

FA用語辞典

Dicionário Terminológico de AI

日本語→ポルトガル語 (IPA表記)

Japonês → Português (Formato AFI)

FAに関連する用語約 4000 語以上について
日本語・英語・ポルトガル語対訳を収録して
おります。

Listas para mais de 4000 termos de AI
Incluídos em Japonês, Inglês e Português.

注意事項

Precauções

文章構成や状況により、単語の翻訳が異なる可能性があります。
本辞典に収録している単語は参考とし、ご活用の際にはご注意ください。

Dependendo da estrutura e formato das frases, poderá ser necessário por vezes
alterar a tradução de palavras.

Os termos apresentados neste dicionário destinam-se a ser utilizados apenas como
referência e devem ser usados com cuidado.

	日本語	英語	ポルトガル語
1 A	10進数	decimal	d'Ēsi'mai decimal
	10進定数	decimal constant	kōS'tāt(E) d'Ēsi'mai constante decimal
	16ビット符号付バイナリ	16-bit signed binary	bi'narju asi'nadu d(E) d'Ezā'sájS bitS binário assinado de 16 bits
	16進数	hexadecimal	hexade'simál hexadecimal
	16進定数	hexadecimal constant	kōS'tāt(E) hexade'simál constante hexadecimal
	16ビットCRC(MODBUS仕様)	16-bit CRC (for MODBUS)	se 'ĒR(E) 'se d(E) d'Ezā'sájS bitS ('pára 'mód"buS) CRC de 16 bits (para MODBUS)
	16ビットデータ	16-bit data	daduS d(E) d'Ezā'sájS bitS dados de 16 bits
	16ビットデータ否定転送	16-bit data negative transfer	trāSf'E'résjā nEgá'tivá d(E) 'daduS d(E) d'Ezā'sájS bitS transferência negativa de dados de 16 bits
	16ビットデジタル入力	16-bit digital input	é'tradá diZi'tai d(E) d'Ezā'sájS bitS entrada digital de 16 bits
	1回転あたりの移動量(AL)	travel distance per revolution (AL)	díS'tásjā pErku'Ridá (aĒr) distância percorrida por rotação (AL)
	1回転あたりのパルス数(AP)	number of pulses per revolution (AP)	'numEru d(E) í'puisuS pur Rutá'sāW (a'pe) número de impulsos por rotação (AP)
	1回転内位置 (1pulse単位)	within one-revolution position (1 pulse unit)	puzi'sāW d(E) umá Rutá'sāW (umá uní'dad(E) d(E) í'puisu) posição de uma rotação (1 unidade de impulso)
	2軸円弧補間制御	2-axis circular interpolation control	kō'trolu d(E) íErpulá'sāW sirku'lar d(E) 'dojS 'ájSuS controle de interpolação circular de 2 eixos
	2乗平均平方根	root mean square	vá'tor 'mĒdju kwá'dratiku valor médio quadrático
	2進化10進数	binary-coded decimal	d'Ēsi'mai 'pára 'kódigu bi'narju decimal para código binário
	2進数	binary	bi'narju binário
	2芯ツイストケーブル線	2-core twisted cable	kabu trā'sadu d(E) 'dojS kōdu'tores cabo trançado de 2 condutores
	2芯ツイストシールド線	2-core twisted shielded wire	kabu trā'sadu bí'dadu d(E) 'dojS kōdu'tores cabo trançado blindado de 2 condutores
	37ピンDサブコネクタ	37-pin D-sub connector	kunĒ'ktor 'd(E)-sub d(E) 'tritá 'i 'sĒt(E) 'pinuS conector D-sub de 37 pinos
	3相インバータ	three-phase inverter	í'vErsor trí'faziku inversor trifásico
	3相交流電源	three-phase AC power supply	'fōt(E) d(E) álimétá'sāW d(E) 'SEA trí'faziká fonte de alimentação de CA trifásica
	3相モータ	three-phase motor	mu'tor trí'faziku motor trifásico
	40ピンコネクタタイプ	40-pin connector type	kunĒ'ktor du 'tipu kwá'rétá 'pinuS conector do tipo 40 pinos
	4象限運転	4-quadrant operation	ópErá'sāW áJ 'kwatru kwá'drát(E)S operação em 4 quadrantes
	4通倍	multiplication by 4	muí'tipliká'sāW pur 'kwatru multiplicação por 4
ABSカウンタ	ABS counter	kótá'dor abeĒs contador ABS	
ABS樹脂	ABS resin	RE'ziná abeĒs resina ABS	
AC モータドライブユニット	AC motor drive module	módulu d(E) uní'dad(E) du mu'tor d(E) 'seá módulo de unidade do motor de CA	
ACK応答	ACK response	RES'poStá á'se'kapá resposta ACK	
ActiveXコントロール	ActiveX control	kō'trolu 'áktiveks controlo ActiveX	

	日本語	英語	ポルトガル語
A D	ACTコントロール	ACT control	kô'trolu d(E) á'se'te controle de ACT
	AC外部端子一括アース	AC external terminal batch ground	ligá'sáW á 'tÉRá áJ 'lót(E) d(E) tErmí'naí(i)S't'Érnu 'seá ligação à terra em lote de terminal externo CA
	ACサーボ	AC servo	sÉrvó ku'mádu d(E) 'seá servo comando de CA
	AC電源	AC power supply	fô't(E) d(E) álimetá'sáW d(E) 'seá fonte de alimentação de CA
	AC入力ユニット	AC input module	módu'lu d(E) é'tradá d(E) 'seá módulo de entrada de CA
	ACリアクトル	AC reactor	Rja'tor d(E) 'seá reator de CA
	AG端子	AG terminal	tErmí'naí A'GE terminal AG
	ASCII	ASCII	a'És'se'i'i ASCII
	ASCII10進数	ASCII decimal	A'ÉS'SE'I'I áJ d'Ési'maí ASCII em decimal
	ASCII16進数	ASCII hexadecimal	A'ÉS'SE'I'I áJ Égzád'Ési'maí ASCII em hexadecimal
	ASCIIコード	ASCII code	'kódigu a'És'se'i'i código ASCII
	ASCII制御コード	ASCII control code	'kódigu d(E) kô'trolu a'És'se'i'i código de controle ASCII
	ASCII変換	Conversion to ASCII	KôvEr'sáW 'para A'ÉS'SE'I'I Conversão para ASCII
	ASCII文字列	ASCII string	ká'dájá A'ÉS'SE'I'I cadeia ASCII
	AS-Iインターフェイスユニット	AS-I interface module	módu'lu d(E) ítEr'fa(sE) A'ÉS-'I módulo de interface AS-I
	AS-iマスタユニット	AS-i master module	módu'lu 'mA:stE A'ÉS-'I módulo master AS-i
	ATAカード	ATA card	'plaká a'tea placa ATA
	AUIケーブル	AUI cable	'kabu au'i cabo AUI
	a接点	normally open contact	kô'taktu nóрмаí'mét(E) á'b'Értu contacto normalmente aberto
	B/NETインタフェースユニット	B/NET interface module	módu'lu d(E) ítEr'fa(sE) B/NET módulo de interface B/NET
BCD-BIN変換	BCD-BIN conversion	kôvEr'sáW 'be'se'de-'be'i'Én conversão BCD-BIN	
BCDコード	BCD code	'kódigu 'be'se'de código BCD	
BCD算術演算命令	BCD arithmetic operation instruction	íStru'sáW d(E) ópErá'sáW ári'tm'Étiká áJ 'be'se'de instrução de operação aritmética em BCD	
BCDデジタル入カスイッチ	BCD digital input switch	ítERU'ptor d(E) é'tradá diZi'taí áJ 'be'se'de interruptor de entrada digital em BCD	
BCDデジタル表示器	BCD digital display device	diSpuzi'tivu d(E) izEbi'sáW diZi'taí áJ 'be'se'de dispositivo de exibição digital em BCD	
BCDデータ	BCD data	'daduS áJ 'be'se'de dados em BCD	
BCD入カスイッチ	BCD input switch	ítERU'ptor d(E) é'tradá áJ 'be'se'de interruptor de entrada em BCD	
BCD表示	BCD display	izEbi'sáW áJ 'be'se'de exibição em BCD	
b接点	normally closed contact	kô'taktu nóрмаí'mét(E) fE'Sadu contacto normalmente fechado	
DINレール	DIN rail	ká'Rií DIN carril DIN	

D
あ

日本語	英語	ポルトガル語
DOS/Vパソコン	IBM-PC/AT-compatible personal computer	kōputá'dor pE'swai kōpá'tivEi kō 'pe'se/A'TE 'I'BE'EM computador pessoal compatível com PC/AT IBM
Dサブ9ピン	D-sub 9-pin	nóv(E) 'pinuS 'DE-sub 9 pinos D-sub
D種接地	D-type grounding	ligá'sáW a 'tÉRá d(E) 'tipu 'DE ligação à terra de tipo D
I/Oアドレス	I/O address	édE'resu d(E) 'É/'Es endereço de E/S
I/O応答時間	I/O response time	tépu d(E) RES'poStá d(E) 'É/'Es tempo de resposta de E/S
I/O応答速度	I/O response speed	vElusi'dad(E) d(E) RES'poStá d(E) 'É/'Es velocidade de resposta de E/S
I/Oサーバ	I/O server	sErvi'dor d(E) 'É/'Es servidor de E/S
I/O信号	I/O signal	sí'naí d(E) 'É/'Es sinal de E/S
I/O占有点数	number of occupied I/O points	'numEru d(E) 'pōtuS d(E) 'É/'Es óku'paduS número de pontos de E/S ocupados
I/O点数	number of I/O points	'numEru d(E) 'pōtuS d(E) 'É/'Es número de pontos de E/S
I/O番号	I/O number	'numEru d(E) 'É/'Es número de E/S
I/O分散	I/O distribution	dESTribwi'sáW d(E) 'É/'Es distribuição de E/S
I/Oリフレッシュ	I/O refresh	átwálizá'sáW d(E) 'É/'Es atualização de E/S
I/O渡し	I/O delivery	é'tregá d(E) 'É/'Es entrega de E/S
I/O割付	I/O assignment	átribwi'sáW d(E) 'É/'Es atribuição de E/S
Iステートメント	I statement	íStru'sáW d(E) é'tradá instrução de entrada
I動作	I action	á'sáW d(E) é'tradá ação de entrada
JANコード	JAN code	'kódigu Zán código JAN
JISコード	JIS code	'kódigu 'ZiS código JIS
JOG運転	JOG operation	módu 'Zóg modo JOG
JOG速度	JOG speed	vElusi'dad(E) 'Zóg velocidade JOG
L字金具	L-bracket	Su'pórt(E) áJ Éi Suporte em L
Mコード	M code	'kódigu 'Em código M
PC書込	Write to PLC	(i)SkrE'ver 'nu 'peÉ'ise Escrever no PLC
PC診断	PLC diagnostics	djá'gnóStiku peÉ'ise diagnóstico PLC
PC読出	Read from PLC	Láj'turá á pártir du 'peÉ'ise Leitura a partir do PLC
S字加減速	S-pattern acceleration/deceleration	ásEIErá'sáW/dezásEIErá'sáW du pá'drāW S aceleração/desaceleração do padrão S
S字比率	S-pattern ratio	'ídi(sE) du pá'drāW S índice do padrão S
T分岐接続	T-branch connection	kunÉ'ksáW Rámifi'kadá áJ 'fórmá d(E) 'te conexão ramificada em forma de T
アーク	arc	'arku arco

	日本語	英語	ポルトガル語
あ	アークバリヤ	arc barrier	bá'Rájrá d(E) 'arku voi'tajku barreira de arco voltaico
	アークバリヤ付き形リレー	relay with arc barrier	RE'IÉ kô bá'Rájrá d(E) 'arku voi'tajku relé com barreira de arco voltaico
	アーク放電	arc discharge	dES'kargá pur 'arku descarga por arco
	アース	earth	'tÉRá terra
	アース線	grounding cable	'kabu d(E) átERá'métu cabo de aterramento
	アース端子	earth terminal	bóm(E) d(E) ligá'sáW a 'tÉRá borne de ligação à terra
	アーム	arm	'brasu braço
	アイソレーション	isolation	izulá'métu isolamento
	アイソレーター	isolator	izu'lador isolador
	亜鉛ダイキャスト	zinc die-cast	fúdi'sáW d(E) izÉ'sáW d(E) 'ziku fundição de injeção de zinco
	アキ	empty/vacant/reserved	vá'ziu/'vagu/REzEr'vadu vazio/vago/reservado
	アキシャル荷重	axial load	'kargá á'ksjái carga axial
	アキュムレータ	accumulator	ákumulá'dor acumulador
	空き領域	Empty Area	'arjá vá'ziá Area Vazia
	アクション	action	á'sáW ação
	アクセス	access	á'sÈsu acesso
	アクセス回路	access circuit	sir'kujtu d(E) á'sÈsu circuito de acesso
	アクセス権	access authority, access right	awturi'dad(E) d(E) á'sÈsu, di'rájtu d(E) á'sÈsu autoridade de acesso, direito de acesso
	アクセス子局	access slave station	(i)Stá'sáW (i)S'kravá d(E) á'sÈsu estação escrava de acesso
	アクセスサイクル	access cycle	siklu d(E) á'sÈsu ciclo de acesso
アクセススイッチ	access switch	ftERu'ptor d(E) á'sÈsu intrerruptor de acesso	
アクセス範囲	access range	ftEr'valu d(E) á'sÈsu intervalo de acesso	
アクセスモード	access mode	módu d(E) á'sÈsu modo de acesso	
アクチュエータ	actuators	átwá'dorES atuadores	
アクティブマトリックス	active matrix	má'triS á'tivá matriz ativa	
アクリル	acryl	á'kriliku acrílico	
アクリル樹脂	acrylic resin	RE'ziná á'kriliká resina acrílica	
アシストガス	assist gas	'gaS awsi'ljar gás auxiliar	
アスキー	ASCII	a'Ès'se'i'i ASCII	
アスキーコード	ASCII code	'kódigu a'Ès'se'i'i código ASCII	

日本語	英語	ポルトガル語
アスキーコードプリント命令	print ASCII code instruction	ipri'mir iStru'sôJS d(E) 'kôdigu A'ÊS'SE'I'I imprimir instruções de código ASCII
アスキープリント	ASCII print	iprE'sâW d(E) A'ÊS'SE'I'I impressão de ASCII
アスキー変換	ASCII conversion	kôvEr'sâW a'Ês'se'i'i conversão ASCII
アスキー命令	ASCII instruction	iStru'sâW d(E) A'ÊS'SE'I'I instrução de ASCII
アスキー文字	ASCII character	ká'rá(k)Ër(E) a'Ês'se'i'i caractere ASCII
アタッチメント	attachment	á'nÊksu anexo
アダプタ	adapter	ádáptá'dor adaptador
アダプタ取付ネジ	adapter mounting screw	pára'fuzu d(E) mô'taZâJ du ádáptá'dor parafuso de montagem do adaptador
アダプタユニット取付金具	adapter module mounting bracket	su'pórt(E) d(E) mô'taZâJ du 'môdulu ádáptá'dor suporte de montagem do módulo adaptador
アダプタユニット取付ネジ	adapter module mounting screw	pára'fuzu d(E) mô'taZâJ du 'môdulu ádáptá'dor parafuso de montagem do módulo adaptador
アダプティブ制振制御	adaptive vibration suppression control	ku'mâdu ádá'ptav'Ëi 'pára suprE'sâW d(E) vibrá'sôJS comando adaptável para supressão de vibrações
アダプティブチューニングモード(アダプティブフィルタII)	adaptive tuning mode (adaptive filter II)	môdu d(E) áfiná'sâW ádá'ptav'Ëi ('fiitru ádá'ptav'Ëi II) modo de afinação adaptável (filtro adaptável II)
厚板	plate	'plaká placa
圧接	pressure welding	prE'sâW d(E) soídá'durá pressão de soldadura
圧接工具	IDC tool	fERá'métá 'i'de'se ferramenta IDC
圧接タイプコネクタ	insulation displacement connector	kun'Ë'ktor d(E) dEZluká'métu d(E) izulá'métu conector de deslocamento de isolamento
圧接タイププラグ	solderless plug	tu'madá 'sâJ 'soídá tomada sem solda
圧接端子台アダプタ	IDC terminal block adapter	ádáptá'dor d(E) 'blôku d(E) tErmí'najS 'i'de'se adaptador de bloco de terminais IDC
圧着	crimping	é'gaSt(E) engaste
圧着工具	crimping tool	fERá'métá d(E) é'gaSt(E) ferramenta de engaste
圧着タイプ	crimping type	d(E) 'tipu é'gaSt(E) de tipo engaste
圧着タイプコネクタ	crimping type connector	kun'Ë'ktor d(E) 'tipu é'gaSt(E) conector de tipo engaste
圧着端子	solderless terminal	tErmí'nai 'sâJ 'soídá terminal sem solda
アップロード	upload	káRE'gar carregar
厚み	thickness	(i)SpE'surá espessura
圧力計	pressure gauge	iStru'métu mEdi'dor d(E) prE'sâW instrumento medidor de pressão
圧カスイッチ	pressure switch	ítERu'ptor d(E) prE'sâW interruptor de pressão
圧力制御	pressure control	kô'trolu d(E) prE'sâW controlo de pressão
圧力ポート	pressure port	óni'fisju d(E) prEsurizá'sâW orifício de pressurização
あて止め制御	contact positioning control	kô'trolu d(E) puzisjuná'métu d(E) kô'taktu controlo de posicionamento de contacto

	日本語	英語	ポルトガル語
あ	後入先出法	last in, first out method [LIFO method]	mĒtudu pri'májra é'tradá, pri'májra sá'idá [mĒtudu LIFU] método primeira entrada, primeira saída [método LIFO]
	アドオン	add-on	ádi'sáW adição
	アドオン方式	add-on system	ádi'sáW d(E) si's'temá adição de sistema
	後工程	assembly and testing process	pru'sĒsu d(E) mō'taZāJ 'i é'sajuS processo de montagem e ensaios
	アドバンストS字加減速	advanced S-pattern acceleration/deceleration	ásEIErá'sáW/ dezásEIErá'sáW ávā'sadá d(E) pá'drāW s aceleração/desaceleração avançada de padrão S
	アドバンスト磁束ベクトル制御	advanced flux vector control	kō'trolu d(E) vĒ'tor(E)S d(E) 'fluksu ávā'sadu controle de vetores de fluxo avançado
	アドバンスト制振制御	advanced vibration suppression control	kō'trolu ávā'sadu d(E) supr'E'sáW d(E) vibrá'sōJS controle avançado de supressão de vibrações
	アドレス	address	édE'resu endereço
	アドレス減少方向	address decreasing direction	dirĒ'sáW d(E) édE'resu dEkrES'sét(E) direção de endereço decrescente
	アドレス増加方向	address increasing direction	dirĒ'sáW d(E) édE'resu krES'sét(E) direção de endereço crescente
	アドレス表記	address notation	nutá'sáW d(E) édE'resus notação de endereços
	アナコン	analogue computer	kōputá'dor áná'lóZiku computador analógico
	アナログ	analog	áná'lóZiku analógico
	アナログRGB	analog RGB	ĒR(E)'ge'be áná'lóZiku RGB analógico
	アナログ集積回路	analog IC	se'i áná'lóZiku CI analógico
	アナログ周波数計	analog frequency meter	frĒkwé'simĒtru áná'lóZiku frequencímetro analógico
	アナログ出力	analog output	sá'idá áná'lóZiká saída analógica
	アナログ出力実行(/実用)範囲	practical analog output range	ítEr'valu 'pratiku d(E) sá'idá áná'lóZiká intervalo prático de saída analógica
	アナログ出力設定スイッチ	analog output setting switch	ítERu'ptor d(E) kōfigurá'sáW d(E) sá'idá áná'lóZiká interruptor de configuração de saída analógica
	アナログ出力値	analog output value	vá'lor d(E) sá'idá áná'lóZiká valor de saída analógica
	アナログ出力電流	analog output current	ku'Rét(E) d(E) sá'idá áná'lóZiká corrente de saída analógica
	アナログ出力範囲	analog output range	ítEr'valu d(E) sá'idá áná'lóZiká intervalo de saída analógica
	アナログ出力ユニット	analog output module	módulu d(E) sá'idá áná'lóZiká módulo de saída analógica
	アナログ指令	analog command	ku'mādu áná'lóZiku comando analógico
	アナログ信号	analog signal	si'naí áná'lóZiku sinal analógico
アナログ信号線	analog signal line	'liñá d(E) si'naí áná'lóZiku linha de sinal analógico	
アナログ制御	analog control	kō'trolu áná'lóZiku controle analógico	
アナログ絶縁変換アダプタ	analog isolation conversion adapter	ádaptá'dor áná'lóZiku d(E) kōvEr'sáW d(E) izulá'métu adaptador analógico de conversão de isolamento	
アナログ速度指令	analog speed command	ku'mādu d(E) vĒlusi'dad(E) áná'lóZiku comando de velocidade analógico	
アナログ速度指令電圧	analog speed command voltage	té'sáW du ku'mādu d(E) vĒlusi'dad(E) áná'lóZiku tensão do comando de velocidade analógico	

	日本語	英語	ポルトガル語
あ	アナログタイマユニット	analog timer module	módulu tēpurizá'dor áná'lóZiku módulo temporizador analógico
	アナログ値	analog value	vá'lor áná'lóZiku valor analógico
	アナログディジタル変換ユニット	analog-digital converter module	módulu kōvEr'sor áná'lóZiku-diZi'tai módulo conversor analógico-digital
	アナログデータ	analog data	'daduS áná'lóZikuS dados analógicos
	アナログ電圧出力	analog voltage output	sá'idá d(E) té'sáW áná'lóZiká saída de tensão analógica
	アナログトルク指令電圧	analog torque command voltage	té'sáW du ku'mádu d(E) 'tōrk(E) áná'lóZiku tensão do comando de torque analógico
	アナログトルク制限	analog torque limit	li'mit(E) d(E) 'tōrk(E) áná'lóZiku limite de torque analógico
	アナログ入出力ユニット	analog I/O module	módulu d(E) 'È/Ès áná'lóZiku módulo de E/S analógico
	アナログ入力	analog input	é'tradá áná'lóZiká entrada analógica
	アナログ入力異常	analog input error	'eRu d(E) é'tradá áná'lóZiká erro de entrada analógica
	アナログ入力設定スイッチ	analog input setting switch	ítERu'ptor d(E) kōfigurá'sáW d(E) é'tradá áná'lóZiká interruptor de configuração de entrada analógica
	アナログ入力選択	analog input selection	sEIÉ'sáW d(E) é'tradá áná'lóZiká seleção de entrada analógica
	アナログ入力値	analog input value	vá'lor d(E) é'tradá áná'lóZiká valor de entrada analógica
	アナログ入力点数	number of analog input points	'numEru d(E) 'pōtuS d(E) é'tradáS ana'lóZikáS número de pontos de entradas analógicas
	アナログ入力ユニット	analog input module	módulu d(E) é'tradá áná'lóZiká módulo de entrada analógica
	アナログ入力レンジ	analog input range	ítEr'valu d(E) é'tradá áná'lóZiká intervalo de entrada analógica
	アナログ表示計	analog indicator	ídiká'dor áná'lóZiku indicador analógico
	アナログユニット	analog module	módulu áná'lóZiku módulo analógico
	アナンシエータ	annunciator	ánúsjá'dor anunciador
	アナンシエータ検出	annunciator detection	dEtÉ'sáW d(E) ánúsjá'dor deteção de anunciador
アナンシエータ検出個数	number of annunciator detection	'numEru d(E) dEtÉ'sáW d(E) ánúsjá'dor número de detecção de anunciador	
アナンシエータ検出番号	annunciator detection number	'numEru d(E) dEtÉ'sáW d(E) ánúsjá'dor número de detecção de anunciador	
アナンシエータチェック	annunciator check	vErifiká'sáW du ánúsjá'dor verificação do anunciador	
アブソリュート位置決め	absolute positioning	puzisjuná'métu ábsu'lutu posicionamento absoluto	
アブソリュートエンコーダ	absolute encoder	kudifiká'dor ábsu'lutu codificador absoluto	
アブソリュート検出器	absolute encoder	kudifiká'dor ábsu'lutu codificador absoluto	
アブソリュート同期エンコーダ	Absolute synchronous encoder	kudifiká'dor síkruni'zadu ábsu'lutu Codificador sincronizado absoluto	
アブソリュート方式	absolute method	mÉtudu ábsu'lutu método absoluto	
油潤滑	oil lubrication	lubrifiká'sáW á 'ólju lubrificação a óleo	
油溝	oil groove	Rá'ñurá d(E) lubrifiká'sáW ranhura de lubrificação	

	日本語	英語	ポルトガル語
あ	油焼入れ	oil quenching	tépErá áJ 'óiju têmpera em óleo
	アプリケーション	application	ápliká'sáW aplicação
	アプリケーションプログラム	application program	pru'grámá d(E) ápliká'sáW programa de aplicação
	誤り制御方式	error control type	'tipu d(E) kō'trolu d(E) 'eRuS tipo de controlo de erros
	アラーム	alarm	á'larm(E) alarme
	アラームクリア	alarm clear	ilimi'nar á'larm(E) eliminar alarme
	アラーム検出禁止	disable alarm detection	dEzati'var dEtÉ'sáW d(E) á'larm(E) desativar deteção de alarme
	アラームコード	alarm code	'kódigu d(E) á'larm(E) código de alarme
	アラームコード一覧	alarm code list	'liStá d(E) kódiguS d(E) á'larm(E) lista de códigos de alarme
	アラーム出力	alarm output	sá'idá d(E) á'larm(E) saída de alarme
	アラームタグ	alarm tag	eti'ketá d(E) á'larm(E) etiqueta de alarme
	アラーム中	alarm activated	á'larm(E) ati'vadu alarme ativado
	アラーム通知	alarm notification	nutifiká'sáW d(E) á'larm(E) notificação de alarme
	アラーム停止	alarm stop	ítERu'psáW d(E) á'larm(E) interrupção de alarme
	アラーム内容	tag contents	kō'tjudu 'dá eti'ketá conteúdo da etiqueta
	アラーム表示	alarm display	vi'zor d(E) á'larm(E)s visor de alarmes
	アラームプロバイダ	alarm provider	furnEsE'dor d(E) á'larm(E) fornecedor de alarme
	アラームモニタ	alarm monitor	muni'tor d(E) á'larm(E) monitor de alarme
	アラームランプ	alarm lamp	'luS d(E) á'larm(E) luz de alarme
	アラーム履歴	alarm history	iS'tóriku d(E) á'larm(E)S histórico de alarmes
粗削り	rough cutting	lápídá'sáW áJ 'brutu lapidação em bruto	
アルゴンガス	argon gas	'gaS 'argón gás argón	
アルミ電解コンデンサ	aluminum electrolytic capacitor	kápási'tor ilÉtrólítiku áJ álu'minju capacitor eletrolítico em alumínio	
アルミニウム	aluminum	álu'minju alumínio	
アルミフレーム	aluminum frame	(i)Stru'turá d(E) álu'minju estrutura de alumínio	
アンインストール	uninstallation	dEziStálá'sáW desinstalação	
アンカー	anchor	ákurá âncora	
暗号化	enciphering	si'fraZáJ cifragem	
アンサーバック信号	answerback signal	si'nai d(E) RES'poStá sinal de resposta	
暗証番号	password	pálavrá'pas(E) palavra-passe	

	日本語	英語	ポルトガル語
あ い	安全CSPファイル	safety CSP file	fi'Sájru 'se'Es'pe d(E) sEgu'rásá ficheiro CSP de segurança
	安全回路	safety circuit	sir'kujtu d(E) sEgu'rásá circuito de segurança
	安全規格	safety standards	nórmás d(E) sEgu'rásá normas de segurança
	安全機構	safety mechanism	mEká'niZmu d(E) sEgu'rásá mecanismo de segurança
	安全検査	safety inspection	iSpÉ'sáW d(E) sEgu'rásá inspeção de segurança
	安全在庫	safety inventory	ivé'tarju d(E) sEgu'rásá inventário de segurança
	安全審査	safety review	REIátóru REIátivu a sEgu'rásá relatório relativo à segurança
	安全対策	safety measures	mE'didás d(E) sEgu'rásá medidas de segurança
	安全扉	safety door	'pórtá d(E) sEgu'rásá porta de segurança
	安全認証	safety approval	a'próvácão d(E) sEgu'rásá aprovação de segurança
	安全ファンクションブロック	safety function block	'blóku d(E) fú'sóJS d(E) sEgu'rásá bloco de funções de segurança
	安全ブレーキ	safety brake	'fráju d(E) sEgu'rásá freio de segurança
	安全リモートデバイス局	safety remote device station	(i)Stá'sáW du diSpuzi'tivu d(E) sEgu'rásá RE'mótu estação do dispositivo de segurança remoto
	安全リレーユニット	safety relay module	módulu d(E) RE'IE d(E) sEgu'rásá módulo de relé de segurança
	アンダーシュート	undershoot	sub'púisu subimpulso
	アンダーフロー	underflow	sub'fluksu subfluxo
	安定化電源	stabilized power source	'fót(E) d(E) inEr'Ziá (i)Stábilizadá fonte de energia estabilizada
	アンド	and	i e
	アンドブロック(ANB)	ANB	a'En'be ANB
	アンバランストルク	unbalanced torque	'tórku(E) dEzikEli'bradu torque desequilibrado
アンプ	amplifier	áplifiká'dor amplificador	
アンペア	ampere	á'pÈr(E) ampere	
アンロック	unlock	dEZblu'kjar desbloquear	
アンロック状態	unlocked status	(i)S'tadu dEZblu'kjadu estado desbloqueado	
アンロック処理	unlock processing	prusEsá'métu d(E) dEZblu'kaju processamento de desbloqueio	
イーサネット	Ethernet	i:TEnet Ethernet	
イオン電流測定	ion current measurement	mEdi'sáW á'twai d(E) 'jóJS medição atual de iões	
イオン発生方式	ion generation method	mÉtudu d(E) ZErá'sáW d(E) 'jóJS método de geração de iões	
イオンバランス	ion balance	eki'libru d(E) 'jóJS equilíbrio de iões	
イオンレベル警報出力	ion level alarm output	sá'idá d(E) á'larm(E) d(E) 'nivÈr d(E) 'jóJS saída de alarme de nível de iões	

日本語	英語	ポルトガル語
移行	transition	trázi'sáW transição
異種ネットワーク接続	coexistence network connection	ligá'sáW d(E) 'Red(E) d(E) koiziS'tésjá ligação de rede de coexistência
異種ネットワーク通信経路	co-existence network route	'Rótá d(E) 'Red(E) d(E) koiziS'tésjá rota de rede de co-existência
異常	error	'eRu erro
異常応答	abnormal response	RES'poStá á'nómálá resposta anómala
異常箇所	faulty area	'arjá kô 'faLá área com falha
異常検出	error detection	dEtÉ'sáW d(E) 'eRu deteção de erro
異常出力	error output	sá'idá d(E) 'eRu saída de erro
異常状態	error status	(i)S'tadu d(E) 'eRu estado de erro
異常処理	error processing	prusEsá'métu d(E) 'eRu processamento de erro
異常動作	faulty operation	ópErá'sáW kô 'faLá operação com falha
異常内容	error definition	dEfEni'sáW du 'eRu definição do erro
位相角	phase angle	'águlu d(E) 'faz(E) ângulo de fase
位相検出器	phase detector	dEtÉ'tor d(E) 'faz(E) detector de fase
位相検出端子	phase detection terminal	tErmi'naí d(E) dEtÉ'sáW d(E) 'faz(E) terminal de detecção de fase
位相制御式	phase control (method)	('mÉtudu) kô'trolu d(E) 'faz(E) (método) controlo de fase
位相補正	Phase compensation	kôpésá'sáW d(E) 'faz(E) compensação de fase
板幅	board width	lár'gurá 'dá 'plaká largura da placa
位置誤り検出	position error detection	dEtÉ'sáW d(E) 'eRu d(E) puzi'sáW deteção de erro de posição
位置合わせ	align to position	áli'ñar áJ puzi'sáW alinhar em posição
位置決め	positioning	puzisjuná'métu posicionamento
位置ゲイン	position gain	'gañu d(E) puzi'sáW ganho de posição
位置検出	position detection	dEtÉ'sáW d(E) puzi'sáW deteção de posição
位置検出器	position detector	dEtÉ'tor d(E) puzi'sáW detector de posição
位置誤差	position error	'eRu d(E) puzi'sáW erro de posição
位置コントローラ	position controller	kôtrulá'dor d(E) puzi'sáW controlador de posição
一時停止	pause	'pawzá pausa
位置指令	position command	ku'mádu d(E) puzi'sáW comando de posição
位置ずれ	shift	áItErá'sáW alteração
位置制御	position control	kô'trolu d(E) puzi'sáW controlo de posição

日本語	英語	ポルトガル語
位置整定時間	position setting time	tépu d(E) dEfEni'sáW d(E) puzi'sáW tempo de definição de posição
位置追従制御	Position follow-up control	Kô'trolu 'pára ákôpáñá'métu d(E) puzi'sáW Controlo para acompanhamento de posição
位置パルス	position pulse	f'puísu d(E) puzi'sáW impulso de posição
位置フィードバック	positioning feedback	fid'bÉk d(E) puzisjuná'métu feedback de posicionamento
位置偏差	position deviation	dEZ'viu d(E) puzi'sáW desvio de posição
位置補正	position adjustment	á'ZuSt(E) d(E) puzi'sáW ajuste de posição
一覧	list	'liStá lista
位置ループ	position loop	'siklu d(E) puzi'sáW ciclo de posição
位置ループゲイン	position loop gain	'gañu d(E) 'siklu d(E) puzi'sáW ganho de ciclo de posição
一致	Match	KuRESpô'désjá Correspondência
一致検出	Match detection	dEtÉ'sáW d(E) kuRESpô'désjás deteção de correspondências
一致出力	match output	REZu'tadu d(E) kuRESpô'désjá resultado de correspondência
一般CC-Linkマスターユニット	standard CC-Link master module	módulu 'mA:stE d(E) 'se'se-'lik 'stádar módulo master de CC-Link standard
一般公衆回線	general public line	'liñá publiká ZE'raí linha pública geral
一般仕様	general specifications	(i)SpEsifiká'sôJS ZE'rajS especificações gerais
一般リモートI/Oユニット	standard remote I/O module	módulu d(E) 'É/'És 'stádar RE'mótu módulo de E/S standard remoto
移動量	travel	per'kursu percurso
イナーシャ	inertia	'inÉrsjá inércia
イニシャライズ中	Initializing	á inisjá'li'zar a inicializar
イニシャライズ手順	initialization procedure	prusEdi'métu d(E) inisjálizá'sáW procedimento de inicialização
イニシャル交信	initial communication	kumuniká'sáW ini'sjaí comunicação inicial
イニシャル処理	initial processing	prusEsá'métu ini'sjaí processamento inicial
イニシャルスタート	initial start	á'Rák(E) ini'sjaí arranque inicial
イニシャルスタートモード	initial start mode	módu d(E) á'Rák(E) ini'sjaí modo de arranque inicial
イニシャルデータ処理完了	Initial data processing complete	prusEsá'métu ini'sjaí d(E) 'daduS kô'klwidu processamento inicial de dados concluído
イネーブルスイッチ	enable switch	ati'var tERu'ptor ativar interruptor
イベント通知	event notification	nutifiká'sáW d(E) i'vétu notificação de evento
イベント発行条件	event issuance condition	(i)S'tadu d(E) imi'sáW d(E) i'vétu estado de emissão de evento
イミュニティ試験	immunity test	tÉSt(E) d(E) imuni'dad(E) teste de imunidade
イメージセンサ	image sensor	sé'sor d(E) i'maZáJS sensor de imagens

日本語	英語	ポルトガル語
イメージファイル	image file	fí'Sájru d(E) i'maZáJ ficheiro de imagem
印加電圧	applied voltage	té'sáW ápli'kadá tensão aplicada
インクリメンタル位置決め	incremental positioning	puzisjuná'métu íkrEmé'taí posicionamento incremental
インクリメンタルエンコーダ	incremental encoder	kudifiká'dor íkrEmé'taí codificador incremental
インクリメンタル検出器ケーブル	incremental encoder cable	'kabu d(E) kudifiká'dor íkrEmé'taí cabo de codificador incremental
インクリメンタルシステム	incremental system	siS'temá íkrEmé'taí sistema incremental
インクリメンタル同期エンコーダ	incremental synchronous encoder	kudifiká'dor síkruni'zadu íkrEmé'taí codificador sincronizado incremental
インクリメンタル方式	incremental method	mÉtudu íkrEmé'taí método incremental
インクリメント	increment	íkrEmé'tar incrementar
インクリメント方式	increment method	mÉtudu d(E) íkrE'métu método de incremento
印刷	print	ípri'mir imprimir
印字	mark	marká marca
インストール	install	íStá'lar instalar
インストール手順	installation procedure	prusEdí'métu d(E) íStálá'sáW procedimento de instalação
インターネット	internet	ítÉ'r'nÉt Internet
インターネットサービスプロバイダ	internet service provider	prEstá'dor d(E) sEr'visu d(E) ítÉ'r'nÉt prestador de serviço de Internet
インターネット接続サービス	internet connection service	sEr'visu d(E) ligá'sáW a ítÉ'r'nÉt serviço de ligação à Internet
インターフェース	interface	ítEr'fa(sE) interface
インターレース走査	interlaced scanning	díZitálizá'sáW 'étr(E)kru'zadá digitalização entrecruzada
インダクタ	inductor	ídu'tor indutor
インダクタンス	inductance	ídu'tásjá indutância
インダストリアルクリーンルーム	industrial clean room	'salá d(E) lí'pezá íduS'trjáí sala de limpeza industrial
インタフェースボード	interface board	'plaká d(E) ítEr'fa(sE) placa de interface
インタフェースユニット	interface module	módulu d(E) ítEr'fa(sE) módulo de interface
インタプリタ形BASIC	interpretive BASIC	bájzik ítErprEtá'tivu BASIC interpretativo
インタポレータ	interpolator	ítErpulá'dor interpolador
インタロック	interlock	blu'káju bloqueio
インタロック回路	interlock circuit	sír'kujtu d(E) blu'káju circuito de bloqueio
インタロック条件	interlock condition	(i)S'tadu d(E) blu'káju estado de bloqueio
インタロック信号	interlock signal	si'naí d(E) blu'káju sinal de bloqueio

日本語	英語	ポルトガル語
インタロック用デバイス	interlock device	diSpuzi'tivu d(E) blu'kāju dispositivo de bloqueio
インチング	Inching	létá'mét(E) lentamente
インチング移動量	inching moving distance	diS'tásjá d(E) muvi'métu 'létu distância de movimento lento
インチング運転	inching operation	ópErá'sáW létá operação lenta
インデックス	index	'ídi(sE) índice
インデックス修飾	index modification	mudifiká'sáW d(E) 'ídi(sE) modificação de índice
インデックス修飾テーブル	index modification table	tá'bÉlá d(E) mudifiká'sáW d(E) 'ídi(sE) tabela de modificação de índice
インデックス修飾デバイス	indexing device	diSpuzi'tivu d(E) idÈksá'sáW dispositivo de indexação
インデックス情報	index information	ífurmá'sáW d(E) 'ídi(sE) informação de índice
インデックステーブル	index table	tá'bÉlá d(E) 'ídi(sE)S tabela de índices
インデックスレジスタ	index register	RE'ZiStu d(E) 'ídi(sE) registo de índice
インデックス列	index column	ku'luná d(E) 'ídi(sE) coluna de índice
インテリ	Intelligent	ítEli'Zét(E) inteligente
インテリジェント機能スイッチ	intelligent function switch	kumutá'dor d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) comutador de função inteligente
インテリジェント機能ユニット	intelligent function module	módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) módulo de função inteligente
インテリジェント機能ユニット異常	intelligent function module error	'eRu 'nu 'módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) erro no módulo de função inteligente
インテリジェント機能ユニット経由	routing an intelligent function module	ékámiñá'métu d(E) ú 'módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) encaminhamento de um módulo de função inteligente
インテリジェント機能ユニットスイッチ	intelligent function module switch	kumutá'dor du 'módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) comutador do módulo de função inteligente
インテリジェント機能ユニット専用命令	intelligent function module dedicated instruction	íStru'sóJS dEdi'kadá s du 'módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) instruções dedicadas do módulo de função inteligente
インテリジェント機能ユニットデバイス	intelligent function module device	diSpuzi'tivu du 'módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) dispositivo do módulo de função inteligente
インテリジェント機能ユニットパラメータ	intelligent function module parameter	pá'rámEtru du 'módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) parâmetro do módulo de função inteligente
インテリジェント機能ユニットパラメータ一覧	Intelligent Function Module Parameter List	'líStá d(E) Pá'rámEtruS du 'módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) Lista de Parâmetros do Módulo de Função Inteligente
インテリジェント機能ユニットモニタ	intelligent function module monitor	muniturizá'sáW du 'módulu d(E) fú'sáW ítEli'Zét(E) monitorização do módulo de função inteligente
インテリジェントコミュニケーションユニット	intelligent communication module	módulu d(E) kumuniká'sáW ítEli'Zét(E) módulo de comunicação inteligente
インテリジェントデバイス局	intelligent device station	(i)Stá'sáW d(E) diSpuzi'tivu ítEli'Zét(E) estação de dispositivo inteligente
インテリジェントデバイスユニット	intelligent device module	módulu d(E) diSpuzi'tivu ítEli'Zét(E) módulo de dispositivo inteligente
インテリジェントユニット	intelligent module	módulu ítEli'Zét(E) módulo inteligente
インテリジェント用バッファ指定(ワード)	Intelligent buffer select (word)	sEiÈsju'nadá mE'mórá ítEri'mÉdjá ítEli'Zét(E) (pá'lavrá) selecionada memória intermédia inteligente (palavra)
インテリジェント割り込み	intelligent interrupt	ítERu'psáW ítEli'Zét(E) interrupção inteligente
インバータ	inverter	í'vErsor inversor

日本語	英語	ポルトガル語
インバータ運転許可	Enable inverter operation	Ati'var ópErá'sáW d(E) f'vErsor Ativar operação de inversor
インバータ運転許可信号	inverter operation enable signal	si'nai d(E) ativá'sáW d(E) fúsjuná'métu du f'vErsor sinal de ativação de funcionamento do inversor
インバータ運転準備完了	inverter operation ready	fúsjuná'métu d(E) f'vErsor 'prótu funcionamento de inversor pronto
インバータ運転中	inverter running	izEku'sáW du f'vErsor execução do inversor
インバータ過負荷遮断 (電子サーマル)	inverter overload rejection (electronic thermal)	REZájs'áW pur 'sobr(E)'kargá du f'vErsor ('tÉrmiká IÉ'tróniká) rejeição por sobrecarga do inversor (térmica electrónica)
インバータセットアップソフトウェア	inverter setup software	sóft'wÉr d(E) kófigurá'sáW du f'vErsor software de configuração do inversor
インバータ部	inverter part	'pÉsá du f'vErsor peça do inversor
インバータモジュール	inverter module	módulu f'vErsor módulo inversor
インバータリセット	inverter reset	REpuzi'sáW du f'vErsor reposição do inversor
インパクトドロップ	impact drop	'kÉbrá d(E) f'paktu quebra de impacto
インパクトドロップ性能	impact drop performance	dEzé'pá(j)ñu 'dá 'kÉbrá d(E) f'paktu desempenho da quebra de impacto
インパクト負荷	impact load	'kargá d'i'námiká carga dinâmica
インパルス スタータ	impulse starter	áRáká'dor d(E) f'puisu arrancador de impulso
インパルス リレー	impulse relay	RE'ÍÉ d(E) f'puisu relé de impulso
インピーダンス	impedance	ípE'dásjá impedância
インピーダンス変換器	impedance converter	kóvEr'sor d(E) ípE'dásjá conversor de impedância
インポート	import	ípur'tar importar
インポジション	in-position	áj puzi'sáW em posição
インポジション応答時間	in-position response time	tépu d(E) RES'poStá d(E) áJ puzi'sáW tempo de resposta de em posição
インポジション信号	in-position signal	si'nai d(E) áJ puzi'sáW sinal de em posição
インポジション範囲	in-position range	ítEr'valu d(E) áJ puzi'sáW intervalo de em posição
インライン化	in line	áj 'liñá em linha
ウィザード形式	wizard style	(i)S'tilu ásiS'tét(E) estilo assistente
ウィンドウ	window	Zá'nÉlá janela
ウィンドウ画面	Window screen	E'krá d(E) Zá'nÉlá Ecrã de janela
ウェイト幅	wait band	'taSá d(E) (i)S'pÉrá taxa de espera
ウエハ	wafer	welfE wafer
ウエルドライン	weld line	'liñá d(E) 'sóidá linha de solda
ウォッチドグ	Watchdog	wátSdág Watchdog
ウォッチドグタイマ	watchdog timer, WDT	tépurizá'dor du 'wátSdág, 'te'dáblju'de temporizador do watchdog, TWD

う
え

日本語	英語	ポルトガル語
受入検査	inspection of in-coming materials	iSpÉ'sáW d(E) máT'E'rjaS REs'E'biduS inspeção de materiais recebidos
薄型	thin profile	pEr'fii 'finu perfil fino
渦電流	eddy current	ku'Rét(E) párá'zitá corrente parasita
渦電流損	eddy current loss	'perdá d(E) ku'Rét(E) párá'zitá perda de corrente parasita
ウレタンゴム	urethane rubber	bu'RaSá d(E) urE'tánu borracha de uretano
運転	operating	ópErá'tivu operativo
運転試験	test of running	tÉSt(E) aw fúsjuná'métu teste ao funcionamento
運転準備スイッチ	operation preparation switch	íTERU'ptor d(E) prEpára'sáW 'dá ópErá'sáW interruptor de preparação da operação
運転状態	operating status	(i)S'tadu d(E) ópErá'sáW estado de operação
運転速度	moving speed	vElusi'dad(E) d(E) dEZluká'métu velocidade de deslocamento
エア シリンダ	air cylinder	si'lidru pneu'matiku cilindro pneumático
エア式	pneumatic	pneu'matiku pneumático
エアシャワー	air shower	Zatu d(E) 'ar jato de ar
エアパージ接続口	air purge connection port	'pórtá 'pára ligá'sáW d(E) 'purgá d(E) 'ar porta para ligação de purga de ar
エアフィルタ	air filter	'fíitru d(E) 'ar filtro de ar
永久磁石	permanent magnet	imán pErmá'nét(E) ímán permanente
英数字	alphanumeric character	ká'rá(k)Ér(E) aifánu'mÉriku caractere alfanumérico
エージング	aging	évELEsi'métu envelhecimento
液晶	liquid crystal	kriS'taí 'líkidu cristal líquido
液晶モニタ	LCD monitor	muni'tor Èr'se'de monitor LCD
エクスポート	export	(i)Spur'tar exportar
エコー	echo	Èku eco
エッジ	edge	(i)StrEmi'dad(E) extremidade
エッジ強調	edge enhancement	aw'métu d(E) (i)StrEmi'dad(E) aumento de extremidade
エッジ検出	edge detection	dEtÉ'sáW d(E) (i)StrEmi'dad(E) deteção de extremidade
エッジリレー	edge relay	RE'lÉ d(E) (i)StrEmi'dad(E) relé de extremidade
エッチング	etching	grává'sáW gravação
エディタ	editor	idi'tor editor
エディットボックス	edit box	'kajSá d(E) idi'sáW caixa de edição
エミッタ	emitter	imi'sor emissor

	日本語	英語	ポルトガル語
え	エミュレータ	emulator	emulá'dor emulador
	エラー	error	'eRu erro
	エラー解除	error reset	REpuzi'sāW d(E) 'eRu reposição de erro
	エラー解除処理時間	error reset processing time	tépu d(E) prusEsá'métu d(E) REpuzi'sāW d(E) 'eRu tempo de processamento de reposição de erro
	エラー解除指令	error cancel command	ku'mādu d(E) kāsElá'métu d(E) 'eRu comando de cancelamento de erro
	エラー解除選択	error reset selection	sElĒ'sāW d(E) REpuzi'sāW d(E) 'eRu seleção de reposição de erro
	エラー解除選択メニュー	error reset selection menu	mE'nu d(E) sElĒ'sāW d(E) REpuzi'sāW d(E) 'eRu menu de seleção de reposição de erro
	エラー解除メニュー	error reset menu	mE'nu d(E) REpuzi'sāW d(E) 'eRu menu de reposição de erro
	エラー完了デバイス	error completion device	dSpuzi'tivu d(E) kōklu'zāW d(E) 'eRuS dispositivo de conclusão de erros
	エラー共通情報	common error information	ffurmá'sāW d(E) 'eRu ku'mú informação de erro comum
	エラー共通情報メニュー	common error information menu	mE'nu d(E) ffurmá'sāW d(E) 'eRu ku'mú menu de informação de erro comum
	エラー検出	error detection	dEtĒ'sāW d(E) 'eRu deteção de erro
	エラー項目	error item	'itĒm d(E) 'eRu item de erro
	エラーコード一覧	error code list	'iistá d(E) 'kódiguS d(E) 'eRu lista de códigos de erro
	エラー個別情報	individual error information	ffurmá'sāW d(E) 'eRu idivi'dwaĭ informação de erro individual
	エラー個別情報メニュー	individual error information menu	mE'nu d(E) ffurmá'sāW d(E) 'eRu idivi'dwaĭ menu de informação de erro individual
	エラー状況	error status	(i)S'tadu d(E) 'eRu estado de erro
	エラー詳細	error details	(i)SpEsifiká'sōJS du 'eRu especificações do erro
	エラー情報	error information	ffurmá'sōJS d(E) 'eRuS informações de erros
	エラー情報メニュー	error information menu	mE'nu d(E) ffurmá'sōJS d(E) 'eRuS menu de informações de erros
エラーチェック	error check	vErifiká'sāW d(E) 'eRu verificação de erro	
エラー発生軸	Axis in which the error occurred	'ájSu 'nu 'kwaĭ óku'Rew 'u 'eRu Eixo no qual ocorreu o erro	
エラー発生時刻	error occurred time	tépu d(E) 'eRu óku'Ridu tempo de erro ocorrido	
エラー発生中	error occurring	óku'Résjā d(E) 'eRu ocorrência de erro	
エラー判定	Error judgment	Áváljá'sāW du 'eRu Avaliação do erro	
エラー表示	error display	áprEzétá'sāW d(E) 'eRu apresentação de erro	
エラーフラグ	error flag	si'naiizador d(E) 'eRu sinalizador de erro	
エラー分類	error classification	klásEfiká'sāW d(E) 'eRu classificação de erro	
エラー無効局	error invalid station	(i)Stá'sāW d(E) 'eRuS f'validuS estação de erros inválidos	
エラーメッセージ	error messages	mé'saZāJS d(E) 'eRu mensagens de erro	

	日本語	英語	ポルトガル語
え	エラーリセット	error reset	REpuzi'sāW d(E) 'eRu reposição de erro
	エラーリセット指令	error reset command	ku'mādu d(E) REpuzi'sāW d(E) 'eRu comando de reposição de erro
	エラーリセット信号	error reset signal	si'naī d(E) REpuzi'sāW d(E) 'eRu sinal de reposição de erro
	エラー履歴	error history	iS'tōriku d(E) 'eRuS histórico de erros
	エラー履歴一覧	error list	'liStā d(E) 'eRuS lista de erros
	エラー履歴一覧メニュー	error list menu	mE'nu 'dá 'liStā d(E) 'eRuS menu da lista de erros
	エラー履歴最新アドレス	Latest error log address	'uītimu édE'resu d(E) RE'ZiStu d(E) 'eRu Ultimo endereço de registo de erro
	エラー履歴表示	error log display	vizwālizā'sāW d(E) RE'ZiStu d(E) 'eRuS visualização de registo de erros
	エラー履歴メニュー	error log menu	mE'nu d(E) RE'ZiStu d(E) 'eRuS menu de registo de erros
	エラー履歴モニタ	error history monitor	muni'tor d(E) iS'tōriku d(E) 'eRuS monitor de histórico de erros
	エリア	area	'arjā área
	エリアチェック	area check	vErifikā'sāW 'dá 'arjā verificação da área
	エレメント	element	ilE'métu elemento
	遠隔設定箱	remote setting box	'kajSā d(E) dEEni'sāW RE'mótā caixa de definição remota
	遠隔操作	remote control	kō'trolu RE'mótu controlo remoto
	遠隔地	remote location	lu'kaiizāção RE'mótā localização remota
	円弧	arc	arku arco
	エンコーダ	encoder	kudifikā'dor codificador
	エンコーダ分解能	Encoder resolution	REZulu'sāW du kudifikā'dor Resolução do codificador
	エンコード	encode	kudifi'kar codificar
円弧補間	circular interpolation	ftErpulā'sāW sirkul'ar interpolação circular	
演算	calculation	'kaikulu cálculo	
演算回路	operation circuit	sir'kujitu d(E) ópErā'sāW circuito de operação	
演算周期	operation period	pE'riudu d(E) ópErā'sāW período de operação	
演算処理	operation processing	prusEsá'métu d(E) ópErā'sāW processamento de operação	
エンジニアリングツール	engineering tool	fERā'métā d(E) éZEñi'riā ferramenta de engenharia	
エンタルピ	enthalpy	étai'piā entalpia	
エンディアン	endian	su'fiksu (órdEnā'sāW duS 'bajt(E)S) sufixo (ordenação dos bites)	
エンティティ	entity	éti'dad(E) entidade	
エンドコード	end code	'kódigu fi'naī código final	

え
お

日本語	英語	ポルトガル語
エンドキャップ	end cap	tápa d(E) (i)StrEmi'dad(E) tampa de extremidade
エンド処理	end processing	prusEsá'métu fi'naí processamento final
遠方制御	remote control	kô'trolu RE'mótu controlo remoto
エンボシング	embossing	aplicar i'fáitu d(E) 'aítu-RE'levu aplicar efeito de alto-relevo
エンボス	emboss	'aítu-RE'levu alto-relevo
エンボス模様	embossment pattern	pá'dráw d(E) trá'baLu áJ RE'levu padrão de trabalho em relevo
オイル フィルタ	oil filter	'fíitru d(E) 'óju filtro de óleo
オイルミスト	oil mist	nĒvwá d(E) 'óju névoa de óleo
応急措置	emergent measures	mE'didáS emEr'Zét(E)S medidas emergentes
応差距離	hysteresis	iStE'rĒz(E) histerese
応答	response	RES'poStá resposta
応答時間	response time	tépu d(E) RES'poStá tempo de resposta
応答指定	response specification	(i)SpEsifiká'sáW d(E) RES'poStá especificação de resposta
応答性	responsibility	RESpôsáb(i)li'dad(E) responsabilidade
往復カム	reciprocating cam	kámE ai'tErná'tivu came alternativo
応力	stress	(i)S'forsu esforço
オートチューニング	auto tuning	áfiná'sáW awtumatiká afinação automática
オートチューニング応答性	auto tuning response	RES'poStá d(E) áfiná'sáW awtumatiká resposta de afinação automática
オートチューニングモード	auto tuning mode	módu d(E) áfiná'sáW awtumatiká modo de afinação automática
オートマチック	automatic	awtu'matiku automático
オートメーション	automation	awtumátizá'sáW automatização
オートモード	auto mode	módu awtu'matiku modo automático
オートロギング	auto logging	RE'ZiStu awtu'matiku registro automático
オーバーシュート	overshoot	supErá'sáW superação
オーバーフロー	overflow	(i)S'Ēsu d(E) 'fluksu excesso de fluxo
オーバーホール	overhaul	REvi'záW ZE'raí revisão geral
オーバーライド	override	newtráli'zar neutralizar
オーバーラップウィンドウ	overlap window	Zá'nĒlá d(E) sobrEpuzi'sáW janela de sobreposição
オーバーレンジ警告	range-over alarm	á'larm(E) d(E) uitrápá'saZáJ d(E) ítEr'valu alarme de ultrapassagem de intervalo
オーバーロード	overload	'sobr(E)'kargá sobrecarga

	日本語	英語	ポルトガル語
お	オーバシュート	overshoot	supErá'sáW superação
	オーバシュート量補正	Overshoot amount compensation	Kópésá'sáW 'dá kwá'tiá supE'rádá Compensação da quantia superada
	オーバヘッド時間	overhead time	tépu (i)SsE'sivu tempo excessivo
	オーバボルテージカテゴリ	overvoltage category	kátEgu'riá d(E) sobrEté'sáW categoria de sobretensão
	オーバライド	override	newtráizá'sáW neutralização
	オーバル歯車式流量計	oval gear type flow meter	flu'ksimEtru du 'tipu égrE'naZáJ ó'vai fluxímetro do tipo engrenagem oval
	オープン	open	á'bÈrtu aberto
	オープン化	opening	ábEr'turá abertura
	オープン完了信号	Open completion signal	Sí'naí d(E)kókluzáW d(E)ábEr'turá Sinal de conclusão de abertura
	オープンコレクタ	open collector	kulÉ'tor á'bÈrtu coletor aberto
	オープンコレクタ回路	open-collector circuit	sir'kujtu d(E) kulÉ'tor á'bÈrtu circuito de coletor aberto
	オープンコレクタ出力	open-collector output	sá'idá d(E) kulÉ'tor á'bÈrtu saída de coletor aberto
	オープンコレクタタイプ	open-collector type	tipu d(E) kulÉ'tor á'bÈrtu tipo de coletor aberto
	オープンコレクタ方式	open-collector system	siS'temá d(E) kulÉ'tor á'bÈrtu sistema de coletor aberto
	オープン指示	open direction	dirÉ'sáW d(E)ábEr'turá direção de abertura
	オープン処理	open processing	prusEsá'métu á'bÈrtu processamento aberto
	オープン方式	open method	mÈtudu á'bÈrtu método aberto
	オープンモード	open mode	módu á'bÈrtu modo aberto
	オープン要求信号	open request signal	sí'naí d(E)pE'didu á'bÈrtu sinal de pedido aberto
	オープンループ	open loop	'siklu á'bÈrtu ciclo aberto
	オープンループ制御	open loop control	kó'trolu d(E)'siklu á'bÈrtu controlo de ciclo aberto
	オーム	ohm	óm ohm
	オーム計	ohmmeter	ó'mimEtru ohmímetro
	オールデジタル制御	all digital control	kó'trolu tutaí'mét(E) díZi'tai controle totalmente digital
	送り	feed	álimetá'sáW alimentação
	送り現在値	current value of feed	vá'lor d(E) álimetá'sáW á'twai valor de alimentação atual
	送りネジ	feed adjustment bolt	ká'vilá d(E) áZuSt(E) d(E) álimetá'sáW cavilha de ajuste de alimentação
押し出し	extrudate	miS'turá ájStrudidá mistura extrudida	
押ボタン スイッチ	push-button switch	ítERu'ptor d(E) bu'táW d(E) prE'sáW interruptor de botão de pressão	
オシレート制御	oscillation control	kó'trolu d(E) óSsilá'sáW controlo de oscilação	

	日本語	英語	ポルトガル語
お	お墨付き	authorized, authorization	awturizádu, awturizásáW autorizado, autorização
	汚染	pollution	pulwi'sáW poluição
	汚染物質	contaminants	kótáminát(E)S contaminantes
	オファー	offer	ó'fÉrtá oferta
	オフィス コンピュータ	office computer	kōputá'dor d(E) (i)Skri'tórju computador de escritório
	オブジェクト	object	ó'bZÉtu objeto
	オブジェクトスクリプト	object script	skript du ó'bZÉtu script do objeto
	オプション	option	ó'psáW opção
	オプションEEPROMメモ리카セット	option EEPROM memory cassette	ka'sÉt(E) d(E) mE'mórá 'È'Épróm ópsju'nai cassete de memória EEPROM opcional
	オプション異常	option error	'eRu d(E) ó'psáW erro de opção
	オプション機能ボード	option function board	'plaká d(E) fúsjuná'métu/fú'sáW ópsju'nai placa de funcionamento/função opcional
	オプション出力端子状態	option output terminal status	(i)S'tadu du tErmi'nai d(E) sá'idá ópsju'nai estado do terminal de saída opcional
	オプションスロット	option slot	slát ópsju'nai slot opcional
	オプション入力端子状態	option input terminal status	(i)S'tadu du tErmi'nai d(E) é'tradá ópsju'nai estado do terminal de entrada opcional
	オプション品	optional item	'itÉm ópsju'nai item opcional
	オプション保護カバー	option protective cover	kubEr'turá d(E) prutÉ'sáW ópsju'nai cobertura de proteção opcional
	オプションメニュー	option menu	mE'nu ópsju'nai menu opcional
	オプションユニット接続コネクタ	option module connector	kunÉ'tor d(E) 'módulu ópsju'nai conector de módulo opcional
	オフセット	offset	dEZ'viu desvio
	オフセット・ゲイン設定回数	offset/gain setting count	kō'tazáJ d(E) dEfEni'sáW d(E) dEZ'viu/gaŋu contagem de definição de desvio/ganho
	オフセット・ゲイン設定状態	offset/gain setting status	(i)S'tadu d(E) dEfEni'sáW d(E) dEZ'viu/gaŋu estado de definição de desvio/ganho
	オフセット・ゲイン設定状態信号	offset/gain setting status signal	sí'nai d(E) (i)S'tadu d(E) dEfEni'sáW d(E) dEZ'viu/gaŋu sinal de estado de definição de desvio/ganho
	オフセット・ゲイン値	offset/gain value	vá'lor d(E) dEZ'viu/gaŋu valor de desvio/ganho
	オフセット・ゲイン調整値指定	offset/gain adjusted value specification	(i)SpEsifiká'sáW d(E) vá'lor áZu'stadu d(E) dEZ'viu/gaŋu especificação de valor ajustado de desvio/ganho
	オフセットゲイン設定回数	Offset/gain setting count	Kō'tazáJ d(E) dEfEni'sáW d(E) dEZ'viu/gaŋu Contagem de definição de desvio/ganho
	オフセット指定	Offset specification	(i)SpEsifiká'sáW d(E) dEZ'viu Especificação de desvio
	オフセット設定状態	offset setting status	(i)S'tadu d(E) dEfEni'sáW d(E) dEZ'viu estado de definição de desvio
	オフセット設定モード	offset setting mode	módu d(E) dEfEni'sáW d(E) dEZ'viu modo de definição de desvio
オフセット設定要求	offset setting request	pE'didu d(E) dEfEni'sáW d(E) dEZ'viu pedido de definição de desvio	
オフセット値	offset value	vá'lor d(E) dEZ'viu valor de desvio	

	日本語	英語	ポルトガル語
お	オフディレイ時間	off-delay time	tépu d(E) (i)S'pĒrá dEzati'vadu tempo de espera desativado
	オフディレイタイマ	off-delay timer	tépurizá'dor kō (i)S'pĒrá dEzati'vadá temporizador com espera desativada
	オフ電圧	off voltage	(i)S'tadu d(E) té'sáW ina'tivá estado de tensão inativa
	オフライン	offline	óflajn(E) offline
	オフラインオートチューニング	offline auto tuning	áfiná'sáW awtumatiká óflajn(E) afinação automática offline
	オフラインスイッチ	offline switch	kumutá'sáW óflajn(E) comutação offline
	オフラインテスト	offline test	tĒSt(E) óflajn(E) teste offline
	オペレータ	operator	ópErá'dor operador
	オペレーティングシステム(OS)	Operating System (OS)	SiS'temá ópErá'tivu ('ó'Ēs) Sistema Operativo (OS)
	オペレーティングマニュアル	operating manual	má'nwai d(E) ópErá'sáW manual de operação
	重み付き平均	weighting average	mĒdjá pōdE'radá média ponderada
	親局	master	'mA:stE master
	オリент運転	orientation operation	ópErá'sáW pur órjéta'sáW operação por orientação
	オリент完了	orientation completed	órjéta'sáW kō'klwidu orientação concluída
	オリент指令	orientation command	ku'mādu pur órjéta'sáW comando por orientação
	オリентステータス	orient status	(i)S'tadu d(E) órjéta'sáW estado de orientação
	オリент制御	orientation control	kō'trolu pur órjéta'sáW controlo por orientação
	オリентミス	orientation fault	'faLá d(E) órjéta'sáW falha de orientação
	オリフィス	orifice	óri'fisju orifício
	オルガン	organ	órgāW orgão
	卸	wholesale	védá pur 'grosu venda por grosso
	音圧レベル	sound pressure level	'nivĒi d(E) pr'E'sáW su'nórá nível de pressão sonora
	音響カプラ	sound coupler	áku'pladu á'kuStiku acoplador acústico
	音声出カユニット	sound output module	módu lu d(E) sá'idá d(E) 'sō módulo de saída de som
	オンディレイタイマ	on-delay timer	tépurizá'dor kō (i)S'pĒrá ati'vadá temporizador com espera ativada
	オンディレイ動作	on-delay operation	ópErá'sáW kō (i)S'pĒrá ati'vadá operação com espera ativada
	オンデマンド	on-demand	á pE'didu a pedido
	オン電圧	on voltage	áJ té'sáW em tensão
温度計	thermometer	tĒr'mómĒtru termómetro	
温度センサー	temperature sensor	sé'sor d(E) tépErá'turá sensor de temperatura	

日本語	英語	ポルトガル語
温度調節器	TC, temperature controller	'te, tErmóREgulá'dor T, termorregulador
温度調節ユニット	temperature control module	módulu d(E) kô'trolu d(E) tEpErá'turá módulo de controlo de temperatura
温度特性	temperature characteristics	káráktE'riStikáS 'dá tEpErá'turá características da temperatura
温度特定	temperature characteristics	káráktE'riStikáS 'dá tEpErá'turá características da temperatura
温度入力ユニット	temperature input module	módulu d(E) é'tradá d(E) tEpErá'turá módulo de entrada de temperatura
オンライン	online	ón'lajn online
オンラインオートチューニング	online auto tuning	áfiná'sáW awtumatiká ón'lajn afinação automática online
オンライン自動復列	automatic online return	RE'tornu ón'lajn awtu'matiku retorno online automático
オンライン操作	online operation	ópErá'sáW ón'lajn operação online
オンラインテスト	online test	tĒSt(E) ón'lajn teste online
オンラインモード	online mode	módu ón'lajn modo online
オンラインモニタ	online monitor	muniturizá'sáW ón'lajn monitorização online
オンラインユニット交換	online module change	aitErá'sáW d(E) 'módu ón'lajn alteração de modo online
カーソル	cursor	kur'sor cursor
カードリーダー	card reader	láj'tor d(E) kár'tôJS leitor de cartões
ガードモニタリング	guard monitoring	muniturizá'sáW d(E) sEgu'rásá monitorização de segurança
カーフ	calf	Rá'ñurá d(E) 'kórt(E) ranhura de corte
外観	external appearance	ápá'résjá (i)StĒrná aparência externa
回帰反射型	retro-reflective	Rétró-REflĒ'tivu retro-refletivo
外径	outer diameter	'djámEtru (i)StĒ'rjor diâmetro exterior
外形図	outline drawing	(i)Z'bosu esboço
外形寸法	dimensions	dimé'sôJS dimensões
開梱	unpacking	dEzébá'lar desembalar
概算見積	estimate	(i)Stimá'tivá estimativa
開始	start	ini'sjar iniciar
外字	custom character	ká'rá(k)tĒr(E) d(E) 'kuStumizá'sáW caractere de customização
回数	times	tépuS tempos
回生	regeneration	REZEnErá'sáW regeneração
回生オプション	Regenerative option	ÓpsáW REZEnErá'tivá Opção regenerativa
回生抵抗器	regenerative resistor	REZiS'tor REZEnErá'tivu resistor regenerativo

	日本語	英語	ポルトガル語
か	回生負荷率	regenerative load ratio	'idi(sE) d(E) 'kargá REZEnErá'tivá índice de carga regenerativa
	回生ブレーキ	regenerative brake	trá'vaZãJ REZEnErá'tivá travagem regenerativa
	回生ユニット	regeneration module	módulu d(E) REZEnErá'sãW módulo de regeneração
	回線	line	'liñá linha
	改善率	improvement rate	'idi(sE) d(E) mELu'riá índice de melhoria
	解像度	resolution	REzulu'sãW resolução
	外注品	purchased parts	pËsás ádk'i'ridás peças adquiridas
	回転	rotation	Rutá'sãW rotação
	回転子	rotor	Ru'tor rotor
	回転スイッチ	rotating switch	ítERu'ptor Zirá'tórju interruptor giratório
	ガイドライン	guide line	'liñá d(E) órjetá'sãW linha de orientação
	ガイドレーザ	guide laser	'lájzár d(E) órjetá'sãW laser de orientação
	開発	development	dEzévóivi'métu desenvolvimento
	外部運転	external operation	ópErá'sãW (i)S'tĒrná operação externa
	外部機器	external device	díSpuzi'tivu (i)S'tĒrnu dispositivo externo
	外部故障	external failure	'falá (i)S'tĒrná falha externa
	外部故障診断	external troubleshooting	dEtĒ'sãW d(E) pru'blemás (i)S'tĒrnúS detecção de problemas externos
	外部故障診断ユニット	external failure diagnostics module	módulu d(E) djá'gnóStiku d(E) 'falá (i)S'tĒrná módulo de diagnóstico de falha externa
	外部出力	external output	sá'idá (i)S'tĒrná saída externa
	外部仕様書	functional specification	(i)SpEsifiká'sãW fúsju'naí especificação funcional
外部トリガ	external trigger	díSpará'dor (i)S'tĒrnu disparador externo	
外部入力	external input	é'tradá (i)S'tĒrná entrada externa	
外部配線	external wiring	ká'blaZãJ (i)S'tĒrná cablagem externa	
外部表示ユニット	external display module	módulu d(E) díSpuzi'tivu (i)S'tĒrnu módulo de dispositivo externo	
外部要因	external factor	fa'tor (i)S'tĒrnu fator externo	
概要	overview	dESkri'sãW ZE'raí descrição geral	
解列	disconnection	dESkunĒ'ksãW desconexão	
回路	electrical circuit	sir'kujtu i'Ētriku circuito elétrico	
回路構成	circuit structure	(i)Stru'turá du sir'kujtu estrutura do circuito	
回路図	ladder diagram	djá'grámá 'ládE diagrama ladder	

	日本語	英語	ポルトガル語
か	カウンタ	counter	kõtá'dor contador
	カウンタ機能選択	Counter Function Selection	SEIË'sáW d(E) Fú'sáW du Kõtá'dor Seleção de Função do Contador
	カウンタ機能選択モニタ	counter function selection monitor	muni'tor d(E) sEIË'sáW d(E) fú'sáW du kõtá'dor monitor de seleção de função do contador
	カウンタ形式	counter type	'tipu d(E) kõtá'dor tipo de contador
	カウンタ形式モニタ	counter type monitor	muni'tor du 'tipu d(E) kõtá'dor monitor do tipo de contador
	カウンタ値一致	counter value match	kuRESpõ'désjá d(E) vá'lor d(E) kõtá'dor correspondência de valor de contador
	カウンタ値小	counter value small	vá'lor d(E) kõtá'dor 'bajSu valor de contador baixo
	カウンタ値大	counter value large	vá'lor d(E) kõtá'dor il'E'vadu valor de contador elevado
	カウンタユニット	counter module	módu lu du kõtá'dor módulo do contador
	カウント	count	kõ'taZáJ contagem
	カウントイネーブル指令	count inable command	ku'mádu d(E) pErmi'sáW d(E) kõtáZáJ comando de permissão de contagem
	カウント式	Count type	'tipu d(E) kõtáZáJ Tipo de contagem
	カウント式原点復帰	count type home position return	RE'tornu a puzi'sáW ini'sjai du 'tipu d(E) kõtáZáJ retorno à posição inicial do tipo de contagem
	カウント数	number of count	'numEru 'dá kõtáZáJ número da contagem
	カウントソース選択	Count Source Selection	SEIË'sáW d(E) 'fõt(E) d(E) KõtáZáJ Seleção de Fonte de Contagem
	カウント値	count value	vá'lor d(E) kõtáZáJ valor de contagem
	過回生	excessive regeneration	REZEnErá'sáW (i)SsE'sivá regeneração excessiva
	価格折衝	price negotiation	nEgusjá'sáW d(E) 'presu negociação de preço
	化学的洗浄	chemical cleaning	lí'pezá 'kimiká limpeza química
	書込み	write	(i)S'kritá escrita
かぎ針	crochet needle	á'guLá d(E) kró'SË agulha de croché	
可逆運転	reversible operation	ópErá'sáW REvE'r'sivËi operação reversível	
可逆コンバータ	reversible converter	kõvEr'sor REvE'r'sivËi conversor reversível	
拡散反射型	diffuse-reflective	dí'fuzu-REflË'tivu difuso-refletivo	
角周波数	angular frequency	frE'kwésjá águ'lar frequência angular	
拡大図	enlarged view	'viStá ápli'ada vista ampliada	
拡大表示	enlarged display	vizwálizá'sáW ápli'ada visualização ampliada	
拡張子	extension	(i)Sté'sáW extensão	
拡張ベースユニット	extension base module	módu lu 'baz(E) d(E) (i)Sté'sáW módulo base de extensão	
角度	angle	'águ lu ângulo	

	日本語	英語	ポルトガル語
か	確認	confirm	kōfir'mar confirmar
	確立	establishment	(i)StábEIEsi'métu estabelecimento
	確率限界	limit of probability	li'mit(E) d(E) prubábili'dad(E) limite de probabilidade
	確率変数	random variables	vá'rjavájS áljá'tórjás variáveis aleatórias
	下限	lower limit/bottom limit	li'mit(E) ífE'rjor/li'mit(E) 'minimu limite inferior/limite mínimo
	下限ストロークリミット	lower stroke limit	li'mit(E) ífE'rjor d(E) 'kursu limite inferior de curso
	加減速	acceleration/deceleration	ásEIErá'sáW/dezásEIErá'sáW aceleração/desaceleração
	加減速時間設定範囲外	acceleration/deceleration time setting out of range	kōfigurá'sáW d(E) 'tēpu d(E) ásEIErá'sáW/dezásEIErá'sáW 'fórá du ítE'rvalu configuração de tempo de aceleração/desaceleração fora do intervalo
	加減速方式	acceleration/deceleration method	m'ētudu d(E) ásEIErá'sáW/dezásEIErá'sáW método de aceleração/desaceleração
	下限リミットスイッチ	lower limit switch	ítE'RUp'tor d(E) li'mit(E) ífE'rjor interruptor de limite inferior
	加工機	machinery	mákiná'riá maquinaria
	かご形モータ	squirrel-cage motor	mu'tor d(E) gaj'ólá d(E) (i)S'kilu motor de gaiola de esquilo
	かご形誘導電動機	squirrel-cage induction motor	mu'tor d(E) ídu'sáW d(E) gaj'ólá d(E) (i)S'kilu motor de indução de gaiola de esquilo
	かご形誘導モータ	squirrel-cage induction motor	mu'tor d(E) ídu'sáW d(E) gaj'ólá d(E) (i)S'kilu motor de indução de gaiola de esquilo
	火災	fire	f'sédju incêndio
	華氏	°F	°F °F
	下死点	bottom-dead-center	'pōtu 'mortu ífE'rjor ponto morto inferior
	かしめる	caulking	ékaik(E) encalque
	過剰在庫	excessive inventory	ívé'tarju (i)SsE'sivu inventário excessivo
	仮数部	mantissa	mā'tisá mantissa
カスケード接続	cascade connection	ligá'sáW áJ kás'katá ligação em cascata	
カスケードモード	cascade mode	módu kás'katá modo cascata	
ガスケット	gasket	gá'Setá gaxeta	
ガススプリング	gas spring	mólá á 'gaS mola a gás	
カスタマイズ性	customizability	kuStumizábEli'dad(E) customizabilidade	
カスタムLSI	custom LSI	É'r'És'i d(E) 'kuStumizá'sáW LSI de customização	
カスタム品	customized product	pru'dutu 'kuStumizadu produto customizado	
化成処理	chemical conversion coating	REvESTi'métu d(E) kōvEr'sáW 'kimiká revestimento de conversão química	
画素	pixels	piks'ÉjS pixéis	
仮想CPUユニット	virtual CPU module	módulu d(E) 'SE'PEU vir'twai módulo de CPU virtual	

	日本語	英語	ポルトガル語
か	画像形式	image format	fur'matu d(E) i'maZãJ formato de imagem
	加速時定数	Acceleration time constant	kõS'tãt(E) d(E) 'tẽpu d(E) àsEIErã'sãW Constante de tempo de aceleração
	加速度	acceleration	àsEIErã'sãW aceleração
	加速トルク	Acceleration torque	'tõrk(E) d(E) àsEIErã'sãW Torque de aceleração
	型式	Model	Mu'delu Modelo
	型番	model number	'numEru du mu'delu número do modelo
	形名	model	mu'delu modelo
	カッター	cutter	diSpuzi'tivu d(E) 'kõrt(E) dispositivo de corte
	カット電圧	cut-off voltage	té'sãW d(E) 'kõrt(E) tensão de corte
	カップリング	coupling	ákuplã'mẽtu acoplamento
	カテゴリワークスペース	category workspace	'arjã d(E) trã'baLu d(E) kãtEgu'riã área de trabalho de categoria
	過電圧	overvoltage	sobrEté'sãW sobretensão
	過電流	over current	sobr(E)ku'Rẽt(E) sobrecorrente
	過渡	transient	trã'zjẽt(E) transiente
	可とうケーブル	flexible cable	'kabu flẽ'ksivẽi cabo flexível
	稼動時間	operation hours	órãS d(E) õpErã'sãW horas de operação
	可動範囲	Movable range	ÍtEr'valu dEzlu'kavẽi Intervalo deslocável
	稼働率	operating ratio	'taSã d(E) õpErã'sãW taxa de operação
	角縫い	corner stitching	izEku'sãW d(E) 'põtuS áJ kãtu ('kõ:nE 'stĩtSĩN) execução de pontos em canto (corner stitching)
	金型	metallic mold	'mõid(E) mE'tãiku molde metálico
加熱	heating	ákEsi'mẽtu aquecimento	
カバー取付けねじ	cover mounting screw	pãrã'fuzu d(E) mõ'tazãJ 'dá kubEr'turã parafuso de montagem da cobertura	
過負荷	overload	'sobr(E)'kargã sobrecarga	
過不足	overplus and shortage	(i)S'sẽsu 'i (i)Skã'seS excesso e escassez	
可変長	Variable length	Kõpri'mẽtu vã'rjavẽi Comprimento variável	
かま	hook	'gãSu, fE'RoLu, pruZẽ'sãW gancho, ferrolho, projeção	
カム	cam	kãmE came	
カム曲線	cam curve	'kurvã d(E) kãmES curva de cames	
カム曲線特性値	cam curve characteristic value	vã'lor kãrãktE'niStiku 'dá 'kurvã d(E) kãmES valor característico da curva de cames	
カム軸	cam shaft	'ãjSu d(E) kãmE eixo de came	

	日本語	英語	ポルトガル語
か	カムスイッチ	cam - operated switch	íTERU'ptor ópE'radu pur kámES interruptor operado por cames
	カムデータ	cam data	'daduS d(E) kámES dados de cames
	カム方式	cam method	mĒtudu d(E) kámES método de cames
	カメラ	camera	'kámárá câmara
	カメラケーブル	camera cable	'kabu 'dá 'kámárá cabo da câmara
	カメラ増設ユニット	camera extension module	módulu d(E) (i)Sté'sáW 'dá 'kámárá módulo de extensão da câmara
	カメラ電源	camera power supply	'fót(E) d(E) álimétá'sáW 'dá 'kámárá fonte de alimentação da câmara
	画面	screen	e'krá ecrã
	下面図	bottom view	'viStá ífE'rjor vista inferior
	カラー処理	color processing	prusEsá'métu d(E) 'kór(E)S processamento de cores
	カラー濃淡処理	color shade-scale processing	prusEsá'métu d(E) (i)S'kalá d(E) 'söbrás d(E) 'kór(E)S processamento de escala de sombras de cores
	仮規格	tentative standards	nórmás pruvizu'riás normas provisórias
	仮仕様	tentative specifications	(i)SpEsifiká'söJS pruvizu'riás especificações provisórias
	ガルバノ	Galvano	gaivánu Galvano
	ガルバノスキャナ	Galvano scanner	'diZítalizádu galvánu Digitalizador Galvano
	カレンダー更新処理時間	calendar update processing time	tépu d(E) prusEsá'métu 'dá átwálizá'sáW du kálé'darju tempo de processamento da atualização do calendário
	カレントディレクトリ	current directory	dirĒ'tórju á'twaí diretório atual
	カレントループ	current loop	'siklu d(E) ku'Rét(E) ciclo de corrente
	間隔	space	(i)S'pasu espaço
	換気制御	ventilation control	kō'trolu d(E) vétilá'sáW controlo de ventilação
環境	environment	á'bjét(E) ambiente	
勧告書	recommendations	REkumédá'söJS recomendações	
監視	monitoring	muniturizá'sáW monitorização	
監視画面	monitor screen	e'krá du muni'tor ecrã do monitor	
監視時間	monitor time	tépu d(E) muniturizá'sáW tempo de monitorização	
干渉領域	interference area	'arjá d(E) íTERE'résjá área de interferência	
関数	function	fú'sáW função	
完成品	final Product	Pru'dutu fi'nái Produto final	
慣性モーメント	moment of inertia	mu'métu d(E) i'nĒrsjá momento de inércia	
乾燥炉	drying oven/Kiln	fornu/ (i)S'tufá 'párá sE'kaZáJ forno/estufa para secagem	

日本語	英語	ポルトガル語
感電	electric shock	'Sók(E) i'Étriku choque elétrico
感度	sensitivity	sésibili'dad(E) sensibilidade
管理外ユニット	non-controlled module	módulu 'nāW kōtru'ladu módulo não controlado
管理局	control station	(i)Stá'sāW d(E) kō'trolu estação de controle
管理工程図	process flow chart for control	'fluksugrama d(E) Pru'sÉsuS 'pára kō'trolu fluxograma de processos para controle
管理システム	management system	siS'temá d(E) ZES'tāW sistema de gestão
管理者	manager	ZES'tor gestor
管理図	management diagram	djá'grámá d(E) ZES'tāW diagrama de gestão
管理水準	management level	'niv'Éi d(E) ZES'tāW nível de gestão
管理外れ	out of control	'fóra d(E) kō'trolu fora de controle
管理ユニット	controlled module	módu kōtru'ladu modo controlado
完了	Completed	Kō'klwidu Concluído
ギア	gear	égr'E'naZāJ d(E) trāZmi'sāW engrenagem de transmissão
ギアバックラッシュ	gear backlash	Rja'sāW ádv'Érsá 'dá égr'E'naZāJ reação adversa da engrenagem
ギア比	Gear ratio	RElā'sāW d(E) trāZmi'sāW Relação de transmissão
キーウィンドウ	key window	Zá'nÉlā prisi'pai janela principal
キーコードスイッチ	key code switch	íTERu'ptor d(E) 'kódigu d(E) 'Sav(E) interruptor de código de chave
キー操作	key operation	ópErá'sāW 'Sav(E) operação chave
キープ アライブ回路	keep alive circuit	sir'kujtu d(E) mánuté'sāW circuito de manutenção
キーボード	keyboard	tÉ'kladu teclado
キーボード入力	keyboard entry	é'tradá 'nu tÉ'kladu entrada no teclado
キーワード	keyword	pá'lavrá-'Sav(E) palavra-chave
キーワード登録	keyword registration	RE'ZiStu d(E) pá'lavrá-'Sav(E) registro de palavra-chave
機械系	mechanical system	siS'temá mE'kániku sistema mecânico
機械原点	mechanical origin	'u'riZāJ mE'kániká origem mecânica
機械指令	Machinery Directive	dirÉ'tivá RELátivá àS ma'kinás Diretiva relativa às máquinas
機械装置	machinery	mákiná'riá maquinaria
機械端	load side	'ladu d(E) 'kargá lado de carga
規格品	standard product	pru'dutu 'stādar produto standard
危険	dangerous	pEri'gozu perigoso

	日本語	英語	ポルトガル語
電	危険物	dangerous goods	mErkáduru'riás pEri'gozáS mercadorias perigosas
	危険物取扱基準	rules for handling dangerous materials	nórmás 'pára 'u mánuzá'métu d(E) máTE'rjajS pEri'gozuS normas para o manuseamento de materiais perigosos
	機種	model	mu'delu modelo
	機種切替	model changeover	aítErá'sáW d(E) mu'delu alteração de modelo
	期首在庫	initial inventory	ívé'tarju ini'sjai inventário inicial
	基準軸速度	Reference axis speed	REfE'résjá d(E) vElusi'dad(E) du 'ájSu Referência de velocidade do eixo
	基準値	reference value	vá'lor d(E) REfE'résjá valor de referência
	基準点	reference point	pótu d(E) REfE'résjá ponto de referência
	基数	radix	Rá'is raiz
	キズ検知	flaw detection	dEtÉ'sáW d(E) 'faLás detecção de falhas
	軌跡	Locus	Lu'kaídade Localidade
	規定範囲	specified range	ítEru'valu (i)SpEsifi'kadu intervalo especificado
	起動	start up	á'Rák(E) arranque
	起動条件	Start condition	Kódi'sáW d(E) i'nisju Condição de início
	起動スイッチ	start-up switch	ítEru'ptor d(E) á'Rák(E) interruptor de arranque
	起動設定スイッチ	start-up setting switch	ítEru'ptor d(E) dEfEni'sáW d(E) á'Rák(E) interruptor de definição de arranque
	起動速度	startup speed	vElusi'dad(E) d(E) á'Rák(E) velocidade de arranque
	起動入力設定スイッチ	start-up input setting switch	ítEru'ptor d(E) dEfEni'sáW d(E) é'tradá d(E) á'Rák(E) interruptor de definição de entrada de arranque
	輝度調整	change brightness	aítE'rar 'brilLu alterar brilho
	機能	function	fú'sáW função
機能一覧	function list	'liStá d(E) fú'sóJS lista de funções	
機能ユニット	function module	móduLu d(E) fú'sóJS módulo de funções	
基板	substrate	subS'tratu substrato	
基板実装	PC board implementation process	pru'sÉsu d(E) íplEmétá'sáW d(E) 'plaká d(E) 'pe'se processo de implementação de placa de PC	
基本回路	basic circuit	sir'kujtu 'baziku circuito básico	
基本仕様書	system specification	(i)SpEsifiká'sóJS du siS'temá especificações do sistema	
基本ベースユニット	main base module	móduLu d(E) 'baz(E) prísi'pai módulo de base principal	
基本ユニット	main module	móduLu prísi'pai módulo principal	
期末在庫	ending inventory	ívé'tarju fi'nai inventário final	
ギヤードモータ	geared motor	mu'tor kô égrE'naZáJS motor com engrenagens	

	日本語	英語	ポルトガル語
電	逆起電力	counter-electromotive force	forsá 'kōtrá- ilĒtrōmu'trĪS força contra-eletromotriz
	逆止弁	check valve	vĒrifi'kar 'vaĪvulá verificar válvula
	逆相	reversed phase	'faz(E) REvEr'tidá fase revertida
	逆転	reverse rotation	REvEr'ter Rutá'sāW reverter rotação
	逆動作	reverse action	REvEr'ter á'sāW reverter ação
	逆方向	negative direction	dĪrĒ'sāW nEgá'tivá direção negativa
	キャッシュメモリ	cache memory	mĒ'mórijá 'kaS(E) memória cache
	キャラクタ	character	ká'rá(k)tĒr(E) caractere
	キャラクタジェネレータ	character generator	ZErá'dor d(E) ká'rá(k)tĒr(E)S gerador de caracteres
	キャラクタゼネレータ	character generator	ZErá'dor d(E) ká'rá(k)tĒr(E)S gerador de caracteres
	キャラクタ部	character area	'arjá d(E) ká'rá(k)tĒr(E)S área de caracteres
	キャリア	carrier	trāSpurtá'dor transportador
	キャリア周波数	carrier frequency	frĒ'kwésjá du trāSpurtá'dor frequência do transportador
	キャリアバンド	carrier band	'bādá du trāSpurtá'dor banda do transportador
	キャリアーフラグ	carry flag	sĪ'nalizador d(E) trāS'pórt(E) sinalizador de transporte
	キャンセル	cancel	kāsE'lar cancelar
	給水源	water source	'fōt(E) d(E) 'agwá fonte de água
	吸着	suction	su'ksāW sucção
	吸着確認	confirmation of suction	kōfirmá'sāW d(E) su'ksāW confirmação de sucção
	給電	Power supply	fōt(E) d(E) álimetá'sāW fonte de alimentação
強アルカリ	strong alkali	aĪká'linu 'fōrt(E) alcalino forte	
強化プラスチック	reinforced plastics	plāStiku REfur'sadu plástico reforçado	
供給	supply	furnEsi'métu fornecimento	
競合メーカー	competitive opponent	ōpu'nét(E) kōku'RĒsjai' oponente concorrencial	
強酸性物質	strong acidic substances	subS'tásjás aĪtá'mét(E) 'asiduS substâncias altamente ácidas	
共振周波数	resonance frequency	frĒ'kwésjá d(E) RESu'nāsjá frequência de ressonância	
行数	No. of lines	'numEru d(E) 'liñás Nº de linhas	
強制終了	forced termination	kōklu'zāW fur'sadá conclusão forçada	
強制出力	forced output	sá'idá fur'sadá saída forçada	
強制停止	Forced stop	Pá'raZāJ fur'sadá Paragem forçada	

	日本語	英語	ポルトガル語
コ	共通	common	ku'mú comum
	共通接地	common grounding	átERá'métu ku'mú aterramento comum
	共通設定	common setup	kófigurá'sáW ku'mú configuração comum
	共通設定データ	common setting data	'daduS d(E) dEfEni'sóJS ku'múS dados de definições comuns
	強誘電体メモリ	FeRAM, ferroelectric random access memory	Fe'RAM, mE'mórijá d(E) á'sÉsu áljá'tórju fÉRói'lÉtriká FeRAM, memória de acesso aleatório ferroelétrica
	共用接地	shared grounding/joint grounding	ligá'sáW a 'tÉRá párti'Ladá/ligá'sáW a 'tÉRá kó'Zútuá ligação à terra partilhada/ligação à terra conjunta
	許可	Allow	pErmí'tir Permitir
	局	station	(i)Stá'sáW estação
	局数	Station count	Kó'taZáJ d(E) (i)Stá'sóJS Contagem de estações
	極数	pole number	'numEru d(E) 'póluS número de polos
	極性	polarity	pulári'dad(E) polaridade
	極性反転	reversed polarity	pulári'dad(E) REvEr'tidá polaridade revertida
	局番	station No.	'numEru d(E) (i)Stá'sóJS Nº de estações
	局番切り換えスイッチ	change station No. switch	áitE'rar ítERu'ptor d(E) 'numEru d(E) (i)Stá'sáW alterar interruptor de nº de estação
	局番設定スイッチ	station No. setting switch	ítERu'ptor d(E) dEfEni'sáW du 'numEru d(E) (i)Stá'sóJS interruptor de definição do nº de estações
	許容回転数	Allowable speed	vElusi'dad(E) pErmí'sivĒr Velocidade permitível
	許容値	tolerance	tulE'rásjá tolerância
	許容範囲	permitted range	ítEr'valu pErmí'tidu intervalo permitido
	距離	distance	diS'tásjá distância
	距離設定型	fixed-distance	diS'tásjá fiksá distância fixa
	距離調整	adjust distance	áZuS'tar diS'tásjá ajustar distância
	切換	switching	kumutá'sáW comutação
	切替スイッチ	selector(selector)	(ítERu'ptor) sElĒ'tor (interruptor) seletor
	切欠け	notch	é'taL(E) entalhe
	切目	incision	ísi'záW incisão
	キロ	km	ki'lómEtruS km
記録フォーマット	recording format	fur'matu d(E) RE'Zistu formato de registo	
キログラム	kg	kilu'grámáS kg	
緊急スイッチ	emergency switch	ítERu'ptor d(E) imEr'Zésjá interruptor de emergência	
緊急停止	emergency stop	pá'raZáJ d(E) imEr'Zésjá paragem de emergência	

	日本語	英語	ポルトガル語
き く	禁止	Disable	DEzati'var Desativar
	近接	proximity	prósimi'dad(E) proximidade
	近接スイッチ	proximity switch	ítERu'ptor d(E) prósimi'dad(E) interruptor de proximidade
	金属	metal, metal object	mE'tai, ó'bZÉtu mE'taliku metal, objeto metálico
	金属疲労	metal fatigue	fá'digá d(E) mE'tajS fadiga de metais
	近点ドグ	limit switch for near point	ítERu'ptor d(E) 'fi d(E) 'kursu 'pára 'pötu 'prósimu interruptor de fim de curso para ponto próximo
	均等	equalizing	ekwálizá'sáW equalização
	近傍通過	close passage/fly-by	fE'Sar pá'saZáj/flal-bal fechar passagem/fly-by
	くし形配線カバー	comb-shaped wiring cover	kubE'rurá d(E) ká'blaZáj áJ 'fórmá d(E) 'pét(E) cobertura de cablagem em forma de pente
	組み立て	assembly	mó'taZáj montagem
	組立公差	fitting tolerance	tulE'rásjá d(E) iStálá'sáW tolerância de instalação
	組立図	assembly drawing	(i)S'kemá d(E) mó'taZáj esquema de montagem
	組立ライン	assembly line	'lihá d(E) mó'taZáj linha de montagem
	クライアント	client	kli'é(t)E cliente
	クライアント側	client side	'ladu du kli'é(t)E lado do cliente
	グラウンドスタッド	ground stud	'pÉrnu 'fiksu d(E) ligá'sáW a 'tÉRá perno fixo de ligação à terra
	クラス	class	kla(s)E classe
	クラッチ	clutch	é'brjaZáj embreagem
	クラッド	cladding	REvESTi'métu (i)StE'rjor revestimento exterior
	グラフ	graph	'grafiku gráfico
グラフィックオペレーションターミナル	Graphic Operation Terminal, GOT	TÉrmi'naí d(E) ópErá'sáW 'grafiku, 'gót Terminal de Operação Gráfico, GOT	
グラフィックス表示	graphics display	'plaká grafiká placa gráfica	
グラウンドループ	ground loop	sir'kujtu d(E) 'tÉRá circuito de terra	
クランプ	clamp	diSpuzi'tivu d(E) fiksá'sáW dispositivo de fixação	
クランプ金具	clamp fitting	é'kajS(E) du diSpuzi'tivu d(E) fiksá'sáW encaixe do dispositivo de fixação	
クランプダイオード	clamp diode	'diudu d(E) fiksá'sáW diodo de fixação	
クリア	clear	ilimi'nar eliminar	
クリアモード	clear mode	ilimi'nar 'módu eliminar modo	
クリーニング用フロッピーディスク	floppy disk for cleaning	diS'kÉt(E) 'pára li'pezá disquete para limpeza	
クリープ速度	creep speed	vElusi'dad(E) d(E) dEZlizá'métu velocidade de deslizamento	

日本語	英語	ポルトガル語
クリープ防止軸受	anti-creep bearing	su'pórt(E) áti-dEZliza'métu suporte anti-deslizamento
クリーンルーム	clean room	'salá d(E) i'ZjĒn(E) sala de higiene
グリス	lubrication oil/grease	'ólju/'masá lubrifí'kát(E) óleo/massa lubrificante
クリック	click	klí'kar clicar
グリッド	grid	grá(j)Lá greiha
グループ指定	specified group	'grupu (i)SpEsifi'kadu grupo especificado
グループ数	number of groups	'numEru d(E) 'grupuS número de grupos
グレイコード	Gray code	'kódigu d(E) 'gráj código de Gray
グレーアウト	grayout	áJ 'sizá em cinza
グレー処理	Grayscale processing	PrusEsá'métu 'dá (i)S'kalá d(E) sí'zétuS Processamento da escala de cinzentos
クレーン	Crane	gruá Grua
クローズ	close	fE'Sar fechar
クローズ指示	close indication	ídiká'sáW d(E) 'fá(j)Su indicação de fecho
クローズ処理	close processing	ésE'Rar prusEsá'métu encerrar processamento
クローズドループ制御	closed loop control	kō'trolu d(E) 'siklu fE'Sadu controlo de ciclo fechado
グローバルセクション	global section	sĒ'ksáW glu'baí secção global
グローバルデバイス	global device	díSpuzi'tivu glu'baí dispositivo global
グローバル変数	global variable	vá'rjavĒi glu'baí variável global
クロスケーブル	crossing cable	'kabu kru'zadu cabo cruzado
クロック	clock	RE'lóZju relógio
クロック周波数	clock frequency	frE'kwésjá du RE'lóZju frequência do relógio
クロム酸	chromic acid	asidu 'krómiku ácido crómico
計器	metering instrument	i'Stru'métu d(E) mEdi'sáW instrumento de medição
蛍光灯	fluorescent	flwurES'sét(E) fluorescente
警告	warning	á'vizu aviso
計算機リンクユニット	computer link module	módulu d(E) ligá'sáW ífur'matiká módulo de ligação informática
計算式	calculation formula	fórmulá d(E) 'kaikulu fórmula de cálculo
傾斜	oblique (tilt)	ó'blikwu (ikliná'sáW) oblíquo (inclinação)
形状	shape	'fórmá forma
係数	coefficient	kwĒfi'sjét(E) coeficiente

	日本語	英語	ポルトガル語
け	計数速度	counting speed	vElusi'dad(E) d(E) kō'taZāJ velocidade de contagem
	計装	instrumentation	iStrumétá'sāW instrumentação
	携帯電話	cellular phone, mobile phone	tEIE'fón(E) sEiu'lar, tEIE'fón(E) 'móvĒi telefone celular, telefone móvel
	系統図	system diagram	djá'grámā du siS'temā diagrama do sistema
	警報	alarm	á'larm(E) alarme
	経由	via	viá via
	ゲイン	gain	'gañu ganho
	ゲイン切換え	gain switching	kumutá'dor d(E) 'gañu comutador de ganho
	ゲインサーチ	Gain search	PES'kizá d(E) 'gañu Pesquisa de ganho
	ゲイン指定	Gain specification	(i)SpEsifiká'sāW d(E) 'gañu Especificação de ganho
	ゲイン設定状態	gain setting status	(i)S'tadu d(E) dEfEni'sāW d(E) 'gañu estado de definição de ganho
	ゲイン設定モード	gain setting mode	módu d(E) dEfEni'sāW d(E) 'gañu modo de definição de ganho
	ゲイン設定要求	gain setting request	pE'didu d(E) dEfEni'sāW d(E) 'gañu pedido de definição de ganho
	ゲイン値	gain value	vá'lor d(E) 'gañu valor de ganho
	ゲージ	gauge	iStru'métu d(E) mEdi'sāW instrumento de medição
	ゲージ圧	gauge pressure	prE'sāW mánu'mĒtriká pressão manométrica
	ゲージ圧力	gauge pressure	prE'sāW mánu'mĒtriká pressão manométrica
	ケース	case	'kajSá caixa
	ゲート	gate	'pórtā porta
	ゲートアレー	gate array	'Red(E) d(E) pórtāS rede de portas
	ゲートターンオフサイリスタ	gate turnoff thyristor	'ti'riS'tor 'párā éSERá'métu d(E) 'pórtā tiristor para encerramento de porta
	ゲートバルブ	gate valve	'vaivulá d(E) gá'vetá válvula de gaveta
	ケーブル	cable	'kabu cabo
	ケーブルカッタ	cable cutter	kurtá'dor d(E) 'kabu cortador de cabo
	ケーブル仕様	cable specifications	(i)SpEsifiká'sōJS du 'kabu especificações do cabo
	ケーブル線	cable	'kabu cabo
ケガ	injury	fEri'métu ferimento	
桁	digit	'diZitu dígito	
桁数	digit count	kō'taZāJ d(E) 'diZitus contagem de dígitos	
結合	merge	ágrE'gar 'daduS agregar dados	

	日本語	英語	ポルトガル語
け	結合ノイズ	coupling noise	'Rwidu d(E) ákoplá'métu ruído de acoplamento
	結線図	connection diagram	(i)S'kemá d(E) ligá'sóJS esquema de ligações
	欠相	open phase	'faz(E) á'bÉrtá fase aberta
	欠測	missing	áJ 'faitá em falta
	欠品	faulty component	kôpu'nét(E) kô 'faLá componente com falha
	欠落	missing	áJ 'faitá em falta
	結露	dew formation	furmá'sáW d(E) ór'vaLu formação de orvalho
	下落試験	dropping test	tÉSt(E) d(E) 'kÉdá teste de queda
	ゲルタイム	gel time	tépu 'ZÉr tempo gel
	現行品	current product	pru'dutu á'twaí produto atual
	現在値	present value (PV)	vá'lor prE'zét(E) (VP) valor presente (VP)
	現在位置	current position	puzi'sáW á'twaí posição atual
	現在地	current location	lu'kaização á'twaí localização atual
	原材料	raw material	mátÉrjáS'primáS matérias-primas
	検査員	inspector	iSpÉ'tor inspetor
	研削	grinding	(i)ZmEriLá'sáW esmerilhamento
	研削盤	grinding machine	(i)ZmEriLá'dorá esmerilhadora
	原産地証明	certificate for original production place	sErtifi'kadu d(E) lu'kaí d(E) prudu'sáW oriZi'naí certificado de local de produção original
	減磁	demagnetization	dEZmagnÉtizá'sáW desmagnetização
	検収	acceptance test	tÉSt(E) d(E) ásájtá'sáW teste de aceitação
検出	detected	dEtÉ'tadu detectado	
検出器	encoder	kudifiká'dor codificador	
検出器分解能	Encoder Resolution	REzulu'sáW du Kudifiká'dor Resolução do Codificador	
検出距離	detecting distance	diS'tásjá d(E) dEtÉ'sáW distância de detecção	
検出領域	detection zone	'zoná d(E) dEtÉ'sáW zona de detecção	
原図	original diagram	djá'grámá oriZi'naí diagrama original	
減速	deceleration	dezásEIErá'sáW desaceleração	
減速機	reducer	REdu'tor reductor	
減速時定数	Deceleration time constant	KóS'tát(E) d(E) 'tépu d(E) dezásEIErá'sáW Constante de tempo de desaceleração	
減速比	speed-reduction rate	'ídi(sE) d(E) REdu'sáW d(E) vElusi'dad(E) índice de redução de velocidade	

日本語	英語	ポルトガル語
現地化	localization	lu'kaizaçã localização
現地生産	local production	prudu'sãW lu'kaĩ produção local
現地調達率	local purchase rate	'idi(sE) d(E) prudu'sãW lu'kaĩ índice de produção local
限定反射型	definite-reflective	limi'tadu-REfiÉ'tivu limitado-refletivo
原点	Home position	Puzi'sãW ini'sjai Posição inicial
原点アドレス	HP address/home position address	édE'resu 'dá PI/édE'resu 'dá puzi'sãW ini'sjai endereço da PI/endereço da posição inicial
原点シフト量	home position shift distance	diS'tãsjã du itERu'ptor 'dá puzi'sãW ini'sjai distância do interruptor da posição inicial
原点復帰	home position return	RE'tornu a puzi'sãW ini'sjai retorno à posição inicial
原点復帰モード	home position return mode	módu d(E) RE'tornu a puzi'sãW ini'sjai modo de retorno à posição inicial
検討	discussion	diSku'sãW discussão
現品	actual goods	'bãjS ifÉ'tivuS bens efetivos
現品調査	actual goods inspection	iSpÉ'sãW d(E) 'bãjS ifÉ'tivuS inspeção de bens efetivos
研磨盤	muller	ápã'rã(j)Lu 'pãrá 'mwaZãJ aparelho para moagem
弧	arc	'arku arco
コア	core	'nuklju núcleo
コイル	coil	bó'binã bobina
高解像度	high-resolution	'aitã REZulu'sãW alta resolução
高感度	high sensitivity	'aitã séSibili'dad(E) alta sensibilidade
交換部品	replacement parts	pÉsãS d(E) subStitiwi'sãW peças de substituição
高輝度	high intensity	ítési'dad(E) 'aitã intensidade alta
工業所有権	industrial right	di'rãjtu iduS'triãĩ direito industrial
工具	tool	fERã'métã ferramenta
光源	light source	'fôt(E) d(E) 'luS fonte de luz
公差	tolerance	tulE'rãsjã tolerância
光軸	beam axis	'ãjSu du 'fãjS(E) eixo do feixe
高周波	high frequency	'aitã frE'kwésjã alta frequência
高周波近接スイッチ	high frequency proximity	prósimi'dad(E) d(E) 'aitã-frE'kwésjã proximidade de alta-frequência
工順表	list of processes	'liStã d(E) Pru'sÉsuS lista de processos
工場出荷設定オフセット値	factory default setting offset value	vã'lor d(E) dEZ'viu kô kôfigurã'sãW d(E) 'fabrikã valor de desvio com configuração de fábrica
工場出荷設定ゲイン値	factory default setting gain value	vã'lor d(E) 'gañu kô kôfigurã'sãW d(E) 'fabrikã valor de ganho com configuração de fábrica

日本語	英語	ポルトガル語
交信相手機器	external device	diSpuzi'tivu (i)S'tĒrnu dispositivo externo
交信データ	communication data	'daduS d(E) kumuniká'sāW dados de comunicação
工数	working hours	órás d(E) trá'baLu horas de trabalho
校正	calibration	káli'braZāJ calibragem
合成	compose	fur'mar formar
高精細モード	fine mode	módu 'finu modo fino
合成速度	synthetic rate	'ídi(sE) s'tĒtiku índice sintético
構成マスター	component master	'mA:stE d(E) kōpu'nét(E)S master de componentes
構造	structure	(i)Stru'turá estrutura
拘束	restriction	REStri'sāW restrição
高速	high-speed	'aitá vElusi'dad(E) alta velocidade
高速回転	high speed revolution	REZulu'sāW d(E) 'aitá vElusi'dad(E) resolução de alta velocidade
高速カウンタコンパレータ	high-speed counter comparator	kōpárá'dor d(E) kōtá'dorES d(E) 'aitá vElusi'dad(E) comparador de contadores de alta velocidade
高速カウンタユニット	high speed counting module	módulu d(E) kō'taZāJ d(E) 'aitá vElusi'dad(E) módulo de contagem de alta velocidade
高速サンプリング率	high-speed sampling rate	'taSá d(E) ámuS'traZāJ d(E) 'aitá vElusi'dad(E) taxa de amostragem de alta velocidade
高速入力ユニット	high-speed input module	módulu d(E) é'tradá d(E) 'aitá vElusi'dad(E) módulo de entrada de alta velocidade
高速リンクユニット	high-speed link module	módulu d(E) ligá'sāW d(E) 'aitá vElusi'dad(E) módulo de ligação de alta velocidade
交代制	shifting system	siS'temá d(E) 'turnuS sistema de turnos
高調波	harmonics	ár'mónikuS harmónicos
行程	stroke	kursu curso
工程管理	process control	kō'trolu du pru'sĒsu controlo do processo
工程図	process diagram	djá'grámá d(E) Pru'sĒsuS diagrama de processos
高電圧	high voltage	'aitá té'sāW alta tensão
光電管スイッチ	photoelectric tube switch	kumutá'dor d(E) 'tubu 'fótói'lĒtriku comutador de tubo fotoelétrico
光電スイッチ	optoelectronic switch	ítERu'ptor óptói'lĒ'tróniku interruptor optoelectrónico
購入検査	receiving inspection	íSpĒ'sāW d(E) REsĒ'sāW inspeção de receção
購買仕様書	purchase specification	(i)SpEsifiká'sōJS d(E) 'kōprá especificações de compra
購買マニュアル	purchase manual	má'nwai d(E) 'kōprá manual de compra
合弁企業	joint-ventured enterprise	é'prezá kōZutá (Zóint'vétSE) empresa conjunta (joint venture)
効率	efficiency	ífi'sjésjá eficiência

日本語	英語	ポルトガル語
交流	AC	seá CA
コーティング	coating	REvESTi'métu revestimento
コード	code	'kódigu código
コード種別	Code type	'tipu d(E) 'kódigu Tipo de código
コード長	code length	(i)Sté'sāW du 'kódigu extensão do código
コールドスタート	cold start	á'Rák(E) á 'friú arranque a frio
互換	compatibility	kōpátibili'dad(E) compatibilidade
互換性	compatibility	kōpátibili'dad(E) compatibilidade
子局	slave station	(i)Stá'sāW (i)S'kravá estação escrava
コギング	cogging	égrE'ná'métu engrenamento
誤組み付け	improper assembly	mō'taZāJ iku'REtá montagem incorreta
誤差	margin of error	marZāJ d(E) 'eRu margem de erro
誤差過大	Error excessive	(i)S'sĒsu d(E) 'eRuS Excesso de erros
ゴシック	gothic	gótiku gótico
誤出力	incorrect output	sá'idá iku'REtá saída incorreta
故障	failure	'falá falha
コスト	cost	'kuStu custo
個性化	individuation	ídividwá'sāW individualização
固定金具	fixing bracket	su'pórt(E) d(E) fiksá'sāW suporte de fixação
固定子鉄心	stator core	'nuklju du (i)Stá'tor núcleo do estator
固定値	fixed value	vá'lor 'fiksi valor fixo
固定長	Fixed length	(i)Sté'sāW fiksá Extensão fixa
固定ネジ	mounting screw	pára'fuzu d(E) mō'taZāJ parafuso de montagem
固定比率	fixed ratio	'ídi(sE) 'fiksi índice fixo
誤動作	malfunction	maw fúsjuná'métu mau funcionamento
誤入力	incorrect input	é'tradá iku'REtá entrada incorreta
コネクション	connection	ligá'sāW ligação
コネクション情報	connection information	ífurmá'sōJS d(E) ligá'sōJS informações de ligações
コネクション数	number of connections	'numEru d(E) ligá'sōJS número de ligações
コネクション番号	connection number	'numEru d(E) ligá'sōJS número de ligações

日本語	英語	ポルトガル語
コネクション別状態	Status of each connection	(i)S'tadu d(E) 'kádá ligá'sáW Estado de cada ligação
コネクションレス	connectionless	'sáJ ligá'sáW sem ligação
コネクタ	connector	kunÉ'ktor conector
コネクタ/端子台変換ユニット	connector/terminal block converter module	módulu kōvEr'sor du kunÉ'ktor/blóku d(E) tErmí'najS módulo conversor do conector/bloco de terminais
コネクタ/端子台変換ユニット用ケーブル	cable for connector/terminal block converter module	'kabu 'pára kunÉ'ktor/módulu kōvEr'sor d(E) 'blóku d(E) tErmí'najS cabo para conector/módulo conversor de bloco de terminais
コネクタ固定ネジ	connector fixing screw	'pára'fuzu d(E) fiksá'sáW parafuso de fixação
コネクタ取付けネジ	connector screw	'pára'fuzu du kunÉ'ktor parafuso do conector
コネクタピン	connector pin	'pinu kunÉ'ktor pino conector
コネクタ部	connector part	'pĒsá du kunÉ'ktor peça do conector
コネクタ側	connecting side	'ladu 'pára ligá'sáW lado para ligação
誤配線	incorrect wiring	ká'blaZáJ íku'RĒtá cablagem incorreta
コピー	copy	ku'pjar copiar
コピー元	copy source	ku'pjar 'fōt(E) copiar fonte
コピー元データ一覧	copy source data list	ku'pjar 'liStá d(E) 'daduS d(E) 'fōt(E) copiar lista de dados de fonte
コピー元プロジェクト	copy source project	ku'pjar pru'ZĒtu d(E) 'fōt(E) copiar projeto de fonte
個別	individual	'ídivi'dwai individual
コマンド	command	ku'mādu comando
コマンド入力監視タイマ	command input monitoring timer	tépurizá'dor 'pára munitrizá'sáW d(E) é'tradáS du ku'mādu temporizador para monitorização de entradas do comando
ゴムハンマー	rubber hammer	már'tĒlu áJ bu'RaSá martelo em borracha
コメント	comment	kumé'tarju comentário
コメントグループ	comment group	kumé'tar 'grupu comentar grupo
コメントステートメント	comment statement	kumé'tar áfirmá'sáW comentar afirmação
コメント点数	number of comment points	'numEru d(E) 'pōtuS d(E) kumé'tarju número de pontos de comentário
コメント入力	comment input	kumé'tar é'tradá comentar entrada
コメント容量	comment capacity	kumé'tar kápási'dad(E) comentar capacidade
コモン	common	ku'mú comum
コモン構成	common configuration	kōfigurá'sáW ku'mú configuração comum
コモン線	common line	'liñá ku'mú linha comum
コモン端子	common terminal	tErmí'nai ku'mú terminal comum
コモン方式	wiring method for common	mĒtudu d(E) ká'blaZáJ 'pára ku'múS método de cablagem para comuns

日本語	英語	ポルトガル語
コモンメモリ領域	common memory area	'arjá d(E) mE'mórjá ku'mú área de memória comum
コモンモード除去比	common mode rejection ratio	'ídi(sE) d(E) REZáj'sáW d(E) 'módu ku'mú índice de rejeição de modo comum
コモンモードノイズ	common mode noise	'Rwidu d(E) 'módu ku'mú ruído de modo comum
コリメートレンズ	collimator lens	'lét(E) du kulimá'dor lente do colimador
コレクタ	collector	kulÉ'tor coletor
コロナ放電	corona discharge	dES'kargá pur i'fáju d(E) ku'roá descarga por efeito de coroa
コンスタントスキャン	constant scan	RáS'tráju d(E) kóS'tát(E)S rastreo de constantes
コンソール	console	kó'sólá consola
コンソール接続	console connection	ligá'sáW 'dá kó'sólá ligação da consola
コンダクタ	conductor	kódu'tor condutor
コンタクタ形電磁継電器	contactor type electromagnetic relay	RE'ÍE ilÉtróma'gnÉtiku du 'tipu kótá'ktor relé eletromagnético do tipo contactor
コンテナアプリケーション	container application	ápliká'sáW kóté'torá aplicação contentora
コンデンサ	condenser	kódésá'dor condensador
コンデンサ運転形モータ	capacitor operation type motor	mu'tor d(E) 'tipu d(E) ópErá'sáW d(E) kápási'tor motor de tipo de operação de capacitor
コンデンサ回生	capacitor regeneration	REZEnErá'sáW d(E) kápási'tor regeneração de capacitor
コンデンサ帰還	capacitor feedback	fid'bÉk d(E) kápási'tor feedback de capacitor
コンデンサ始動	capacitor start	á'Rák(E) d(E) kápási'tor arranque de capacitor
コンデンサバックアップ	capacitor backup	bÉ'káp d(E) kápási'tor backup de capacitor
コンデンス縫い	capacitor stitch	kuS'turá kódé'sadá costura condensada
コントラスト	contrast	kó'traSt(E) contraste
コントラスト調整	contrast setting	dEfEni'sáW d(E) kó'traSt(E) definição de contraste
コントラスト調整メニュー	Contrast menu	ME'nu d(E) kó'traSt(E)S Menu de contrastes
コントローラ	controller	diSpuzi'tivu d(E) kó'trolu dispositivo de controlo
コントローラ内蔵型	controller-integrated type	du 'tipu kō diSpuzi'tivu d(E) kó'trolu itE'gradu do tipo com dispositivo de controlo integrado
コントロールI/O	control I/O	kótru'lar 'É'És controlar E/S
コントロール出力信号	control output signals	sí'najS d(E) sá'idá d(E) kó'trolu sinais de saída de controlo
コントロールデータ	control data	'daduS d(E) kó'trolu dados de controlo
コントロールバルブ	control valve	'vaivulá d(E) kó'trolu válvula de controlo
コントロール範囲	controller value range	ítEr'valu d(E) vá'lor(E)S du diSpuzi'tivu d(E) kó'trolu intervalo de valores do dispositivo de controlo
コントロール範囲 下限値	controller range lower	límit(E) ífEr'jor du ítEr'valu du diSpuzi'tivu d(E) kó'trolu limite inferior do intervalo do dispositivo de controlo

こ
ー
さ

日本語	英語	ポルトガル語
コントロール範囲 上限値	controller range upper	li'mit(E) sup'E'rjor du ítE'r'valu d(E) diSpuzi'tivu d(E) kō'trolu limite superior do intervalo de dispositivo de controle
コンバータ	converter	kōvE'r'sor conversor
コンバータ過負荷遮断(電子サーマル)	converter overload rejection (electronic thermal)	REZáj'sāW pur 'sobr(E)'kargá du kōvE'r'sor ('tĕrmiká ilĕ'tróniká) rejeição por sobrecarga do conversor (térmica eletrônica)
コンバータ出力電圧	converter output voltage	té'sáW d(E) sá'idá du kōvE'r'sor tensão de saída do conversor
コンバータ出力電圧ピーク値	converter output voltage peak value	vá'lor 'masimu 'dá té'sáW d(E) sá'idá du kōvE'r'sor valor máximo da tensão de saída do conversor
コンバータ動作中	converter is operating	kōvE'r'sor áJ fúsjuná'métu conversor em funcionamento
コンバータ部	converter part	'pĕsá du kōvE'r'sor peça do conversor
コンバータモジュール	converter module	módu lu kōvE'r'sor módulo conversor
コンパイル	compilation	kōpilá'sāW compilação
コンパクトフラッシュカード	CF card	'plaká 'se'ĕf(E) placa CF
コンピュータレベル	computer level	'nivĕi ifur'matiku nível informático
コンフィギュレータ	configurator	kōfigurá'dor configurador
コンプリメンタリ	complementary	kōplĕmĕ'tar complementar
コンプレッサー	compressor	kōprĕ'sor compressor
コンベア	conveyor	tá'pet(E) trāSpurtá'dor tapete transportador
梱包	packing	ébá'laZáj embalagem
コンポジットビデオ	composite video	'vidju kō'poStu vídeo composto
コンポジットビデオケーブル	composite video cable	'kabu d(E) 'vidju kō'poStu cabo de vídeo composto
コンポジットビデオ信号	composite video signal	sí'naí d(E) 'vidju kō'poStu sinal de vídeo composto
サーキットプロテクタ	circuit protector	prutĕ'tor d(E) sir'kujtu protetor de circuito
サージ	surge	'sobr(E)'kargá 'bruSká sobrecarga brusca
サージアブソーバ	surge absorber	ámurtEsĕ'dor d(E) 'sobr(E)'kargás 'bruSkáS amortecedor de sobrecargas bruscas
サージアブソーバー	surge absorber	ámurtEsĕ'dor d(E) 'sobr(E)'kargás 'bruSkáS amortecedor de sobrecargas bruscas
サージイミュニティ EN61000-4-5	Surge immunity EN61000-4-5	Imuni'dad(E) 'kōtrá 'sobr(E)'kargás 'bruSkáS EN61000-4-5 Imunidade contra sobrecargas bruscas EN61000-4-5
サージ吸収素子	surge-absorber	ámurtEsĕ'dor d(E) 'sobr(E)'kargá S 'bruSkáS amortecedor de sobrecargas bruscas
サージ吸収用ダイオード	surge absorbing diode	'diudu d(E) ámurtEsi'métu d(E) 'sobr(E)'kargás 'bruSkáS díodo de amortecimento de sobrecargas bruscas
サージキラー	surge killer	suprĕ'sor d(E) 'sobr(E)'kargás 'bruSkáS supressor de sobrecargas bruscas
サージ電圧	surge voltage	té'sáW d(E) 'sobr(E)'kargá 'bruSká tensão de sobrecarga brusca
サージ電圧抑制フィルタ	surge voltage suppression filter	'fíltu d(E) suprĕ'sāW d(E) 'sobr(E)'kargás 'bruSkáS filtro de supressão de sobrecargas bruscas
サージノイズ	surge noise	'Rwidu d(E) 'sobr(E)'kargá 'bruSká ruído de sobrecarga brusca

	日本語	英語	ポルトガル語
な	サージング現象	surging phenomenon	f'E'nómEnu d(E) 'sobr(E)'kargáS 'bruSkáS fenómeno de sobrecargas bruscas
	サーバ	server	sErvi'dor servidor
	サーバ側	server side	'ladu du sErvi'dor lado do servidor
	サービス間隔時間	service interval time	tépu du ítEr'valu d(E) ásiS'tésjá tempo do intervalo de assistência
	サービス間隔測定ユニット	service interval measurement module	módulu d(E) mEdi'sáW du ítEr'valu d(E) ásiS'tésjá módulo de medição do intervalo de assistência
	サービス処理	service processing	prusEsá'métu d(E) ásiS'tésjá processamento de assistência
	サービス処理回数指定	(specified) service process execution amount	kwáti'dad(E) d(E) izEku'sóJS d(E) pru'sÉsuS d(E) ásiS'tésjá ((I)SpEsifi'kadá) quantidade de execuções de processos de assistência (especificada)
	サービス処理時間	service process time	tépu du pru'sÉsu d(E) ásiS'tésjá tempo do processo de assistência
	サービス処理時間指定	(specified) service process time	tépu duS pru'sÉsuS d(E) ásiS'tésjá ((I)SpEsifi'kadu) tempo dos processos de assistência (especificado)
	サーボ	servo	sÉrvu servo
	サーボアラーム	Servo alarm	sÉrvó á'larm(E) Servo alarme
	サーボアンプ	servo amplifier	sÉrvó áplifiká'dor servo amplificador
	サーボアンプ種別	servo amplifier type	'tipu d(E) sÉrvó áplifiká'dor tipo de servo amplificador
	サーボアンプ接続情報	servo amplifier connection data	'daduS d(E) ligá'sáW du sÉrvó áplifiká'dor dados de ligação do servo amplificador
	サーボ応答性	servo response	RES'póStá awsi'ljar resposta auxiliar
	サーボオフ	servo off	sÉrvu dEzati'vadu servo desativado
	サーボオン	servo on	sÉrvu ati'vadu servo ativado
	サーボオン信号	Servo ON signal	si'naí d(E) 'sÉrvu LI'GADU sinal de servo LIGADO
	サーボ機構	servo-mechanism, servo-controller	sÉrvómEká'niZmu, kótrulá'dor d(E) sÉrvó-mEká'niZmu servomecanismo, controlador de servo-mecanismo
	サーボ強制停止	servo forced stop	pá'raZáJ fur'sadá awsi'ljar paragem forçada auxiliar
サーボシステム	servo system	siS'temá awsi'ljar sistema auxiliar	
サーボ制御	servo control	sÉrvó kō'trolu servo controlo	
サーボドライブユニット	servo drive module	módulu d(E) ásjuná'métu awsi'ljar módulo de acionamento auxiliar	
サーボパラメータ	servo-parameter	pá'rámEtru awsi'ljar parâmetro auxiliar	
サーボプログラム	servo program	pru'grámá awsi'ljar programa auxiliar	
サーボモータ	servo-motor	sÉrvómu'tor servomotor	
サーボモータ回転速度	servo motor speed	vElusi'dad(E) du sÉrvó mu'tor velocidade do servomotor	
サーボユニット	servo module	módulu awsi'ljar módulo auxiliar	
サーボロック	servo lock	sÉrvu blu'káju servo bloqueio	
サーマル異常	thermal error	ánómá'liá 'tĒrmiká anomalia térmica	

	日本語	英語	ポルトガル語
な	サーマルセンサ	thermal sensor	sé'sor 'tĒrmiku sensor térmico
	サーマルプロテクタ	thermal protector	prutĒ'tor 'tĒrmiku protetor térmico
	サーマルリレー	thermal relay	RE'tĒ 'tĒrmiku relé térmico
	サーミスタ	thermistor	tĒr'miStór termistor
	サーミスタ校正状態切換スイッチ	thermistor calibration switch	ítĒRu'ptor 'pára káli'braZáJ du tĒr'miStór interruptor para calibragem do termistor
	差異	differences	difE'résáS diferenças
	再起動	restart	REini'sjar reiniciar
	サイクリック交信	cyclic communication	kumuniká'sáW 'sikliká comunicação cíclica
	サイクリックデータ	cyclic data	'daduS 'siklikuS dados cíclicos
	サイクリック転送	cyclic transmission	trāZmi'sáW 'sikliká transmissão cíclica
	サイクリック伝送	cyclic transmission	trāZmi'sáW 'sikliká transmissão cíclica
	サイクリック伝送周期	cyclic transmission cycle	'siklu d(E) trāZmi'sáW 'sikliká ciclo de transmissão cíclica
	サイクリック伝送処理時間	cyclic transmission processing time	tĒpu d(E) prusEsá'métu d(E) trāZmi'sáW 'sikliká tempo de processamento de transmissão cíclica
	サイクリック伝送同期割込み	cyclic transmission synchronous interrupt	ítĒRu'psáW sikruni'zadá d(E) trāZmi'sáW 'sikliká interrupção sincronizada de transmissão cíclica
	サイクルタイム	cycle time	tĒpu d(E) 'siklu tempo de ciclo
	サイクル縫い	cycle stitch	kuS'turá d(E) 'siklu costura de ciclo
	サイクロイド曲線	cycloid curve	'kurvá si'klójd(E) curva ciclóide
	在庫	inventory	ivé'tarju ini'sjai inventário inicial
	材質	material	mátE'rjai material
	最終	End	'fi Fim
	最小値	Minimum value	Vá'lor 'minimu Valor mínimo
	最新エラーコード	Latest error code	'uířimu 'kódigu d(E) 'eRu Último código de erro
	サイズ	size	tá'máñu tamanho
	最大回転速度	maximum speed	vĒlusi'dad(E) masimá velocidade máxima
	最大設定局数	maximum number of set stations	'numĒru 'masimu d(E) (i)Stá'sóJS dĒfĒ'nidás número máximo de estações definidas
最大設定数	maximum number of settings	'numĒru 'masimu d(E) dĒfĒni'sóJS número máximo de definições	
最大値	maximum value	vá'lor 'masimu valor máximo	
最大パラメータ設定個数	maximum number of parameter settings	'numĒru 'masimu d(E) dĒfĒni'sóJS d(E) pá'rámĒtruS número máximo de definições de parâmetros	
最適化	optimization	ótimizá'sáW otimização	
再発防止	prevention of re-occurring	prĒvé'sáW 'kóřrá 'nóvá óku'Résjá prevenção contra nova ocorrência	

	日本語	英語	ポルトガル語
な	再表示	refresh	átwáli'zar atualizar
	サイリスタ	thyristor	'ti'riS'tor tiristor
	サイリスタインバータ	thyristor inverter	f'vErsor du 'ti'riS'tor inversor do tiristor
	サイリスタ制御	thyristor control	kō'trolu du 'ti'riS'tor controle do tiristor
	材料	material	mátE'rjai material
	座金	washer	á'RwĒlā arruela
	作業規程	operation regulations	regras d(E) fúsjuná'métu regras de funcionamento
	作業指導書	operation instructions	iStru'sōJS d(E) ópErá'sāW instruções de operação
	作業台	operation platform	plataforma d(E) ópErá'sāW plataforma de operação
	作業手順書	manual for operation	má'nwai d(E) ópErá'sāW manual de operação
	作業標準	operation standard	pá'drāW d(E) fúsjuná'métu padrão de funcionamento
	作業領域	work area	'arjá d(E) trá'baLu área de trabalho
	削除	delete	ilimi'nar eliminar
	撮像素子	image pickup element	iiE'métu d(E) RE'koLá d(E) i'maZāJ elemento de recolha de imagem
	差動	differential	difEré'sjai diferencial
	作動距離	operating distance	diS'tásjá d(E) ópErá'sāW distância de operação
	差動ラインドライバ方式	differential line driver system	siS'temá ásjuná'dor d(E) 'liñá d(E) difEré'sjai sistema acionador de linha de diferencial
	座標	coordinate	kwurdE'nar coordenar
	座標軸	coordinate axes	kwurdE'nar 'ájSuS coordenar eixos
	サブ管理局	sub-control station	(i)Stá'sāW d(E) sub-kō'trolu estação de sub-controle
	サブコマンド	subcommand	sub-ku'mādu sub-comando
	サブコントローラ	sub controller	subkōtru'lador subcontrolador
	サブシーケンスプログラム	subsequence program	pru'grámá d(E) subsE'kwésjá programa de subsequência
	サブセット	restrictive setting for device	kōffigurá'sāW REStri'tivu du diSpuzi'tivu configuração restrita do dispositivo
	サブセット条件	subset condition	kōdi'sāW d(E) subkō'Zútu condição de subconjunto
	サブディレクトリ	subdirectory	sub-dirĒ'tórju sub-diretório
	サブネットマスク	subnet mask	'maSkará d(E) sub-'Red(E) máscara de sub-rede
サブネットマスクパターン	sub-net mask pattern/subnet mask pattern	pá'drāW d(E) 'maSkará d(E) sub-'Red(E)/pá'drāW d(E) 'maSkará d(E) sub-'Red(E) padrão de máscara de sub-rede/padrão de máscara de subrede	
サブピクセル処理	sub-pixel processing	prusEsá'métu d(E) sub-'piksĒjS processamento de sub-pixéis	
サブルーチン	subroutine	sub-Ru'tiná sub-rotina	

	日本語	英語	ポルトガル語
さ	サブルーチンコール	subroutine call	Sá'madá d(E) sub-Ru'tiná chamada de sub-rotina
	サブルーチンプログラム	subroutine program	pru'gramá d(E) sub-Ru'tiná programa de sub-rotina
	サブルーチンプログラムコール命令	subroutine program call instruction	íStru'sáW d(E) Sá'madá d(E) pru'gramá d(E) sub-Ru'tiná instrução de chamada de programa de sub-rotina
	サブルーチン呼出し	subroutine call	Sá'madá d(E) sub-Ru'tiná chamada de sub-rotina
	差分	difference	dif'E'résá diferença
	サポート	support	su'pórt(E) suporte
	サポートルート	supported route	'Rótá supur'tadá rota suportada
	サマリアラーム	summary alarm	RE'zumu d(E) á'larm(E) resumo de alarme
	サムチェック	sum check	vErifiká'sáW 'dá 'somá verificação da soma
	サムチェックコード	sumcheck code	'kódigu d(E) vErifiká'sáW 'dá 'somá código de verificação da soma
	サムネイル	thumbnail	minjá'turá miniatura
	左右中央	horizontal center	'sétru órizô'taí centro horizontal
	三角関数	trigonometric function	fú'sáW trigunu'mÈtriká função trigonométrica
	三角測距式	triangulation type	'tipu d(E) triágulá'sáW tipo de triangulação
	産業廃棄物	industrial waste	dESpEr'disju 'duS'traí desperdício industrial
	三次元CAD	3-D cad	kad 'treS 'd(E) CAD 3D
	三次元プリンタ	3-D printer	íprE'sorá 'treS 'd(E) impressora 3D
	三相モータ	three-phase motor	mu'tor tri'faziku motor trifásico
	酸素ガス	oxygen gas	'gaS óksi'ZÈnju gás oxigênio
	暫定規格	temporary standard	nórmá tépu'rará norma temporária
サンプリング	sampling	ámuS'traZáJ amostragem	
サンプリング回数	sampling times	tépuS d(E) ámuS'traZáJ tempos de amostragem	
サンプリングカウント値	sampling count value	vá'lor d(E) kô'taZáJ 'daS á'móStráS valor de contagem das amostras	
サンプリングカウント値オーバーフロー	Sampling count value overflow	DEZlizá'métu 'nu vá'lor d(E) kô'taZáJ 'daS á'móStráS Deslizamento no valor de contagem das amostras	
サンプリング時間	sampling time	tépu d(E) ámuS'traZáJ tempo de amostragem	
サンプリング周期	sampling period	pE'riudu d(E) ámuS'traZáJ período de amostragem	
サンプリング処理	sampling processing	prusEsá'métu 'dá ámuS'traZáJ processamento da amostragem	
サンプリング値	sampling value	vá'lor d(E) ámuS'traZáJ valor de amostragem	
サンプリングトレース	sampling trace	RáS'tráju d(E) ámuS'traZáJ rastreamento de amostragem	
サンプリングトレース完了	trace completed	RáS'tráju kô'klwidu rastreamento concluído	

	日本語	英語	ポルトガル語
さ し	サンプリングトレース準備	trace start	i'nisju d(E) RáS'tráju início de rastreio
	サンプリングトレースファイル	sampling trace file	fi'Sájru d(E) RáS'tráju d(E) ámuS'traZáJ ficheiro de rastreio de amostragem
	サンプリング抜き取り	sampling	ámuS'traZáJ amostragem
	サンプル印字	sample marking	kōStitwi'sāW d(E) á'móStrá constituição de amostra
	サンプル作成	sample making	kōStitwi'sāW d(E) á'móStrá constituição de amostra
	サンプルプログラム	sample program	pru'grámá d(E) á'móStrá programa de amostra
	仕上げ	finishing and forming	ákábá'métu 'i furmá'sāW acabamento e formação
	シアリング	shearing	sizáLá'métu cisalhamento
	シーケンサ	PLC	peĒ'r'se PLC
	シーケンサCPU	programmable controller CPU	SE'PEU du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi CPU do controlador programável
	シーケンサCPUユニット	programmable controller CPU module	módulu 'SE'PEU du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi módulo CPU do controlador programável
	シーケンサ側I/F	PLC side I/F	ítEr'fa(sE) látE'raī d(E) 'peĒ'r'se Interface lateral de PLC
	シーケンサ言語	programmable controller language	i'djomá du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi idioma do controlador programável
	シーケンサ固定台	fixed stand of programmable controller	su'pórt(E) 'fíksu du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi suporte fixo do controlador programável
	シーケンサシステム	programmable controller system	siS'temá du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi sistema do controlador programável
	シーケンサ受信データエリア	Programmable controller receive data area	arjá d(E) 'daduS RESe'biduS du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi Área de dados recebidos do controlador programável
	シーケンサ指令	programmable controller command	ku'mádu du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi comando do controlador programável
	シーケンサ電源	programmable controller power supply	fót(E) d(E) álimetá'sāW du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi fonte de alimentação do controlador programável
	シーケンサに対する割付	programmable controller assignment	áttribwí'sāW d(E) kōtrulá'dor pru'grámvavĒi atribuição de controlador programável
	シーケンサネットワーク	programmable controller network	Red(E) du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi rede do controlador programável
	シーケンサ本体	programmable controller main unit	uní'dad(E) prisi'pai du kōtrulá'dor pru'grámvavĒi unidade principal do controlador programável
	シーケンサレディ	programmable controller ready	kōtrulá'dor pru'grámvavĒi 'prōtu controlador programável pronto
	シーケンシャルファン	sequential fan	vétílá'dor sEkwé'sjai ventilador sequencial
	シーケンシャルファンクションチャート	sequential function chart	'grafíku sEkwé'sjai d(E) fú'sōJS gráfico sequencial de funções
	シーケンス回路	sequential circuit	sir'kujtu sEkwé'sjai circuito sequencial
	シーケンスコントローラ	sequence controller	kōtrulá'dor d(E) sE'kwésjás controlador de sequências
	シーケンスシステム	sequence system	siS'temá d(E) sE'kwésjás sistema de sequências
	シーケンス図	sequence diagram	djá'grámá d(E) sE'kwésjás diagrama de sequências
シーケンススキャン	sequence scan	diZitálizá'sāW d(E) sE'kwésjá digitalização de sequência	
シーケンススキャンタイム	sequence scan time	tépu d(E) diZitálizá'sāW d(E) sE'kwésjá tempo de digitalização de sequência	

日本語	英語	ポルトガル語
シーケンス制御	sequence control	kô'trolu d(E) sE'kwésjás controle de sequências
シーケンス制御言語	(programming language for) sequence control	(l'í'gwaZáj d(E) prugráma'sáW 'pará kô'trolu d(E) sE'kwésjás (linguagem de programação para) controle de sequências
シーケンス蓄積時間測定	sequence accumulation time measurement	mEdi'sáW du 'têpu d(E) ákumulá'sáW d(E) sE'kwésjás medição do tempo de acumulação de sequências
シーケンスプログラム	sequence program	pru'grámá d(E) sE'kwésjás programa de sequências
シーケンス命令	sequence instruction	i'Stru'sáW d(E) sE'kwésjá instrução de sequência
シート長	Sheet length	Kôpri'métu 'dá 'Sapá Comprimento da chapa
シーム機	seam machine	ma'kiná d(E) kuS'turá máquina de costura
シーム溶接	seam welding	soídá'durá kô kuS'turá soldadura com costura
シールド	shield	blí'dar blindar
シールドケーブル	shield cable	'kabu blí'dadu cabo blindado
シールド線	shielded wire	'fiu blí'dadu fio blindado
シールドタイプ	shielded type	du 'tipu blí'dadu do tipo blindado
シールド端子(SLD)	shield terminal (SLD)	tErmí'naí blí'dadu ('ÈsÈ'r'de) terminal blindado (SLD)
仕入れ	purchase	'kôprá compra
シェーディング補正	shading adjustment	á'ZuSt(E) d(E) sô'brjadu ajuste de sombreado
仕掛品	semi-manufactured-product	pru'dutuS sEmi-trãSfur'maduS produto semi-transformado
四角形	rectangle	RÊ'tágulu retângulo
磁気	magnetic	ma'gnÈtiku magnético
色温度	color temperature	tépErá'turá 'dá 'kór temperatura da cor
色差	color difference	difE'résá d(E) 'kór(E)S diferença de cores
自局	host station	(i)Stá'sáW anfitriã estação anfitriã
軸	axis	'ájSu eixo
ジグ(治具)	jig	Zig jig
ジグザグ結線	zigzag connection	ligá'sáW zigE'zag(E) ligação zigue-zague
シグナルフロー	signal flow	'fluksu d(E) si'najS fluxo de sinais
シグナルフローメモリ	signal flow memory	mE'mórijá d(E) 'fluksu d(E) si'najS memória de fluxo de sinais
自己診断	self-diagnosis	awtó-djá'gnóStiku auto-diagnóstico
自己診断一覧	self-diagnostic list	'liStá d(E) awtó-djá'gnóStiku lista de auto-diagnóstico
自己保持	self-holding	auto-REté'sáW auto-retenção
自己保持回路	self-holding circuit	sir'kujtu d(E) awtó-REté'sáW circuito de auto-retenção

日本語	英語	ポルトガル語
磁石	magnet	ímã íman
次数	degree	grau graw
システム	system	siS'temá sistema
システム マネジメント	system management	ZES'tãW du siS'temá gestão do sistema
システム・ダウン	system down	'falá du siS'temá falha do sistema
システムLSI	system LSI	siS'temá Êr'Ês'i sistema LSI
システムエリア	restricted system area/system area	arjá d(E) siS'temá RES'tritá/arjá d(E) siS'temá área de sistema restrita/área de sistema
システム環境	system environment	ã'bjét(E) du siS'temá ambiente do sistema
システム管理者	system manager	ZES'tor du siS'temá gestor do sistema
システム管理ユニット	system control module	módulu d(E) kó'trolu du siS'temá módulo de controlo do sistema
システム切替え	system switching	kumutá'sãW du siS'temá comutação do sistema
システム構成	system configuration	kófigurá'sãW du siS'temá configuração do sistema
システム構成機器	system configuration device	díSpuzi'tivu d(E) kófigurá'sãW du siS'temá dispositivo de configuração do sistema
システム情報エリア	system information area	'arjá d(E) ifurmá'sôJS du siS'temá área de informações do sistema
システム設計	system design	dí'zajn du siS'temá design do sistema
システム設計回路例	system design circuit example	i'zêplu d(E) sir'kujtu d(E) dí'zajn du siS'temá exemplo de circuito de design do sistema
システム全体	entire system	todo 'u siS'temá todo o sistema
システムダウン	system down	'falá du siS'temá falha do sistema
システム立上げ	system start-up	á'Rák(E) du siS'temá arranque do sistema
システムデータ	system data	'daduS du siS'temá dados do sistema
システムプロテクト	system protection	prutÊ'sãW du siS'temá proteção do sistema
システムプロテクトスイッチ	system protect switch	ítERu'ptor d(E) prutÊ'sãW du siS'temá interruptor de proteção do sistema
システムメモリ	system memory	mE'mórijá du siS'temá memória do sistema
システムモニタ	system monitor	muni'tor du siS'temá monitor do sistema
システム割込みポインタ	system interrupt pointer	ídiká'dor d(E) ítERu'psãW du siS'temá indicador de interrupção do sistema
磁性金属	ferrous-metal	mE'taí fE'Rozu metal ferroso
自然対数	natural logarithm	lugá'ritmu nátu'raí logaritmo natural
下糸	bobbin thread	'fiu 'dá bó'biná fio da bobina
下請け業者	sub-contractor (Contractor)	subkótrá'tát(E) (kótrá'tát(E)) subcontratante (Contratante)
しつけ	basting	áliñá'vadu alinhavado

日本語	英語	ポルトガル語
実行	execute	izEku'tar executar
実効値	effective value	vá'lor ifE'tivu valor efetivo
実効負荷率	Effective load ratio	'ídi(sE) d(E) 'kargá ifE'tivu Índice de carga efetivo
実際原価	practical cost	'kuStu 'Rjai custo real
実在庫	practical inventory	ivé'tarju 'Rjai inventário real
実数	real number	'numEru 'Rjai número real
実寸法	practical size	tá'máñu 'Rjai tamanho real
実測	actual measurement	mEdi'sáW ifE'tivá medição efetiva
質量	mass	'masá massa
実力値	actual service value	vá'lor d(E) sEr'visu ifE'tivu valor de serviço efetivo
始動	start	ini'sjar iniciar
自動運転	auto-run	izEku'sáW awtumatiká execução automática
自動化	automation	awtumátizá'sáW automatização
始動完了	starting completion	kókluzáW d(E) á'Rák(E) conclusão de arranque
自動生成	auto-generation	ZErá'sáW awtumatiká geração automática
始動電流	starting current	ku'Rét(E) d(E) á'Rák(E) corrente de arranque
始動トルク	starting torque	'tór(k) d(E) á'Rák(E) torque de arranque
自動復列	auto-replication	REpliká'sáW awtumatiká replicação automática
自動補正	auto correction	kuRE'sáW awtumatiká correção automática
自動保存	auto-backup	bÉ'káp awtu'matiku backup automático
シフト	shift	aitErá'sáW alteração
シフトコード	shift code	'kódigu d(E) aitErá'sáW código de alteração
シフト命令	shift instruction	íStru'sáW d(E) aitErá'sáW instrução de alteração
シミュレーション	simulation	simulá'sáW simulação
シミュレーションアンサ時間	simulation answer period	pE'riudu d(E) RES'poStá d(E) simulá'sáW período de resposta de simulação
シミュレーションスイッチ	simulation switch	ítERU'ptor d(E) simulá'sáW interruptor de simulação
シミュレーションソフトウェア	simulation software	sóftwÉr d(E) simulá'sáW software de simulação
シミュレーションモード	simulation mode	módu d(E) simulá'sáW modo de simulação
シミュレーションユニット	simulation module	módulu d(E) simulá'sáW módulo de simulação
シミュレータ	simulator	simulá'dor simulador

日本語	英語	ポルトガル語
シミュレータノイズ	simulator noise	'Rwidu d(E) simulá'dor ruído de simulador
締付けトルク	tightening torque	'tór(k) d(E) á'peltu torque de aperto
シャーシ	chassis	Sa'sis chassis
遮断器	breaker	díZú'tor disjuntor
ジャッキ	jack	tu'madá 'maSu tomada macho
ジャック	plug	bu'ZáW bujão
ジャックソケット	jack socket	tu'madá ZÉk tomada jack
シャフト	shaft	'ájSu eixo
シャハイパターン	shielding pattern	pá'drāW d(E) blí'daZáJ padrão de blindagem
遮へい板	shielding plate	'plaká d(E) blí'daZáJ placa de blindagem
ジャンプ	jump	saítu salto
ジャンプ回路	jump circuit	sir'kujtu d(E) 'saítu circuito de salto
周囲温度	ambient temperature	tépErá'turá ā'bjét(E) temperatura ambiente
周囲環境	surrounding environment	máju ā'bjét(E) meio ambiente
周囲湿度	ambient humidity	umi'dad(E) ā'bjét(E) humidade ambiente
周期	cycle	'siklu ciclo
収縮	shrink	éku'Ler encolher
重心	center-of-gravity	'sétru d(E) grávi'dad(E) centro de gravidade
集積回路	IC, integrated circuit	'se'i, sir'kujtu ítE'gradu CI, circuito integrado
集積密度	integration density	dési'dad(E) d(E) ítEgrá'sáW densidade de integração
従節	follower	sEgi'dor seguidor
終端抵抗	terminating resistor	REziS'tor d(E) tErminá'sáW resistor de terminação
終端抵抗設定スイッチ	terminating resistor setting switch	ítERU'ptor d(E) kófigurá'sáW du REziS'tor d(E) tErminá'sáW interruptor de configuração do resistor de terminação
終端抵抗選択スイッチ	terminating resistor selection switch	ítERU'ptor d(E) sEiÉ'sáW d(E) REziS'tor d(E) tErminá'sáW interruptor de seleção de resistor de terminação
充電	charging	áJ 'kargá em carga
周波数	frequency	frE'kwésjá frequência
周波数設定器	frequency setter	dEfE'nir d(E) frE'kwésjá definidor de frequência
周波数設定信号	frequency setting signal	sí'nai d(E) dEfEni'sáW d(E) frE'kwésjá sinal de definição de frequência
周波数設定値	frequency setting value	vá'lor d(E) dEfEni'sáW d(E) frE'kwésjá valor de definição de frequência
周波数設定分解能	frequency setting resolution	REzulu'sáW 'pára dEfEni'sáW d(E) frE'kwésjá resolução para definição de frequência

日本語	英語	ポルトガル語
周辺機器接続ユニット	Peripheral connection module	módulu d(E) ligá'sáW pEri'fÉriká Módulo de ligação periférica
修理	repair	REpá'rar reparar
終了	exit/end	sá'idá/kókl'u'zāW saída/conclusão
重量	weight	pezu peso
主回路	main circuit	sir'kujtu prisi'pai circuito principal
主回路電源	main circuit power supply	'fót(E) d(E) álimétá'sáW du sir'kujtu prisi'pai fonte de alimentação do circuito principal
縮小表示	zoom out view	viStá áfáS'tadá vista afastada
受光素子	light-receiving element	il'E'métu d(E) REsÉ'sáW d(E) 'luS elemento de recepção de luz
受光レンズ	receiver lens	'lét(E) REsÉ'torá lente recetora
主軸	spindle	'fuzu fuso
授受	communication	kumuniká'sáW comunicação
受信	receive	REsE'ber receber
受信レベル	fiduciary level	'niv'Éi fidu'sjarju nível fiduciário
主スイッチ	main switch	ítERu'ptor prisi'pai interruptor principal
主制御素子	main control element	il'E'métu d(E) kō'trolu prisi'pai elemento de controlo principal
主接点	main contact	kō'taktu prisi'pai contacto principal
主速設定箱	principal velocity setting box	'kajSá d(E) kōfigurá'sáW d(E) vElusi'dad(E) prisi'pai caixa de configuração de velocidade principal
受注組立て	assembly to the order	mō'taZāJ kō'fórm(E) á iStru'sáW montagem conforme a instrução
受注処理	order processing	prusEsá'métu d(E) éku'médá processamento de encomenda
受注生産	production to the order	prudu'sáW 'pará á éku'médá produção para a encomenda
出荷	ex-factory	'ná 'fabriká na fábrica
出荷検査	shipping inspection	iSpÉ'sáW d(E) ájSpEdi'sáW inspeção de expedição
出庫	delivery/load	é'trÉgá/'kargá entrega/carga
出庫伝票	outgoing stock list	'liStá d(E) 'stók d(E) sá'idá lista de stock de saída
出力	output	sá'idá saída
手動スイッチ	manual switch	ítERu'ptor má'nwai interruptor manual
手動パルサ	manual pulsar	pui'sar má'nwai pulsar manual
手動復列	manual reset	REpuzi'sáW má'nwai reposição manual
種別	Type	'tipu Tipo
寿命	life	vidá 'utiĩ vida útil

日本語	英語	ポルトガル語
寿命検出電源ユニット	Life detection power supply module	módulu d(E) 'fót(E) d(E) álimetá'sáW kô dEtE'sáW d(E) 'vidá últi Módulo de fonte de alimentação com detecção de vida útil
寿命試験	test of operation life	tÉSt(E) aw pE'riudu d(E) 'vidá 'utii teste ao período de vida útil
シュメツツ	schmetz	á'guLá SEmÉtz Agulha Schmetz
種類	type	'tipu tipo
準拠規格	compliance standards	pá'drôJS d(E) kôfurmi'dad(E) padrões de conformidade
瞬時許容回転速度	permissible instantaneous speed	vElusi'dad(E) íStá'tánjá pErmi'tidá velocidade instantânea permitida
瞬時停電	temporary power shutdown	'kórt(E) d(E) inEr'Ziá tépu'rarju corte de energia temporário
瞬時発生トルク	instantaneously occurring torque	tórk(E) ZE'radu íStátánjá'mét(E) torque gerado instantaneamente
準尖頭値	quasi-peak value	vá'lor 'kwaz(E) 'masimu valor quase máximo
ジョイントボックス	joint box	'kajSá d(E) Zú'sáW caixa de junção
仕様	specification	(i)SpEsifiká'sáW especificação
使用一覧	list	'liStá lista
使用環境	operating environment	ã'bjét(E) d(E) ópErá'sáW ambiente de operação
衝撃	shock	'Sók(E) choque
衝撃試験	impact test/shock test	tÉSt(E) d(E) í'paktu/'tÉSt(E) d(E) 'Sók(E) teste de impacto/teste de choque
上限ストロークリミット	upper stroke limit	li'mit(E) d(E) 'kursu supE'rjor limite de curso superior
条件設定スイッチ	condition setting switch	íTERu'ptor d(E) dEfEni'sáW d(E) kôdi'sáW interruptor de definição de condição
上限リミットスイッチ	upper limit switch	íTERu'ptor d(E) li'mit(E) supE'rjor interruptor de limite superior
詳細エラーコード	detail error code	'kódigu d(E) 'eRU d(E) (i)SpEsifiká'sáW código de erro de especificação
上死点	top dead center/top dead point	'pôtu 'mortu supE'rjor/'pôtu 'mortu supE'rjor ponto morto superior/ponto morto superior
使用周囲温度	ambient temperature	tépErá'turá ã'bjét(E) temperatura ambiente
使用周囲照度	ambient light	'luS ã'bjét(E) luz ambiente
仕様書	specifications	(i)SpEsifiká'sôJS especificações
焼損	burnout	sobrákÉsi'métu 'kritiku sobreaquecimento crítico
使用ディスク	applicable disk	'diSku ápli'kavÉi disco aplicável
省配線	wire saving	REdu'sáW d(E) ká'blazáJ redução de cablagem
消費電流	current consumption	kô'sumu d(E) ku'Rét(E) consumo de corrente
消費電力	power consumption	kô'sumu d(E) inEr'Ziá consumo de energia
情報	information	ífurmá'sáW informação
情報ユニット	communication module	módulu d(E) kumuniká'sáW módulo de comunicação

日本語	英語	ポルトガル語
商用運転	commercial operation	ópErá'sáW kumEr'sjaí operação comercial
商用電源	commercial power supply	'föt(E) d(E) álimétá'sáW kumEr'sjaí fonte de alimentação comercial
使用用途設定エリア	application setting area	'arjá d(E) dÉfEni'sáW d(E) ápliká'sáW área de definição de aplicação
省力化	labor saving	REdu'sáW 'dá nEsEsi'dad(E) d(E) 'máW-d(E)-'óbrá redução da necessidade de mão-de-obra
ショート	short, short circuit	kurtu, 'kurtu sir'kujtu curto, curto circuito
ショールーム	showroom	'salá d(E) ájSpuzi'sáW sala de exposição
初期化	initialization	inisjálizá'sáW inicialização
初期値	initial value	vá'lor ini'sjaí valor inicial
ジョグ	jog	Zóg jog
助走長	approach length	'prósimu du kôpri'métu d(E) próximo do comprimento de
所要量計算	calculation of demand	'kaikulu 'dá pró'kurá cálculo da procura
処理サイクル	process cycle	'siklu du pru'sÉsu ciclo do processo
シリアル	serial	áj 'sÉrji em série
シリアル/USB接続	serial/USB connection	kumuniká'sáW u'És'be/áj 'sÉrji comunicação USB/em série
シリアルNo	serial No.	'numEru d(E) 'sÉrji Nº de série
シリアルNo.表示板	serial number display	izEbi'sáW du 'numEru d(E) 'sÉrji exibição do número de série
シリアルNo. 表示部	serial number display section	sÉ'ksáW d(E) izEbi'sáW du 'numEru d(E) 'sÉrji secção de exibição do número de série
シリアルインタフェース	serial interface	ítEr'fa(sE) d(E) 'sÉrji interface de série
シリアルコミュニケーションユニット	serial communication module	módulu d(E) kumuniká'sáW áj 'sÉrji módulo de comunicação em série
シリアル通信	serial communication	kumuniká'sáW áj 'sÉrji comunicação em série
シリアル通信CPUユニット接続	serial communication CPU module connection	kunÉ'ksáW d(E) 'módulu 'SE'PEU 'pára kumuniká'sáW áj 'sÉrji conexão de módulo CPU para comunicação em série
シリアル通信ユニット	serial communication module	módulu d(E) kumuniká'sáW áj 'sÉrji módulo de comunicação em série
シリアル伝送	serial transmission	trázmi'sáW áj 'sÉrji transmissão em série
シリアル表示板	serial number plate	'plaká du 'numEru d(E) 'sÉrji placa do número de série
シリアルポート	serial port	'pórtá 'sÉrji porta série
シリーズレギュレータ	series regulator	REgulá'dor 'sÉrji regulador série
シリコン グリス	silicon grease	lubrifi'kát(E) a 'baz(E) d(E) si'lisju lubrificante à base de silício
シリコン コンデンサ	silicon capacitor	kápási'tor d(E) si'lisju capacitor de silício
シリコン トランジスタ	silicon transistor	trá'ziStór d(E) si'lisju transistor de silício
シリコン ニス	silicon varnish	vEr'nis d(E) si'lisju verniz de silício

日本語	英語	ポルトガル語
シリコン ラバー	silicon rubber	bu'RaSá d(E) si'lisju borracha de sílcio
シリコンウェーハ	silicon wafer	welfE d(E) si'lisju wafer de sílcio
シリコン樹脂	silicon resin	RE'ziná d(E) si'lisju resina de sílcio
シリコン制御整流素子	silicon-controlled rectifier (SCR)	RĒtifiká'dor kōtru'ladu d(E) si'lisju ('Ès'se'ÈR(E)) retificador controlado de sílcio (SCR)
シリコン双方向性制御整流素子	bidirectional silicon controlled rectifier	RĒtifiká'dor bidirĒsju'naĭ d(E) si'lisju kōtru'ladu retificador bidirecional de sílcio controlado
シリコンダイヤフラム式	silicon diaphragm type	du 'tipu djá'fragmá d(E) si'lisju do tipo diafragma de sílcio
シリンダ	cylinder	si'lidru cilindro
シルク	silk	sedá seda
シンク/ソース	sink/source type	'tipu d(E) 'fugá/'u'riZáJ tipo de fuga/origem
シンク・ソース切換えスイッチ	sink/source selection switch	ítERu'ptor d(E) sEIĒ'sáW d(E) 'fugá/'u'riZáJ interruptor de seleção de fuga/origem
シンク出力	sink output	sá'idá d(E) disipá'dor saída de dissipador
シンクタイプ	sink type	'tipu d(E) disipá'dor tipo de dissipador
シンクタイプ出力ユニット	sink type output module	módulu d(E) sá'idá du 'tipu disipá'dor módulo de saída do tipo dissipador
シンク入出力インタフェース	sink I/O interface	ítEr'fa(sE) d(E) é'tradá/sá'idá d(E) disipá'dor interface de entrada/saída de dissipador
シンク入力	sink input	é'tradá d(E) disipá'dor entrada de dissipador
シングルエンド	single end	si'nai ási'mĒtriku sinal assimétrico
シングルタスク	single task	tá'rĒfá 'uniká tarefa única
新製品	new product	'novu pru'dutu novo produto
進相コンデンサ	phase-advanced condenser	kápasí'tor 'pára kuRĒ'sáW du fa'tor d(E) pu'tésjá condensador de fase avançada
診断	diagnostics	djá'gnóStiku diagnóstico
診断機能付きCC-LinkリモートI/Oユニット	CC-Link remote I/O module with diagnostic functions	módulu d(E) 'É/'Es RE'mótá d(E) 'se'se-'lik kō fú'sōJS d(E) djá'gnóStiku módulo de E/S remota de CC-Link com funções de diagnóstico
診断機能付きDC24V入力ユニット	24VDC input module with diagnostic functions	módulu d(E) é'tradá áJ 'se'se d(E) 'vit(E) 'i 'kwatru 'vóitS kō fú'sōJS d(E) djá'gnóStiku módulo de entrada em CC de 24V com funções de diagnóstico
診断機能付きトランジスタ出力ユニット	transistor output module with diagnostics function	módulu d(E) sá'idá d(E) trā'ziStór kō fú'sáW d(E) djá'gnóStiku módulo de saída de transistor com função de diagnóstico
進捗管理	schedule management	ZES'táW d(E) kálé'darju gestão de calendário
振動	vibration	vibrá'sáW vibração
振幅	amplitude	ápli'tud(E) amplitude
シンプルプロジェクト	Simple project	Pru'ZĒtu 'síplES Projeto simples
シンプルモーションユニット	Simple Motion Module	módulu d(E) Muvi'métu 'síplES Módulo de Movimento Simples
シンボルサイズ	symbol size	dimé'sáW du 'síbulu dimensão do símbolo
シンボルマーク	symbol mark	'marká du 'síbulu marca do símbolo

	日本語	英語	ポルトガル語
し す	信頼性	reliability	fjábili'dad(E) fiabilidade
	水位	water level	'nivÊi d(E) 'agwá nível de água
	水準	level	'nivÊi nível
	水素ガス	hydrogen gas	idrô'ZËnju hidrogénio
	垂直	vertical	vÊrti'kaĩ vertical
	スイッチオーバー	switchover	trázi'sáW transição
	スイッチ切換	switch-selectable	sÊiÊsjû'navÊi pur ítÊRu'ptor seleccionável por interruptor
	スイッチ状態	switch status	(i)S'tadu du ítÊRu'ptor estado do interruptor
	スイッチング速度	switching speed	vÊlusi'dad(E) d(E) kumutá'sáW velocidade de comutação
	スイッチング電源	switching power supply	'fôit(E) d(E) álimétá'sáW d(E) kumutá'sáW fonte de alimentação de comutação
	スイッチングレギュレータ	switching regulator	REgulá'dor d(E) kumutá'sáW regulador de comutação
	水平	horizontal	órizô'taĩ horizontal
	水平同期信号	signal for horizontal synchronization	sĩ'naĩ 'pára síkrunizá'sáW órizô'taĩ sinal para sincronização horizontal
	数字	numeric	nu'mÊriku numérico
	数値演算	data calculation	'kaĩkulu d(E) 'daduS cálculo de dados
	数値制御	numerical control, NC	kô'trolu nu'mÊriku, 'se'Ën controlo numérico, CN
	数値制御装置	value control unit	uni'dad(E) d(E) kô'trolu d(E) vá'lor(E)S unidade de controlo de valores
	スーパーインポーズウィンドウ	superimpose window	'sobr(E)'pur Zá'nÊlá sobrepôr janela
	スーパーコンデンサ	super capacitor	supÊr-kápási'tor super-capacitor
	スーパーディスクドライブユニット	super disk drive module	supÊr 'módu lu d(E) uni'dad(E) d(E) 'diSku super módulo de unidade de disco
ズームイン	zoom in	âpli'ar ampliar	
据付	installation	ĩStálá'sáW instalação	
スキップ実行	skip execution	ignu'rar izÊku'sáW ignorar execução	
隙間	gap	lá'kuná lacuna	
スキャナー	scanner	diZitálizá'dor digitalizador	
スキャン	scan	diZitálizá'sáW digitalização	
スキャン間隔	scan interval	ítÊr'valu d(E) diZitálizá'sáW intervalo de digitalização	
スキャン実行タイプ	scan execution type	'tipu d(E) izÊku'sáW d(E) diZitálizá'sáW tipo de execução de digitalização	
スキャン実行タイププログラム	scan execution type program	pru'grámá d(E) 'tipu d(E) izÊku'sáW d(E) diZitálizá'sáW programa de tipo de execução de digitalização	
スキャン周期	scan cycle	'siklu d(E) diZitálizá'sáW ciclo de digitalização	

	日本語	英語	ポルトガル語
す	スキャンスピード	scan speed	vElusi'dad(E) d(E) diZitálizá'sáW velocidade de digitalização
	スキャンタイム	scan time	tépu d(E) diZitálizá'sáW tempo de digitalização
	スキャンタイム測定	scan time measurement	mEdi'sáW du 'tépu d(E) diZitálizá'sáW medição do tempo de digitalização
	スキャンタイム延び時間	extended scan time	tépu d(E) diZitálizá'sáW prul'ogadu tempo de digitalização prolongado
	スキャンタイムモニタ	scan time monitor	muniturizá'sáW du 'tépu d(E) diZitálizá'sáW monitorização do tempo de digitalização
	スキャンタイムモニタ画面	scan time monitor screen	e'krá d(E) muniturizá'sáW du 'tépu d(E) diZitálizá'sáW ecrã de monitorização do tempo de digitalização
	スキャン中心位置	scanning center position	puzi'sáW sé'trai 'para diZitálizá'sáW posição central para digitalização
	スキャン方式	scanning method	mÉtudu d(E) diZitálizá'sáW método de digitalização
	スキャンモード指定	scan mode setting	dEfEni'sáW d(E) 'módu d(E) diZitálizá'sáW definição de modo de digitalização
	スクリーンセーブ	screen save	prutÉ'tor d(E) e'krá protetor de ecrã
	スクリプト	script	skript script
	スクリプト一覧	script file list	'liStá d(E) fi'SájrúS d(E) skript lista de ficheiros de script
	スクリプトエディタ	script editor	idi'tor d(E) skripts editor de scripts
	スクリプトファイル	script files	fi'SájrúS d(E) skript ficheiros de script
	スクリプト編集	edit script	idi'tar skript editar script
	スクリュー	screw	pára'fuzu parafuso
	スクロール	scroll on	dEZlu'kar deslocar
	スクロールバー	scroll bars	baRás d(E) dEZluká'métu barras de deslocamento
	スケーリング下限	SCALING LOWER LIMIT	L'iMIT(E) ÍFE'rJor D(E) KULUKÁ'SÁW áJ (i)S'kalá LIMITE INFERIOR DE COLOCAÇÃO EM ESCALA
	スケーリング下限値	Scaling lower limit value	Vá'lor du lí'mit(E) ífe'rjor d(E) kuluká'sáW áJ (i)S'kalá Valor do limite inferior de colocação em escala
スケーリング後	after scaling	dimésjuná'métu dEzéká'djadu dimensionamento desencadeado	
スケーリング上限	SCALING UPPER LIMIT	L'iMIT(E) SUPE'rJor D(E) KULUKÁ'SÁW áJ (i)S'kalá LIMITE SUPERIOR DE COLOCAÇÃO EM ESCALA	
スケーリング上限値	Scaling upper limit value	Vá'lor du lí'mit(E) supE'rjor d(E) kuluká'sáW áJ (i)S'kalá Valor do limite superior de colocação em escala	
スケーリング値	scaling value	vá'lor d(E) kuluká'sáW áJ (i)S'kalá valor de colocação em escala	
スケーリング幅	scaling width	dimésjuná'métu d(E) lár'gurá dimensionamento de largura	
スケール	scale	(i)S'kalá escala	
スケール換算	scale conversion	kövEr'sáW d(E) (i)S'kalás conversão de escalas	
スケジュール	schedule	kálé'darju calendário	
スター結線	star connection	ligá'sáW áJ (i)S'trelá ligação em estrela	
スタートキャラクタ	start character	ini'sjar ká'rá(k)Ér(E) iniciar caractere	

	日本語	英語	ポルトガル語
す	スタートセクション	start section	ini'sjar sE'ksãW iniciar secção
	スタートメニュー	start menu	mE'nu ini'sjar menu iniciar
	スタッカー	stacker	épiLá'dor empilhador
	スタッフ部門	staff department	dEpártá'métu d(E) pE'swai departamento de pessoal
	スタティックメモリ	static memory	mE'mórijá (i)S'tatiká memória estática
	スタビリティ出力	stability output	sá'idá (i)S'tavEĩ saída estável
	スタンダードモデル	standard model	mu'delu 'stãdar modelo standard
	スタンドアロン	stand-alone	aw'tónumu autónomo
	スタンドアロンユース	stand-alone use	utElizá'sãW aw'tónumá utilização autónoma
	ステータス	status	(i)S'tadu estado
	ステータス操作	status operation	ópErá'sãW d(E) (i)S'tadu operação de estado
	ステータスタグ	status tag	eti'ketá d(E) (i)S'tadu etiqueta de estado
	ステータスタグフェースプレート	status tag faceplate	'frét(E) REmu'vivEĩ 'dá eti'ketá d(E) (i)S'tadu frente removível da etiqueta de estado
	ステータスバー	status bar	'baRá d(E) (i)S'tadu barra de estado
	ステータスラッチ	status latch	REté'sãW d(E) (i)S'tadu retenção de estado
	ステータスラッチ実行ステップNo.	status latch execution step number	'numEru d(E) 'faz(E) d(E) izEku'sãW 'dá REté'sãW d(E) (i)S'tadu número de fase de execução da retenção de estado
	ステータスロギング	status logging	RE'ZiStu d(E) (i)S'tadu registo de estado
	ステートメント	statement	áfirmá'sãW afirmação
	ステッピングモータ	stepping motor	mu'tor d(E) 'pasu motor de passo
	ステッピングモータドライバ	stepping motor driver	ásjuná'dor d(E) mu'tor d(E) 'pasu acionador de motor de passo
	ステップ	step	'faz(E) fase
	ステップNo.	step No.	'numEru d(E) 'faz(E) Nº de fase
	ステップNo. 指定	step No. specification/setting	(i)SpEsfifiká'sõJS/dEfEni'sãW d(E) 'numEru d(E) 'faz(E) especificações/definição de nº de fase
	ステップ移行監視タイマ起動	startup of monitoring timer for step transition	á'Rák(E) du tépurizá'dor d(E) muniturizá'sãW 'dá trãzi'sãW d(E) 'faz(E)S arranque do temporizador de monitorização da transição de fases
	ステップ運転	operation in step	ópErá'sãW áJ 'faz(E)S operação em fases
ステップ応答法	step response method	mÉtudu d(E) RES'poStá d(E) 'faz(E) método de resposta de fase	
ステップ実行	step execution	izEku'sãW d(E) 'faz(E) execução de fase	
ステップ数	number of steps	'numEru d(E) 'pasuS número de passos	
ステップ°内時間	time in the step	tépu 'détru duS 'pasuS tempo dentro dos passos	
ステップ番号	step number	'numEru d(E) 'faz(E) número de fase	

	日本語	英語	ポルトガル語
す	ステップラン	step run	ópErá'sāW d(E) 'faz(E) operação de fase
	ステップリレー	step relay	RE'ĪĒ d(E) 'faz(E) relé de fase
	ステンレスダイヤフラム式	stainless steel diaphragm type	du 'tipu djá'fragmá áJ 'asu inóksi'davĒr do tipo diafragma em aço inoxidável
	ストアードプログラム繰返し演算	stored program repeat operation	ópErá'sāW d(E) REpĒtĪ'sāW du pru'grámá ármázE'nadu operação de repetição do programa armazenado
	ストール	stall	trává'métu travamento
	ストール防止	stall prevention	prEvé'sāW d(E) trává'métu prevenção de travamento
	ストール防止動作レベル	stall prevention operation level	'nivĒr d(E) ópErá'sāW d(E) prEvé'sāW d(E) trává'métu nível de operação de prevenção de travamento
	ストップ	stopper	bu'ZāW bujão
	ストップ式1	stopper type 1	bu'ZāW 'tipu ú bujão tipo 1
	ストップ停止	stop by the origin stopper	pá'razāJ á pártir du bu'ZāW d(E) 'urizāJ paragem a partir do bujão de origem
	ストップ停止式	stopper method	mĒtudu d(E) bu'ZāW método de bujão
	ストップ	stop	pá'razāJ paragem
	ストップアラーム	stop alarm	á'larm(E) d(E) pá'razāJ alarme de paragem
	ストップキャラクタ	stop character	ká'rá(k)ĪĒr(E) d(E) pá'razāJ caractere de paragem
	ストップ状態	stop status	(i)S'tadu d(E) pá'razāJ estado de paragem
	ストップ状態接点	STOP contact	kō'taktu d(E) PÁ'RAZĀJ contacto de PARAGEM
	ストップバルブ	stop valve	'vai'vulá d(E) pá'razāJ válvula de paragem
	ストップビット	stop bit	bit d(E) pá'razāJ bit de paragem
	ストップビット長	stop bit length	lár'gurá d(E) bit d(E) pá'razāJ largura de bit de paragem
	ストラクチャードテキスト言語	structured text language	i'djomá d(E) 'tájStu (i)Strutu'radu idioma de texto estruturado
ストレートケーブル	straight cable	kabu 'RĒtu cabo reto	
ストレート出し用タイプ	straight out type	du 'tipu 'líñá 'RĒtá do tipo linha reta	
ストローク	stroke	kursu curso	
ストロークエンド	stroke end	fi d(E) 'kursu fim de curso	
ストローク比	Stroke ratio	ídi(sE) d(E) 'kursu Índice de curso	
ストロークリミット	stroke limit	li'mit(E) d(E) 'kursu limite de curso	
ストロブ出力	strobe output	sá'idá d(E) (i)StróbóS'kópju saída de estroboscópio	
ストロブ信号	strobe signal	si'naí d(E) (i)StróbóS'kópju sinal de estroboscópio	
スナバ回路	snubber circuit	sir'kujtu 'snVbE circuito snubber	
スパイク	spike	'piku pico	

	日本語	英語	ポルトガル語
す — せ	スパイク電圧	spike voltage	té'sáW d(E) 'piku tensão de pico
	スパナ	spanner	'Sav(E) 'ígleS chave inglesa
	スパン・シフト調整	span/shift adjustment	á'ZuSt(E) d(E) diS'tásjã/trãzi'sáW ajuste de distância/transição
	スピードリミット表示(速度制限中出力)	speed limit indication (output during speed limit)	ídiká'sáW du límit(E) d(E) vElusi'dad(E) (sá'idá du 'rát(E) 'u límit(E) d(E) vElusi'dad(E)) indicação do limite de velocidade (saída durante o limite de velocidade)
	スプライト	sprite	spralt ('grafiku) sprite (gráfico)
	スプライト表示	sprite indicate	ídiká'sáW d(E) spralt indicação de sprite
	スプリングクランプ端子台	spring clamp terminal block	'blóku d(E) tErmi'najS kō 'grãpu d(E) 'mólás bloco de terminais com grampo de molas
	スペース	space	(i)S'pasu espaço
	スペック	specifications	(i)SpEsifiká'sōJS especificações
	すべり	slip	dEZli'zar deslizar
	すべり周波数制御	slip frequency control	kō'trolu d(E) fr'E'kwésjã d(E) dEZlizá'métu controle de frequência de deslizamento
	すべり補正	slip compensation	kōpésá'sáW d(E) dEZlizá'métu compensação de deslizamento
	スポット溶接	spot weld	soídá'durá pur 'pōtuS soldadura por pontos
	スミージングクラッチ	smoothing clutch	é'brjaZãJ 'swav(E) embreagem suave
	スミージング時定数	smoothing time constant	kōS'tát(E) d(E) 'tēpu d(E) REgulá'sáW constante de tempo de regulação
	スラスト荷重	Thrust load	'kargá d(E) é'puSu Carga de empuxo
	スリーブ付圧着端子	sleeved solderless terminal, solderless terminal with sleeve	tErmi'naí 'sãJ 'soídá kō 'mãgã, tErmi'naí 'sãJ 'soídá kō 'mãgã terminal sem solda com manga, terminal sem solda com manga
	スリット	slit plate	'plaká kō ábEr'turá placa com abertura
	スリムタイプ基本ベースユニット	slim type main base module	módulu 'baz(E) prisi'pai du 'tipu (i)S'trájtu módulo base principal do tipo estreito
	スリムタイプ電源ユニット	slim type power supply module	módulu d(E) 'fōt(E) d(E) álímétá'sáW du 'tipu (i)S'trájtu módulo de fonte de alimentação do tipo estreito
スループット	throughput	Rédi'métu rendimento	
スレーブ局	slave station	(i)Stá'sáW (i)S'kravá estação escrava	
スレーブ軸	slave axis	'ájSu (i)S'kravu eixo escravo	
スロープピアス	slope pierce	pErfurá'sáW íkli'nadá perfuração inclinada	
スロット	slot	slát slot	
スロット数表示処理	slot count display processing	prusEsá'métu d(E) izEbi'sáW d(E) kō'taZãJ d(E) sláts processamento de exibição de contagem de slots	
スロット点数	number of slots	'numEru d(E) sláts número de slots	
寸法許容差	allowable deviation of size	dEZ'viu d(E) dimé'sáW pErmi'sivÈr desvio de dimensão permissível	
寸法測定	dimension measurement	mEdi'sáW d(E) dimé'sáW medição de dimensão	
制御	control	kō'trolu controle	

	日本語	英語	ポルトガル語
せ	制御回路電源	Control circuit power supply	fót(E) d(E) álimetá'sáW du sir'kujtu d(E) kó'trolu Fonte de alimentação do circuito de controlo
	制御盤	control box	'kajSá d(E) kó'trolu caixa de controlo
	制御方式設定範囲外	control method out of range	mĒtudu d(E) kó'trolu 'fórá du ítEr'valu método de controlo fora do intervalo
	製作図	production drawing	(i)S'kemá d(E) prudu'sáW esquema de produção
	生産管理	production management	ZES'táW d(E) prudu'sáW gestão de produção
	生産技術	production technology	tĒknulu'Ziá d(E) prudu'sáW tecnologia de produção
	生産計画	production plan	'plánu d(E) prudu'sáW plano de produção
	生産工程	production procedure	prusEdi'métu d(E) prudu'sáW procedimento de produção
	生産中止	production stop	pá'raZáJ d(E) prudu'sáW paragem de produção
	生産ライン	production line	'liñá d(E) prudu'sáW linha de produção
	静止	stationary	(i)Stásju'narju estacionário
	静止摩擦	static friction	fricção (i)S'tatiká fricção estática
	生成画面	generated screen	e'krá áprEzé'tadu ecrã apresentado
	正相	normal phase	'faz(E) nó'r'mái fase normal
	製造	manufacture	mánufa'turá manufatura
	製造原価	manufacture cost	kuStuS d(E) mánufa'turá custos de manufatura
	製造工程	manufacture procedure	prusEdi'métu d(E) mánufa'turá procedimento de manufatura
	製造費	production expenditure	dES'pezás d(E) prudu'sáW despesas de produção
	整定時間	settling time	tépu d(E) kófigurá'sáW tempo de configuração
	静電誘導ノイズ	static induced noise	'Rwidu (i)S'tatiku ídu'zidu ruído estático induzido
	静電容量型	capacitance type	'tipu d(E) kápási'tásjá tipo de capacitância
	精度	precision	prEsi'záW precisão
	性能試験	performance test	tĒSt(E) d(E) dEzé'pá(j)ñu teste de desempenho
	生販会議	production & sales meeting	Rju'njáW d(E) prudu'sáW 'i'védás reunião de produção e vendas
	整備	preparation/maintenance	prEpará'sáW/mánuté'sáW preparação/manutenção
	製品情報一覧	product information list	'liStá d(E) ifurmá'sóJS du pru'dutu lista de informações do produto
	精密機器	precision apparatus	ápá'rá(j)Lu d(E) prEsi'záW aparelho de precisão
	正ループ	positive loop	siklu puzi'tivu ciclo positivo
正論理	positive logic	lóZiká puzi'tivá lógica positiva	
セーフティ回路異常	safety circuit error	'eRu 'nu sir'kujtu d(E) sEgu'rásá erro no circuito de segurança	

	日本語	英語	ポルトガル語
せ	セーフティモード	SAFETY MODE	módu d(E) SEGU'RASA MODO DE SEGURANÇA
	セーフティモニタ出力	safety monitor output	sá'idá du muni'tor d(E) sEgu'rásá saída do monitor de segurança
	積算タイマ	accumulated timer	tépurizá'dor ákumu'ladu temporizador acumulado
	セキュリティ	security	sEgu'rásá segurança
	セキュリティ管理	security management	ZES'táW d(E) sEgu'rásá gestão de segurança
	セキュリティ操作	security operation	ópErá'sáW d(E) sEgu'rásá operação de segurança
	セグメント	segment	sE'gmétu segmento
	セグメント長	segment length	lár'gurá d(E) sE'gmétu largura de segmento
	絶縁	insulation	izulá'métu isolamento
	絶縁試験	insulation test	tÉSt(E) d(E) izulá'métu teste de isolamento
	絶縁抵抗	insulation resistance	REziS'téjsjá aw izulá'métu resistência ao isolamento
	絶縁トランス	insulated transformer	trásSurmá'dor izu'ladu transformador isolado
	設計変更	design change	aitErá'sáW du di'zajn alteração do design
	設計マニュアル	design manual	má'nwai du di'zajn manual do design
	切削	cutting	kórt(E) corte
	接続	connection	ligá'sáW ligação
	接続一覧選択	communication setting selection	sEiÉ'sáW d(E) dEfEni'sóJS d(E) kumuniká'sáW seleção de definições de comunicação
	接続経路一覧	connection path list	'liStá d(E) pE'rkursuS d(E) kunÉ'ksáW lista de percursos de conexão
	接続図	wiring diagram	djá'grámá 'dá ká'blaZáJ diagrama da cablagem
	絶対圧力	absolute pressure	prE'sáW ábsu'lutá pressão absoluta
絶対位置	absolute position	puzi'sáW ábsu'lutá posição absoluta	
切断機	shear	sizá'Lar cisalhar	
接地	grounding	ligá'sáW a 'tÉRá ligação à terra	
設置	installation	iStálá'sáW instalação	
接着剤	bond	'víkulu vínculo	
設定	setting	dEfEni'sáW definição	
設定値	setting value/set value	dEfEni'sáW d(E) vá'lor/dEfE'nir vá'lor definição de valor/definir valor	
接点	contact	kó'taktu contacto	
接点出力	contact output	sá'idá d(E) kó'taktu saída de contacto	
接点出力ユニット	contact output module	módu lu d(E) sá'idá d(E) kó'taktu módulo de saída de contacto	

	日本語	英語	ポルトガル語
せ	接点入力	contact input	é'tradá d(E) kō'taktu entrada de contacto
	セット	set	kō'Zútu conjunto
	セットアップメニュー	setup menu	mE'nu d(E) kōfigurá'sāW menu de configuração
	セット側	set side	'ladu du kō'Zútu lado do conjunto
	設備稼働率	equipment operation rate	'ídi(sE) d(E) ópErá'sāW d(E) ekipá'métu índice de operação de equipamento
	設備投資	equipment investment	íVESí'métu áJ ekipá'métu investimento em equipamento
	セパレートモード	separate mode	módu ídivi'dwai modo individual
	セミグラフィック	semi-graphic (Control)	(Kō'trolu) sEmi-'grafiku (Controlo) semi-gráfico
	セルサイズ	cell size	dimé'sāW 'dá 'sÉlulá dimensão da célula
	セルフアップねじ	self-up screw	párá'fuzu d(E) awtó á'Zust(E) parafuso de auto ajuste
	ゼロクロススイッチング	zero-cross switching	kumutá'sāW d(E) kruzá'métu áJ 'zÉru comutação de cruzamento em zero
	ゼロクロス電圧	zero cross voltage	té'sāW d(E) kruzá'métu áJ 'zÉru tensão de cruzamento em zero
	ゼロサプレス方式	zero-suppress system	siS'temá d(E) suprE'sāW d(E) 'zÉru sistema de supressão de zero
	ゼロ速制御	zero speed control	kō'trolu d(E) vElusi'dad(E) 'nulá controlo de velocidade nula
	ゼロ調整	zero adjustment	á'ZuSt(E) 'nu 'pōtu 'zÉru ajuste no ponto zero
	ゼロ電流検出	zero current detection	dEtÉ'sāW d(E) ku'Rét(E) 'nulá deteção de corrente nula
	先開形圧着端子	spade solderless terminal	tErmí'naí d(E) 'grāpu 'sāJ 'sóidá terminal de grampo sem solda
	センサ	sensor	sé'sor sensor
	センサアウト時間	sensor out time	sé'sor d(E) lí'mít(E) d(E) 'tépu sensor de limite de tempo
	センサアラーム	sensor alarm	á'larm(E) d(E) sé'sor alarme de sensor
センサ用電源	power supply for sensors	fót(E) d(E) álimetá'sāW duS sé'sorES fonte de alimentação dos sensores	
線種	line type	'tipu d(E) 'líñá tipo de linha	
線数	number of lines	'numEru d(E) 'líñáS número de linhas	
全数検査	whole inspection	íSpÉ'sāW ítE'grái inspeção integral	
揃速運転	equal speed operation	ópErá'sāW d(E) vElusi'dad(E) ekivá'lét(E) operação de velocidade equivalente	
センターライン	center line	'líñá sé'traí linha central	
全体選択	select all	sElÉ'sju'nar 'toduS selecionar todos	
選択	selection	sElÉ'sāW seleção	
選択解除	release all	libE'r'tar 'toduS libertar todos	
セントロニクスインタフェース	Centronics interface	ítE'r'fa(sE) sétró'niks interface Centronics	

	日本語	英語	ポルトガル語
せーそ	線幅	line width	lār'gurá d(E) 'liiá largura de linha
	総画素	total pixels	tu'tai' d(E) 'piksÉjS total de pixéis
	総合精度	synthetic precision	prEsi'zāW ártifi'sjai precisão artificial
	相互干渉	interference	ítErE'résjá interferência
	相互干渉防止	mutual interference prevention	prEvé'sāW d(E) ítErE'résjáS 'mutwás prevenção de interferências mútuas
	走査回路	scanning circuit	sir'kujtu d(E) diZitálizá'sāW circuito de digitalização
	走査画面	scanning screen	e'krā d(E) diZitálizá'sāW ecrã de digitalização
	走査周波数	scanning frequency	frE'kwésjá d(E) diZitálizá'sāW frequência de digitalização
	走査線	scan line	'liiá d(E) diZitálizá'sāW linha de digitalização
	操作盤	control panel	paj'nÉi d(E) kō'trolu painel de controle
	増産	increase production	awmé'tar prudu'sāW aumentar produção
	送受信	send/receive	é'vjar/REsE'ber enviar/receber
	送信	send	é'vjar enviar
	相対位置検出	relative position detection	dEtÉ'sāW d(E) puzi'sāW REIá'tivá detecção de posição relativa
	送電	power supply	fót(E) d(E) álimetá'sāW fonte de alimentação
	挿入	insert	ísE'rir inserir
	ソース	source	'fót(E) fonte
	ソース出力	source output	sá'idá d(E) 'fót(E) saída de fonte
	ソースタイプ	source type	'tipu d(E) 'fót(E) tipo de fonte
	ソース入出インタフェース	source I/O interface	ítEr'fa(sE) d(E) 'É/'És 'dá 'fót(E) interface de E/S da fonte
	ソース入力	source input	é'tradá d(E) 'fót(E) entrada de fonte
	ソースロード	source load	'kargá 'fót(E) carga fonte
	測温抵抗体	temperature-sensing resistance	REziS'tésjá a dEtÉ'sāW d(E) tépErá'turá resistência à detecção de temperatura
	束線	bundle wire	'fiu du 'fájs(E) fio do feixe
	速断ヒューズ	quick acting fuse	fu'zivÉi d(E) átwá'sāW rapidá' fusível de atuação rápida
	測定	measurement	mEdi'sāW medição
測定精度	measuring accuracy	prEsi'zāW 'dá mEdi'sāW precisão da medição	
測定値	process variable	vá'rjavÉi du pru'sÉsu variável do processo	
速度制限指令周波数設定器	speed control command frequency setter	dEfE'nir 'dá frE'kwésjá du ku'mādu d(E) kō'trolu d(E) vElusi'dad(E) definidor da frequência do comando de controle de velocidade	
ソケット	socket	sáklit socket	

	日本語	英語	ポルトガル語
そ ー た	ソケット関数	socket function	fú'sáW 'sákit função socket
	ソケット通信	socket communication	kumuniká'sáW pur 'sákit comunicação por socket
	ソケット通信機能用命令	socket communication function instruction	iStru'sáW d(E) fú'sáW d(E) kumuniká'sáW pur 'sákit instrução de função de comunicação por socket
	ソケット通信受信データエリア	Socket communication receive data area	'arjá d(E) REsÉ'sáW d(E) 'daduS d(E) kumuniká'sáW pur 'sákit Área de recepção de dados de comunicação por socket
	ソケット通信用命令	socket communication instruction	iStru'sáW d(E) kumuniká'sáW pur 'sákit instrução de comunicação por socket
	ソフトウェア	software	sóftwĒr software
	ソフトウェア使用許諾契約	software license agreement	á'kordu d(E) li'sésá d(E) sóftwĒr acordo de licença de software
	ソフトウェアスイッチ	software switch	kumutá'dor d(E) sóftwĒr comutador de software
	ソフトウェアストロークリミット	software stroke limit	li'mit(E) d(E) 'kursu du sóftwĒr limite de curso do software
	ソフトウェアストロークリミット下限値	software stroke limit (lower limit)	li'mit(E) d(E) 'kursu du sóftwĒr (li'mit(E) ifE'rjor) limite de curso do software (limite inferior)
	ソフトウェアストロークリミット上限値	software stroke limit (upper limit)	li'mit(E) d(E) 'kursu du sóftwĒr (li'mit(E) supE'rjor) limite de curso do software (limite superior)
	ソフトウェアパッケージ	software package	ébá'laZáJ du sóftwĒr embalagem do software
	ソフトウェアパッケージ情報	software package information	ifurmá'sóJS 'dá ébá'laZáJ du sóftwĒr informações da embalagem do software
	ソフトウェアリミット-	Software limit -	Li'mit(E) d(E) sóftwĒr - Limite de software -
	ソフトカウンタ	soft counter	kótá'dor d(E) sóftwĒr contador de software
	ソフトタイマ	soft timer	tépurizá'dor d(E) sóftwĒr temporizador de software
	ソフトワイヤード	soft wired	'sáJ 'kabuS sem cabos
	反り	curve	'kurvá curva
	ソリッドステート	solid state circuit	sir'kujtu d(E) (i)S'tadu 'sólidu circuito de estado sólido
	ソリッドステートリレー	solid state relay	RE'ÍÉ d(E) (i)S'tadu 'sólidu relé de estado sólido
	ソレノイド	solenoid	sulE'nójd(E) solenóide
	ソレノイドバルブ	solenoid valve	'vaivulá sulE'nójd(E) válvula solenoide
	ターゲット	target	'aivu alvo
	ダーティー	dirty	suZu sujo
	タービン	turbine	tur'biná turbina
	ターミナル	teminal	tErmí'naí terminal
	ターミナルインタフェースユニット	terminal interface module	módu lu d(E) (tE'r'fa(sE) du tErmí'naí módulo de interface do terminal
ターミナルユニット	teminal module	módu lu tErmí'naí módulo terminal	
ターミネータ	Terminator	tErmíná'dor terminador	
ターミネータセクション	terminator section	sÉ'ksáW du tErmíná'dor secção do terminador	

	日本語	英語	ポルトガル語
た	ダーリントントランジスタ	Darlington transistor	trã'ziStór 'dA:IlInEn transistor Darlington
	ターンオフ	turn-off	dEZli'gar desligar
	ターンオン	turn-on	li'gar ligar
	ダイ	die	'móid(E) molde
	耐圧力	withstanding pressure	REziS'tésjá a prE'sáW resistência à pressão
	ダイアログボックス	dialog box	'kajSá d(E) 'djalugu caixa de diálogo
	第一優先画面	first preferred screen	pri'májru e'krã prEfE'ridu primeiro ecrã preferido
	耐炎性	fire-resistance	REziS'tésjá aw 'fogu resistência ao fogo
	対応規格	corresponding standards	pá'drôJS kuRESpô'dét(E)S padrões correspondentes
	ダイオード	diode	'diudu diodo
	ダイオード スイッチ	diode switch	ítERu'ptor d(E) 'diudu interruptor de diodo
	ダイオード ブリッジ	diode bridge	'pôt(E) d(E) 'diuduS ponte de diodos
	ダイオード共通コンバータ	diode common converter	kôvEr'sor d(E) 'diudu ku'mú conversor de diodo comum
	ダイオード方式	diode method	mÊtudu d(E) 'diudu método de diodo
	耐環境性	resistance to environment	REziS'tésjá aw ã'bjét(E) resistência ao ambiente
	大気圧	atmospheric pressure	prE'sáW átmuS'fÉriká pressão atmosférica
	待機時間	standby time	tépu d(E) (i)S'pÉrá tempo de espera
	待機マスタユニット	standby master module	módulu 'mA:stE subSti'tutu módulo master substituto
	耐久試験	endurance test	é'saju d(E) REziS'tésjá ensaio de resistência
	台形制御	ramp-up/down control	kô'trolu d(E) aw 'métu/diminui'sáW d(E) 'Ritmu controle de aumento/diminuição de ritmo
耐候性	weather resistance	REziS'tésjá a íté'pÉrji resistência à intempérie	
耐雑音性	noise resistance	REziS'tésjá aw 'Rwidu resistência ao ruído	
耐湿性	moisture resistance	REziS'tésjá a umi'dad(E) resistência à humidade	
台車	trolley	ká'Riñu carrinho	
耐衝撃性	shock resistance	REziS'tésjá aw 'Sók(E) resistência ao choque	
耐食形	corrosion-proof (type)	('tipu) a 'próvá d(E) kuRu'záW (tipo) à prova de corrosão	
耐振動ゴム	vibration-protective rubber	bu'RaSá kô prutÉ'sáW 'kôtrã vibrá'sôJS borracha com protecção contra vibrações	
耐振動性	vibration resistance	REziS'tésjá á vibrá'sôJS resistência a vibrações	
耐水構造	water-resistant construction	kôStru'sáW REziS'tét(E) a 'agwá construção resistente à água	
代替品	substitute	subSti'tutu substituto	

	日本語	英語	ポルトガル語
た	耐電圧	voltage-resistance	REziS'tésjã a t'é'sãW resistência à tensão
	タイトル	title	'titulu título
	ダイナミック出力ユニット	dynamic output module	módulu d(E) sá'idã di'námikã módulo de saída dinâmica
	ダイナミックスキャン	dynamic scan	diZitálizã'sãW di'námikã digitalização dinâmica
	ダイナミックスキャン入出力ユニット	dynamic scan I/O module	módulu d(E) 'É/'Es d(E) diZitálizã'sãW di'námikã módulo de E/S de digitalização dinâmica
	ダイナミックスキャン入力ユニット	dynamic scan input module	módulu d(E) é'tradã d(E) diZitálizã'sãW di'námikã módulo de entrada de digitalização dinâmica
	ダイナミック入力ユニット	dynamic input module	módulu d(E) é'tradã di'námikã módulo de entrada dinâmica
	ダイナミックブレーキ	dynamic brake	trã'vãW di'námiku travão dinâmico
	ダイナミックブレーキインタロック	Dynamic brake interlock	Blu'kãju d(E) trã'vãW di'námiku Bloqueio de travão dinâmico
	ダイナミックメモリ	dynamic memory, DRAM	mE'mórjã di'námikã, 'DE'RAM memória dinâmica, DRAM
	ダイナミックレンジ	dynamic range	ítEr'valu di'námiku intervalo dinâmico
	耐熱形	heat-resistive (type)	('tipu) REziS'tét(E) aw kã'lor (tipo) resistente ao calor
	タイプ	type	'tipu tipo
	対物レンズ	objective lens	'lét(E) óbZÉ'tivã lente objetiva
	タイマー	timer	tépurizã'dor temporizador
	耐磨耗	abrasion-resistant	REziS'tét(E) á ábrã'zãW resistente à abrasão
	耐磨耗試験	abrasion resistance test	tÉSt(E) d(E) REziS'tésjã á ábrã'zãW teste de resistência à abrasão
	タイミング	timing	tépurizã'sãW temporização
	タイミングチャート	timing chart	djá'grãmã tépu'raí diagrama temporal
	タイミングチャート形式入力	timing chart format input	fur'matu d(E) é'tradã d(E) djã'grãmã tépu'raí formato de entrada de diagrama temporal
タイミングベルト	timing belt	ku'Rãjã síkruni'zadura correia sincronizadora	
タイム スイッチ	time switch	ítERu'ptor tépu'raí interruptor temporal	
タイム リミット	time limit	lí'mit(E) tépu'raí limite temporal	
タイムアウト	time out	ítEr'valu d(E) 'tépu intervalo de tempo	
タイムアクション	time action	á'sãW tépu'raí ação temporal	
タイムオーバ	timeout	tépu (i)Zgu'tadu tempo esgotado	
タイムゾーン	time zone	'fuzu o'rarju fuso horário	
タイムチェック時間	time check time	tépu d(E) vErifikã'sãW tépu'raí tempo de verificação temporal	
耐溶剤性	flux-resistance	REziS'tésjã aw 'fluksu resistência ao fluxo	
太陽電池	solar cell	'sÉlulã su'lar célula solar	

	日本語	英語	ポルトガル語
た	耐用年数	useful life	'vidá 'utiĩ vida útil
	滞留在庫	long-term inventory	ivé'tarju d(E) 'lõgu 'prazu inventário de longo prazo
	ダイレクトアクセス出力	direct access output	sá'idá d(E) á'sÈsu di'rÈtu saída de acesso direto
	ダイレクトアクセス入力	direct access input	é'tradá d(E) á'sÈsu di'rÈtu entrada de acesso direto
	ダイレクトアクセス方式	direct access mode	mõdu d(E) á'sÈsu di'rÈtu modo de acesso direto
	ダイレクトクラッチ	direct clutch	ákuplá'métu di'rÈtu acoplamento direto
	ダイレクト出力	direct output	sá'idá di'rÈtá saída direta
	ダイレクト処理	direct processing	prusEsá'métu di'rÈtu processamento direto
	ダイレクト処理命令	direct processing instruction	i'Stru'sáW d(E) prusEsá'métu di'rÈtu instrução de processamento direto
	ダイレクトデバイス	direct device	diSpuzi'tivu di'rÈtu dispositivo direto
	ダイレクトドライブモータ	direct drive motor	mu'tor d(E) tráZmi'sáW di'rÈtá motor de transmissão direta
	ダイレクト入力	direct input	é'tradá di'rÈtá entrada direta
	ダイレクト方式	direct mode	mõdu di'rÈtu modo direto
	ダウンタイム	down time	tépu d(E) inativi'dad(E) tempo de inatividade
	ダウンロード	download	dawn'lowd download
	楕円	oval	ó'vai oval
	高さ	height	a'i'turá altura
	多機能	multi-function	multi-fú'sõJS multi-funções
	他局	another station/other stations	'u(w)trá (i)Stá'sáW'u(w)tráS (i)Stá'sõJS outra estação/outras estações
	タグコメント	tag comment	kumé'tarju d(E) eti'ketá comentário de etiqueta
タグ設定画面	tag setting screen	e'krá d(E) kõfigurá'sáW d(E) eti'ketá ecrã de configuração de etiqueta	
タグソース	tag source	'fõt(E) d(E) eti'ketá fonte de etiqueta	
タグタイプ表示	tag type display	izEbi'sáW d(E) 'tipu d(E) eti'ketá exibição de tipo de etiqueta	
タグデータ項目	tag data item	'itÈm d(E) 'daduS 'dá eti'ketá item de dados da etiqueta	
ダクト	duct	kõ'dutá conduta	
タクトタイム	takt time	tépu 'ta'kt tempo takt	
タグ表示	tag display	izEbi'sáW d(E) eti'ketá exibição de etiqueta	
タグ変数	tag variable	vá'rjavÈi d(E) eti'ketá variável de etiqueta	
タコジェネレータ	tacho generator	tá'kõZErá'dor tacogerador	
多数決システム	majority vote system	siS'temá d(E) 'võtu pur máju'riá sistema de voto por maioria	

	日本語	英語	ポルトガル語
た	多相パルス	multi-phase pulse	í'puisu multifásico impulso multifásico
	立会い検査	joint inspection	íSpÉ'sáW d(E) Zú'sóJS inspeção de junções
	立下り時間	fall time	tépu d(E) dES'sidá tempo de descida
	立上り時間	rise time	tépu d(E) ilEvá'sáW tempo de elevação
	タッチスイッチ	touch switch	ítERu'ptor 'ta(k)tíi interruptor táctil
	タッチバック	touch back	kuS'turá ívEr'tidá costura invertida
	脱調	maladjustment	á'ZuSt(E) íku'RÉtu ajuste incorrecto
	タップ穴	tap hole	óri'fisju d(E) párá'fuzu orifício de parafuso
	タップ板	tap plate	'plaká d(E) párá'fuzuS placa de parafusos
	タップ加工	tapping	pru'sÉsu d(E) (i)S'kutás processo de escutas
	タップねじ	tap screw	párá'fuzu kô 'RoSká kur'tát(E) parafuso com rosca cortante
	縦置き	vertical mounting	mô'taZáJ vErti'kaí montagem vertical
	多点型プログラム設定器	Multi-Point Program Setter	DEfE'nir d(E) Pru'grámá muiti'pôtu Definidor de Programa Multiponto
	棚卸し	inventory check	vErifiká'sáW d(E) ívé'tarju verificação de inventário
	タブ構成	tab configuration	kôffigurá'sáW d(E) sEpárá'dorES configuração de separadores
	ダブルクリック	double-click	'duplu 'klik(E) duplo clique
	ダブルチャネル	double channel	ká'naí 'duplu canal duplo
	ダブルワード	double word	pá'lavrá 'duplá palavra dupla
	ダブルワードアクセス	double-word access	á'sÉsu d(E) pá'lavrá 'duplá acesso de palavra dupla
	ダブルワードアクセス点数	number of double-word access points	'numEru d(E) 'pôtuS d(E) á'sÉsu d(E) 'duás pá'lavrás número de pontos de acesso de duas palavras
	ダブルワードデバイス	double-word device	díSpuzi'tivu d(E) pá'lavrá 'duplá dispositivo de palavra dupla
	溜りパルス	accumulated pulse	í'puisuS ákumu'ladus impulsos acumulados
	ダミー	dummy	ó'bZÉtu 'pára simulá'sáW objeto para simulação
	ダミー接点	dummy contact	kô'taktu ártifi'sjai contacto artificial
	ダミーデバイス	dummy device	díSpuzi'tivu ártifi'sjai dispositivo artificial
	ダミーユニット	dummy module	módulu ártifi'sjai módulo artificial
ダルマ穴	bell-shaped hole	óri'fisju áJ 'fórmá d(E) sino orifício em forma de sino	
単位	unit	uni'dad(E) unidade	
単価	unit price	'presu uni'tarju preço unitário	
タングステン	tungsten	túgSt'Énju tungsténio	

	日本語	英語	ポルトガル語
た ー ち	ダンサロール	dancer roll	Rolu dāsárinu rolo dançarino
	端子	terminal	tErmí'naí terminal
	端子台	terminal block	'blóku d(E) tErmí'najS bloco de terminais
	端子台変換ユニット	terminal block converter module	módulu kōvEr'sor du 'blóku d(E) tErmí'najS módulo conversor do bloco de terminais
	段数設定コネクタ	base number setting connector	kunÉ'ktor 'pára dEfEni'sāW d(E) 'numEru d(E) 'baz(E) conector para definição de número de base
	断線	wire disconnection	dESkunÉ'ksāW d(E) 'fiuS desconexão de fios
	断線警報出力	cable disconnection alarm output	sá'idá d(E) á'larm(E) d(E) dESkunÉ'ksāW d(E) 'kabu saída de alarme de desconexão de cabo
	単相モータ	single - phase motor	mu'tor mónó'faziku motor monofásico
	タンデム制御	tandem control	kō'trolu 'tādáj controle tandem
	段取り	preparation (Procedures)	prEpára'sāW (prusEdí'métuS) preparação (Procedimentos)
	段取り替え	changeover	pru'sĒsu d(E) kōvEr'sāW processo de conversão
	ダンパー	damper	ámurtEsE'dor amortecedor
	ダンパ制御	damper control	kō'trolu du ámurtEsE'dor controle do amortecedor
	ダンパ巻線	damper coil	éRulá'métu ámurtEsE'dor enrolamento amortecedor
	断面図	sectional view	'viStá áJ 'kórt(E) vista em corte
	短絡	short-circuiting	kurtu-sirkuj'taZáj curto-circuitagem
	チェック	check	vEri'fikar verificar
	チェックコード	check code	'kódigu d(E) vEri'fiká'sāW código de verificação
	チェックサム	checksum	'somá d(E) vEri'fiká'sāW soma de verificação
	チェックシート	list of spot checks	'liStá d(E) kō'troluS pur ámuS'traZáj lista de controles por amostragem
	チェックデジット	check digit	vEri'fikar 'diZitu verificar dígito
	チェックボックス	checkbox	'kajSá d(E) vEri'fiká'sāW caixa de verificação
	遅延	delay	(i)S'pĒrá espera
	窒化	nitriding	nitrurá'sāW nitrução
チップ	chip	'Sip chip	
チップクラック	chip crack	(i)Stá'lidu d(E) 'Sip estalido de chip	
チップ実装	chip mounting	kuluká'sāW d(E) 'Sip colocação de chip	
チップセット	chip set	kō'Zútu d(E) 'SipS conjunto de chips	
チップ抵抗	chip resistor	REziS'tor d(E) 'Sip resistor de chip	
チャージポンプ	charge pump	bomba d(E) 'kargá bomba de carga	

	日本語	英語	ポルトガル語
ち	チャート	chart	'grafiku gráfico
	着座確認	confirmation of seating	kōfirmá'sāW d(E) á'sétu confirmação de assento
	チャタリング	chattering	vibrá'sāW vibração
	チャッキング	chucking	REZáj'sāW pur iZÉ'sāW rejeição por ejeção
	チャンネル	channel	ká'naí canal
	チャンネルNo.設定スイッチ	channel number setting switch	ítERU'ptor d(E) dEfEni'sāW d(E) 'numEru d(E) ká'naí interruptor de definição de número de canal
	チャンネル選択	channel selection	sEIÉ'sāW d(E) ká'naí seleção de canal
	チャンネル選択スイッチ	channel selection switch	ítERU'ptor d(E) sEIÉ'sāW d(E) ká'naí interruptor de seleção de canal
	チャンネル番号	channel number	'numEru d(E) ká'naí número de canal
	チャンネル変更指令	channel change command	ku'mādu d(E) ai'tERá'sāW d(E) ká'naí comando de alteração de canal
	チャンネル変更要求	Channel change request	PE'didu d(E) ai'tERá'sāW d(E) ká'naí Pedido de alteração de canal
	中間支持具	intermediate support bracket	Sumá'sájrá d(E) á'poju ítEr'mĒdju chumaceira de apoio intermédio
	中慣性	medium inertia	i'nĒrsjá 'mĒdjá inércia média
	中継局	relay station	(i)Stá'sāW d(E) RE'IES estação de relés
	中継ユニット	relay module	módulu d(E) RE'IE módulo de relé
	中心線	center line	'lihá sé'trai linha central
	中断	interrupt	ítERŌ'per interromper
	チューニング	tuning	áfiná'sāW afinação
	超小型	ultra-small type	du 'tipu 'uítrá p'E'kenu do tipo ultra pequeno
	調整	adjustment	á'ZuSt(E) ajuste
蝶番付きカバー	hinged cover	'tāpá ártiku'ladá tampa articulada	
超低慣性	ultra-low inertia	i'nĒrsjá 'uítrá 'bajSá inércia ultra baixa	
調歩同期方式	synchronization mode	módu d(E) síkrunizá'sāW modo de sincronização	
張力制御	tension control	kō'trolu d(E) té'sāW controlo de tensão	
チョークコイル	choke coil	bó'biná d(E) (i)Strágulá'métu bobina de estrangulamento	
直線	straight lines	liháS 'RĒtás linhas retas	
直線性	linearity	linjári'dad(E) linearidade	
直線補間	linear interpolation method	mĒtudu d(E) ítErpulá'sāW li'njar método de interpolação linear	
直流	DC	'se'se CC	
直列接続(AND回路)	serial connection (AND logic circuit)	ligá'sāW áJ 'sĒrji ('Ē sir'kujtu 'lôZiku) ligação em série (E circuito lógico)	

ち
ー
て

日本語	英語	ポルトガル語
地絡	Ground fault	'faLá d(E) ligá'sáW a 'tÉRá Falha de ligação à terra
追加	add	ádisju'nar adicionar
ツイストケーブル	twisted cable	'kabu trā'sadu cabo trançado
ツイストシールド線	twisted shielded wire	'fiu trā'sadu blí'dadu fio trançado blindado
ツイストペア	twisted pair	'par trā'sadu par trançado
ツイストペアケーブル	twisted pair cable	'kabu d(E) 'par trā'sadu cabo de par trançado
ツイストペアシールド線	shielded twisted pair cable	kabuS d(E) 'parES trā'saduS blí'daduS cabos de pares trançados blindados
ツイストペア線	twisted pair wire	'fiu d(E) 'par trā'sadu fio de par trançado
通過確認	confirmation of passage	kōfirmá'sáW d(E) pá'saZáj confirmação de passagem
通関	customs clearance	dEzébá'rasu ádwá'nájru desembaraço aduaneiro
通気孔	ventilating hole	óri'fisju d(E) vétílá'sáW orifício de ventilação
通信	communication	kumuniká'sáW comunicação
通信速度	communication speed	vElusi'dad(E) d(E) kumuniká'sáW velocidade de comunicação
通信プロトコル	communication protocol	prótó'kólu d(E) kumuniká'sáW protocolo de comunicação
通信ポート	communication port	'pórtá d(E) kumuniká'sáW porta de comunicação
通電	energization/power ON	inEr'Zi zá'sáW/inEr'Ziá L'I'GADÁ energização/energia LIGADA
ツーピース端子台	two-piece terminal block	'blóku d(E) tÉrmi'najS kōSti'twidu pur 'duás 'pÉsáS bloco de terminais constituído por duas peças
ツーピース突込み端子台	two-piece nesting terminal block	kōbiná'sáW d(E) 'blóku d(E) tÉrmi'najS kōSti'twidu pur 'duás 'pÉsáS combinação de bloco de terminais constituído por duas peças
ツール	tool	fERá'métá ferramenta
ツールバー	tool bar	'baRá d(E) fERá'métáS barra de ferramentas
ツールヒント表示	tool hint display	izEbi'sáW d(E) 'diká d(E) fERá'métá exibição de dica de ferramenta
ツールボタン	tool button	bu'táW d(E) fERá'métáS botão de ferramenta
ツール名	tool name	'nom(E) d(E) fERá'métá nome de ferramenta
ツェナーダイオード	zener diode	'diudu 'zÉnEr díodo zener
ツェナー電圧	zener voltage	té'sáW d(E) 'zÉnEr tensão de zener
ツメ	latch	REté'sáW retenção
ツリー	tree	'arvur(E) árvore
ツリー表示	tree display	izEbi'sáW áJ 'arvur(E) exibição em árvore
ティーチング	teaching	é'sinu ensino
ティーチングユニット	teaching module	módulu d(E) é'sinu módulo de ensino

日本語	英語	ポルトガル語
て 定格	ratings	klásifiká'sõJS classificações
定格回転速度	rated speed	vElusi'dad(E) numi'naí velocidade nominal
定格出力	Rated Output	Pu'tésjá Numi'naí Potência Nominal
定格電流	rated current	ku'Rét(E) numi'naí corrente nominal
定格入力電圧	Rated input voltage	Té'sáW numi'naí d(E) é'tradá Tensão nominal de entrada
定格入力電流	Rated input current	ku'Rét(E) numi'naí d(E) é'tradá Corrente nominal de entrada
定期点検	periodic inspection	iSpÉ'sáW pE'rjódiká inspeção periódica
抵抗	resistance	REziS'tésjá resistência
抵抗負荷	resistance load	kargá d(E) REziS'tésjá carga de resistência
停止	stop	pá'raZáJ paragem
定時性	Punctuality	PõtWáli'dad(E) Pontualidade
デジタル	digital	diZi'tai digital
デジタルIC	digital IC	'se'i diZi'tai CI digital
デジタルRGB	digital RGB	'ÉR(E)'ge'be diZi'tai RGB digital
デジタルアナログ変換ユニット	digital-analog converter module	módulu kõvEr'sor áná'lóZiku-diZi'tai módulo conversor analógico-digital
デジタル最小値	minimum digital value	vá'lor diZi'tai 'minimu valor digital mínimo
デジタル最大値	maximum digital value	vá'lor diZi'tai 'masimu valor digital máximo
デジタル出力	digital output	sá'idá diZi'tai saída digital
デジタル出力値	digital output value	vá'lor 'dá sá'idá diZi'tai valor da saída digital
デジタルスイッチ	digital switch	kumutá'dor diZi'tai comutador digital
デジタル制御	digital control	kõ'trolu diZi'tai controlo digital
デジタル値	digital value	vá'lor diZi'tai valor digital
デジタルデータ詳細	digital data details	(i)SpEsifiká'sõJS d(E) 'daduS digitais especificações de dados digitais
デジタル入力	digital input	é'tradá diZi'tai entrada digital
デジタルバス接続	digital bus connection	ligá'sáW d(E) 'buS diZi'tai ligação de bus digital
ディスク容量	disk space	(i)S'pasu du 'diSku espaço do disco
ディストリビュータ	distributor	dEStribwi'dor distribuidor
ディスプレイ	display	izEbi'sáW exibição
ディスプレイデバイス	display device	diSpuzi'tivu d(E) izEbi'sáW dispositivo de exibição
定寸送り	fixed-feed	álimétá'sáW fiksá alimentação fixa

日本語	英語	ポルトガル語
定寸送り制御	fixed feeding control	kō'trolu d(E) álimetá'sāw 'fiksi controle de alimentação fixo
ディセーブル	disable	dEzati'var desativar
低速	low	'bajSu baixo
ディップスイッチ	DIP switch	ítERu'ptor DIP interruptor DIP
ディップスイッチ情報	DIP switch information	ífurmá'sōJS du ítERu'ptor DIP informações do interruptor DIP
定点	fixed point	'pōtu 'fiksi ponto fixo
定電圧装置	voltage stabilizer	(i)Stábilizá'dor d(E) té'sāw estabilizador de tensão
ディファレンシャルギア	differential gears	égrE'naZāJS difEré'sjajS engrenagens diferenciais
ディレイ	delay	(i)S'pĒrá espera
ディレイ時間	delay Time	tépu d(E) (i)S'pĒrá Tempo de espera
ディレイ時間指定	delay time setting	dEfEni'sāw d(E) 'tépu d(E) (i)S'pĒrá definição de tempo de espera
ディレーティング	derating	diminui'sāw d(E) kápási'dad(E) diminuição de capacidade
ディレーティングカーブ	derating curve	'kurvá d(E) diminui'sāw d(E) kápási'dad(E) curva de diminuição de capacidade
ディレーティング図	derating chart	'grafiku d(E) diminui'sāw d(E) kápási'dad(E) gráfico de diminuição de capacidade
ディレクトリ	directory	dirĒ'tórju diretório
ディレクトリ・ファイル情報サーチ	directory/file information search	pES'kizá d(E) ífurmá'sōJS d(E) dirĒ'tórju/fi'Sájru pesquisa de informações de diretório/ficheiro
ディレクトリ・ファイル情報読出し	directory/file information read	ífurmá'sōJS d(E) dirĒ'tórju/ fi'SájruS 'lidás informações de diretório/ficheiros lidas
ディレクトリ名	directory name	'nom(E) d(E) dirĒ'tórju nome de diretório
データ	data	'daduS dados
データ ディスク	data disk	'diSku d(E) 'daduS disco de dados
データトレース	data trace	Rás'tráju d(E) 'daduS rastreamento de dados
データバンク	data bank	bāku d(E) 'daduS banco de dados
データビット数	number of data bits	'numEru d(E) bitS d(E) 'daduS número de bits de dados
データファイル	data file	fi'Sájru d(E) 'daduS ficheiro de dados
データ・信号授受	data and signal reception	'daduS 'i REsĒ'sāw d(E) si'nai dados e recepção de sinal
データFILL	data FILL	prjé'Ser 'daduS PREENCHER dados
データアクセス	data access	á'sĒsu awS 'daduS acesso aos dados
データアクセスユニット	data access module	módulu d(E) á'sĒsu awS 'daduS módulo de acesso aos dados
データインプット	data input	é'tradá d(E) 'daduS entrada de dados
データ解析	data analysis	á'naliz(E) duS 'daduS análise dos dados

日本語	英語	ポルトガル語
データ書込み要求	data write request	pE'didu d(E) (i)S'kritá d(E) 'daduS pedido de escrita de dados
データ格納エリア	Data storage area	'arjá d(E) ármázEná'métu d(E) 'daduS Area de armazenamento de dados
データ格納単位	Unit of stored data	Uni'dad(E) d(E) 'daduS ármázE'nadu Unidade de dados armazenados
データ型	data type	'tipu d(E) 'daduS tipo de dados
データ結合	merge data	ágrE'gar 'daduS agregar dados
データ交信	data communication	kumuniká'sáW d(E) 'daduS comunicação de dados
データ交信異常	data communication error	'eRu d(E) kumuniká'sáW d(E) 'daduS erro de comunicação de dados
データ交信用フレーム	data communication frame	(i)Stru'turá d(E) kumuniká'sáW d(E) 'daduS estrutura de comunicação de dados
データ構成	data configuration	kófigurá'sáW d(E) 'daduS configuração de dados
データコード	data code	'kódigu d(E) 'daduS código de dados
データサイズ	data size	vu'lum(E) d(E) 'daduS volume de dados
データ収集	data collection	RE'kolá d(E) 'daduS recolha de dados
データ収集間隔列を出力する	Output data collection interval column	Ku'luná d(E) (t)Er'valu d(E) RE'kolá d(E) 'daduS d(E) sá'idá Coluna de intervalo de recolha de dados de saída
データ収集サーバユニット	data collection server module	módulu sErvi'dor 'pára RE'kolá d(E) 'daduS módulo servidor para recolha de dados
データ授受	data communication	kumuniká'sáW d(E) 'daduS comunicação de dados
データ受信要求	data receive request	pE'didu d(E) REsÉ'sáW d(E) 'daduS pedido de recepção de dados
データ順	Data order	órdáJ duS 'daduS Ordem dos dados
データ照合	data verify	vErifiká'sáW d(E) 'daduS verificação de dados
データ処理	data processing	prusEsá'métu d(E) 'daduS processamento de dados
データ処理プログラム	data processing program	pru'grámá d(E) prusEsá'métu d(E) 'daduS programa de processamento de dados
データ処理命令	data processing instruction	(i)Stru'sáW d(E) prusEsá'métu d(E) 'daduS instrução de processamento de dados
データ数	Number of data	'numEru d(E) 'daduS número de dados
データ数格納エリア	Data quantity storage area	'numEru d(E) 'daduS 'dá 'arjá d(E) ármázEná'métu Número de dados da área de armazenamento
データ数可変	Variable number of data	'numEru vá'rjavĒr d(E) 'daduS Número variável de dados
データ数固定	Fixed number of data	'numEru d(E) 'daduS 'fiksu Número de dados fixo
データ制御命令	data control instruction	(i)Stru'sóJS d(E) kó'trolu d(E) 'daduS instruções de controlo de dados
データセット完了ビット	data setting complete bit	bit d(E) kókluzáW d(E) dEfEni'sáW d(E) 'daduS bit de conclusão de definição de dados
データセット式原点復帰	data setting type home position return	RE'tornu a puzi'sáW ini'sjai du 'tipu d(E) dEfEni'sáW d(E) 'daduS retorno à posição inicial do tipo de definição de dados
データ操作	data operation	ópErá'sáW d(E) 'daduS operação de dados
データ操作命令	data operation instruction	(i)Stru'sáW d(E) ópErá'sáW d(E) 'daduS instrução de operação de dados

日本語	英語	ポルトガル語
データ送受信	data communication	kumuniká'sāw d(E) 'daduS comunicação de dados
データ送信要求	data send request	pE'didu d(E) é'viu d(E) 'daduS pedido de envio de dados
データタイプ指定	data type specification	(i)SpEsifiká'sāw d(E) 'tipu d(E) 'daduS especificação de tipo de dados
データ端末	data terminal	tErmí'naí d(E) 'daduS terminal de dados
データ端末レディ (ER (DTR))	Data terminal ready (ER (DTR))	TErmí'naí d(E) 'daduS 'prōtu ('È'ÈR(E) ('DE'TE'ÈR(E))) Terminal de dados pronto (ER (DTR))
データチャンネル受信キャリア検出 (CD (DCD))	Data channel reception carrier detection (CD (DCD))	DEtÉ'sāw du trāSpurtá'dor d(E) REsÉ'sāw du ká'naí d(E) 'daduS ('SEDE ('DESEDE)) Deteção do transportador de recepção do canal de dados (CD (DCD))
データ長	data length	(i)Sté'sāw duS 'daduS extensão dos dados
データ長8ビット	8 bit data	daduS d(E) 'oju bitS dados de 8 bits
データ長格納エリア	Data length storage area	'arjá 'pára ármázEná'métu 'dá (i)Sté'sāw duS 'daduS Área para armazenamento da extensão dos dados
データ転送	data transfer	trāSfE'résjá d(E) 'daduS transferência de dados
データ転送速度	data transfer rate	'ídi(sE) d(E) trāSfE'résjá d(E) 'daduS índice de transferência de dados
データ伝送速度	data transmission speed	vElusi'dad(E) d(E) trāZmí'sāw d(E) 'daduS velocidade de transmissão de dados
データ転送命令	data transfer instruction	iStru'sāw d(E) trāSfE'résjá d(E) 'daduS instrução de transferência de dados
データ配分	data distribution	dEStribwi'sāw duS 'daduS distribuição dos dados
データベース	data base	'baz(E) d(E) 'daduS base de dados
データ変換	data conversion	kōvEr'sāw d(E) 'daduS conversão de dados
データターゲット	datum target	dES'tinu 'dá REfE'résjá destino da referência
データメモリ	data memory	mE'mórijá d(E) 'daduS memória de dados
データリンク	data link	ligá'sāw duS 'daduS ligação dos dados
データリンク異常局	data link faulty station	(i)Stá'sāw 'pára ligá'sāw d(E) 'daduS kō 'falá estação para ligação de dados com falha
データリンク開始	data link start	á'Rāk(E) 'dá ligá'sāw d(E) 'daduS arranque da ligação de dados
データリンク間転送	transfer between data links	trāSfE'résjá 'étr(E) ligá'sōJS d(E) 'daduS transferência entre ligações de dados
データリンク間転送パラメータ	transfer parameter between data links	pá'rámEtru d(E) trāSfE'résjá 'étr(E) ligá'sōJS d(E) 'daduS parâmetro de transferência entre ligações de dados
データリンク状態	data link status	(i)S'tadu 'dá ligá'sāw d(E) 'daduS estado da ligação de dados
データリンク制御権	data link control right	di'rāju d(E) kō'trolu 'dá ligá'sāw d(E) 'daduS direito de controlo da ligação de dados
データリンク停止	D-Link stop/Stop data link	ItERu'psāw d(E) 'DE-'Ik /ItERu'psāw d(E) ligá'sāw d(E) 'daduS Interrupção de D-Link/Interrupção de ligação de dados
データリンクユニット	data link module	módulu 'pára ligá'sāw d(E) 'daduS módulo para ligação de dados
データリンクユニット命令	data link module instruction	iStru'sāw du 'módulu 'pára ligá'sāw d(E) 'daduS instrução do módulo para ligação de dados
データリンク用端子台	data link terminal block	'blóku d(E) tErmí'najS 'pára ligá'sāw d(E) 'daduS bloco de terminais para ligação de dados
データリンク用命令	data link instruction	iStru'sāw 'pára ligá'sāw d(E) 'daduS instrução para ligação de dados

日本語	英語	ポルトガル語
データレジスタ	data register	RE'ZiStu d(E) 'daduS registo de dados
データレジスタ高速領域	data register, high-speed area	RE'ZiStu d(E) 'daduS, 'arjÁ d(E) 'aitÁ vElusi'dad(E) registo de dados, área de alta velocidade
データレディセット (DR (DSR))	Data ready set (DR (DSR))	Kó'Zútu d(E) 'daduS 'prótuS ('DE'ÉR(E) ('DE'ÉS'ÉR(E))) Conjunto de dados prontos (DR (DSR))
データロガー	data logger	REZiStá'dor d(E) 'daduS registador de dados
データロギング	data logging	RE'ZiStu d(E) 'daduS registo de dados
データロギングSDメモ리카ード転送中	Data storage in SD memory card	ÁrmázEná'métu d(E) 'daduS áJ 'plakÁ d(E) mE'mórijÁ 'ÉS'DE Armazenamento de dados em placa de memória SD
データロギング開始	Data logging start	Á'Rák(E) du RE'ZiStu d(E) 'daduS Arranque do registo de dados
データロギング完了	data logging completed	RE'ZiStu d(E) 'daduS kó'klwidu registo de dados concluído
データロギング結果ファイル	data logging result file	fi'Sájru kó REZui'tadu d(E) RE'ZiStu d(E) 'daduS ficheiro com resultado de registo de dados
データロギング実行中	Data logging execution	IzEku'sáW d(E) RE'ZiStu d(E) 'daduS Execução de registo de dados
データロギング準備	Data logging preparation	PrEpárá'sáW du RE'ZiStu d(E) 'daduS Preparação do registo de dados
データロギング使用ビット	bit used for data logging	bitS utili'zaduS 'párÁ RE'ZiStu d(E) 'daduS bits utilizados para registo de dados
データロギングセット命令	data logging set instruction	iStru'sáW d(E) dEfEni'sáW d(E) RE'ZiStu d(E) 'daduS instrução de definição de registo de dados
データロギングセット命令実行時	At the time of data logging set instruction	DEfE'nir iStru'sáW 'nu mu'métu du RE'ZiStu duS 'daduS Definir instrução no momento do registo dos dados
データロギングトリガ	Data logging trigger	ásjuná'dor du RE'ZiStu d(E) daduS Accionador do registo de dados
データロギングトリガ後	After data logging trigger	DiSpárá'dor dEzéká'djadu d(E) RE'ZiStu d(E) 'daduS Disparador desencadeado de registo de dados
データロギングバッファ	data logging buffer	mE'mórijÁ íEr'mÉdjÁ d(E) RE'ZiStu d(E) 'daduS memória intermédia de registo de dados
データロギングファイル	data logging file	fi'Sájru d(E) RE'ZiStu d(E) 'daduS ficheiro de registo de dados
データロギング未完了	data logging not completed	RE'ZiStu d(E) 'daduS 'náW kó'klwidu registo de dados não concluído
データロギング名	data logging name	'nom(E) d(E) RE'ZiStu d(E) 'daduS nome de registo de dados
データワード	data word	pá'lavrÁ d(E) 'daduS palavra de dados
テーパー	taper	kunÉ'tor 'kóniku conector cónico
テーブル始動プログラム	table start program	pru'grámÁ d(E) i'nisju d(E) tá'bÉlÁ programa de início de tabela
テーブル始動命令(IPPSTR1(P))	Table start instruction (IPPSTR1(P))	iStru'sáW d(E) i'nisju d(E) tá'bÉlÁ ('i'pe'pe'ÉS'te'ÉR(E)'teú('pe)) Instrução de início de tabela (IPPSTR1(P))
テーブル操作命令	table operation instruction	iStru'sáW d(E) ópErá'sáW d(E) tá'bÉlÁ instrução de operação de tabela
テキスト	text	'tájStu texto
テキスト部	text part	'part(E) du 'tájStu parte do texto
テキストファイル	text file	fi'Sájru d(E) 'tájStu ficheiro de texto
テキストボックス	text box	'kajSá d(E) 'tájStu caixa de texto
適正在庫	appropriate inventory	ívé'tarju ádE'kwadu inventário adequado

日本語	英語	ポルトガル語
て 適用流体	fluid types	tipuS d(E) 'flujdu tipos de fluido
テクニカルニュース	TECHNICAL BULLETIN	BULE'TÍ 'TÈKNIKU BOLETIM TECNICO
デクリメント	decrement	dE'krÈSsimu decrécimo
デコーダ	decoder	dESkudifiká'dor descodificador
デコード	decode	dESkudifi'kar descodificar
デジタル表示器	digital display device	diSpuzi'tivu d(E) izEbi'sáW diZi'tai dispositivo de exibição digital
デシメートル	dm	dE'simEtruS dm
手順	procedure	prusEdi'métu procedimento
テスト	tester	diSpuzi'tivu d(E) 'tÈSt(E) dispositivo de teste
デスティネーション	destination	dES'tinu destino
テスト	test	tÈSt(E) teste
テスト運転	test operation	ópErá'sáW d(E) 'tÈSt(E) operação de teste
テスト運転モード	test operation mode	módu d(E) ópErá'sáW d(E) 'tÈSt(E) modo de operação de teste
テストスイッチ	TEST switch	ítERu'ptor TES'TAR interruptor TESTAR
テスト操作	test operation	ópErá'sáW d(E) 'tÈSt(E) operação de teste
テストモード	TEST MODE	módu D(E) 'tÈSt(E) MODO DE TESTE
テストモード要求	TEST MODE request	sulisitá'sáW d(E) 'módu D(E) 'tÈSt(E) solicitação de MODO DE TESTE
デッドマンスイッチ	deadman switch	ítERu'ptor d(E) sEgu'rásá du 'tipu "'ómãJ 'mortu" Interruptor de segurança do tipo "homem morto"
デバイス	device	diSpuzi'tivu dispositivo
デバイスNo	device No.	'numEru du diSpuzi'tivu Nº do dispositivo
デバイスNo.指定	device No. specification	(i)SpEsifiká'sáW du 'numEru du diSpuzi'tivu especificação do Nº do dispositivo
デバイスNo.指定画面	device No. specification screen	e'krã d(E) (i)SpEsifiká'sáW du 'numEru du diSpuzi'tivu ecrã de especificação do Nº do dispositivo
デバイス一覧	device list	'liStá d(E) diSpuzi'tivuS lista de dispositivos
デバイス一括置換	Device Batch Replacement	SubStitwi'sáW d(E) DiSpuzi'tivu d(E) 'lót(E)S Substituição de Dispositivo de Lotes
デバイス一括モニタ	device batch monitor	muni'tor d(E) 'lót(E)S du diSpuzi'tivu monitor de lotes do dispositivo
デバイスクリア	device clear	ilimi'nar diSpuzi'tivu eliminar dispositivo
デバイスクリアメニュー	device clear menu	mE'nu d(E) iliminá'sáW du diSpuzi'tivu menu de eliminação do dispositivo
デバイス検索ダイアログ	find device dialog box	dEtÈ'tar 'kajSá d(E) 'djalugu du diSpuzi'tivu detetar caixa de diálogo do dispositivo
デバイス合計	device total	tu'tai d(E) diSpuzi'tivuS total de dispositivos
デバイスコメント	device comment	kumé'tarju du diSpuzi'tivu comentário do dispositivo

日本語	英語	ポルトガル語
デバイスコメント表示選択	device comment display selection	sEIĒ'sāW d(E) vizwálizá'sāW du kumé'tarju du diSpuzi'tivu seleção de visualização do comentário do dispositivo
デバイスコメント表示選択メニュー	device comment display selection menu	mE'nu d(E) sEIĒ'sāW d(E) vizwálizá'sāW du kumé'tarju du diSpuzi'tivu menu de seleção de visualização do comentário do dispositivo
デバイスコメントファイル	device comment file	fi'Sájru du kumé'tarju du diSpuzi'tivu ficheiro do comentário do dispositivo
デバイス指定	device specification	(i)SpEsifiká'sōJS du diSpuzi'tivu especificações do dispositivo
デバイス種別	device type	'tipu d(E) diSpuzi'tivu tipo de dispositivo
デバイス条件	device condition	(i)S'tadu du diSpuzi'tivu estado do dispositivo
デバイス情報	device information	ifurmá'sōJS du diSpuzi'tivu informações do dispositivo
デバイス使用リスト	list of used devices	'liStá d(E) diSpuzi'tivus utili'zaduS lista de dispositivos utilizados
デバイス初期値	initial device value	vá'lor ini'sjai du diSpuzi'tivu valor inicial do dispositivo
デバイス初期値ファイル	initial device value file	fi'Sájru d(E) vá'lor ini'sjai du diSpuzi'tivu ficheiro de valor inicial do dispositivo
デバイス選択	Device select	SEIĒ'sāW du diSpuzi'tivu Seleção do dispositivo
デバイス選択メニュー	Device select menu	ME'nu d(E) sEIĒ'sāW du diSpuzi'tivu Menu de seleção do dispositivo
デバイス値	device value	vá'lor du diSpuzi'tivu valor do dispositivo
デバイス置換	Replace device	subSti'twir diSpuzi'tivu Substituir dispositivo
デバイス値入力	Input device value	ítrudu'zir vá'lor du diSpuzi'tivu introduzir valor do dispositivo
デバイスデータ	device data	'daduS du diSpuzi'tivu dados do dispositivo
デバイスデータ格納用ファイル	device data storage file	fi'Sájru d(E) ármázEná'métu d(E) 'daduS du diSpuzi'tivu ficheiro de armazenamento de dados do dispositivo
デバイスデータ指定	device data specification	(i)SpEsifiká'sōJS d(E) 'daduS du diSpuzi'tivu especificações de dados do dispositivo
デバイスデータ条件指定	device data condition entry	é'tradá dáS kōdi'sōJS d(E) 'daduS du diSpuzi'tivu entrada das condições de dados do dispositivo
デバイステスト	device test	tĒSt(E) du diSpuzi'tivu teste do dispositivo
デバイステスト確認	device test confirmation	kōfirmá'sāW du tĒSt(E) du diSpuzi'tivu confirmação do teste do dispositivo
デバイステスト確認メニュー	device test confirmation menu	kōfirmá'sāW d(E) kōfirmá'sāW du tĒSt(E) du diSpuzi'tivu confirmação de confirmação do teste do dispositivo
デバイステストメニュー	device test menu	mE'nu d(E) tĒSt(E) du diSpuzi'tivu menu de teste do dispositivo
デバイス点数	device points	'pōtuS du diSpuzi'tivu pontos do dispositivo
デバイス点数変更	change number of device points	aítE'rar 'numEru d(E) 'pōtuS d(E) diSpuzi'tivu alterar número de pontos de dispositivo
デバイス登録モニタ	entry data monitor	muniturizá'sāW d(E) 'daduS d(E) é'tradá monitorização de dados de entrada
デバイス範囲	device range	gama du diSpuzi'tivu gama do dispositivo
デバイス番号	device number	'numEru du diSpuzi'tivu número do dispositivo
デバイス表示画面	device display screen	e'krá d(E) vizwálizá'sāW du diSpuzi'tivu ecrã de visualização do dispositivo
デバイス変化指定	device change specification	(i)SpEsifiká'sōJS 'pára á mu'dásá d(E) diSpuzi'tivu especificações para a mudança de dispositivo

日本語	英語	ポルトガル語
デバイス変更	device change	mu'dāsá d(E) diSpuzi'tivu mudança de dispositivo
デバイス編集	edit device	idi'tar diSpuzi'tivu editar dispositivo
デバイス名	device name	'nom(E) du diSpuzi'tivu nome do dispositivo
デバイスメモリ	device memory	mE'mórjá du diSpuzi'tivu memória do dispositivo
デバイスメモリクリア	device memory clear	ilimi'nar mE'mórjá du diSpuzi'tivu eliminar memória do dispositivo
デバイスモニタ	device monitor	muni'tor du diSpuzi'tivu monitor do dispositivo
デバイスモニタ/テスト	device monitor/test	muniturizá'sáW/'tĒSt(E) du diSpuzi'tivu monitorização/teste do dispositivo
デバイスモニタ/デバイステスト	device monitor/device test	muniturizá'sáW du diSpuzi'tivu/'tĒSt(E) du diSpuzi'tivu monitorização do dispositivo/teste do dispositivo
デバイスモニタ画面	device monitor screen	e'krá muni'tor du diSpuzi'tivu ecrã monitor do dispositivo
デバッグ	debug	dEpu'rar depurar
デバッグ・故障診断命令	debug and failure diagnostic instruction	i'Stru'sáW du djá'gnóStiku d(E) dEpurá'sáW i 'faLáS instrução do diagnóstico de depuração e falhas
デバッグ機能使用状況	debug function usage	utElizá'sáW 'dá fú'sáW d(E) dEpurá'sáW utilização da função de depuração
デバッグ作業	debug work	tá'rĒfá d(E) dEpurá'sáW tarefa de depuração
デバッグ対象ユニット選択	Select target module for debugging	sElĒsju'nar 'módulu prĒté'didu 'pára dEpurá'sáW Selecionar módulo pretendido para depuração
デバッグモード	debug mode	módu d(E) dEpurá'sáW modo de depuração
デファクトスタンダード	de facto standard	pá'drāW d(E) REfĒ'résjá padrão de referência
デフォルト	default	prĒdĒfĒ'nidu predefinido
デフォルト値	default value	vá'lor prĒdĒfĒ'nidu valor predefinido
デフォルトルータIPアドレス	default router IP address	édĒ'resu 'l'PE d(E) 'Rawtár prĒdĒfĒ'nidu endereço IP de router predefinido
デマルチプレクサ	demultiplexer	dEZmu'ltiplĒksá'dor desmultiplexador
デューティ比	duty ratio	'ídi(sE) d(E) trá'baLu índice de trabalho
デリミタ	delimiter	delimi'tadur delimitador
デルタ結線	delta connection	ligá'sáW áJ tri'águlu ligação em triângulo
テルネット	telnet	tĒ'nĒt telnet
テレメータ	telemeter	tĒ'lĒmĒtru telémetro
電圧	voltage	té'sáW tensão
電圧計	voltmeter	vó'timĒtru voltímetro
電圧出力	voltage output	sá'idá d(E) té'sáW saída de tensão
電位	potential	puté'sjai potencial
電荷	electric charge	'kargá 'lĒtriká carga eléctrica

日本語	英語	ポルトガル語
展開図	development chart	'grafiku d(E) dEzévoivimétu gráfico de desenvolvimento
テンキー	numeric keypad	tÈ'kladu nu'mÈriku teclado numérico
電極	electrode	i'lÈtrudu elétrodo
電極針	electrode probe	sódá d(E) i'lÈtrudu sonda de elétrodo
点検	maintenance	mánutè'sãw manutenção
電源	power	pu'tésjá potência
電源コネクタ	power connector	kunÈ'ktor d(E) inEr'Ziá conector de energia
電源設備容量	power supply capacity	kápási'dad(E) d(E) 'fót(E) d(E) álimétá'sãw capacidade de fonte de alimentação
電源電圧	power supply voltage	té'sãw 'dá 'fót(E) d(E) álimétá'sãw tensão da fonte de alimentação
電源二重化基本ベースユニット	redundant power main base module	módulu 'baz(E) prisi'pai d(E) 'fót(E) d(E) álimétá'sãw REDú'dát(E) módulo base principal de fonte de alimentação redundante
電源二重化システム用基本ベースユニット	main base module for redundant power supply system	módulu d(E) 'baz(E) prisi'pai 'pará siS'temá d(E) 'fót(E) d(E) álimétá'sãw REDú'dát(E) módulo de base principal para sistemas de fonte de alimentação redundante
電源二重化システム用増設ベースユニット	extension base module for redundant power supply system	módulu 'baz(E) d(E) (i)Sté'sãw 'pará 'u siS'temá d(E) álimétá'sãw REDú'dát(E) módulo base de extensão para o sistema de alimentação elétrica redundante
電源二重化増設ベースユニット	redundant power extension base module	módulu 'baz(E) d(E) (i)Sté'sãw d(E) 'fót(E) d(E) álimétá'sãw REDú'dát(E) módulo base de extensão de fonte de alimentação redundante
電源二重化ベースユニット	redundant power supply base module	módulu 'baz(E) d(E) 'fót(E) d(E) álimétá'sãw REDú'dát(E) módulo base de fonte de alimentação redundante
電磁開閉器	electromagnetic switch	ítERU'ptor ilÈtróma'gnÈtiku interruptor eletromagnético
電子カウンタ	electronic counters	kótá'dorES ilÈ'trónikuS contadores eletrônicos
電子ギア	Electronic gear	DiSpuzi'tivu ilÈ'tróniku Dispositivo eletrônico
電子式	electronic type	du 'tipu ilÈ'tróniku do tipo eletrônico
電磁ブレーキ	electromagnetic brake	trá'vãw ilÈtróma'gnÈtiku travão eletromagnético
電磁誘導	electromagnetic induction	ídu'sãw ilÈtróma'gnÈtiká indução eletromagnética
電磁リレー	electromagnetic relay	RE'lÈ ilÈtróma'gnÈtiku relé eletromagnético
転送	transfer	trãSfE'rír transferir
転送遅れ	transmission delay	á'trazu 'ná trãZmi'sãw atraso na transmissão
伝送遅れ	transmission delay	á'trazu 'ná trãZmi'sãw atraso na transmissão
転送速度	transmission speed	vElusi'dad(E) d(E) trãZmi'sãw velocidade de transmissão
伝送速度	transmission speed	vElusi'dad(E) d(E) trãZmi'sãw velocidade de transmissão
転送損失	transmission loss	'perdá d(E) trãZmi'sãw perda de transmissão
伝送損失	transmission loss	'perdá d(E) trãZmi'sãw perda de transmissão
転送帯域	transmission band	ká'nai d(E) trãZmi'sãw canal de transmissão
伝送帯域	transmission band	ká'nai d(E) trãZmi'sãw canal de transmissão

	日本語	英語	ポルトガル語
てと	電池	battery	bátE'riá bateria
	電波	radio wave	ôdáS d(E) 'Radju ondas de rádio
	伝票	slip	dEZli'zar deslizar
	貼付	paste	ku'lár colar
	テンプレート	template	mu'delu modelo
	テンポラリエリア	temporary area	'arjá tépu'rarjá área temporária
	電流	current	ku'Rét(E) corrente
	電流計	ammeter	ápE'rimEtru amperímetro
	ドア開閉信号	door open/close signal	sí'nai d(E) 'pórtá á'bĒrtá/FE'Sadá sinal de porta aberta/fechada
	ドウェル	dwel	pErmá'nésjá permanência
	ドウェルタイム	Dwell time	tépu d(E) pErmá'nésjá Tempo de permanência
	透過型	thru beam	'fájS(E) kô'tinwu feixe contínuo
	透過率	permeability	pErmjábili'dad(E) permeabilidade
	同期	synchronization	síkrunizá'sáW sincronização
	同期エンコーダ	synchronous encoder	kudifiká'dor síkruni'zadu codificador sincronizado
	同期制御	synchronous control	kô'trolu síkruni'zadu controlo sincronizado
	同期方式	synchronization mode	módu d(E) síkrunizá'sáW modo de sincronização
	投光器	transmitter	trāZmi'sor transmissor
	投光レンズ	transmitter lens	'lét(E) trāZmi'sorá lente transmissora
	動作	operation	ópErá'sáW operação
	動作レベル	operating level	nivĒi d(E) ópErá'sáW nível de operação
	同軸落射	coaxial vertical	koá'ksjaí vErti'kaí coaxial vertical
	同軸ケーブル	co-axial cable	'kabu koá'ksjaí cabo coaxial
	同軸反射	coaxial reflective	koá'ksjaí REflĒ'tor coaxial refletor
	等速	constant	kôS'tát(E) constante
	到着確認	confirmation of arrival	kôfirmá'sáW d(E) SE'gadá confirmação de chegada
	動特性	dynamic characteristics	káráktE'riStikás d'inámikás características dinâmicas
	動力計	dynamometer	diná'mómEtru dinamómetro
	登録	register	RE'ZiStu registo
	トークン	token	tĒškĒn token

日本語	英語	ポルトガル語
トークンバス方式	token bus system	siS'temá du 'tEškEn 'buS sistema do token bus
トークンリング方式	token ring method	m'Étudu du 'tEškEn rIN método do token ring
トータルカウント	total count	kô'taZáJ tu'taí contagem total
ドーム方式	dome type	du 'tipu 'kupuLá do tipo cúpula
ドキュメント	document	duku'méту documento
ドグ(ジグ介し)	dog	'dóg dog
特注	special order	éku'médá (i)SpE'sjai encomenda especial
時計設定確認メニュー	clock setting confirmation menu	mE'nu d(E) kôfirmá'sáW 'daS dEfEni'sôJS du RE'lôZju menu de confirmação das definições do relógio
時計設定メニュー	clock setting menu	mE'nu d(E) dEfEni'sôJS du RE'lôZju menu de definições do relógio
閉じる	close	fE'Sar fechar
塗装	spray painting	pI'turá kô 'spráj pintura com spray
ドットフィールド名	dot field name	'nom(E) d(E) 'kápu d(E) dáts nome de campo de dots
突入電流	rush current	ku'Rét(E) d(E) é'tradá corrente de entrada
トップダウン	top down	'part(E) supE'rjor vi'radá 'para 'bajSu parte superior virada para baixo
トポロジ	topology	tupulu'Ziá topologia
トライアック	triac	tri'a'k-'triudu d(E) ku'Rét(E) aítErnadá triac - triodo de corrente alternada
トライアック出力	triode AC output	sá'idá d(E) 'SEA d(E) 'triudu saída de CA de triodo
トライアック出カユニット	triac output module	módulu d(E) sá'idá d(E) tri'a'k modulo de saída de triac
ドライバー	screwdriver	'Sav(E) d(E) 'fédás chave de fendas
ドライバソフト	driver software	sóftwÉr d(E) ásjuná'dor software de acionador
ドライブ	drive	uni'dad(E) unidade
ドライブNo.	drive number	'numEru d(E) uni'dad(E) número de unidade
ドライブ番号	drive number	'numEru d(E) uni'dad(E) número de unidade
ドライブ見出し文	drive heading	'titulu d(E) uni'dad(E) título de unidade
ドライブ名	drive name	'nom(E) d(E) uni'dad(E) nome de unidade
ドライブメモリ	drive memory	mE'mórijá 'dá uni'dad(E) memória da unidade
ドライブユニット	drive module	módulu d(E) uni'dad(E) módulo de unidade
ドライブユニットレディ	drive module ready	módulu d(E) uni'dad(E) 'prôtu módulo de unidade pronto
ドライブユニットレディOFF	drive module ready OFF	módulu d(E) uni'dad(E) 'prôtu dEZli'g módulo de unidade pronto DESLIG
ドライブユニットレディ信号	drive module ready signal	si'naí d(E) 'módulu d(E) uni'dad(E) 'prôtu sinal de módulo de unidade pronto

	日本語	英語	ポルトガル語
と	トラッキング	tracking	ákópáñá'métu acompanhamento
	トラッキング異常	tracking error	'eRu d(E) ákópáñá'métu erro de acompanhamento
	トラッキングケーブル	tracking cable	'kabu d(E) kô'trolu cabo de controlo
	トラッキング実行時間	tracking execution time	tépu d(E) izEku'sáW d(E) ákópáñá'métu tempo de execução de acompanhamento
	トラッキング通信	tracking communication	kumuniká'sáW d(E) ákópáñá'métu comunicação de acompanhamento
	トラッキング転送	tracking transfer	ákópáñá'métu d(E) tráSfE'résjá acompanhamento de transferência
	トラッキング同期モード	synchronized tracking mode	módu d(E) supÉrvi'záW síkruni'zadá modo de supervisão sincronizada
	ドラフト	draft	(i)Z'bosu esboço
	トラブルシューティング	troubleshooting	dEtÉ'sáW e REzulu'sáW d(E) pru'blemás deteção e resolução de problemas
	トラブルシューティングフロー	troubleshooting flowchart	'fluksugrama d(E) dEtÉ'sáW e REzulu'sáW d(E) pru'blemás fluxograma de deteção e resolução de problemas
	トラブルシューティングガイド	troubleshoot guidance	órejá'tá'sáW 'pará dEtÉ'sáW 'i REzulu'sáW d(E) pru'blemás orientação para deteção e resolução de problemas
	トラブル事例	fault example	i'zéplu d(E) 'faLá exemplo de falha
	トラペクロイド曲線	Trapezoid curve	'kurvá trápEklójd(E) curva Trapezoid
	トランシーバ	tranceiver	tráSsÉ'tor transceptor
	トランシーバケーブル	tranceiver cable	kabu d(E) tráSsÉ'tor cabo de transceptor
	トランジェント通信	transient communication	kumuniká'sáW trá'zjét(E) comunicação transiente
	トランジェント転送	transient transmission	tráZmi'sáW trá'zjét(E) transmissão transiente
	トランジェント伝送	transient transmission	tráZmi'sáW trá'zjét(E) transmissão transiente
	トランジェント要求	transient request	pE'didu trá'zjét(E) pedido transiente
	トランジスタ	transistor	trá'ziStór transistor
	トランジスタインバータ	transistor inverter	kôvEr'sor d(E) trá'ziStóres conversor de transistores
	トランジスタ出力	transistor output	sá'idá d(E) trá'ziStór saída de transistor
	トランジスタ出力ユニット	transistor output module	módu d(E) sá'idá d(E) trá'ziStór módulo de saída de transistor
	トランジスタモジュール	transistor module	módu trá'ziStór módulo transistor
	トランス	transformer	tráSfur má'dor transformador
	トランス絶縁	transformer isolation	izulá'métu du tráSfur má'dor isolamento do transformador
	トランスデューサ	transducer	tráZdu'tor transdutor
	トランス容量	transformer capacity	kápási'dad(E) du tráSfur má'dor capacidade do transformador
取り扱い	handling	mánuzjá'métu manuseamento	
取扱説明書	instruction manual	má'nwai d(E) íStru'sóJS manual de instruções	

	日本語	英語	ポルトガル語
と	トリガ	trigger	ásjuná'dor acionador
	トリガ禁止入力	trigger inhibited input	asju'nar inibi'sáW d(E) é'tradáS acionar inibição de entradas
	トリガ後	after trigger/post-trigger	diSpárá'dor d'Ezéká'djadu/'póS-diSpárá'dor disparador desencadeado/pós-disparador
	トリガ後行数	number of lines after trigger	'numEru d(E) 'liháS a'póS ativá'sáW número de linhas após ativação
	トリガデバイス	trigger device	diSpuzi'tivu d(E) ásjuná'métu dispositivo de acionamento
	トリガ発生	triggered	asju'nadu acionado
	トリガ前	before trigger	'át(E)S du diSpárá'dor antes do disparador
	トリガ前行数	number of lines before trigger	'numEru d(E) 'liháS 'át(E)S 'dá ativá'sáW número de linhas antes da ativação
	トリガロギング	trigger logging	RE'ZiStu d(E) ásjuná'métuS registro de acionamentos
	トリガロギングセット	Trigger logging set	DEfE'nir RE'ZiStu d(E) ásjuná'métuS Definir registro de acionamentos
	取付け	installation	iStálá'sáW instalação
	取り付け穴	mounting hole	óri'fisju 'pára mó'taZáJ orifício para montagem
	取り付け金具	mounting bracket	su'pórt(E) d(E) mó'taZáJ suporte de montagem
	取り付け環境	mounting environment	á'bjét(E) 'dá mó'taZáJ ambiente da montagem
	取り付けスタッド	mounting stud	'pÉrnu d(E) mó'taZáJ perno de montagem
	取り付けツメ	mounting tab	abá d(E) mó'taZáJ aba de montagem
	取り付けネジ	mounting screw	pára'fuzu d(E) mó'taZáJ parafuso de montagem
	取付ピッチ	mounting pitch	diS'tásjá d(E) mó'taZáJ distância de montagem
	取り付け方向	mounting direction	sé'tidu 'dá mó'taZáJ sentido da montagem
	取り付け面	mounting surface	supEr'fisji d(E) mó'taZáJ superfície de montagem
	取り付けレール	mounting rail	ká'Rií d(E) mó'taZáJ carril de montagem
	トリップ	trip	dEZluká'métu deslocamento
	取りはずし	removal	REmu'sáW remoção
	ドリル	drill bit	bróká d(E) pErfurá'sáW broca de perfuração
	ドロープ制御	droop control	REgulá'dor d(E) diSpEr'sáW regulador de dispersão
	トルク	torque	'tórK(E) torque
	トルク検出	torque detection	dEtÉ'sáW d(E) 'tórK(E) deteção de torque
	トルク制御	torque control	kó'trolu d(E) 'tórK(E) controlo de torque
	トルク制御モード	torque control mode	módu d(E) kó'trolu d(E) 'tórK(E) modo de controlo de torque
	トルク制限	torque limit	li'mit(E) d(E) 'tórK(E) limite de torque

と
な

日本語	英語	ポルトガル語
トルク制限選択	torque limit selection	sEIĒ'sāW d(E) li'mit(E) d(E) 'tork(E) seleção de limite de torque
トルク-速度曲線	torque - velocity curve	'tork(E) - 'kurvá d(E) vElusi'dad(E) torque - curva de velocidade
トルク直線性	torque linearity	linjári'dad(E) du 'tork(E) linearidade do torque
トルクバイアス選択1	torque bias selection 1	sEIĒ'sāW ú d(E) dEZ'viu d(E) 'tork(E) seleção 1 de desvio de torque
トルクブースト	torque boost	RE'forsu d(E) 'tork(E) reforço de torque
トルクリップル	torque ripple	ôdulá'sāW d(E) 'tork(E) ondulação de torque
トルクループモード	torque loop mode	módu d(E) 'siklu d(E) 'tork(E) modo de ciclo de torque
トルクレンチ	torque wrench	'Sav(E) dinámó'mĒtriká chave dinamométrica
トレース開始	trace start	'i'nisju d(E) Rás'tráju início de rastreo
トレース完了	trace completed	Rás'tráju kō'klwidu rastreo concluído
トレース実行中	trace execution in progress	izEku'sāW d(E) Rás'tráju áJ 'kursu execução de rastreo em curso
トレース準備	trace preparation	prEpará'sāW d(E) Rás'tráju preparação de rastreo
トレースデータPC書込	Write trace data to PLC	(i)SkRE'vEr 'daduS d(E) Rás'tráju 'nu 'peĒ'rse Escrever dados de rastreo no PLC
トレースデータPC読出	Read trace data from PLC	Láj'turá d(E) 'daduS d(E) Rás'tráju á pártir du 'peĒ'rse Leitura de dados de rastreo a partir do PLC
トレーストリガ	trace trigger	ásjuná'dor d(E) Rás'tráju acionador de rastreo
トレーストリガ後	after trace trigger	diSpará'dor dEzéká'djadu d(E) Rás'tráju disparador desencadeado de rastreo
トレースポイント	trace point	'pōtu d(E) Rás'tráju ponto de rastreo
トレンドグラフ	trend graph	'grafiku d(E) té'désjás gráfico de tendências
ドロアアウト	draw out	(i)Strá'ir extrair
ドロ制御	draw control	kō'trolu d(E) dE'zá(j)ñu controle de desenho
ドロス	dross	(i)S'kórjás escórias
ドロスリダクション制御	dross reduction control	REgulá'dor d(E) REdu'sāW d(E) (i)S'kórjás regulador de redução de escórias
ドロップダウンメニュー	drop-down menu	mĒ'nu pé'dét(E) menu pendente
ドロップ電圧	voltage drop	'kĒdá d(E) té'sāW queda de tensão
内径	inside diameter	'djámEtru ítE'rjor diâmetro interior
内蔵	built-in	ébu'tidu embutido
内部リレー	internal relay	RE'IE 'tĒmu relé interno
長さ	length	kōpri'métu comprimento
流れ図	flow chart	fluksó'gramá fluxograma
泣き別れ	inconsistency	IkōsiS'tésjá inconsistência

	日本語	英語	ポルトガル語
な ね	なし	none	nE'ñũ nenhum
	ナット	nut	'pórká porca
	ナノ制御	nano control	nánó-kō'trolu nano-controlo
	ナノテクノロジー	nanotechnology	nánóitĒknulu'Ziá nanotecnologia
	ナノメートル	nanometer	nánómEtru nanómetro
	名前を付けて保存	save as	gwár'dar 'komu guardar como
	ナローバー	narrow bar	'baRá (i)S'trájtuá barra estreita
	ニードルクーラー	needle cooler	díSpuzi'tivu d(E) áREfĒsi'métu d(E) á'guláS dispositivo de arrefecimento de agulhas
	ニーモニック言語	mnemonic language	lí'gwaZãJ mnE'móniká linguagem mnemónica
	肉厚	thick	grosu grosso
	二交代制	two-shift system	siS'temá d(E) 'dojS 'turnuS sistema de dois turnos
	二酸化炭素ガス	carbon dioxide gas	'gaS 'djóksidu d(E) kár'bónu gás dióxido de carbono
	二次元コード	two-dimensional code	'kódigu bidimésju'naí código bidimensional
	二芯光コネクタ	2-core optical connector	kunĒ'ktor 'ótiku d(E) 'dojS kōdu'toreS conector óptico de 2 condutores
	入庫	warehousing	ármázEná'métu armazenamento
	入出力	input/output	é'tradá/sá'idá entrada/saída
	入出力混合ユニット	I/O combined module	módulu kōbi'nadu d(E) 'Ē/'Ēs módulo combinado de E/S
	入出力信号一覧	list of I/O signals	'líStá d(E) si'najS d(E) 'Ē/'Ēs lista de sinais de E/S
	入出力表示切換えスイッチ	I/O display selector switch	ítERu'ptor d(E) sĒlĒ'sáW d(E) vizwálizá'sáW d(E) 'Ē/'Ēs interruptor de seleção de visualização de E/S
	入出力ユニット	I/O module	módulu d(E) 'Ē/'Ēs módulo de E/S
入力周波数	input frequency	frĒ'kwéjsjá d(E) é'tradá frequência de entrada	
入力信号	input signal	Si'naí d(E) é'tradá Sinal de entrada	
入力抵抗	input resistance	REziS'tésjá d(E) é'tradá resistência de entrada	
入力ユニット	input module	módulu d(E) é'tradá módulo de entrada	
縫い目	seam	kuS'turá costura	
抜取検査	sampling inspection	íSpĒ'sáW 'dá ámuS'traZãJ inspeção da amostragem	
ヌル	null	'nulu nulo	
ぬれ性検査	wettability inspection	á'naliz(E) 'dá muLábili'dad(E) análise da molhabilidade	
ネオン	neon	'nĒón néon	
ネオンガス	neon gas	'gaS d(E) 'nĒón gás de néon	

	日本語	英語	ポルトガル語
ね	ネオンランプ付リミットスイッチ	limit switch with neon lamp	íTERu'ptor d(E) 'fi d(E) 'kursu kô 'lápádá d(E) 'nEón interruptor de fim de curso com lâmpada de néon
	ネガティブロジック	negative logic	'lôZiká nEgá'tivá lógica negativa
	ネジ	screw	párá'fuzu parafuso
	ネジ型	threaded	RuS'kadu roscado
	ネジゲージ	bolt gauge	íStru'métu d(E) mEdi'sáW d(E) ká'vilás instrumento de medição de cavilhas
	ネジ締め	tightening the screw	ápE'r'tar 'u párá'fuzu apertar o parafuso
	ネジ締めトルク	screw tightening torque	'tórK(E) d(E) á'peltu d(E) párá'fuzuS torque de aperto de parafusos
	ネジ取付け用固定具	holding fixture for screw installation	diSpuzi'tivu d(E) suStétá'sáW 'pára kuluká'sáW d(E) párá'fuzu dispositivo de sustentação para colocação de parafuso
	ネスティング	nesting	nidifiká'sáW nidificação
	熱交換器	heat exchanger	pErmutá'dor d(E) ká'lor permutador de calor
	熱処理	heat treatment	trátá'métu kô ká'lor tratamento com calor
	熱電対	thermo couple	tÊrmó-'par termo-par
	ネットワーク	network	'Red(E) rede
	ネットワーク アドレス	network address	édE'resu d(E) 'Red(E) endereço de rede
	ネットワークNo	network No.	'numEru d(E) 'Red(E) Nº de rede
	ネットワーク運転	network operation	ópErá'sáW d(E) 'Red(E) operação de rede
	ネットワーク経由接続	network connection	ligá'sáW d(E) 'Red(E) ligação de rede
	ネットワーク種別	network type	'tipu d(E) 'Red(E) tipo de rede
	ネットワーク診断	network diagnostics	djá'gnóStiku d(E) 'Red(E) diagnóstico de rede
	ネットワーク数	number of networks	'numEru d(E) 'Red(E)S número de redes
	ネットワーク接続業者	network connection vendor	furnEsE'dor d(E) ligá'sáW d(E) 'Red(E) fornecedor de ligação de rede
	ネットワーク通信経路	network route	ékámiñá'métu d(E) 'Red(E) encaminhamento de rede
	ネットワークパラメータ	network parameter	pá'rámEtru d(E) 'Red(E) parâmetro de rede
	ネットワークパラメータ設定画面	network parameter setting screen	e'krá d(E) dEfEni'sáW du pá'rámEtru d(E) 'Red(E) ecrã de definição do parâmetro de rede
	ネットワーク番号	network number	'numEru d(E) 'Red(E) número de rede
	ネットワークユニット	network module	módulu d(E) 'Red(E) módulo de rede
	ネットワークリフレッシュパラメータ	network refresh parameter	pá'rámEtru d(E) átwálizá'sáW 'dá 'Red(E) parâmetro de atualização da rede
	粘性体	viscous material	mátE'rjái' viS'kozu material viscoso
粘着性	adhesive nature	nátu'rezá ádE'zivá natureza adesiva	
燃料電池	fuel cell	'sÊlulá d(E) kôbuStivE'i célula de combustível	

日本語	英語	ポルトガル語
ノイズ	noise	'Rwidu ruído
ノイズ サプレッサ	noise suppressor	suprE'sorES d(E) 'RwiduS supressores de ruídos
ノイズ フィルタ	noise filter	'fiitru d(E) 'RwiduS filtro de ruídos
ノイズカットトランス	noise suppression transformer	trãSfurmã'dor 'pára suprE'sãW d(E) 'RwiduS transformador para supressão de ruídos
ノイズ干渉	noise interference	ítErE'résjá d(E) 'RwiduS interferência de ruídos
ノイズキラー	noise killer	díSpuzi'tivu 'pára iliminá'sãW d(E) 'RwiduS dispositivo para eliminação de ruídos
ノイズシミュレータ	noise simulator	simulá'dor d(E) 'RwiduS simulador de ruídos
ノイズ周波数	noise frequency	frE'kwésjá d(E) 'RwiduS frequência de ruídos
ノイズ除去フィルタ時間	time of noise removal filter	tépu du 'fiitru d(E) REmu'sãW d(E) 'RwiduS tempo do filtro de remoção de ruídos
ノイズ成分	noise component	kôpu'nét(E) d(E) 'Rwidu componente de ruído
ノイズ対策	measures against noise	mEdi'sôJS kôpárátivá'mét(E) kô 'u 'Rwidu medições comparativamente com o ruído
ノイズ耐量	noise immunity	imuni'dad(E) aw 'Rwidu imunidade ao ruído
ノイズ電圧	noise voltage	té'sãW du 'Rwidu tensão do ruído
ノイズ幅	noise width	(i)Sté'sãW du 'Rwidu extensão do ruído
ノイズマージン	noise margin	marZãJ d(E) 'Rwidu margem de ruído
納期	delivery date	datã d(E) é'trÊgã data de entrega
納期遅れ	delivery delay	(i)S'pÊrã 'dá é'trÊgã espera da entrega
納入	delivery	é'trÊgã entrega
納品伝票	delivery note	'nótã d(E) é'trÊgã nota de entrega
能率	efficiency	ifi'sjésjá eficiência
ノート	note	'nótã nota
ノード	node	'nódu nodo
ノードアドレス	node address	édE'resu du 'nódu endereço do nodo
ノーヒューズ遮断器	no fuse breaker	'sãJ diZú'tor d(E) fu'zivÊr sem disjuntor de fusível
ノーヒューズブレーカ	no fuse breaker	'sãJ diZú'tor d(E) fu'zivÊr sem disjuntor de fusível
ノーマル表現	normal representation	REprEzétã'sãW nór'mã representação normal
ノーマルモードノイズ	normal mode noise	'Rwidu d(E) 'módu nór'mã ruído de modo normal
ノギス	vernier caliper	pã'kimÊtru paquímetro
ノッチフィルタ	notch filter	'fiitru d(E) é'tãL(E) filtro de entalhe
ノルマ	quota	'kótã quota

	日本語	英語	ポルトガル語
は	バーコード	barcode	'kódigu d(E) 'baRáS código de barras
	バー式	bar type	'tipu d(E) 'baRá tipo de barra
	バージョンアップ	upgrading	átwálizá'sáW atualização
	バージョンアップ回数	number of version upgrades	'numEru d(E) átWálizá'sóJS d(E) vEr'sóJS número de atualizações de versões
	バージョンアップ予告情報	version upgrade information	ifurmá'sóJS d(E) átWálizá'sóJS d(E) vEr'sóJS informações de atualizações de versões
	バージョンアップ履歴	version upgrade history	iS'tóriku d(E) átWálizá'sóJS d(E) vEr'sóJS histórico de atualizações de versões
	バージョン情報	version information	ifurmá'sóJS 'dá vEr'sáW informações da versão
	パーツフィーダ	parts feeder	álimetá'dor d(E) 'pĒsáS alimentador de peças
	パーティション	partition	párti'sáW partição
	ハードウェア異常	hardware failure	'faLá du ar'dwĒr falha do hardware
	ハードウェア故障	hardware failure	'faLá du ar'dwĒr falha do hardware
	ハードウェア情報	hardware information	ifurmá'sóJS du ar'dwĒr informações do hardware
	ハードウェアスイッチ	hardware switch	itERU'ptor d(E) ar'dwĒr interruptor de hardware
	ハードウェアストロークリミット	hardware stroke limit	li'mit(E) d(E) 'kursu du ar'dwĒr limite de curso do hardware
	ハードウェア設計	hardware design	d'i'zajn du ar'dwĒr design do hardware
	ハードウェアテスト	hardware test	tĒSt(E) d(E) ar'dwĒr teste de hardware
	ハードウェアバージョン	hardware version	vEr'sáW d(E) ar'dwĒr versão de hardware
	ハードコピー	hardcopy	'kópjá 'l'prĒsá cópia impressa
	ハードディスクドライブユニット	hard disk drive module	módulu d(E) uni'dad(E) d(E) 'diSku 'RiZidu módulo de unidade de disco rígido
	ハードワイヤード	hard-wired	ká'bljadu cableado
	ハードワイヤードロジック	hard-wired logic	'lóziká ká'bljadá lógica cableada
	ハーネス	harness	ár'neS arnês
	ハーフミラー	half mirror	sEmi-(i)S'pá(j)Lu semi-espelho
	バーンアウト	burnout	sobrákĒsi'métu 'kritiku sobreaquecimento crítico
	バイアス	bias	ikliná'sáW inclinação
	配管図	piping diagram	djá'grámá d(E) tubulá'sáW diagrama de tubulação
	廃棄	dispose	iliminá'sáW eliminação
排出ミス	ejection failure	'faLá 'ná iZĒ'sáW falha na ejeção	
配線	wiring	ká'blaZáJ cablagem	
配線図	wiring diagram	djá'grámá 'dá ká'blaZáJ diagrama da cablagem	

	日本語	英語	ポルトガル語
は	配置	reassignment	RE-átribwi'sáW re-atribuição
	配置図	layout drawing	dE'zá(j)ñu (i)SkE'matiku desenho esquemático
	配電盤	power distributor	dEStribwi'dor d(E) álimetá'sáW distribuidor de alimentação
	バイト	byte	bajt(E) byte
	バイト入替	Byte swap	tróká d(E) 'bajt(E)S Troca de bytes
	バイナリ	binary	bi'narju binário
	バイナリコード	binary code	'kódigu bi'narju código binário
	バイナリコード通信	Binary code	'kódigu bi'narju Código binário
	バイナリデータ	binary data	'daduS bi'narjuS dados binários
	バイナリ変換	Conversion to binary	KöVEr'sáW 'pára bi'narju Conversão para binário
	ハイパフォーマンスモデルQCPU	High Performance model QCPU	KE'SE'PEU mu'delu d(E) 'áitu DEZé'pá(j)ñu QCPU modelo de Alto Desempenho
	バイポーラ駆動定電流方式	fixed current mode with bipolar driving	módu d(E) ku'Rét(E) fiksá kô ásjuná'métu bipu'lar modo de corrente fixa com acionamento bipolar
	バイメタル	bimetal	bimE'taliku bimetálico
	ハイロングアーム	high long arm	'brasu 'lôgu 'áitu braço longo alto
	パウダーブレーキ	powder brake	'fráju á 'pó freio a pó
	破壊検査	destructive inspection	iSpE'sáW dEStru'tivá inspeção destrutiva
	白色マット紙	white mat paper	pá'pEi 'bráku 'mat(E) papel branco mate
	白熱ランプ	incandescent lamp	'lápádá ikádES'sét(E) lâmpada incandescente
	爆発	explosion	(i)Splu'záW explosão
	パケット	packet	pá'kót(E) pacote
	パケット構成要素	Packet element	lIE'métu du pá'kót(E) Elemento do pacote
	パケット種別	Packet type	'tipu d(E) pá'kót(E) Tipo de pacote
	パケットデータ	Packet data	'daduS du pá'kót(E) Dados do pacote
	パケットデータエリア	Packet data area	'arjá d(E) 'daduS d(E) pá'kót(E) Area de dados de pacote
	パケットデータエリア使用率	Packet data area usage	UtElizá'sáW 'dá 'arjá d(E) 'daduS d(E) pá'kót(E) Utilização da área de dados de pacote
	パケット番号	Packet No.	'numEru du pá'kót(E) Número do pacote
	パケットフォーマット	Packet format	Fur'matu du pá'kót(E) Formato do pacote
	バス	bus	'buS bus
バス延長	bus extension	(i)Sté'sáW 'buS extensão bus	
パスカル	pascal	páS'kai pascal	

日本語	英語	ポルトガル語
バス切換えスイッチ	bus switching switch	íTERu'ptor d(E) kumutá'sáW d(E) 'buS interruptor de comutação de bus
バス切換えユニット	bus switching module	módulu d(E) kumutá'sáW d(E) 'buS módulo de comutação de bus
バス接続	bus connection	ligá'sáW áJ 'buS ligação em bus
バスタブ曲線	bathtub curve	'kurvá áJ 'fórmá d(E) bá'nájrá curva em forma de banheira
バス通信ユニット	bus communication module	módulu d(E) kumuniká'sáW d(E) 'buS módulo de comunicação de bus
パスワード	password	pálavrá'pas(E) palavra-passe
パスワード異常	password error	'eRu d(E) pálavrá'pas(E) erro de palavra-passe
パスワード登録	password registration	RE'ZiStu d(E) pálavrá'pas(E) registo de palavra-passe
パスワード認証	password authentication	awtétiká'sáW d(E) pálavrá'pas(E) autenticação de palavra-passe
パスワード未入力確認	check password entry	vEri'fi'kar ítrudu'sáW d(E) pálavrá'pas(E) verificar introdução de palavra-passe
パスワード文字数確認	check number of password characters	vEri'fi'kar 'numEru d(E) ká'rá(k)tÉR(E)S 'dá pálavrá'pas(E) verificar número de caracteres da palavra-passe
破線	dashed line	'líñá trásE'Zadá linha tracejada
パソコン	personal computer	kóputá'dor pE'swai computador pessoal
パソコンCPU	PC CPU	'SE'PEU du 'pe'se CPU do PC
パソコン側I/F	PC side I/F	íTER'fa(sE) látE'raí du 'pe'se interface lateral do PC
パソコン側電源障害状態	power supply problem status on the PC side	(i)S'tadu d(E) pru'blemá d(E) 'fót(E) d(E) álimetá'sáW du 'ladu du 'pe'se estado de problema de fonte de alimentação do lado do PC
パソコン環境	personal computer environment	á'bjét(E) du kóputá'dor pE'swai ambiente do computador pessoal
パソコン用ボード	personal computer board	'plaká d(E) kóputá'dor pE'swai placa de computador pessoal
破損	damage	dánu dano
パターン	pattern	pá'drāW padrão
パターングラフ表示	pattern graph display	áprEzétá'sáW d(E) 'grafiku pá'drāW apresentação de gráfico padrão
波長	wavelength	kópri'métu d(E) 'ódá comprimento de onda
パッキン	packing	ébá'laZáJ embalagem
バックアップ	backup	bĒ'káp backup
バックアップ開始準備	Backup start prepared	i'nisju d(E) bĒ'káp prEpá'radu Início de backup preparado
バックアップ開始準備完了	Backup start preparation completed	PrEpárá'sáW d(E) i'nisju d(E) bĒ'káp kō'klwidá Preparação de início de backup concluída
バックアップ開始準備接点	backup start setup contact	kō'taktu 'párá kōfigurá'sáW d(E) i'nisju d(E) bĒ'káp contacto para configuração de início de backup
バックアップ開始接点	backup start contact	kō'taktu 'párá i'nisju d(E) bĒ'káp contacto para início de backup
バックアップ開始前	before backup start	'át(E)S du i'nisju du bĒ'káp antes do início do backup
バックアップ完了	backup completed	bĒ'káp kō'klwidu backup concluído

	日本語	英語	ポルトガル語
は	バックアップ実行中	Backup in execution	BÉ'káp áJ izEku'sáW Backup em execução
	バックアップ対象データ	backup target data	'daduS sEIE'sju'naduS 'pará bÉ'káp dados selecionados para backup
	バックアップデータ	backup data	'daduS d(E) bÉ'káp dados de backup
	バックアップデータファイル	backup data file	fi'Sájru d(E) 'daduS d(E) bÉ'káp ficheiro de dados de backup
	バックアップメモリ	backup memory	mE'mórrjá d(E) bÉ'káp memória de backup
	バックアップモード	backup mode	módu d(E) bÉ'káp modo de backup
	バック接点	back contact	kō'taktu áJ 'ábás ás 'fa(sE)S contacto em ambas as faces
	バックライト	backlight	RÉ'troiluminá'sáW retroiluminação
	バックラッシュ	backlash	Rja'sáW ád'vĒrsá reação adversa
	バックラッシュ補正	backlash compensation	kōpésá'sáW d(E) Rja'sáW ád'vĒrsá compensação de reação adversa
	バックラッシュ補正量	backlash compensation/backlash Amount of correction	kōpésá'sáW d(E) Rja'sáW ád'vĒrsá/kwáti'dad(E) 'pará kuRÉ'sáW d(E) Rja'sáW ád'vĒrsá compensação de reação adversa/quantidade para correção de reação adversa
	パッケージ	package	ébá'laZáJ embalagem
	ハッシュ値	hash value	vá'lor d(E) 'aS valor de hash
	発振	oscillation	óSsilá'sáW oscilação
	バッチ処理	batch treatment	trátá'métu d(E) 'lót(E)S tratamento de lotes
	バッチプロセス制御	batch process control	kō'trolu d(E) pru'sĒsu d(E) 'lót(E)S controlo de processo de lotes
	発注	order	éku'médá encomenda
	バッテリー	battery	bátE'riá bateria
	バッテリー状態	battery power condition	(i)S'tadu d(E) pu'tésjá 'dá bátE'riá estado de potência da bateria
	バッテリー液	battery fluid	'líkidu d(E) bátE'riá líquido de bateria
	バッテリー規制	battery regulation	REgulá'sáW 'dá bátE'riá regulação da bateria
	バッテリー組込み機器	device with built-in battery	diSpuzi'tivu kō bátE'riá ébu'tidá dispositivo com bateria embutida
	バッテリー交換	battery replacement	subStitwi'sáW 'dá bátE'riá substituição da bateria
	バッテリーコネクタ	battery connector	kunĒ'ktor d(E) bátE'riá conector de bateria
	バッテリーコネクタピン	battery connector pin	'pinu du kunĒ'ktor d(E) bátE'riá pino do conector de bateria
	バッテリー寿命	battery life	durá'sáW 'dá bátE'riá duração da bateria
	バッテリー仕様	battery specifications	(i)SpEsifiká'sōJS 'dá bátE'riá especificações da bateria
	バッテリー使用度	amount of battery consumption	kwáti'dad(E) d(E) kō'sumu d(E) bátE'riá quantidade de consumo de bateria
バッテリーチェック	battery check	vErifiká'sáW d(E) bátE'riá verificação de bateria	
バッテリー低下	battery low	bátE'riá 'bajSá bateria baixa	

	日本語	英語	ポルトガル語
は	バッテリー低下ラッチ	battery low latch	trava d(E) bAtE'riá 'bajSá trava de bateria baixa
	バッテリー電圧	battery voltage	té'sáW 'dá bAtE'riá tensão da bateria
	バッテリー電圧低下	battery voltage drop	dES'sidá d(E) té'sáW 'dá bAtE'riá descida de tensão da bateria
	バッテリー電源	battery power	pu'tésjá 'dá bAtE'riá potência da bateria
	バッテリーバックアップ	battery back-up	RE'forsu d(E) bAtE'riá reforço de bateria
	バッテリーバックアップ時間	battery backup time	tépu d(E) bÉ'káp d(E) bAtE'riá tempo de backup de bateria
	バッテリーパック付きパラメータユニット	parameter module with battery pack	módulu d(E) pá'rámEtru kô ébá'laZáJ d(E) bAtE'riá módulo de parâmetro com embalagem de bateria
	バッテリーホルダ	battery holder	su'pórt(E) d(E) bAtE'riá suporte de bateria
	発熱量	calorific value	vá'lor kálu'rífiku valor calorífico
	バッファ	buffer	ámurtEsE'dor amortecedor
	バッファ空き容量	free buffer space	(i)S'pasu d(E) mE'mórijá itEr'mÉdjá livre espaço de memória intermédia livre
	バッファメモリ	buffer memory	mE'mórijá itEr'mÉdjá memória intermédia
	バッファメモリアクセス命令	buffer memory access instruction	iStru'sáW d(E) á'sÉsu a mE'mórijá itEr'mÉdjá instrução de acesso à memória intermédia
	バッファメモリアドレス	buffer memory address	édE'resu 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá endereço da memória intermédia
	バッファメモリアドレス指定	buffer memory address specification	(i)SpEsifiká'sáW du édE'resu 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá especificação do endereço da memória intermédia
	バッファメモリアドレス指定メニュー	buffer memory address specification menu	mE'nu d(E) (i)SpEsifiká'sáW du édE'resu 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá menu de especificação do endereço da memória intermédia
	バッファメモリアドレス入力形式選択	buffer memory address input format selection	sEiÉ'sáW du fur'matu d(E) itrudu'sáW du édE'resu 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá seleção do formato de introdução do endereço da memória intermédia
	バッファメモリアドレス入力形式選択メニュー	buffer memory address input format selection menu	mE'nu d(E) sEiÉ'sáW du fur'matu d(E) itrudu'sáW du édE'resu 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá menu de seleção do formato de introdução do endereço da memória intermédia
	バッファメモリー一覧	buffer memory list	'liStá d(E) mE'mórijáS itEr'mÉdjáS lista de memórias intermédias
	バッファメモリー一括モニタ	buffer memory batch monitor	muni'tor d(E) 'lót(E)S d(E) mE'mórijá itEr'mÉdjá monitor de lotes de memória intermédia
	バッファメモリー一括リフレッシュ命令	buffer memory batch refresh instruction	iStru'sáW 'pára átwálizá'sáW d(E) 'lót(E)S 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá instrução para atualização de lotes da memória intermédia
	バッファメモリアリア	buffer memory area	'arjá 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá área da memória intermédia
	バッファメモリ構成	buffer memory configuration	kófigurá'sáW 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá configuração da memória intermédia
	バッファメモリ詳細	buffer memory details	(i)SpEsifiká'sóJS 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá especificações da memória intermédia
	バッファメモリテスト	BUFF MEM TEST	tÉSt(E) D(E) mE'm itEr'm TESTE DE MEM INTERM
	バッファメモリテスト確認	buffer memory test confirmation	kófirmá'sáW d(E) 'tÉSt(E) 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá confirmação de teste da memória intermédia
	バッファメモリテスト確認メニュー	buffer memory test confirmation menu	mE'nu 'pára kófirmá'sáW d(E) 'tÉSt(E) 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá menu para confirmação de teste da memória intermédia
	バッファメモリテスト画面	buffer memory test screen	e'krá d(E) 'tÉSt(E) 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá ecrã de teste da memória intermédia
バッファメモリモニタ	buffer memory monitor	muni'tor 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá monitor da memória intermédia	
バッファメモリモニタメニュー	buffer memory monitor menu	mE'nu du muni'tor 'dá mE'mórijá itEr'mÉdjá menu do monitor da memória intermédia	

日本語	英語	ポルトガル語
バッファリレー	buffer relay	RE'IE itEr'mEdju relé intermédio
バッファリング	buffering	kuluká'sáW áJ mE'mórijá itEr'mEdjá colocação em memória intermédia
バッファリングエリア	buffering area	'arjá d(E) kuluká'sáW áJ mE'mórijá itEr'mEdjá área de colocação em memória intermédia
バッファリングエリアサイズ	buffering area size	tá'máñu 'dá 'arjá d(E) kuluká'sáW áJ mE'mórijá itEr'mEdjá tamanho da área de colocação em memória intermédia
バトンパス	baton pass	pá'saZāj d(E) bás'táW passagem de bastão
パネル	panel	paj'nEi painel
パネルカット寸法	panel cutting dimension	dimé'sáW d(E) 'kórt(E) du paj'nEi dimensão de corte do painel
パネル取り付け	panel mounting	kuluká'sáW du paj'nEi colocação do painel
パネル範囲	panel value range	itEr'valu d(E) vá'lor(E)S d(E) paj'nEjS intervalo de valores de painéis
パネルメータ	panelmeter	mEdi'dor d(E) paj'nEjS medidor de painéis
幅	width	lár'gurá largura
ハブ	hub	kósétrá'dor concentrador
ハブとノード最長距離	maximum distance between hub and node	diS'tásjá masimá 'étr(E) kósétrá'dor 'i 'nó distância máxima entre concentrador e nó
ばらつき	dispersion	diSpEr'sáW dispersão
パラメータ	parameter	pá'rámEtru parâmetro
パラメータNo.	parameter No.	'numEru d(E) pá'rámEtru Nº de parâmetro
パラメータ異常	parameter error	'eRu d(E) pá'rámEtru erro de parâmetro
パラメータエリア	parameter area	'arjá d(E) pá'rámEtru área de parâmetro
パラメータオールクリア	All parameter clear	tóduS 'uS pá'rámEtruS ilimi'naduS Todos os parâmetros eliminados
パラメータ書込み禁止	Parameter writing inhibit	Inibi'sáW d(E) (i)S'kritá d(E) pá'rámEtruS Inibição de escrita de parâmetros
パラメータ確認テスト(モード)	parameter confirmation test (mode)	('módu) 'tÉSt(E) d(E) kófirmá'sáW d(E) pá'rámEtru (modo) teste de confirmação de parâmetro
パラメータ記憶素子異常	parameter storage device error	'eRu 'nu diSpuzi'tivu d(E) ármázEná'métu d(E) pá'rámEtruS erro no dispositivo de armazenamento de parâmetros
パラメータクリア	clear parameter	ilimi'nar pá'rámEtru eliminar parâmetro
パラメータ個数	number of parameters	'numEru d(E) pá'rámEtruS número de parâmetros
パラメータコピー	parameter copy	'kópjá d(E) pá'rámEtru cópia de parâmetro
パラメータ設定画面	parameter setting screen	e'krá d(E) kófigurá'sáW d(E) pá'rámEtru ecrã de configuração de parâmetro
パラメータ設定範囲	parameter setting range	itEr'valu d(E) dEfEni'sáW d(E) pá'rámEtruS intervalo de definição de parâmetros
パラメータファイル	parameter file	fi'Sájru d(E) pá'rámEtru ficheiro de parâmetro
パラメータブロック	parameter block	'blóku d(E) pá'rámEtruS bloco de parâmetros
パラメータ名称	Parameter name	'nom(E) d(E) pá'rámEtru Nome de parâmetro

	日本語	英語	ポルトガル語
は	パラメータ有効ドライブ	parameter-valid drive	dralv 'validá d(E) á'kordu kô 'uS pá'rámEtruS drive válida de acordo com os parâmetros
	パラメータユニット	parameter module	módulu d(E) pá'rámEtruS módulo de parâmetros
	パラメータユニット接続ケーブル	parameter module connection cable	'kabu d(E) ligá'sáW d(E) 'módulu d(E) pá'rámEtruS cabo de ligação de módulo de parâmetros
	パララン	parallel run	izEku'sáW áJ párá'ÍElu execução em paralelo
	パラレル	parallel	párá'ÍElu paralelo
	パラレルインタフェース	parallel interface	ítEr'fa(sE) párá'ÍElu interface paralelo
	パラレル転送	parallel transmission	trāZmi'sáW párá'ÍElá transmissão paralela
	パラレル伝送	parallel transmission	trāZmi'sáW párá'ÍElá transmissão paralela
	パラレルポート	parallel port	'pórtá párá'ÍElá porta paralela
	バランス	balance	eki'librju equilíbrio
	バリ	burrs	RE'barbás rebarbas
	バリエーション	variation	várjásáW variação
	バリスタ	varister	vá'riS'tor varistor
	バリスタ方式	varistor method	mÉtudu d(E) vá'riS'tor método de varistor
	パリティ	parity	pári'dad(E) paridade
	パリティチェック	parity check	vErifiká'sáW d(E) pári'dad(E) verificação de paridade
	パリティビット parity bit	parity bit	bit d(E) pári'dad(E) bit de paridade
	パルス	pulse	í'puisu impulso
	パルスエンコーダ	pulse encoder	kudifiká'dor d(E) í'puisuS codificador de impulsos
	パルス化	pulse conversion, convert into pulse form	kövEr'sáW d(E) í'puisuS, kövEr'ter 'pára 'fórmá d(E) í'puisu conversão de impulsos, converter para forma de impulso
	パルスキャッチ	pulse catch	ka'pturá d(E) í'puisu captura de impulso
	パルスキャッチ入力	pulse catch input	é'tradá d(E) ka'pturá d(E) í'puisu entrada de captura de impulso
	パルスキャッチユニット	pulse catch module	módulu d(E) ka'pturá d(E) í'puisu módulo de captura de impulso
	パルスジェネレータ	pulse generator	ZErá'dor d(E) í'puisuS gerador de impulsos
	パルス周波数	pulse frequency	frE'kwésjá d(E) í'puisuS frequência de impulsos
	パルス出力	pulse output	sá'idá d(E) í'puisuS saída de impulsos
	パルス出力命令	Pulse output instruction	ÍStru'sáW d(E) sá'idá d(E) í'puisuS Instrução de saída de impulsos
	パルス出力モード	pulse output mode	módu d(E) sá'idá d(E) í'puisuS modo de saída de impulsos
パルス指令	pulse command	ku'mádu d(E) í'puisuS comando de impulsos	
パルス信号	pulse signal	si'nai d(E) í'puisuS sinal de impulsos	

	日本語	英語	ポルトガル語
は	パルス数	pulse count	kō'taZāJ d(E) i'puisuS contagem de impulsos
	パルス制御方法	pulse control method	mĕtudu d(E) kō'trolu d(E) i'puisuS método de controlo de impulsos
	パルス測定開始指令(SM1898)	pulse measurement start command (SM1898)	ku'mādu d(E) i'nisju d(E) mEdi'sāW d(E) i'puisuS (SM1898) comando de início de medição de impulsos (SM1898)
	パルス測定値	measured pulse value	vá'lor d(E) i'puisu mE'didu valor de impulso medido
	パルス測定値読出し命令(ICPLSRD1(P))	Measured pulse value read instruction (ICPLSRD1(P))	íStru'sōJS d(E) lāj'turá d(E) vá'tor d(E) i'puisu mE'didu (ICPLSRD1(P)) Instruções de leitura de valor de impulso medido (ICPLSRD1(P))
	パルス測定モード	pulse measurement mode	módu d(E) mEdi'sāW d(E) i'puisuS modo de medição de impulsos
	パルス入力	pulse input	é'tradá d(E) i'puisuS entrada de impulsos
	パルス入力速度	pulse input speed	vElusi'dad(E) d(E) é'tradá d(E) i'puisuS velocidade de entrada de impulsos
	パルス入力電圧設定ピン	pulse input voltage setting pin	'pinu d(E) dEfeni'sāW d(E) té'sāW d(E) é'tradá d(E) i'puisuS pino de definição de tensão de entrada de impulsos
	パルス入力モード	pulse input mode	módu d(E) é'tradá d(E) i'puisuS modo de entrada de impulsos
	パルス入力ユニット	pulse input module	módulu d(E) é'tradá d(E) i'puisuS módulo de entrada de impulsos
	パルス発生器	pulse generator	ZErá'dor d(E) i'puisuS gerador de impulsos
	パルス幅	pulse width	lár'gurá d(E) i'puisuS largura de impulsos
	パルス幅変調	pulse width modulation	mudulá'sāW d(E) lár'gurá d(E) i'puisuS modulação de largura de impulsos
	パルス幅変調命令	Pulse width modulation instruction	íStru'sōJS d(E) mudulá'sāW d(E) lár'gurá d(E) i'puisuS Instruções de modulação de largura de impulsos
	パルス符号	pulse code	'kódigu d(E) i'puisu código de impulso
	パルスモータ	pulse motor	mu'tor d(E) i'puisuS motor de impulsos
	パルス列形態	pulse train form	'fómá d(E) 'tráj d(E) i'puisuS forma de trem de impulsos
	パルス列出力	pulse train output	sá'idá d(E) 'tráj d(E) i'puisuS saída de trem de impulsos
	パルス列指令	pulse train command	ku'mādu d(E) 'tráj d(E) i'puisuS comando de trem de impulsos
パルス列タイプ	pulse column type	du 'tipu ku'luná d(E) i'puisuS do tipo coluna de impulsos	
パルス列入力	pulse train input	é'tradá d(E) 'tráj d(E) i'puisuS entrada de trem de impulsos	
バルブ流量	valve flow	'vaivulá d(E) 'fluksu válvula de fluxo	
パレット印字	palette marking	már'kásáW áJ pá'letá marcação em paleta	
バレル	barrel	si'lidru cilindro	
ハロゲンランプ	halogen lamp	'lápádá d(E) áló'ZĒnju lâmpada de halogéneo	
パワーオフセット	power offset	dEZ'viu d(E) inEr'Ziá desvio de energia	
パワー素子	power device	diSpuzi'tivu inER'ZĒtiku dispositivo energético	
パワーランプ	power lamp	lápádá d(E) pu'tésjá lâmpada de potência	
パワーレート	power rate	ídi(sE) d(E) pu'tésjá índice de potência	

	日本語	英語	ポルトガル語
は ー ひ	範囲	range	ítEr'valu intervalo
	半完成品	semi-manufactured goods	bájS sEmi-trãSfur'maduS bens semi-transformados
	番号	number	'numEru número
	半田(ハンダ)	solder	'soidá solda
	はんだ過多	excessive solder	'soidá (i)SsE'sivá solda excessiva
	はんだ検査	solder inspection	íSpĒ'sãW d(E) 'soidá inspeção de solda
	半田付け	soldering	soidá'durá soldadura
	ハンダ付,電線皮むき,ネジ締め不要	no soldering	'sãJ soidá'durá sem soldadura
	ハンダ付タイプ	soldering type	'tipu d(E) soidá'durá tipo de soldadura
	ハンダ付けタイプコネクタ	soldering type connector	kunĒ'tor du 'tipu soidá'durá conector do tipo soldadura
	はんだづけ端子	solder terminal	tErm'naí d(E) 'soidá terminal de solda
	はんだ不足	insufficient solder	'soidá ísufi'sjét(E) solda insuficiente
	はんだフラックス	solder flux	'fluksu d(E) 'soidá fluxo de solda
	ハンチング	hunting	flutwá'sãW flutuação
	判定	differentiation	difErésjã'sãW diferenciação
	ハンディグラフィックプログラマ	hand-held graphic programmer	prugrãmã'dor 'grafiku pur'tatii programador gráfico portátil
	反転	invert	íVEr'ter inverter
	半導体	semiconductor	sEmikõdu'tor semicondutor
	半導体レーザ	semiconductor laser	'lãjzãr sEmikõdu'tor laser semiconductor
	ハンドシェイク用信号	handshake signal	si'naí d(E) á'peltu d(E) 'mãW sinal de aperto de mão
ハンドシェーク	handshake	á'peltu d(E) 'mãW aperto de mão	
ハンドプレス	hand press	prE'mir kô á 'mãW premir com a mão	
ハンドヘルド方式	hand-held system	siS'temã pur'tatii sistema portátil	
販売	sales	'védãS vendas	
バンプ	bump	iREgulãri'dad(E) irregularidade	
バンプレス	bumpless	'sãJ iREgulãri'dad(E)S sem irregularidades	
判別モード	differentiation mode	mõdu d(E) difErésjã'sãW modo de diferenciação	
ハンマー	hammer	mãr'tĒlu martelo	
ピアス加工	piercing	púsjunã'métu puncionamento	
ピーク電圧	peak voltage	té'sãW d(E) 'piku tensão de pico	

日本語	英語	ポルトガル語
ピーク負荷率	peak load ratio	'idi(sE) d(E) 'kargá d(E) 'piku índice de carga de pico
ピークホールド	peak hold	mánut'é'sáW d(E) 'piku manutenção de pico
ヒータ	heater	ákÈsE'dor aquecedor
ヒートカット	heat cutting	'kórt(E) á 'két(E) corte a quente
ビートピアス	beat piercing	pErfurá'sáW pur báti'métu perfuração por batimento
光インタフェース	optical interface	ítEr'fa(sE) 'ótiku interface óptico
光通信	Optical Communication	Kumuniká'sáW 'ótiká Comunicação Óptica
光データリンクユニット	optical data link module	módulu d(E) ligá'sáW d(E) 'daduS 'ótikuS módulo de ligação de dados ópticos
光バイパススイッチ	optic bypass switch	ítERu'ptor d(E) dEZ'viu 'ótiku interruptor de desvio ótico
光ファイバーケーブル	optical fiber cable	'kabu d(E) 'fibrá 'ótiká cabo de fibra óptica
光量分布	light quantity distribution	dEStribwi'sáW d(E) kwáli'dad(E) d(E) 'luS distribuição de qualidade de luz
引合	inquiry	kō'suitá consulta
ピギーバック	piggyback	'sobr(E) "póStu sobreposto
引数	argument	árgu'métu argumento
引渡し	deliver to	é'trÉgá á entrega a
非常停止	emergency stop	pá'raZáJ d(E) imEr'Zésjá paragem de emergência
ビジョンセンサユニット	vision sensor module	módulu d(E) sé'sor d(E) vi'záW módulo de sensor de visão
ヒステリシス	hysteresis	iStE'rÉz(E) histerese
ヒステリシス損	hysteresis loss	'perdá pur iStE'rÉz(E) perda por histerese
ヒステリシス幅	hysteresis width	lár'gurá d(E) iStE'rÉz(E) largura de histerese
ヒストリカルトレンドグラフ	historical trend graph	'grafiku 'dá té'désjá iStóriká gráfico da tendência histórica
ひずみ	distortion	diStur'sáW distorção
歪ゲージ	strain gauge	(i)Sté'sómEtru extensómetro
歪抵抗	strain sensitive resistor	REziS'tor sé'sivÉi a té'sáW resistor sensível à tensão
非接触検出	non-contact detection	dEtE'sáW d(E) aw'Zésjá d(E) kō'taktu deteção de ausência de contacto
左回り	counterclockwise	'nu sé'tidu kō'trarju aw duS 'pōt(E)iros du RE'lóZju no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio
ピッチ	pitch	'pasu passo
ピッチ測定	pitch measurement	mEdi'sáW d(E) 'kápu medição de campo
ビット	bit	bit bit
ビット位置	bit position	puzi'sáW d(E) bitS posição de bits

日本語	英語	ポルトガル語
ビット処理命令	bit processing instruction	i'Stru'sāW d(E) prusEsá'métu d(E) bitS instrução de processamento de bits
ビット単位	in units of bits	áJ uni'dad(E)S d(E) bitS em unidades de bits
ビットデータ	bit data	'daduS d(E) bitS dados de bits
ビットデータ入力画面	bit data entry screen	e'krā d(E) 'trudu'sāW d(E) 'daduS d(E) bitS ecrã de introdução de dados de bits
ビットデバイス	bit device	dīSpuzi'tivu d(E) bitS dispositivo de bits
ビットパターン	bit pattern	pá'drāW d(E) bitS padrão de bits
ビット反転変更	change bit inversion	ai'tE'rar ivEr'sāW d(E) bitS alterar inversão de bits
ビットレート	bit rate	'taSá d(E) bitS taxa de bits
ビット割付	bit assignment	átribwi'sāW d(E) bitS atribuição de bits
ビデオ/RGB入力ユニット	video/RGB input module	módulu d(E) é'tradá d(E) 'vidju/'ÉR(E)'ge'be módulo de entrada de vídeo/RGB
ビデオウィンドウ	video window	Zá'nĒlá d(E) 'vidju janela de vídeo
ビデオ信号	video signal	si'naī d(E) 'vidju sinal de vídeo
ビデオ入力ユニット	video input module	módulu d(E) é'tradá d(E) 'vidju módulo de entrada de vídeo
非表示	display/hide	izi'bir/ókui'tar exibir/ocultar
非腐食性ガス	noncorrosive gases	gaz(E)S 'nāW kuRu'zivuS gases não corrosivos
ヒューズ	fuse	fu'zivĒi fusível
ヒューズ交換窓用防じんカバー	dustproof cover for fuse replacement window	kubEr'turá a 'próvá d(E) 'pwájrás 'pará Zá'nĒlá d(E) subStitwi'sāW d(E) fu'zivájS cobertura à prova de poeiras para janela de substituição de fusíveis
ヒューズ断	fuse blown	fu'zivĒi káj'madu fusível queimado
ヒューズ断表示	fuse blown indication	ídiká'sāW d(E) fu'zivĒi káj'madu indicação de fusível queimado
ヒューズ断ユニット	fuse blown module	módulu d(E) fu'zivĒi káj'madu módulo de fusível queimado
ヒューズ定格	fuse rating	calibre du fu'zivĒi calibre do fusível
ヒューズ熔断	blown fuse	fu'zivĒi káj'madu fusível queimado
評価	assessment	áváljá'sāW avaliação
描画する	drawing	dE'zá(j)ñu desenho
表示	display	izEbi'sāW exibição
標準化	standardization	(i)Stádárdizá'sāW estandardização
開き角度	opening angle	águlu d(E) ábEr'turá ângulo de abertura
比率	ratio	'ídi(sE) índice
ビルディングブロック形	building-block type	'tipu d(E) 'blóku mudu'lar tipo de bloco modular
比例制御	Proportional control	Kó'trolu prupursju'naī Controlo proporcional

日本語	英語	ポルトガル語
ピン	pin	'pinu pino
ピンNo.	pin number	'numEru d(E) 'pinuS número de pinos
ピンコネクタ	pin connector	kunĒ'tkor d(E) 'pinuS conector de pinos
品質管理	quality control	kō'trolu d(E) kwáli'dad(E) controlo de qualidade
品質保証	quality assurance	'gárã'tiã d(E) kwáli'dad(E) garantia de qualidade
ピン接点	pin contact	kō'taktu d(E) 'pinuS contacto de pinos
ピン配置	pin arrangement	dīSpuzi'sāW duS 'pinuS disposição dos pinos
ピン配列	pin layout	(i)S'kemã duS 'pinuS esquema dos pinos
ピン幅	pin width	lãr'gurã du 'pinu largura do pino
ピン番号	pin number	'numEru d(E) 'pinuS número de pinos
ピンポイント	pinpoint	pInpóInt pinpoint
ピンポイント縫い	pinpoint stitch	kuS'turã d(E) prĒsi'zãW costura de precisão
ピンボード	pinboard	paj'nĒi d(E) 'pinuS painel de pinos
ピンホール	pinhole	'furu d(E) 'pinu furo de pino
ファーストランジェントノイズ	first transient noise	prī'mãjru 'Rwidu trã'zjĕt(E) primeiro ruído transiente
ファームウェア	firmware	fĕ:mweE firmware
ファイアウォール	firewall	fajãr'wói firewall
ファイル	file	fi'Sãjru ficheiro
ファイルアクセス	file access	ã'sĒsu á fi'Sãjru acesso a ficheiro
ファイル格納	file storage	ãrmãzEnã'mĕtu d(E) fi'Sãjru armazenamento de ficheiro
ファイル切換えタイミング	file switching timing	tĕpu d(E) aItĒrã'sãW d(E) fi'Sãjru tempo de alteração de ficheiro
ファイル形式	file format	fur'matu d(E) fi'Sãjru formato de ficheiro
ファイル構成	file structure	(i)Stru'turã du fi'Sãjru estrutura do ficheiro
ファイルサーチ	file search	pĒS'kizã d(E) fi'Sãjru pesquisa de ficheiro
ファイルサイズ指定	file size specification	(i)SpĒsifikã'sãW du tã'mãñu du fi'Sãjru especificação do tamanho do ficheiro
ファイルサイズ単位	file size unit	uni'dad(E) d(E) tã'mãñu du fi'Sãjru unidade de tamanho do ficheiro
ファイル削除コマンド	file delete command	ku'mãdu d(E) iliminã'sãW d(E) fi'Sãjru comando de eliminação de ficheiro
ファイル作成日時変更	file creation data modification	mudifikã'sãW d(E) 'daduS d(E) kriã'sãW d(E) fi'Sãjru modificação de dados de criação de ficheiro
ファイル種別	file type	'tipu d(E) fi'Sãjru tipo de ficheiro
ファイル情報一覧読出し	file information table read	lãj'turã 'dã tã'bĒlã d(E) ifurmã'sóJS du fi'Sãjru leitura da tabela de informações do ficheiro

日本語	英語	ポルトガル語
ファイル情報変更	file information modification	mudifiká'sáW 'daS ifurmá'sôJS du fi'Sáju modificação das informações do ficheiro
ファイル使用方法	file usability	utElizá'sáW d(E) fi'Sáju utilização de ficheiro
ファイル新規作成	new file creation	kriá'sáW d(E) 'novu fi'Sáju criação de novo ficheiro
ファイル診断情報	file diagnostic information	ífurmá'sôJS d(E) djá'gnóStiku d(E) fi'Sáju informações de diagnóstico de ficheiro
ファイル診断チェック	file diagnostic check	vErifiká'sáW d(E) djá'gnóStiku d(E) fi'Sáju verificação de diagnóstico de ficheiro
ファイル操作	file operation	ópErá'sáW du fi'Sáju operação do ficheiro
ファイル属性	file attribute	átri'butu d(E) fi'Sáju atributo de ficheiro
ファイル属性変更	file attribute change	aítErá'sáW d(E) átri'butu d(E) fi'Sáju alteração de atributo de ficheiro
ファイル単位	file unit	uni'dad(E) d(E) fi'Sáju unidade de ficheiro
ファイル転送	file transfer	tráSfE'résjá d(E) fi'Sáju transferência de ficheiro
ファイル転送要求	file transfer request	pE'didu d(E) tráSfE'résjá d(E) fi'Sáju pedido de transferência de ficheiro
ファイル内容読出し/書込み	file data read/write	láj'turá/(i)S'kritá d(E) 'daduS d(E) fi'Sáju leitura/escrita de dados de ficheiro
ファイルパス	file path	ká'miñu du fi'Sáju caminho do ficheiro
ファイルパスワード	file password	pálavrá'pas(E) du fi'Sáju palavra-passe do ficheiro
ファイルパスワード32	file password 32	pálavrá'pas(E) du fi'Sáju 32 palavra-passe do ficheiro 32
ファイルヘッダ	file header	kábE'saLu du fi'Sáju cabeçalho do ficheiro
ファイル保存先	file save destination	dES'tinu sElE'sju'nadu 'párá gwár'dar fi'Sáju destino selecionado para guardar ficheiro
ファイル名	file name	'nom(E) d(E) fi'Sáju nome de ficheiro
ファイル名変更	rename	átri'bwir 'novu 'nom(E) atribuir novo nome
ファイル名変更コマンド	file name change command	ku'mádu d(E) aítErá'sáW d(E) 'nom(E) d(E) fi'Sáju comando de alteração de nome de ficheiro
ファイル容量	file size	tá'máñu du fi'Sáju tamanho do ficheiro
ファイルレジスタ	file register	RE'ZiStu du fi'Sáju registo do ficheiro
ファイルレジスタクリア	file register clear	ilimi'nar RE'ZiStu du fi'Sáju eliminar registo do ficheiro
ファイルレジスタ点数	number of file register points	'numEru d(E) 'pótuS d(E) RE'ZiStu d(E) fi'SájuS número de pontos de registo de ficheiros
ファイルレジスタファイル	file register file	fi'Sáju d(E) RE'ZiStu du fi'Sáju ficheiro de registo do ficheiro
ファイルレジスタ容量格納レジスタ	file register capacity	kápási'dad(E) du RE'ZiStu du fi'Sáju capacidade do registo do ficheiro
ファイルロック	file lock	blu'káju d(E) fi'Sáju bloqueio de ficheiro
ファイルロック登録/解除	file lock registration/cancel	RE'ZiStu/kásElá'métu d(E) blu'káju d(E) fi'Sáju registo/cancelamento de bloqueio de ficheiro
ファストランジェントバースト試験	fast transient burst test	é'saju d(E) Ru'turá du trá'zjét(E) 'Rapidu ensaio de rotura do transiente rápido
負圧型	negative pressure type	'tipu d(E) prE'sáW nEgá'tivá tipo de pressão negativa

日本語	英語	ポルトガル語
ファンカバー固定用ねじ	fan cover fixing screws	parafusos de fixação da cobertura do ventilador
ファンクションキー	function key	tecla de função
ファンクション出力	function output	saída de função
ファンクションチャート	function chart	gráfico de funções
ファンクションデバイス	function device	dispositivo de funções
ファンクション入力	function input	entrada de função
ファンクション入力信号	Function input signal	Sinal de entrada de função
ファンクション入力端子	function input terminal	terminal de entrada de função
ファンクションブロック	function block	bloqueio de função
ファンクションブロック(FB)一覧	function block (FB) list	lista de bloqueios de função (BF)
ファンクションブロック名	function block name	nome de bloqueio de função
ファンクションメニュー	function menu	menu de funções
ファンクションレジスタ	function register	registo de função
ファン故障	fan fault	falha do ventilador
ファン故障出力	fan fault output	saída da falha do ventilador
フィードバック	feedback	realimentação
フィードバック制御	feedback Control	Controlo de realimentação
フィードバックパルス	feedback pulse	impulso de realimentação
フィードパルス	feed pulse	impulso de alimentação
フィードフォワード制御	feed forward control	controlo por alimentação antecipada
フィールドネットワーク	field network	rede de campo
不一致出力	mismatch output	saída de erro de correspondência
フィルタ	filter	filtro
フィルタコンデンサ	filter capacitor	capacitor para filtros
フィルタコンデンサ保護検出器	filter capacitor protection detector	detetor de proteção de capacitor para filtros
フィルタ時定数	filter time constant	constante temporal do filtro
フィルタパック	Filterpack	Kit de filtro
フィンガープロテクト機構	finger protection mechanism	mecanismo para proteção dos dedos
フィン過熱	heatsink overheat	sobreaquecimento do dissipador de calor
フィン過熱プリアラーム	heatsink overheat pre-alarm	alarme prévio de sobreaquecimento do dissipador de calor

日本語	英語	ポルトガル語
ブースト	boost	REfur'sar reforçar
ブート	boot	á'Rák(E) arranque
ブート運転	boot operation	ópErá'sáW d(E) á'Rák(E) operação de arranque
ブートオプション	boot option	ó'psáW d(E) á'Rák(E) opção de arranque
ブート動作	boot operation	ópErá'sáW d(E) á'Rák(E) operação de arranque
ブートファイル	boot file	fi'Sájru d(E) á'Rák(E) ficheiro de arranque
フェイル セーフ 運転停止	fail-safe shutdown	ésERá'métu i'zétu d(E) 'faLáS encerramento isento de falhas
フェイル セーフ 回路	fail-safe circuit	sir'kujtu i'zétu d(E) 'faLáS circuito isento de falhas
フェイル セーフ システム	fail-safe system	siS'temá i'zétu d(E) 'faLáS sistema isento de falhas
フェイル セーフ フュージブル リンク	fail-safe fusible link	kun'É'ksáW d(E) fu'ziv'Ëi i'zétá d(E) 'faLáS conexão de fusível isenta de falhas
フェイルセーフ	fail-safe	i'zétu d(E) 'faLáS isento de falhas
フェースプレート	faceplate	'frét(E) REmu'viv'Ëi frente removível
フェースプレートコントロール	faceplate control	kô'trolu 'dá 'frét(E) REmu'viv'Ëi controlo da frente removível
フェライト	ferrite	fE'Rit(E) ferrite
フェライトコア	ferrite core	'nuklju áJ fE'Rit(E) núcleo em ferrite
フォーカス	focus	fóku foco
フォーマット	format	fur'matu formato
フォーマット形式	format type	'tipu d(E) fur'matu tipo de formato
フォトカプラ	photocoupler	fótóáku'plá'do fotoacoplador
フォトカプラ絶縁	photocoupler isolation	izulá'métu d(E) 'fótóáku'plá'dor isolamento de fotoacoplador
フォトトライアック	phototriac	fótótri'a'k fototriac
フォルダ	folder	'paStá pasta
フォルダ名	Folder name	'nom(E) 'dá 'paStá Nome da pasta
フォント	font	'tipu d(E) 'letrá tipo de letra
フォント置き換え	font replacement	subStitwi'sáW d(E) 'tipu d(E) 'letrá substituição de tipo de letra
フォントメモリ	font memory	mE'mórijá 'pára 'tipuS d(E) 'letrá memória para tipos de letra
負荷インピーダンス	load impedance	ÍpE'dásjá d(E) 'kargá Impedância de carga
付加価値	added value	vá'lor ádisju'nadu valor adicionado
負荷慣性モーメント比	load inertia moment ratio	'ídi(sE) d(E) mu'métuS d(E) i'nÉrsjá d(E) 'kargá índice de momentos de inércia de carga
付加機能	added function	fú'sáW ádisju'nadá função adicionada

日本語	英語	ポルトガル語
不活性ガス	inert gas	'gaS inerte gás inerte
負荷率	load ratio	'ídi(sE) d(E) 'kargá índice de carga
復元	restore	REStaw'rar restaurar
複振幅	double amplitude	âpli'tud(E) 'duplá amplitude dupla
符号ビット	sign bit	bit d(E) si'naí bit de sinal
ブザー	buzzer	kâpá'iñá campainha
ブザー音	buzzer sound	'sô 'dá kâpá'iñá som da campainha
復旧時間	recovery time	tépu d(E) REkupErá'sáW tempo de recuperação
フック	hook, latch, projection	'gáSu, fE'RoLu, pruzÉ'sáW gancho, ferrolho, projeção
ふところ	bosom	(i)S'pasu 'pára 'brasu 'i 'láitu espaço para braço e leito
太線	thick line	'líñá 'grosá linha grossa
歩留まり	yield rate	'ídi(sE) d(E) prudu'sáW índice de produção
部品	component/part	kôpu'nét(E)'pĒsá componente/peça
フライス盤	milling machine	frEzá'dorá fresadora
プライベートIPアドレス	private IP address	édE'resu 'I'PE pri'vadu endereço IP privado
ブラウザ	browser	brawzár browser
フラグ	flag	si'naizador sinalizador
プラグイン	plug-in	plá'gin plug-in
プラス、マイナスコモン共用タイプ(シンク、ソース共用タイプ)	positive/negative common shared type (sink/source shared type)	'tipu párti'Ladu d(E) puzi'tivuS/nEgá'tivuS ku'múS ('tipu d(E) 'fugá'u'riZ&J párti'Ladá) tipo partilhado de positivos/negativos comuns (tipo de fuga/origem partilhada)
プラス極	anode	ánudu ânodo
プラスコモン	positive common	puzi'tivuS ku'múS positivos comuns
プラスチックファイバ	plastic fiber	'fibrá 'plaStiká fibra plástica
プラスドライバ	Phillips screwdriver	'Sav(E) d(E) 'fédás fi'lips chave de fendas Phillips
プラスねじ回し(プラスドライバー)	cross-point driver	'Sav(E) d(E) 'fédá fi'lips Chave de fenda Phillips
プラズマハンディグフィックプログラマ	plasma hand-held graphic programmer	prugráma'dor 'grafiku pur'tatî d(E) 'plaZmá programador gráfico portátil de plasma
フラッシュROM	flash ROM	'flaS 'Róm Flash ROM
フラッシュROM書込み要求	flash ROM write request	pE'didu d(E) (i)S'kritá áJ 'flaS 'Róm pedido de escrita em Flash ROM
フラッシュROM操作	flash ROM operation	ópErá'sáW áJ 'flaS 'Róm operação em Flash ROM
フラッシュカード (Flashカード)	Flash card	kártáW 'flaS cartão Flash
フラッシュメモリ	flash memory	mE'mórijá 'flaS memória flash

	日本語	英語	ポルトガル語
ふ	フラット形モータ	flat motor	mu'tor aSá'tadu motor achatado
	フラットケーブル	flat cable	'kabu 'plánu cabo plano
	フラップ縫い	flap stitch	'pōtu d(E) 'abá ponto de aba
	blankカバーユニット	blank cover module	módulu d(E) 'tápá áJ 'bráku módulo de tampa em branco
	フランス船級協会	Bureau Veritas	Bureau Veritas Bureau Veritas
	ブランチ	branch	dErivá'sáW derivação
	ブランチポイント	branch point	'pōtu d(E) dErivá'sáW ponto de derivação
	プリアラーム	pre-alarm	prĒ-á'larm(E) pré-alarme
	プリアンプ箱	preamplifier	prĒ-áplifiká'dor pré-amplificador
	フリーズ	freeze	párali'zar paralisar
	ブリーダ抵抗	bleeder resistance	REziS'tésjá d(E) ságrá'dor resistência de sangrador
	ブリーダ抵抗器	bleeder resistor	REziS'tor d(E) ságrá'dor resistor de sangrador
	フリーラン	free run	ákizi'sáW kō'tinwá aquisição contínua
	プリセット	preset	prĒ-dEfE'nidu pré-definido
	プリセットカウンタ	preset counter	kōtá'dor prĒ-dEfE'nidu contador pré-definido
	プリセット指令	preset command	ku'mádu prĒ-dEfE'nidu comando pré-definido
	プリセット値	preset value	vá'lor prĒ-dEfE'nidu valor pré-definido
	プリセット値書き込み命令(ICPREWR1(P))	Preset value write instruction (ICPREWR1(P))	Ístru'sáW d(E) (i)S'kritá d(E) prĒ-dEfE'nidu ('yse'peÉR(E)É'dábiyuÉR(E)ú(pe)) Instrução de escrita de pré-definido (ICPREWR1(P))
	プリセット入力	preset input	é'tradá prĒ-dEfE'nidá entrada pré-definida
	ブリッジ	bridge	'pōt(E) ponte
フリップフロップ	flip flop	flī'p 'flō'p flip flop	
フリップフロップ回路	flip-flop circuit	sir'kujtu flī'p 'flō'p circuito flip-flop	
不良在庫	stock of the defectives	ívé'tarju d(E) pru'dutuS kō di'fájtū inventário de produtos com defeito	
不良品	defective product	pru'dutu kō di'fájtū produto com defeito	
ブリリアントカット	brilliant cut	lápida'sáW áJ bri'Lát(E) lapidação em brilhante	
プリントアウト	print out	ípri'mir imprimir	
プリント基板	printed circuit board	'plaká d(E) sir'kujtu í'prĒsu placa de circuito impresso	
プリントタイトル登録	print title entry	é'tradá d(E) 'titulu í'prĒsu entrada de título impresso	
プルアップ抵抗	pull-up resistor	REziS'tor d(E) pšl-Vp resistor de pull-up	
フルクローズド制御	Fully closed loop control	Kō'trolu d(E) sir'kujtu ítájrá'mét(E) fĒ'Sadu Controlo de circuito inteiramente fechado	

日本語	英語	ポルトガル語
フルクローズドループ制御	Fully closed loop control	Kō'trolu d(E) sir'kujtu itájrámét(E) fE'Sadu Controlo de circuito inteiramente fechado
フルスケールに対する精度	accuracy to full-scale	prEsi'zāW d(E) (i)S'kalá tu'tai precisão de escala total
プルダウンメニュー	pull-down menu	mE'nu suS'pésu menu suspenso
プルダウンリスト	pull-down list	liStá suS'pésá lista suspensa
ブレーカ	breaker	díZú'tor disjuntor
ブレーキ開放完了信号	brake opening completion signal	si'naí d(E) kōklu'zāW d(E) ábEr'turá d(E) trá'vāW sinal de conclusão de abertura de travão
ブレーキ開放要求	brake opening request	pE'didu d(E) ábEr'turá d(E) trá'vāW pedido de abertura de travão
ブレーキ回路	brake circuit	sir'kujtu d(E) trá'vaZāJ circuito de travagem
ブレーキ許容使用率	brake permissible usage	utElizá'sāW pErmí'sivEi du trá'vāW utilização permitível do travão
ブレーキ使用率	brake usage	utElizá'sāW d(E) trá'vāW utilização de travão
ブレーキ付モータ	motor with brake	mu'tor kō trá'vāW motor com travão
ブレーキ抵抗器	braking resistor	REziS'tor d(E) trá'vaZāJ resistor de travagem
ブレーキ抵抗器過熱保護	braking resistor overheat protection	prutE'sāW 'kōtrá 'u sobrákEsi'métu du REziS'tor d(E) trá'vaZāJ proteção contra o sobreaquecimento do resistor de travagem
ブレーキトランジスタ異常	brake transistor error	'eRu 'nu trá'ziStór d(E) frE'naZāJ erro no transistor de frenagem
ブレーキトランジスタ異常検出	brake transistor error detection	dEtE'sāW d(E) 'eRu 'nu trá'ziStór d(E) trá'vaZāJ deteção de erro no transistor de travagem
ブレーキ能力	braking ability	kápási'dad(E) d(E) trá'vaZāJ capacidade de travagem
ブレーキユニット	brake module	módulu d(E) trá'vaZāJ módulo de travagem
フレーム	frame	'kwadru quadro
フレーム構成	frame structure	(i)Stru'turá d(E) 'kwadruS estrutura de quadros
フレームタイプ一覧	frame type list	'liStá d(E) 'tipuS d(E) 'kwadruS lista de tipos de quadros
フレーム番号指定	frame number specification	(i)SpEsifiká'sāW du 'numEru d(E) 'kwadru especificação do número de quadro
フレームレート	frame rate	'ídi(sE) d(E) 'kwadruS índice de quadros
フreon	freon	frEón fréon
プレス成形金属	mold-pressed metal	mE'tai pré'sadu pur 'móid(E) metal prensado por molde
振れ測定	vibration measurement	mEdi'sāW d(E) vibrá'sōJS medição de vibrações
フレックス スイッチ	flex switch	ítERu'ptor flE'ks interruptor flex
プレッシャー スイッチ	pressure switch	ítERu'ptor d(E) prE'sāW interruptor de pressão
プレッシャー センサ	pressure sensor	sé'sor d(E) prE'sāW sensor de pressão
プレビュー	preview	prE-vizwálizá'sāW pré-visualização
プレビューエリア	preview area	'arjá d(E) prE-vizwálizá'sāW área de pré-visualização

日本語	英語	ポルトガル語
プレミアム高効率IPMモータ	premium high-efficiency IPM motor	mu'tor 'i'pe'Em 'pri:miEm d(E) 'aitá ifi'kasjá motor IPM premium de alta eficácia
フロー	flow	'fluksu fluxo
フロー制御	flow control	kō'trolu du 'fluksu controle do fluxo
フローチャート	flow chart	fluksó'grámá fluxograma
ブロードバンド	broad band	'bādá 'largá banda larga
ブロードバンドルータ	broadband router	'Rawtár d(E) 'bādá 'largá router de banda larga
プログラマブルコントローラ	programmable controller	kōtrulá'dor pru'grámavĒi controlador programável
プログラマブルロジックコントローラ	programmable logic controller	kōtrulá'dor 'lójiku pru'grámavĒi controlador lógico programável
プログラミング	programming	prugrámá'sāW programação
プログラミング言語	programming language	lí'gwaZāJ d(E) prugrámá'sāW linguagem de programação
プログラミング言語仕様	programming language specifications	(i)SpEsifiká'sōJS 'dá lí'gwaZāJ d(E) prugrámá'sāW especificações da linguagem de programação
プログラミング仕様	programming specifications	(i)SpEsifiká'sōJS d(E) prugrámá'sāW especificações de programação
プログラミングツール	programming tool	fERá'métá d(E) prugrámá'sāW ferramenta de programação
プログラミングツール用入力エリア	input area for the programming tool	'arjá d(E) é'tradá 'dá fERá'métá d(E) prugrámá'sāW área de entrada da ferramenta de programação
プログラミングツール用パラメータ	programming tool parameter	pá'rámEtru 'dá fERá'métá d(E) prugrámá'sāW parâmetro da ferramenta de programação
プログラミング方法	programming method	mĒtudu d(E) prugrámá'sāW método de programação
プログラミングユニット	programming module	módulu d(E) prugrámá'sāW módulo de programação
プログラム	program	pru'grámá programa
プログラム、デバイスコメント共通	common device comment	kumé'tarju d(E) diSpuzi'tivu ku'mú comentário de dispositivo comum
プログラムアボート情報	program abort information	í'furmá'sāW d(E) kāsElá'métu du pru'grámá informação de cancelamento do programa
プログラム異常	program error	'eRu d(E) pru'grámá erro de programa
プログラム一覧モニタ	program monitor list	'liStá d(E) muni'torES du pru'grámá lista de monitores do programa
プログラム一括転送	program batch transfer	trāSfE'résjá d(E) 'lót(E) du pru'grámá transferência de lote do programa
プログラム画面	program screen	e'krá du pru'grámá ecrã do programa
プログラムキャッシュメモリ	program cache memory	mE'mórijá 'kaS(E) du pru'grámá memória cache do programa
プログラム切替入力	program selection input	sElĒ'sāW d(E) é'tradá d(E) pru'grámá seleção de entrada de programa
プログラム言語	programming language	lí'gwaZāJ d(E) prugrámá'sāW linguagem de programação
プログラム実行管理用SFCプログラム	SFC program for program execution management	pru'grámá 'EsĒf(E)'se 'pará ZES'tāW d(E) izEku'sāW d(E) pru'grámáS programa SFC para gestão de execução de programas
プログラム実行状態チェック命令	program execution status check instruction	iStru'sāW d(E) vErifiká'sāW du (i)S'tadu d(E) izEku'sāW du pru'grámá instrução de verificação do estado de execução do programa
プログラム処理	program processing	prusEsá'métu du pru'grámá processamento do programa

日本語	英語	ポルトガル語
プログラム制御用命令	program control instruction	iStru'sāw d(E) kō'trolu du pru'grámá instrução de controlo do programa
プログラムタイムオーバー	program timeout	íTERu'psāw d(E) fúsjuná'métu du pru'grámá interrupção de funcionamento do programa
プログラム低速実行登録命令	program low-speed execution registration instruction	iStru'sāw d(E) RE'ZiStu d(E) izEku'sāw du pru'grámá á bajSá vElusi'dad(E) instrução de registo de execução do programa a baixa velocidade
プログラムトレース	program trace	RáS'tráju du pru'grámá rastreo do programa
プログラムによるプリセット	preset by program	prĒ-dEfE'nidu 'pelu pru'grámá pré-definido pelo programa
プログラムファイル	program file	fi'Sájru du pru'grámá ficheiro do programa
プログラム分岐命令	program branch instruction	iStru'sāw d(E) dErivá'sāw du pru'grámá instrução de derivação do programa
プログラム別コメント	comment by program	kumé'tarju pur pru'grámá comentário por programa
プログラムメモリ	program memory	mE'mórijá du pru'grámá memória do programa
プログラムメモリー一括転送実行状態	program memory batch transfer execution status	(i)Stadu d(E) izEku'sāw d(E) trāSfE'résjá d(E) 'tót(E)S 'dá mE'mórijá du pru'grámá estado de execução de transferência de lotes da memória do programa
プログラムメモリをクリアする	clear program memory	ilimi'nar mE'mórijá du pru'grámá eliminar memória do programa
プログラムモード運転	program mode operation	módu d(E) ópErá'sāw du pru'grámá modo de operação do programa
プログラム優先モード	program priority mode	módu d(E) priuri'dad(E) du pru'grámá modo de prioridade do programa
プログラム容量	program capacity	kápási'dad(E) du pru'grámá capacidade do programa
プログラム例	program example	i'zéplu d(E) pru'grámá exemplo de programa
プロジェクタ	projector	pru'ZĒ'tor projektor
プロジェクト	project	pru'ZĒ'tu projeto
プロジェクトウィンドウ	project window	Zá'nĒlá d(E) pru'ZĒ'tu janela de projeto
プロジェクト管理	project management	ZES'tāw du pru'ZĒ'tu gestão do projeto
プロジェクト照合	verify project	pru'ZĒ'tu d(E) válidá'sāw projeto de validação
プロジェクトスクリプト	project script	skript du pru'ZĒ'tu script do projeto
プロジェクトデータ	project data	'daduS du pru'ZĒ'tu dados do projeto
プロジェクトデータ一覧	project data list	liStá d(E) 'daduS du pru'ZĒ'tu lista de dados do projeto
プロジェクトデータ構成	project data configuration	kōffigurá'sāw d(E) 'daduS du pru'ZĒ'tu configuração de dados do projeto
プロジェクト内容一覧	project contents list	'liStá d(E) kō'tjuduS d(E) pru'ZĒ'tu lista de conteúdos de projeto
プロジェクト名	project name/project	nom(E) du pru'ZĒ'tu/pru'ZĒ'tu nome do projeto/projeto
プロジェクト欄	project field	arjá du pru'ZĒ'tu área do projeto
プロセスCPU	Process CPU	se'peu d(E) Pru'sĒsu CPU de Processo
プロセスアラーム	process alarm	á'larm(E) d(E) pru'sĒsu alarme de processo
プロセスアラーム上下限	Process alarm upper lower limit	Li'mit(E) ífE'rjor supE'rjor d(E) á'larm(E) d(E) pru'sĒsu Limite inferior superior de alarme de processo

日本語	英語	ポルトガル語
プロセスアラーム上下限值	Process alarm upper lower limit value	Válor do li'mit(E) ifE'rjor supE'rjor du á'larm(E) d(E) pru'sÊsu Valor do limite inferior superior do alarme de processo
プロセスアラーム上上限	Process alarm upper upper limit	Li'mit(E) supE'rjor supE'rjor du á'larm(E) d(E) pru'sÊsu Limite superior superior do alarme de processo
プロセスアラーム許可	Enable process alarm	Ativar á'larm(E) d(E) pru'sÊsu Ativar alarme de processo
プロセスアラーム禁止	Disable process alarm	DEzati'var á'larm(E) d(E) pru'sÊsu Desativar alarme de processo
プロセスアラーム下下限	Process alarm lower lower limit	Li'mit(E) ifE'rjor ifE'rjor d(E) á'larm(E) d(E) pru'sÊsu Limite inferior inferior de alarme de processo
プロセスアラーム下下限値	Process alarm lower lower limit value	Válor do li'mit(E) ifE'rjor ifE'rjor du á'larm(E) d(E) pru'sÊsu Valor do limite inferior inferior do alarme de processo
プロセスアラーム下上限	Process alarm lower upper limit	Li'mit(E) supE'rjor ifE'rjor d(E) á'larm(E) d(E) pru'sÊsu Limite superior inferior de alarme de processo
プロセスアラーム下上限値	Process alarm lower upper limit value	Válor do li'mit(E) supE'rjor ifE'rjor d(E) á'larm(E) d(E) pru'sÊsu Valor do limite superior inferior de alarme de processo
プロセス条件データ	process condition data	'daduS du (i)S'tadu du pru'sÊsu dados do estado do processo
プロセス状態データ	process status data	'daduS d(E) (i)S'tadu du pru'sÊsu dados de estado do processo
プロセス制御	process control	kô'trolu du pru'sÊsu controle do processo
プロセス制御言語	(programming language for) process control	(li'gwaZáj d(E) prugráma'sáw 'pará kô'trolu d(E) pru'sÊsuS (linguagem de programação para) controle de processos
プロセス制御命令	Process control instruction	ÍStru'sôJS d(E) kô'trolu du pru'sÊsu Instruções de controle do processo
プロセス値	process variable	vá'rjavÊi du pru'sÊsu variável do processo
ブロック	block	'blóku bloco
ブロック切換え	block switching	aitEr'násjá d(E) blókuS alternância de blocos
ブロック切換え方式ファイルレジスタ	file register in the block switching method	RE'ZiStu du fi'Sáju 'nu 'mÊtudu d(E) blu'káju d(E) aitErá'sáw registro do ficheiro no método de bloqueio de alteração
ブロック切替え命令	block switching instruction	ÍStru'sáw d(E) aitEr'násjá d(E) blókuS instrução de alternância de blocos
ブロック詳細構成	block detailed configuration	kô'figurá'sáw dEtáladá d(E) 'blóku configuração detalhada de bloco
ブロック排他的論理和	block exclusive OR	(i)Sklu'zivu d(E) 'blóku 'óu exclusivo de bloco OU
ブロック比較	Block comparison	kô'pará'sáw d(E) blókuS Comparação de blocos
ブロック否定排他的論理和	block exclusive NOR	(i)Sklu'zivu d(E) 'blóku 'Ên'Ê'Êm exclusivo de bloco NEM
ブロックリスト	block list	'iiStá d(E) blókuS lista de blocos
プロテクト	protect	prutE'Zer proteger
プロテクトスイッチ	protect switch	ítERu'ptor d(E) prutE'sáw interruptor de proteção
プロトコル	protocol	prótó'kólu protocolo
プロトコル実行完了	Protocol execution completion	Kôklu'záw d(E) izEku'sáw du prótó'kólu Conclusão de execução do protocolo
プロトコル実行状態	Protocol execution status	(i)S'tadu d(E) izEku'sáw d(E) prótó'kólu Estado de execução de protocolo
プロトコル実行要求	Protocol execution request	PE'didu d(E) izEku'sáw d(E) prótó'kólu Pedido de execução de protocolo
プロトコル実行履歴格納数	Number of stored protocol execution logs	'numEru d(E) RE'ZiStuS d(E) izEku'sáw d(E) prótó'kóluS ármázE'naduS número de registos de execução de protocolos armazenados

ふ
へ

日本語	英語	ポルトガル語
プロトコル実行履歴書込みポインタ	Protocol execution log write pointer	lóká'dor d(E) (i)S'kritá d(E) RE'ZiStu 'pára izEku'sáW du prótó'kólu Indicador de escrita de registo para execução do protocolo
プロトコル実行履歴なし	No protocol execution log	'sáJ RE'ZiStu d(E) izEku'sáW d(E) prótó'kólu Sem registo de execução de protocolo
プロトコル追加	Add protocol	ádisju'nar prótó'kólu Adicionar protocolo
プロトコル登録有無	Protocol registration selection	SEIË'sáW d(E) RE'ZiStu d(E) prótó'kólu Seleção de registo de protocolo
プロトコル登録数	Number of registered protocols	'numEru d(E) prótó'kóluS REZIS'taduS número de protocolos registados
プロトコル番号	Protocol No.	numEru d(E) prótó'kólu Nº de protocolo
プロトコル未実行	Protocol unexecuted	Próto'kólu 'náW izEku'tadu Protocolo não executado
プロトコル名	Protocol name	nom(E) du prótó'kólu Nome do protocolo
プロパティ	property	prupriË'dad(E) propriedade
プロパティシート	property sheet	folá d(E) prupriË'dad(E)S folha de propriedades
プロンプト	prompt	ávi'zar avisar
負論理	negative logic	'lóziká nEgá'tivá lógica negativa
分解能	resolution	REzulu'sáW resolução
分周比	dividing ratio	'ídi(sE) divi'zórju índice divisório
ベアリング	bearing	á'poju apoio
ベアリングオープン	pairing open	épárELá'métu á'bËrtu emparelhamento aberto
平滑	smooth/even	kóS'tát(E)/uni'fórm(E) constante/uniforme
平均	averaging	dEtErminá'sáW d(E) 'mËdjás determinação de médias
平均時間設定値	average time setting value	vá'lor 'mËdju d(E) kófigurá'sáW d(E) 'têpu valor médio de configuração de tempo
並列接続(OR回路)	parallel connection(OR logic circuit)	ligá'sáW párá'lÉlá (OU sir'kujtu 'lóziku ligação paralela (OU circuito lógico)
ベーシックモデルQCPU	Basic model QCPU	Mu'delu 'baziku d(E) 'ke'se'peu Modelo básico de QCPU
ページングインタフェースユニット	paging interface module	módulu d(E) itEr'fa(sE) d(E) páZiná'sáW módulo de interface de paginação
ベース	base	'baz(E) base
ベースアダプタ	base adapter	ádáptá'dor d(E) 'baz(E) adaptador de base
ベースカバー	base cover	kubEr'turá d(E) 'baz(E) cobertura de base
ベース画面	base screen	e'krá d(E) 'baz(E) ecrã de base
ベース指定	base specification	(i)SpEsifiká'sáW d(E) 'baz(E) especificação de base
ベース遮断	base circuit shut off	dEZI'gar sir'kujtu d(E) 'baz(E) desligar circuito de base
ベース情報	base information	ífurmá'sóJS d(E) 'baz(E) informações de base
ベーススロット数	number of base slots	'numEru d(E) sláts 'ná 'baz(E) número de slots na base

へ
ほ

日本語	英語	ポルトガル語
ベースタイプ追加情報	additional information for base type	íformá'sóJS ádisju'najS 'para' tipu d(E) 'baz(E) informações adicionais para tipo de base
ベース取付け穴	base installation hole	óri'fisju 'para mó'taZáJ 'dá 'baz(E) orifício para montagem da base
ベースバンド	base band	'bádá 'baz(E) banda base
ベース部	base	'baz(E) base
ベースモード	base mode	módu d(E) 'baz(E) modo de base
ベースユニット	base module	módulu d(E) 'baz(E) módulo de base
ベースユニット異常	base module error	'eRu du 'módulu d(E) 'baz(E) erro do módulo de base
ヘクター	ha	É'ktar(E)S ha
ベクトル	vector	vÉ'tor vetor
ベクトル制御	vector control	kó'trolu d(E) vÉ'torES controle de vetores
ベストエフォート型	best-effort type	du 'tipu mE'Lór (i)S'forsu do tipo melhor esforço
ヘッダ	Header	KábE'saLu Cabeçalho
ヘッダ部	header	kábE'saLu cabeçalho
ヘリウムガス	helium gas	'gaS d(E) 'Élju gás de hélio
ヘリカル補間	Helical interpolation	ÍtErpulá'sáW Élikó'jái Interpolação helicoidal
ヘルプ	help	á'Zudá ajuda
変位モード	displacement mode	módu d(E) dEZluká'méту modo de deslocamento
変換	convert	kóvEr'ter converter
偏光フィルタ	polarizing filter	'fítru d(E) pulárizá'sáW filtro de polarização
偏差	deviation	dEZ'viu desvio
偏差カウンタ	deviation counter	kótá'dor d(E) dEZ'viuS contador de desvios
編集	edit	ídi'tar editar
偏心測定	eccentricity measurement	mEdi'sáW 'dá (i)Ssétrisi'dad(E) medição da excentricidade
ペンチ	pliers	písá pinça
ポインタ	pointer	ídiká'dor indicador
ポインタ分岐命令	pointer branch instruction	íStru'sóJS d(E) dErivá'sáW du ídiká'dor instruções de derivação do indicador
ポインティングデバイス	pointing device	diSpuzi'tivu ídiká'dor dispositivo indicador
ポイントテーブル	point table	tá'bÉlá d(E) 'pótuS tabela de pontos
方向判別	differentiation of orientation	difErésjá'sáW d(E) órjé'tá'sáW diferenciação de orientação
膨張	expand	(i)Spá'dir expandir

	日本語	英語	ポルトガル語
ほ	放熱	heat dissipation	disipá'sáW d(E) ká'lor dissipação de calor
	ポーズ画面	pause screen	e'krã d(E) 'pawzá ecrã de pausa
	ポート	port	'pórtá porta
	ポート番号	port number	'numEru d(E) 'pórtá número de porta
	ポートマップD/I/O	port-mapped I/O	é'tradás/sá'idás má'pjadás áJ 'pórtá entradas/saídas mapeadas em porta
	ポーリング	polling	kó'suitá sEkwé'sjai consulta sequencial
	ポーリング要求受信周期	polling request reception cycle	'siklu d(E) REsE'sáW d(E) kó'suitá sEkwé'sjai ciclo de recepção de consulta sequencial
	ホールドモード	hold mode	mã'ter 'módu manter modo
	ボールネジ	ball screw	párá'fuzu d(E) (i)S'fÉrás parafuso de esferas
	ボールネジピッチ	ball screw pitch	párá'fuzu d(E) (i)S'fÉrás áJ 'peS parafuso de esferas em pez
	ボールネジリード	ball screw lead	párá'fuzu d(E) (i)S'fÉrás áJ 'Súbu parafuso de esferas em chumbo
	ポーレート	baud rate	'taSá d(E) trázZmi'sáW áJ 'bod taxa de transmissão em baud
	補間制御	interpolation control	kó'trolu d(E) itErpulá'sáW controle de interpolação
	ポケット玉縁縫い	pocket seaming	kuS'turá d(E) 'bóisuS costura de bolsos
	保護回路	protection circuit	sir'kujtu d(E) prutÉ'sáW circuito de proteção
	保護構造	enclosure rating	klásEfiká'sáW du 'fólukru classificação do invólucro
	保持出力(ホールド出力)	hold output	mã'ter sá'idá manter saída
	保守部品	maintenance parts	pÉsás d(E) mánutÉ'sáW peças de manutenção
	補助軸	auxiliary axis	'ájSu awsi'ljar eixo auxiliar
	ホストアドレス	host address	édE'resu d(E) áfitri'áW endereço de anfitrião
ホスト機器	host machine	ma'kiná áfitri'á máquina anfitriã	
ポストヘッド	post head	ká'besá puStE'rjor cabeça posterior	
ホスト名	host name	'nom(E) du áfitri'áW nome do anfitrião	
母線電圧	bus voltage	té'sáW d(E) 'buS tensão de bus	
保存	save	gwár'dar guardar	
ボタン文字	button text	'tájStu du bu'táW texto do botão	
ホットスタート	hot-start	á'Rák(E) á 'két(E) arranque a quente	
ホットスタートモード	hot-start mode	módu d(E) á'Rák(E) á 'két(E) modo de arranque a quente	
ポップアップ	popup	Zá'nÉlá póp'áp janela pop-up	
ポップアップアラーム	popup alarm	á'larm(E) áJ Zá'nÉlá póp'áp alarme em janela pop-up	

	日本語	英語	ポルトガル語
ほ ま	ポップアップ禁止状態解除終了メニュー	Completion of pop-up inhibit status resumed menu	KókluzáW du mE'nu REZu'midu du (i)S'tadu inibi'sáW d(E) póp'áps' Conclusão do menu resumido do estado 'inibição de pop-ups'
	ポップアップ禁止状態解除メニュー	Pop-up inhibit status resumed menu	Blu'káju d(E) póp'áp d(E) mE'nu REZu'midu d(E) (i)S'tadu Bloqueio de pop-up de menu resumido de estado
	ポップアップフェースプレート	pop-up faceplate	frét(E) REmu'vivĒi áJ Zá'nĒlá póp'áp frente removível em janela pop-up
	ポップアップメニュー	popup menu	mE'nu póp'áp menu pop-up
	ボトムアップ	bottom up	'fúdu vi'radu 'pára 'simá fundo virado para cima
	ホブ加工	hob processing	prusEsá'métu d(E) 'Sapá d(E) ákĒsi'métu processamento de chapa de aquecimento
	ポリアミド	polyamide	póliá'midá poliamida
	ポリアリレート	polyarylate	póliár'latu poliarilato
	ポリスイッチ	polyswitch	ítERu'ptor muitipu'lar interruptor multipolar
	ボリューム	volume	vu'lum(E) volume
	ボルト	bolt	ká'vilá cavilha
	ホワイトバランス	white balance	bá'lásu d(E) 'brákuS balanço de brancos
	マーカ	marking unit	uni'dad(E) d(E) már'kásáW unidade de marcação
	マーキング情報	marking information	ífurmá'sóJS 'sobr(E) á már'kásáW informações sobre a marcação
	マーキング処理	marking processing	prusEsá'métu d(E) már'kásáW processamento de marcação
	マークチューブ	mark tube	'tubu 'pára 'marká tubo para marca
	マージン	margin	marZáJ margem
	マイクロQRコード	micro QR codes	'mikró 'kódiguS 'keĒR(E) micro códigos QR
	マイクロプロセッサ	MPU, microprocessor	Ēm'peu, mikróprusEsá'dor MPU, microprocessador
	マイコン	microcomputer	'mikró-kóputá'dor micro-computador
	マイコン接続	microcomputer connection	ligá'sáW d(E) 'mikró-kóputá'dor ligação de micro-computador
	マイコンプログラムエリア	microcomputer program area	'arjá d(E) pru'grámá du 'mikró-kóputá'dor área de programa do micro-computador
	マイコンプログラムコール	microcomputer program call	Sá'madá d(E) pru'grámá du 'mikró-kóputá'dor chamada de programa do micro-computador
	マイコンボード	microcomputer board	'plaká 'pára 'mikró-kóputá'dor placa para micro-computador
	マイコンモード	microcomputer mode	módu d(E) 'mikró-kóputá'dor modo de micro-computador
	マイナス極	cathode	'katudu cátodo
	マイナスコモン	negative common	nEgá'tivuS ku'múS negativos comuns
	マイナスドライバ	flathead screwdriver	'Sav(E) d(E) 'fédás d(E) ká'besá 'Satá chave de fendas de cabeça chata
	マイナスねじ回し(マイナスドライバー)	flat-blade driver	'Sav(E) d(E) 'fédás d(E) 'láminá 'Satá chave de fendas de lâmina chata
	マウス	mouse	Ratu rato

	日本語	英語	ポルトガル語
ま	マウス操作	mouse operation	ópErá'sáW du 'Ratu operação do rato
	前処理	preprocessing	prÉ-prusEsá'métu pré-processamento
	膜圧	membrane pressure	prE'sáW d(E) mé'braná pressão de membrana
	マクロ登録回路	macro register circuit	sir'kujtu d(E) 'makró-RE'ZiStuS circuito de macro-registos
	マクロ命令引数デバイス	macro instruction argument device	diSpuzi'tivu d(E) árgu'métuS d(E) 'makró-iStru'sóJS dispositivo de argumentos de macro-instruções
	曲げ半径	bend radius	Raju d(E) kurvá'turá raio de curvatura
	マシニングセンタ	machining center	'sétru d(E) mákinaZáJ centro de maquinagem
	マシンアナライザ	machine analyzer/Machine analyzer	ánálizá'dor d(E) mákiná'riá/Ánálizá'dor d(E) mákiná'riá analisador de maquinaria/Analisador de maquinaria
	マシンコントローラ	machine controller	kōtrulá'dor d(E) mákiná'riá controlador de maquinaria
	マスクROM	masked ROM	'Róm máSká'radu ROM mascarado
	マスク状態	mask status	(i)S'tadu 'dá 'maSkará estado da máscara
	マスク制御	mask control	kō'trolu 'dá 'maSkará controlo da máscara
	マスク表示	masked display	vi'zor máSká'radu visor mascarado
	マスタ/ローカルユニット	master/local module	kumutá'sáW prísi'paí comutação principal
	マスタスレーブ	Master-slave	'mA:stE-(i)S'kravu Master-escravo
	マスタ局	master station	(i)Stá'sáW 'mA:stE estação master
	マスタ切換え	master switching	ítERu'ptor prísi'paí interruptor principal
	マスタコントロール	master control	kō'trolu du 'mA:stE controlo do master
	マスタコントロール命令	master control instruction	iStru'sáW d(E) kō'trolu du 'mA:stE instrução de controlo do master
	マスタ軸	master shaft	'ájSu 'mA:stE eixo master
マスタスレーブ運転	Master-slave operation	ópErá'sáW 'mA:stE-(i)S'kravu operação master-escravo	
マスタユニット	master module	módulu 'mA:stE módulo master	
マツスイッチ	mat switch	ítERu'ptor d(E) tá'pet(E) interruptor de tapete	
マトリクス入力命令	Matrix input instruction	iStru'sóJS d(E) é'tradá d(E) má'triS Instruções de entrada de matriz	
マニホールドシリアル転送装置	manifold serial transfer equipment	ekipá'métu d(E) trásfE'résjá 'mútiplá d(E) 'sÉrji equipamento de transferência múltipla de série	
マニュアル	manual	má'nwai manual	
マニュアル出荷形態	manual supply status	(i)S'tadu d(E) álimetá'sáW má'nwai estado de alimentação manual	
マニュアル番号	manual number, manual code	'numEru du má'nwai, 'kódigu du má'nwai número do manual, código do manual	
マニュアルモード	manual mode	módu má'nwai modo manual	
マニュアルを開く	Open User's Manual	má'nwai d(E) utElizá'dor á'bÉrtu Manual de Utilizador Aberto	

ま
み

日本語	英語	ポルトガル語
摩耗	wear	dEZ'gaSt(E) desgaste
マルチCPU間共有デバイス	cyclic transmission area device	diSpuzi'tivu d(E) 'arjÁ d(E) trÁZmi'sÁW 'siklikÁ dispositivo de área de transmissão cíclica
マルチCPU間共有メモリ	multiple CPU shared memory	mE'mórijÁ párti'Ladá d(E) 'varjÁS se'peuS memória partilhada de várias CPUs
マルチCPU間高速基本ベースユニット	multiple CPU high speed main base module	módulu 'baz(E) prisi'pai d(E) 'aitÁ vElusi'dad(E) d(E) 'varjÁS se'peuS módulo base principal de alta velocidade de várias CPUs
マルチCPU間高速通信エリア	multiple CPU high speed transmission area	'arjÁ d(E) trÁZmi'sÁW d(E) 'aitÁ vElusi'dad(E) d(E) 'varjÁS se'peuS área de transmissão de alta velocidade de várias CPUs
マルチCPU間高速通信専用命令	multiple CPU high-speed transmission dedicated instruction	iStru'sÁW dEdi'kadÁ d(E) trÁZmi'sÁW d(E) 'aitÁ vElusi'dad(E) d(E) 'varjÁS se'peuS instrução dedicada de transmissão de alta velocidade de várias CPUs
マルチCPU間高速通信メモリ	multiple CPU high speed transmission memory	mE'mórijÁ d(E) trÁZmi'sÁW d(E) 'aitÁ vElusi'dad(E) d(E) 'varjÁS se'peuS memória de transmissão de alta velocidade de várias CPUs
マルチCPU間高速バス	multiple CPU high speed bus	'buS d(E) 'aitÁ vElusi'dad(E) d(E) 'varjÁS se'peuS bus de alta velocidade de várias CPUs
マルチCPU間高速バス対応専用命令	dedicated instruction of multiple CPU high speed bus	iStru'sÁW dEdi'kadÁ 'parÁ 'aitÁ vElusi'dad(E) d(E) 'varjÁS se'peuS instrução dedicada para alta velocidade de várias CPUs
マルチCPU間自動リフレッシュエリア	multiple CPU auto refresh area	'arjÁ d(E) átwálizÁ'sÁW awtumatikÁ d(E) 'varjÁS 'se'peuS área de atualização automática de várias CPUs
マルチCPU間通信専用命令	multiple CPU transmission dedicated instruction	iStru'sÁW dEdi'kadÁ s d(E) trÁZmi'sÁW d(E) 'varjÁS se'peuS instruções dedicadas de transmissão de várias CPUs
マルチCPU間同期割込み	multiple CPU synchronous interrupt	íTERu'psÁW síkruni'zadá d(E) 'varjÁS se'peuS interrupção sincronizada de várias CPUs
マルチCPU間時計同期	multiple CPU clock synchronization	síkrunizÁ'sÁW du RE'lóZju d(E) 'varjÁS se'peuS sincronização do relógio de várias CPUs
マルチCPUシステム	multiple CPU systems	siS'temas d(E) 'varjÁS se'peuS sistemas de várias CPUs
マルチCPUシステム専用命令	multiple CPU system dedicated instruction	iStru'sÁW dEdi'kadÁ d(E) siS'temá d(E) 'varjÁS se'peuS instrução dedicada de sistema de várias CPUs
マルチCPU同期立上げ	multiple CPU synchronized boot-up	inisiálizÁ'sÁW síkruni'zadá d(E) 'varjÁS se'peuS inicialização sincronizada de várias CPUs
マルチCPUパラメータ	multiple CPU parameter	pá'rámEtru d(E) 'varjÁS se'peuS parâmetro de várias CPUs
マルチタスク	multi-tasks	multi-tár'Éfás multi-tarefas
マルチチャンネル	multi-channel connection	ligÁ'sÁW multi-ká'nai ligação multi-canal
マルチドロップ(スレーブ)	multi-drop (slave)	multi'pótu ((i)S'kravu) multiponto (escravo)
マルチドロップリンク	multidrop link	ligÁ'sÁW multi'pótu ligação multiponto
マルチドロップリンクユニット	multidrop link module	módulu d(E) ligÁ'sÁW multi'pótu módulo de ligação multiponto
マルチプレクサ	multiplexer module	módulu multiplÉksá'dor módulo multiplexador
マルチプレクス素子	multiplex element	ilE'métu multiplÉks elemento multiplex
まるめ誤差	rounding error	'eRu d(E) áREdódá'métu erro de arredondamento
回り込み	sneak path	pá'saZáj ánómá'liá passagem anomalia
マンチェスタ符号	Manchester code	'kódigu d(E) mántSesté: código de Manchester
マンチェスタ方式	Manchester method	mÉtudu d(E) mántSesté: método de Manchester
マンマシンインタフェース	man-machine interface	ítEr'fa(sE) 'ómãJ-ma'kiná interface homem-máquina
ミーリング加工	milling	frE'zaZáj fresagem

	日本語	英語	ポルトガル語
み め	右回り	clockwise	'nu sé'tidu duS 'pót(E)iroS du RE'lóZju no sentido dos ponteiros do relógio
	見込み生産	anticipated Production	Prudu'sáW átEspadá Produção antecipada
	ミシン	sewing machine	ma'kiná d(E) kuS'turá máquina de costura
	密着確認	confirmation of closure	köfirmá'sáW d(E) ésERá'métu confirmação de encerramento
	見積書	quotation	kutá'sáW cotação
	メディアムタイムラグヒューズ	medium time-lag fuse	fu'zivÉi d(E) á'sáW REtár'dadá fusível de ação retardada
	ミニチュア リレー	miniature relay	RE'ÍÉ áJ minjá'turá relé em miniatura
	ミニパワーリレー	minipower relay	RE'ÍÉ d(E) minipu'tésjá relé de minipotência
	見本	specimen	(i)S'pÉsim(E) espécime
	見やすい	easy-to-see	d(E) 'fasií vizwálizá'sáW de fácil visualização
	ミラー反転	mirror image	l'mazáJ d(E) (i)S'pá(j)Lu Imagem de espelho
	ミリグラム	mg	mili'gramáS mg
	ミリ秒	millisecond	m'i'ljse'gúdu milissegundo
	ミリメートル	mm	m'i'limEtruS mm
	無/偶数/奇数	none/even/odd	nE'nú/REgu'lar/'ipar nenhum/regular/ímpar
	無接点入力	non-contact input	é'tradá 'sáJ kō'taktu entrada sem contacto
	明度	intensity	ítési'dad(E) intensidade
	命令一覧	instruction list	'i'istá d(E) i'Stru'sóJS lista de instruções
	メインコントローラ	main controller	kōtrulá'dor prisi'pai controlador principal
	メインシーケンスプログラム	main sequence program	pru'gramá d(E) sE'kwésjá prisi'pai programa de sequência principal
メインルーチンプログラム	main routine program	pru'gramá d(E) Ru'tiná prisi'pai programa de rotina principal	
メーカー	manufacturer	fábr'i'kát(E) fabricante	
メーターリレー	meter relay	RE'ÍÉ d(E) mEdi'sáW relé de medição	
メータ種類	meter type	'tipu d(E) mEdi'dor tipo de medidor	
メータ盤	meter panel	paji'nÉi d(E) mEdi'sáW painel de medição	
メートル	m	Ém m	
メガー	megger	mÉgáó'mimEtru megaohmímetro	
メカ機構	mechanical system	siS'temá mE'kániku sistema mecânico	
メカ機構プログラム	mechanical system program	pru'gramá d(E) siS'temá mE'kániku programa de sistema mecânico	
メカサポート言語	mechanical support language	lí'gwaZáJ d(E) ásiS'tésjá mE'kániká linguagem de assistência mecânica	

日本語	英語	ポルトガル語
メス(コネクタ)	female (connector)	(kunE'ktor) 'femjá (conector) fêmea
メス方式	cutting method	mÊtudu d(E) 'kôrt(E) método de corte
メッセージ	message	mé'saZãJ mensagem
メッセージタグ	message tag	eti'ketá d(E) mé'saZãJ etiqueta de mensagem
メディアン	median	mE'djánu mediano
メニュー	menu	mE'nu menu
メニュー構成	menu configuration	kôfigurá'sãW du mE'nu configuração do menu
メニュー遷移	menu transition	trãzi'sãW d(E) mE'nuS transição de menus
メニュー定義ファイル	menu definition file	fi'Sájru d(E) dEfEni'sãW du mE'nu ficheiro de definição do menu
メニューバー	menu bar	'baRá du mE'nu barra do menu
目の保護	eye protection	prutÊ'sãW óku'lar proteção ocular
メモリ	memory	mE'mórijá memória
目盛り	scales	(i)S'kalás escalas
メモリカード	memory card	'plaká d(E) mE'mórijá placa de memória
メモリカードインタフェースユニット	memory card interface module	módu lu d(E) itE'r'fa(sE) 'dá 'plaká d(E) mE'mórijá módulo de interface da placa de memória
メモリカード使用状況	memory card use conditions	kôdi'sôJS d(E) utElizá'sãW dá 'plaká d(E) mE'mórijá condições de utilização do placa de memória
メモリカード装着枚数	number of mountable memory cards	'numEru d(E) 'plakás d(E) mE'mórijá 'pára mō'taZãJ número de placas de memória para montagem
メモリカードへ転送	communicate with memory card	kumuni'kar kô 'plaká d(E) mE'mórijá comunicar com placa de memória
メモリ仕様	memory specifications	(i)SpEsifiká'sôJS 'dá mE'mórijá especificações da memória
メモリ使用状態読出し	memory usage status read	láj'turá du (i)S'tadu d(E) utElizá'sãW 'dá mE'mórijá leitura do estado de utilização da memória
メモリ整理整頓	memory defragmentation	dESfragmÉtá'sãW 'dá mE'mórijá desfragmentação da memória
メモリ選択チップ	memory selection chip	'Sip d(E) sElÊ'sãW d(E) mE'mórijá chip de seleção de memória
メモリプロテクト	memory protection	prutÊ'sãW 'dá mE'mórijá proteção da memória
メモリマップドI/O	memory-mapped I/O	é'tradás/sá'idás má'pjadás áJ mE'mórijá entradas/saídas mapeadas em memória
メモリ容量	memory capacity	kápasí'dad(E) 'dá mE'mórijá capacidade da memória
メリット	advantage	vã'taZãJ vantagem
メンテナンス	maintenance	mánutÉ'sãW manutenção
メンテナンス作業員	service personnel	pE'swaī d(E) ásiS'tésjá pessoal de assistência
メンテナンス信号出力	maintenance signal output	sá'idá d(E) si'naī d(E) mánutÉ'sãW saída de sinal de manutenção
メンテナンスタイマ信号	maintenance timer signal	si'naī d(E) tépurizá'dor d(E) mánutÉ'sãW sinal de temporizador de manutenção

	日本語	英語	ポルトガル語
め も	メンバーシップ関数	membership function	fú'sāW d(E) pEr'tesá função de pertença
	面振れ	surface runout	dEflĒ'ksāW d(E) supEr'fisji deflexão de superfície
	モーション	motion	muvi'métu movimento
	モーションCPU	Motion CPU	'SE'PEU d(E) muvi'métus CPU de movimentos
	モーションコントローラ	Motion controller	Kōtrulá'dor d(E) muvi'métus Controlador de movimentos
	モーションコントローラCPU	motion controller CPU	'SE'PEU kōtru'ladura d(E) muvi'métus CPU controladora de movimentos
	モーション制御	motion control	kō'trolu d(E) muvi'métus controlo de movimentos
	モーションユニット	Motion module	módulu d(E) muvi'métus Módulo de movimentos
	モータ	motor	mu'tor motor
	モータ回転数	motor speed	vElusi'dad(E) du mu'tor velocidade do motor
	モータ過負荷遮断 (電子サーマル)	motor overload rejection (electronic thermal)	REZáj'sāW pur 'sobr(E)'kargá du mu'tor ('tĒrmiku ilĒ'tróniku) rejeição por sobrecarga do motor (térmico electrónico)
	モータ極数	motor pole number	'numEru d(E) 'póluS du mu'tor número de polos do motor
	モータ駆動指令	motor drive command	ku'mādu d(E) āsjuná'métu du mu'tor comando de acionamento do motor
	モータ組合せ異常	Motor combination error	'eRu d(E) kōbiná'sāW d(E) mu'tor Erro de combinação de motor
	モータサーミスタインターフェース	motor thermistor interface	ĪtEr'fá(sE) du tĒr'miStōr du mu'tor interface do termistor do motor
	モータ軸換算負荷慣性モーメント	load inertia moment to motor shaft	mu'métu d(E) i'nĒrsjá d(E) 'kargá 'párá 'u 'vāju du mu'tor momento de inércia de carga para o veio do motor
	モータ軸換算負荷トルク	load torque to motor shaft	'tórku d(E) 'kargá 'párá 'u 'vāju du mu'tor torque de carga para o veio do motor
	モータ速度	motor speed	vElusi'dad(E) du mu'tor velocidade do motor
	モータ定格電流	rated motor current	ku'RĒt(E) numi'nái du mu'tor corrente nominal do motor
	モータ定数	motor constant	kōS'tāt(E) d(E) mu'tor constante de motor
モータ電磁ブレーキ	motor electromagnetic brake	trá'vāW ilĒtrōma'gnĒtiku du mu'tor travão eletromagnético do motor	
モータ電流値	Motor current value	Vá'lor á'twai du mu'tor Valor atual do motor	
モータトルク	motor torque	'tórku d(E) du mu'tor torque do motor	
モータなし運転	motor-less operation	ópErá'sāW 'sāJ mu'tor operação sem motor	
モータ負荷率	motor load ratio	'ídi(sE) d(E) 'kargá du mu'tor índice de carga do motor	
モータフランジ方向	motor flange direction	dirĒ'sāW du 'flāZ(E) du mu'tor direção do flange do motor	
モータホット係数	motor hot coefficient	kwĒfi'sjĒt(E) d(E) mu'tor 'kĒt(E) coeficiente de motor quente	
モータ用リード線	motor lead wire	'fiu kōdu'tor fio condutor	
モータ励磁電流	motor exciting current	ku'RĒt(E) d(E) (i)Ssitá'sāW du mu'tor corrente de excitação do motor	
モータロック	motor lock	blu'káju d(E) mu'tor bloqueio de motor	

	日本語	英語	ポルトガル語
も	モータ枠番号	motor frame number	'numEru du 'kwadru du mu'tor número do quadro do motor
	モード	mode	módu modo
	モード切替	mode switching	kumutá'sāW d(E) 'módu comutação de modo
	モード切替スイッチ	mode selection switch	ítERu'ptor d(E) sEIĒ'sāW d(E) 'módu interruptor de seleção de modo
	モード設定スイッチ	mode setting switch	ítERu'ptor d(E) dEfEni'sāW d(E) 'módu interruptor de definição de modo
	モーメント荷重	moment load	mu'métu 'dá 'kargá momento da carga
	モールド	mold	'móid(E) molde
	モールド樹脂	molded resin	RE'ziná moĩ'dadá resina moldada
	目視検査	visual inspection	iSpĒ'sāW vi'zwai inspeção visual
	目標値	target value	vá'tor 'aĩvu valor alvo
	文字	character	ká'rá(k)tĒr(E) caractere
	文字行間	line space	(i)Spásá'métu d(E) 'liñás espaçamento de linhas
	文字種類	character type	'tipu d(E) ká'rá(k)tĒr(E) tipo de caractere
	文字高	character height	aĩ'turá duS ká'rá(k)tĒr(E)S altura dos caracteres
	文字幅	character width	lár'gurá du ká'rá(k)tĒr(E) largura do caractere
	モジュール化	modularization	mudu'lárizá'sāW modularização
	モジュラス	modulus	módulu módulo
	文字列	character string	ká'dájá d(E) ká'rá(k)tĒr(E)S cadeia de caracteres
	モデム	modem	mó'dĒm modem
	モデムインタフェースユニット	modem interface module	módulu d(E) ítEr'fa(sE) du mó'dĒm módulo de interface do modem
モデル制御ゲイン	Model loop gain	'gañu d(E) 'siklu du mu'delu Ganho de ciclo do modelo	
モデル適応制御	model adaptive control	kō'trolu d(E) ádáptá'sāW d(E) mu'delu controlo de adaptação de modelo	
モニタ	monitor	muni'tor monitor	
モニタアイテム	monitored item	'itĒm munituri'zadu item monitorizado	
モニタ開始	start monitor	ini'sjar muniturizá'sāW iniciar monitorização	
モニタケーブル	monitor cable	'kabu du muni'tor cabo do monitor	
モニタ先	monitor destination	dES'tinu du muni'tor destino do monitor	
モニタ実行中	during monitor execution	du'rát(E) izEku'sāW d(E) muniturizá'sāW durante execução de monitorização	
モニタ条件	monitor conditions	(i)S'tadu du muni'tor estado do monitor	
モニタ対象	monitor target	óbZĒ'tivu 'dá muniturizá'sāW objetivo da monitorização	

	日本語	英語	ポルトガル語
も ゆ	モニタツール	monitor tool	fERá'metá d(E) muniturizá'sáW ferramenta de monitorização
	モニタ停止	stop monitor	muni'tor d(E) pá'raZáJ monitor de paragem
	モニタデータ情報	monitor data information	ífuramá'sôJS d(E) 'daduS d(E) muniturizá'sáW informações de dados de monitorização
	モニタデータ登録	monitor data registration	RE'ZiStu d(E) 'daduS d(E) muniturizá'sáW registo de dados de monitorização
	モニタ登録	monitor registration	RE'ZiStu d(E) muniturizá'sáW registo de monitorização
	モニタトレースグラフ	monitor trace graph	'grafiku d(E) ákôpáñá'métu 'dá muniturizá'sáW gráfico de acompanhamento da monitorização
	モニタ入力バッファ	monitor input buffer	báfár d(E) é'tradá du muni'tor buffer de entrada do monitor
	モニタ表示	monitor display	izEbi'sáW du muni'tor exibição do monitor
	モニタモード	monitoring mode	módu d(E) muniturizá'sáW modo de monitorização
	モニタリングトレース	monitoring trace	ákôpáñá'métu 'dá muniturizá'sáW acompanhamento da monitorização
	モノクロ	monochrome	mónó'krómu monocromo
	モノクロ16階調	16 (grayscale)	dEzá'sájS ((i)S'kalá d(E) sí'zétuS) 16 (escala de cinzentos)
	モノリシックIC	monolithic IC (MIC)	se'i mónó'lítiku ('sim) CI monolítico (CIM)
	漏れ電流	leakage current	ku'Ret(E) d(E) 'fugá corrente de fuga
	焼入れ	hardening	édurEsi'métu endurecimento
	やり直す	redo	REfá'zer refazer
	有害物質	injurant	nu'sivu nocivo
	有効画素	effective pixels	piksÉjS ifÉ'tivuS pixéis efetivos
	ユーザ	user	utElizá'dor utilizador
	ユーザーズマニュアル	user's manual	má'nwai du utElizá'dor manual do utilizador
ユーザ画面	user-created screen	e'krá kri'adu 'pelu utElizá'dor ecrã criado pelo utilizador	
ユーザ切替え	user switching	aítErá'sáW d(E) utElizá'dores alteração de utilizadores	
ユーザ指定	user-specified	(i)SpEsifi'kadu 'pelu utElizá'dor especificado pelo utilizador	
ユーザ自由エリア	user setting area	'arjá d(E) dEfEni'sáW d(E) utElizá'dores área de definição de utilizadores	
ユーザ設定システムエリア	user setting system area	'arjá du siS'temá d(E) dEfEni'sáW d(E) utElizá'dores área do sistema de definição de utilizadores	
ユーザタイミングクロックNo.0	user timing clock No.0	RE'lóZju d(E) tépurizá'sáW d(E) utElizá'dores 'numEru 'zÉru relógio de temporização de utilizadores N° 0	
ユーザ定義タグ	user-defined tag	eti'ketá dEfE'nidá 'pelu utElizá'dor etiqueta definida pelo utilizador	
ユーザ手配品	obtained by user	ób'tidu 'pelu utElizá'dor obtido pelo utilizador	
ユーザ登録	user registration	RE'ZiStu d(E) utElizá'dores registo de utilizadores	
ユーザ登録フレーム作成	user registration frame creation	kriá'sáW d(E) 'kwadru d(E) RE'ZiStu d(E) utElizá'dores criação de quadro de registo de utilizadores	

日本語	英語	ポルトガル語
ユーザ登録フレーム指定	user registration frame specification	(i)SpEsifiká'sáW d(E) 'kwadru d(E) RE'ZiStu d(E) utElizá'dores especificação de quadro de registo de utilizadores
ユーザ登録フレーム内容	user registration frame contents	kō'tjuduS du 'kwadru d(E) RE'ZiStu d(E) utElizá'dores conteúdos do quadro de registo de utilizadores
ユーザ非公開	closed to users	fE'Sadu á utElizá'dorES fechado a utilizadores
ユーザビリティ	usability	u'zábElí'dad(E) usabilidade
ユーザプログラム	user program	pru'grámá d(E) utElizá'dores programa de utilizadores
ユーザ名	user name	'nom(E) d(E) utElizá'dor nome de utilizador
ユーザ名確認	check user name	vErifí'kar 'nom(E) d(E) utElizá'dor verificar nome de utilizador
ユーザ名入力部	user name entry field	'kápu d(E) é'tradá 'pára 'nom(E) d(E) utElizá'dor campo de entrada para nome de utilizador
ユーザ名未入力確認	check user name entry	vErifí'kar ítrudu'sáW d(E) 'nom(E) d(E) utElizá'dor verificar introdução de nome de utilizador
ユーザメッセージ	USER MESSAGE	MÉ'SAZÁJS D(E) UTELIZÁ'DORES MENSAGENS DE UTILIZADORES
ユーザメッセージ画面	user message screen	e'krá d(E) mé'sazÁJS duS utElizá'dorES ecrã de mensagens dos utilizadores
ユーザメッセージ命令	User message instruction	ÍStru'sáW d(E) mé'sazÁJS duS utElizá'dorES Instrução de mensagens dos utilizadores
ユーザ用フロッピーディスク	user floppy disk	diS'kĒt(E) d(E) utElizá'dor disquete de utilizador
ユーザレンジ	user range	ítEr'valu d(E) utElizá'dores intervalo de utilizadores
ユーザレンジ書込み要求	User range write request	PE'didu d(E) (i)S'kritá d(E) ítEr'valu d(E) utElizá'dores Pedido de escrita de intervalo de utilizadores
ユーザレンジ設定ゲイン値	User range setting gain value	Vá'lor d(E) 'gañu 'pára dEfEni'sáW d(E) ítEr'valu d(E) utElizá'dores Valor de ganho para definição de intervalo de utilizadores
ユーティリティ	utility	utElí'dad(E) utilidade
誘導電流	induced current	ku'Rét(E) ídu'zidá corrente induzida
輸送	transportation	trás'pórt(E) transporte
輸送時の注意	cautions regarding transportation	kuj'dadu á 'ter kō 'u trās'pórt(E) cuidados a ter com o transporte
ユニット	module	módulu módulo
ユニットREADY	Module READY	módulu 'PRŌTU Módulo PRONTO
ユニットアクセスデバイス	module access device	diSpuzi'tivu d(E) á'sĒsu du 'módulu dispositivo de acesso do módulo
ユニット上フタ取付けネジ	module top cover mounting screw	pára'fuzu d(E) mō'tazÁJ 'dá kubEr'turá supE'rjor du 'módulu parafuso de montagem da cobertura superior do módulo
ユニット形名	module name	'nom(E) du 'módulu nome do módulo
ユニット形名読出し	module model name read	láj'turá du 'nom(E) du mu'delu du 'módulu leitura do nome do modelo do módulo
ユニット交換	module/module replacement	módulu/subStitwi'sáW du 'módulu módulo/substituição do módulo
ユニット固定(用)金具	module fixing bracket	su'pórt(E) d(E) fiksá'sáW du 'módulu suporte de fixação do módulo
ユニット固定穴	module fixing hole	óri'fisju 'pára fiksá'sáW du 'módulu orifício para fixação do módulo
ユニット固定ネジ	module fixing screw	pára'fuzu d(E) fiksá'sáW du 'módulu parafuso de fixação do módulo

日本語	英語	ポルトガル語
ユニット固定ネジ穴	module fixing hole	óri'fisju 'pára fiksá'sáW du 'módulu orifício para fixação do módulo
ユニット固定用突起	module fixing projection	sá'ljesjá 'pára fiksá'sáW du 'módulu saliência para fixação do módulo
ユニット固定用フック	module fixing hook	'gáSu d(E) fiksá'sáW du 'módulu gancho de fixação do módulo
ユニットコネクタ	module connector	kunÉ'tor du 'módulu conector do módulo
ユニットサービス間隔読出	reads module service interval	le 'u itEr'valu d(E) ásiS'tésjá du 'módulu lê o intervalo de assistência do módulo
ユニット種別	module type	'tipu d(E) 'módulu tipo de módulo
ユニット条件	Condition	Kódi'sáW Condição
ユニット照合	module verify	vErifiká'sáW du 'módulu verificação do módulo
ユニット詳細情報	Module's Detailed Information/Module's Detailed Information	Ífurmá'sóJS dEtáLadáS du 'módulu /Ífurmá'sóJS dEtáLadáS du 'módulu Informações Detalhadas do Módulo/Informações Detalhadas do Módulo
ユニット上部	module top view	'viStá supE'rjor du 'módulu vista superior do módulo
ユニット情報	module information	Ífurmá'sóJS du 'módulu informações do módulo
ユニット正面フタ取付けネジ	module front cover mounting screw	'pára'fuzu d(E) mó'taZáJ 'dá kubEr'turá fró'tai du 'módulu parafuso de montagem da cobertura frontal do módulo
ユニット設定メニュー	module setting menu	mE'nu d(E) dEfEni'sáW du 'módulu menu de definição do módulo
ユニット選択	module selection	sEIÉ'sáW du 'módulu seleção do módulo
ユニット先頭I/O No.	module start I/O No.	numEru d(E) 'É/'Es d(E) á'Rák(E) du 'módulu Nº de E/S de arranque do módulo
ユニット前面表示	module front view	'viStá fró'tai du 'módulu vista frontal do módulo
ユニット装着アドレス	Module mounting address	ÉdE'resu 'pára mó'taZáJ du 'módulu Endereço para montagem do módulo
ユニット装着可能枚数	number of mountable modules	'numEru d(E) 'móduluS 'pára mó'taZáJ número de módulos para montagem
ユニット装着用レバー	module mounting lever	álá'váká d(E) mó'taZáJ du 'módulu alavanca de montagem do módulo
ユニット端子	module/module terminal	módulu/tErmi'naí du 'módulu módulo/terminal do módulo
ユニットテクニカルバージョン	module technical version	vEr'sáW 'tÉkniká du 'módulu versão técnica do módulo
ユニット電源端子	module power supply terminal	tErmi'naí 'pára 'fót(E) d(E) álimétá'sáW du 'módulu terminal para fonte de alimentação do módulo
ユニット電源部	module power supply part	'pÉsá 'pára 'fót(E) d(E) álimétá'sáW du 'módulu peça para fonte de alimentação do módulo
ユニット取り付けネジ	module mounting screw	'pára'fuzu d(E) mó'taZáJ du 'módulu parafuso de montagem do módulo
ユニット取付けネジ穴	module mounting hole	óri'fisju 'pára mó'taZáJ du 'módulu orifício para montagem do módulo
ユニットパラメータ	module parameter	pá'rámEtru du 'módulu parâmetro do módulo
ユニット枚数	No. of boards in module	'numEru d(E) 'plakáS du 'módulu Nº de placas do módulo
ユニット読出	module read	láj'turá du 'módulu leitura do módulo
ユニットリフレッシュ時間	module refresh time	tépu d(E) átwáлизá'sáW du 'módulu tempo de atualização do módulo
ユニット連結	module connection	kunÉ'ksáW du 'módulu conexão do módulo

	日本語	英語	ポルトガル語
ゆーら	ユニット連結用フック	module connecting hook	gãSu d(E) ligá'sãW du 'módulu gancho de ligação do módulo
	ユニバーサルモデル	universal model	mu'delu univEr'sai modelo universal
	ユニバーサルモデルQCPU	Universal model QCPU	KE'SE'PEU mu'delu univEr'sai QCPU modelo universal
	溶接	welding	soidá'durá soldadura
	容量	capacity, area, space	kápasí'dad(E), 'arjá, (i)S'pasu capacidade, área, espaço
	要領	manners	má'nájrãS maneiras
	呼び出し	call	Sá'madá chamada
	読み込み	import	ípu'tar importar
	読み出し	read out	láj'turá leitura
	より線	stranded wire	fiu étrã'sadu fio entrançado
	ライセンス	license	lí'sésá licença
	ライトカーテン	light curtain	kur'tiná d(E) 'luS cortina de luz
	ライトプロテクト	write protect	prutÉ'sãW 'kótrã (i)S'kritã proteção contra escrita
	ライトプロテクトスイッチ	write protect switch	ítERu'ptor d(E) prutÉ'sãW 'kótrã (i)S'kritã interruptor de proteção contra escrita
	ライブラリエディタ	library editor	ídí'tor d(E) bíblju'tÉkã editor de biblioteca
	ラインアップ	lineup	áli'ñar alinhar
	ラインインタラクティブ方式	online system	siS'temã ón'lajn sistema online
	ライン型	line type	'tipu d(E) 'líñã tipo de linha
	ラインコントローラ	production line controller	kótrulá'dor 'dá 'líñã d(E) prudu'sãW controlador da linha de produção
	ライン速度	line speed	vElusi'dad(E) d(E) 'líñã velocidade de linha
ラインノイズ	line noise	'Rwidu d(E) 'líñã ruído de linha	
ラインノイズフィルタ	line noise filter	'fíltu d(E) 'Rwidu d(E) 'líñã filtro de ruído de linha	
ラインモニタ	line monitor	muni'tor d(E) 'líñã monitor de linha	
ラジアル荷重	radial load	'kargá Rã'djai carga radial	
ラジアン	radian	Rá'djánu radiano	
ラジアン変換	radian conversion	kóvEr'sãW d(E) Rã'djánu conversão de radiano	
ラジオノイズフィルタ	radio noise filter	'fíltu suprE'sor d(E) ítERfE'résjáS d(E) 'Radju filtro supressor de interferências de rádio	
ラジオペンチ	needle-nose pliers	áli'kat(E) d(E) 'biku 'lõgu alicate de bico longo	
ラジオボタン	radio button	bu'tãW d(E) ó'psãW botão de opção	
ラダー	ladder	(i)S'kadã escada	

ら

日本語	英語	ポルトガル語
ラダー図	ladder diagram	djá'grámá 'ládE diagrama ladder
ラダープログラム	ladder program	pru'grámá 'ládE programa ladder
ラチェット歯車	ratchet wheel	égrE'naZáj 'dá ká'traká engrenagem da catraca
落下	drop	dEmi'nwir diminuir
ラッチ	latch	REté'sáW retenção
ラッチ リレー	latching relay	RE'ÍE d(E) l'gwetá relé de lingueta
ラッチ回路	latch circuit	sir'kujtu d(E) REté'sáW circuito de retenção
ラッチカウンタ入力	latch counter input	é'tradá du kótá'dor d(E) REté'sáW entrada do contador de retenção
ラッチカウンタ入力信号	latch counter input signal	sí'nai d(E) é'tradá du kótá'dor d(E) REté'sáW sinal de entrada do contador de retenção
ラッチカウント値	latch count value	vá'lor d(E) kó'taZáj d(E) REté'sáW valor de contagem de retenção
ラッチカウント値番号	latch count value number	'numEru du vá'lor d(E) kó'taZáj d(E) REté'sáW número do valor de contagem de retenção
ラッチカウント値読み出し命令(ICLTHRD1(P))	latch count value read instruction (ICLTHRD1(P))	(Stru'sóJS d(E) láj'turá du vá'lor d(E) kó'taZáj d(E) REté'sáW (T'seE'teá'gaÉR(E)'deu('pe)) instruções de leitura do valor de contagem de retenção (ICLTHRD1(P))
ラッチクリア	latch clear	iliminá'sáW d(E) REté'sáW eliminação de retenção
ラッチクリア操作	latch clear operation	ópErá'sáW d(E) iliminá'sáW d(E) REté'sáW operação de eliminação de retenção
ラッチデータバックアップ操作有効接点	Latch data backup operation valid contact	Kó'taktu 'válidu 'párá ópErá'sáW d(E) bÉ'káp d(E) 'daduS RE'tiduS Contacto válido para operação de backup de dados retidos
ラッチデバイス	latch device	diSpuzi'tivu d(E) REté'sáW dispositivo de retenção
ラッチ範囲	latch range	ítEr'valu d(E) REté'sáW intervalo de retenção
ラッチリレー	latch relay	RE'ÍE d(E) REté'sáW relé de retenção
ラッピング	lapping	puli'métu polimento
ラベリング処理	labeling processing	prusEsá'métu d(E) itikE'taZáj processamento de etiquetagem
ラベル	label	eti'ketá etiqueta
ラベル登録	register a label	RE'ZiStu d(E) umá eti'ketá registro de uma etiqueta
ラベルプログラミング可逆変換情報	label programming reversible conversion information	ífurmá'sáW d(E) kóvEr'sáW reversível 'dá prugráMá'sáW d(E) iti'ketáS informação de conversão reversível da programação de etiquetas
ラベルプログラム	label program	pru'grámá d(E) iti'ketáS programa de etiquetas
ラベルプログラム可逆変換情報	label program reversible conversion information	ífurmá'sáW d(E) kóvEr'sáW REvEr'sivÉt du pru'grámá d(E) iti'ketáS informação de conversão reversível do programa de etiquetas
ランク	rank	kátEgu'riá categoria
乱数	random number	'numEru áljá'tórju número aleatório
ランダム	random	áljá'tórju aleatório
ランダムアクセスバッファ	random access buffer	mE'mórijá ítEr'mÉdjá d(E) á'sÉsu áljá'tórju memória intermédia de acesso aleatório
ランダムアクセス用バッファによる交信	communication using the random access buffer	kumuniká'sáW átrá'vÉS 'dá mE'mórijá ítEr'mÉdjá d(E) á'sÉsu áljá'tórju comunicação através da memória intermédia de acesso aleatório

	日本語	英語	ポルトガル語
ら ー り	ランダム書込み	random write	(i)S'kritá áljá'tórjá escrita aleatória
	ランダム読出し	random read	láj'turá áljá'tórjá leitura aleatória
	ランプ	lamp	'lápádá lâmpada
	ランプ負荷	lamp load	'kargá d(E) 'lápádá carga de lâmpada
	リアクトル	reactors	Rja'torES reatores
	リアルセンサレスベクトル制御	Real sensorless vector control	Kó'trolu 'Rjai' du vetor 'sáJ sé'sor Controlo real do vetor sem sensor
	リアルタイム	real time	tépu 'Rjai' tempo real
	リアルタイムオートチューニング	real time auto tuning	áfiná'sáW awtumatiká áJ 'tépu 'Rjai' afinação automática em tempo real
	リアルモード	real mode	módu 'Rjai' modo real
	リークテスト	leak test	tÉSt(E) d(E) 'fugáS teste de fugas
	リードコネクタ	lead connector	kunÉ'tor d(E) 'fiu conector de fio
	リードスイッチ	lead switch	ítERu'ptor d(E) 'fiu interruptor de fio
	リード線	lead wire	'fiu d(E) 'Súbu fio de chumbo
	リードタイム	lead time	tépu d(E) prEpára'sáW tempo de preparação
	リードリレー	lead relay	RE'ÍÉ d(E) 'fiu relé de fio
	リストア	restore	REStaw'rar restaurar
	リストア開始前	restore start before	át(E)S du 'inisju d(E) RES'tawru antes do início de restauro
	リストア完了	restore complete	RES'tawru kó'klwidu restauro concluído
	リストア繰返し実行指定	specification of restoration repeated execution	(i)SpEsfiká'sáW d(E) izEku'sáW d(E) RES'tawru REpE'tidá especificação de execução de restauro repetida
	リストア実行中	restore executing	RES'tawru áJ izEku'sáW restauro em execução
リストプログラム	list program	pru'grámá d(E) 'liStá programa de lista	
リストモード	list mode	módu d(E) 'liStá modo de lista	
リセット	reset	REpuzi'sáW reposição	
リセット解除状態	reset status	RE'pur (i)S'tadu repor estado	
リセット解除信号	reset signal	RE'pur si'naĩ repor sinal	
リセット回路	reset circuit	RE'pur sir'kujtu repor circuito	
リセットコイル	reset coil	RE'pur bó'biná repor bobina	
リセット時	at reset	áJ REpuzi'sáW em reposição	
リセットスイッチ	reset switch	RE'pur ítERu'ptor repor interruptor	
リセット操作	reset operation	RE'pur ópErá'sáW repor operação	

日本語	英語	ポルトガル語
リセットタイム	reset time	RE'pur 'têpu repor tempo
リセットモードスイッチ	reset mode switch	RE'pur itERu'ptor d(E) 'módu repor interruptor de modo
理想直線	ideal line	'lihá 'i'djar linha ideal
リソースデータ	resource data	daduS d(E) RE'kursu dados de recurso
リターン	return	REtrusE'der retroceder
リターンキー	return key	tEkIá 'REtrusE'der' tecla 'retroceder'
リチウム	lithium	litju lítio
リチウム含有量	lithium content	tjor d(E) 'litju teor de lítio
リチウム電池	lithium battery	bátE'riá d(E) 'litju bateria de lítio
力行	acceleration	ásEIErá'sáW aceleração
リッスン側	listening side	'ladu 'pára (i)S'kutá lado para escuta
リップル	ripple	ôdulá'sáW ondulação
リップル電圧	ripple voltage	té'sáW d(E) ôdulá'sáW tensão de ondulação
リップル率	ripple ratio	'ídi(sE) d(E) ôdulá'sáW índice de ondulação
リトライ	retry	té'tar nóvámét(E) tentar novamente
リトライ回数	number of retries	'numEru d(E) 'nóvás tétá'tivás número de novas tentativas
リトライ回数オーバー	retry count excess	(i)S'sÊsu ná kô'taZáJ d(E) 'nóvás tétá'tivás excesso na contagem de novas tentativas
リトライ実行待ち時間	retry execution waiting time	têpu d(E) (i)S'pĒrá 'pára á izEku'sáW d(E) 'nóvás tétá'tivás tempo de espera para a execução de novas tentativas
リトライ実施回数	retry execution count	kô'taZáJ 'dá izEku'sáW d(E) 'nóvás tétá'tivás contagem da execução de novas tentativas
リトライ中	during retry	du'rát(E) 'nóvá tétá'tivá durante nova tentativa
リトライ未実施	retry not performed	nóvá tétá'tivá 'nāW izEku'tadá nova tentativa não executada
リニア エンコーダ	linear encoder	kudifiká'dor li'njar codificador linear
リニア スケール	linear scale	(i)S'kalá li'njar escala linear
リニアカウンタ	linear counter	kôtá'dor li'njar contador linear
リニアサーボモータ	linear servo motor	sĒrvómu'tor li'njar servomotor linear
リニア振動モータ	linear vibration motor	mu'tor d(E) vibrá'sáW li'njar motor de vibração linear
リニア直流モータ	linear DC motor	mu'tor li'njar d(E) 'se'se motor linear de CC
リニア電圧	linear voltage	té'sáW li'njar tensão linear
リニア同期モータ	linear synchronous motor	mu'tor síkruni'zadu li'njar motor sincronizado linear
リニアパルスモータ	linear pulse motor	mu'tor d(E) í'pu'isu li'njar motor de impulso linear

日本語	英語	ポルトガル語
リニアモータ	linear motor	mu'tor li'njar motor linear
リニア誘導モータ	linear inductive motor	mu'tor li'njar d(E) idu'sāW motor linear de indução
リニアライズ	linearize	linjári'zar linearizar
リニューアルツール	upgrade tool	fERá'métá d(E) átwáizá'sāW ferramenta de atualização
リファレンスマニュアル	reference manual	má'nwai d(E) REfE'résjá manual de referência
リフト	lifter	ásSé'sor ascensor
リップル電流	ripple current	ku'Ret(E) d(E) ódulá'sāW corrente de ondulação
リフレッシュ	refresh	átwáli'zar atualizar
リフレッシュ応答データ受信周期	refresh data reception cycle	átwáli'zar 'siklu d(E) REsÈ'sāW d(E) 'daduS atualizar ciclo de recepção de dados
リフレッシュ実行	refresh execution	átwáli'zar izEku'sāW atualizar execução
リフレッシュ出力	refresh output	átwáli'zar sá'idá atualizar saída
リフレッシュ処理	refresh processing	átwáli'zar prusEsá'métu atualizar processamento
リフレッシュデバイス	refresh device	átwáli'zar diSpuzi'tivu atualizar dispositivo
リフレッシュ点数	number of refresh points	'numEru d(E) 'pótuS d(E) átwáizá'sāW número de pontos de atualização
リフレッシュ入力	refresh input	átwáli'zar é'tradá atualizar entrada
リフレッシュパラメータ	refresh parameters	átwáli'zar pá'rámEtruS atualizar parâmetros
リフレッシュ非実行	refresh not executed	átwáizá'sāW 'nāW izEku'tadá atualização não executada
リフレッシュ方式	refresh mode	átwáli'zar 'módu atualizar modo
リフレッシュ命令	refresh instruction	átwáli'zar íStru'sāW atualizar instrução
リミットサイクル法	limit cycle method	mĒtudu d(E) 'siklu li'mit(E) método de ciclo limite
リミット信号	limit signal	si'nai d(E) 'fi d(E) 'kursu sinal de fim de curso
リミット信号制御切換え信号	limit signal control switching signal	si'nai d(E) kumutá'sāW du kō'trolu d(E) 'fi d(E) 'kursu du si'nai sinal de comutação do controlo de fim de curso do sinal
リミットスイッチ	limit switch	fiERu'ptor d(E) 'fi d(E) 'kursu interruptor de fim de curso
リモートモード	remote mode	módu RE'mótu modo remoto
リモートI/O局	remote I/O station	(i)Stá'sāW d(E) 'Ē/'Ēs RE'mótá estação de E/S remota
リモートI/Oネット	remote I/O network	'Red(E) d(E) 'Ē/'Ēs RE'mótá rede de E/S remota
リモートI/Oネットモード	remote I/O network mode	módu d(E) 'Red(E) d(E) 'Ē/'Ēs RE'mótu modo de rede de E/S remoto
リモートI/Oネットワーク	remote I/O network	'Red(E) d(E) 'Ē/'Ēs RE'mótá rede de E/S remota
リモートI/Oユニット	remote I/O module	módulu d(E) 'Ē/'Ēs RE'mótu módulo de E/S remoto
リモートPAUSE	remote PAUSE	'PAWZÁ RE'mótá PAUSA remota

日本語	英語	ポルトガル語
リモートRESET	remote RESET	REPUZI'SÁW RE'mótá REPOSIÇÃO remota
リモートRUN	remote RUN	IZEKU'SÁW RE'mótá EXECUÇÃO remota
リモートRUN/PAUSE接点	remote RUN/PAUSE contact	kō'taktu d(E) IZEKU'SÁW/PAWZÁ RE'mótá contacto de EXECUÇÃO/PAUSA remota
リモートRUN/STOP	remote RUN/STOP	IZEKU'SÁW/PÁ'RAZÁJ RE'mótá EXECUÇÃO/PARAGEM remota
リモートSTOP	remote STOP	PÁ'RAZÁJ RE'mótá PARAGEM remota
リモート局	remote station	(i)Stá'sáW RE'mótá estação remota
リモート局Ready	Remote station ready	(i)Stá'sáW RE'mótá 'prótá Estação remota pronta
リモート局点数	Remote station points	'pōtuS d(E) (i)Stá'sáW RE'mótá Pontos de estação remota
リモート局番号	remote station number	'numEru d(E) (i)Stá'sáW RE'mótá número de estação remota
リモート出力	remote output	sá'idá RE'mótá saída remota
リモート操作	remote operation	ópErá'sáW RE'mótá operação remota
リモートターミナル	remote terminal	tErmi'naí RE'mótu terminal remoto
リモートターミナルカード情報	remote terminal card information	ífurmá'sáW d(E) 'plaká d(E) tErmi'naí RE'mótu informação de placa de terminal remoto
リモートデバイス局	remote device station	(i)Stá'sáW d(E) diSpuzi'tivu RE'mótu estação de dispositivo remoto
リモートデバイス局イニシャライズ手順	remote device station initialization procedure	prusEdi'métu d(E) inisjálizá'sáW d(E) (i)Stá'sáW d(E) diSpuzi'tivu RE'mótu procedimento de inicialização de estação de dispositivo remoto
リモートデバイス局イニシャライズ手順登録	Register remote device station initialization procedure	PrusEdi'métu d(E) inisjálizá'sáW 'dá (i)Stá'sáW du diSpuzi'tivu d(E) RE'Zistu RE'mótu Procedimento de inicialização da estação do dispositivo de registro remoto
リモートデバイス局イニシャライズ手順登録局指定	Specify station for registering remote device station initialization procedure	(i)SpEifíkar (i)Stá'sáW 'pará 'u prusEdi'métu d(E) inisjálizá'sáW d(E) RE'Zistu 'dá (i)Stá'sáW du diSpuzi'tivu RE'mótu Especificar estação para o procedimento de inicialização de registro da estação do dispositivo remoto
リモート入出力(RX,RY)	remote I/O (RX, RY)	'É/'Es RE'mótá ('ÉR(E)'SIS, 'ÉR(E)'ipsilón) E/S remota (RX, RY)
リモート入出力局	remote input/output station	(i)Stá'sáW d(E) é'tradá'sá'idá RE'mótá estação de entrada/saída remota
リモート入力	remote input	é'tradá RE'mótá entrada remota
リモート入カリフレッシュエリア	remote input refresh area	'arjá d(E) átwálizá'sáW d(E) é'tradá RE'mótá área de atualização de entrada remota
リモート入カリフレッシュデバイス	remote input refresh device	é'tradá RE'mótá d(E) diSpuzi'tivu d(E) átwálizá'sáW entrada remota de dispositivo de atualização
リモートネット追加モード	remote network additional mode	módu d(E) 'Red(E) RE'mótu ádisju'naí modo de rede remoto adicional
リモートネットモード	remote network mode	módu d(E) 'Red(E) RE'mótu modo de rede remoto
リモートパスワード	remote password	pálavrá'pas(E) RE'mótá palavra-passe remota
リモートパスワード対象ユニット情報	remote password target module information	ífurmá'sóJS d(E) pálavrá'pas(E) RE'mótá du 'módulu sEi'Esju'nadu informações de palavra-passe remota do módulo selecionado
リモートパスワードチェック	remote password check	vErifiká'sáW d(E) pálavrá'pas(E) RE'mótá verificação de palavra-passe remota
リモートパスワード累積回数	Remote password count	Kō'taZáJ d(E) pálavrá'Spas(E) RE'mótáS Contagem de palavras-passe remotas
リモートマスタ局	remote master station	(i)Stá'sáW 'mA:stE RE'mótá estação master remota
リモートユニット	remote module	módulu RE'mótu módulo remoto

日本語	英語	ポルトガル語
リモートラッチクリア	remote latch clear	iliminá'sáW d(E) RE'té'sáW RE'mótá eliminação de retenção remota
リモートリセット	remote reset	RE'puzi'sáW RE'mótá reposição remota
リモートレジスタ	remote register	RE'ZiStu RE'mótu registro remoto
流量計	flow meter	flu'ksimEtru fluxímetro
量産試作	trial production before mass production	prudu'sáW (i)SpErimé'tai 'át(E)S 'dá prudu'sáW áJ 'sÉrji produção experimental antes da produção em série
両手操作スイッチ	two-hand operation switch	ítERU'ptor óp'E'radu á 'duáS 'máWs interruptor operado a duas mãos
良品	conforming article	ár'tigu d(E) kófurmi'dad(E) artigo de conformidade
リリース穴	release hole	óri'fisju d(E) libErtá'sáW orifício de libertação
リリースツール	release tool	fERá'métá d(E) libErtá'sáW ferramenta de libertação
リレー	relay	RE'ÍÉ relé
リレー駆動回路	relay driver circuit	sir'kujtu d(E) ásjuná'métu d(E) RE'ÍÉ circuito de acionamento de relé
リレーコイル駆動用電源	relay coil driving power	InEr'Ziá 'pára ásjuná'métu 'dá bó'biná du RE'ÍÉ Energia para acionamento da bobina do relé
リレー出力(3点)	relay output (3 terminals)	sá'idá d(E) RE'ÍÉ ('treS tErmí'naJS) saída de relé (3 terminais)
リレー出カユニット	relay output module	módulu d(E) sá'idá d(E) RE'ÍÉ módulo de saída de relé
リレー寿命曲線	relay life curve	'kurvá d(E) durá'sáW d(E) RE'ÍÉ curva de duração de relé
リレーシンボル語	relay symbol language	lí'gwaZáJ sí'bóliká d(E) RE'ÍÉS linguagem simbólica de relés
リレー絶縁	relay insulation	izulá'métu d(E) RE'ÍÉ isolamento de relé
リレー接点	relay contact	kō'taktu d(E) RE'ÍÉ contacto de relé
リレー接点出力	relay contact output	sá'idá d(E) kō'taktu d(E) RE'ÍÉ saída de contacto de relé
リレーソケット	relay socket	tu'madá d(E) RE'ÍÉS tomada de relés
リレーターミナルユニット	relay terminal module	módulu du tErmí'naí d(E) RE'ÍÉS módulo do terminal de relés
リレーターミナルユニット接続用ケーブル	cable for connecting the relay terminal module	'kabu 'pára kunÉ'ktar 'u 'módulu du tErmí'naí d(E) RE'ÍÉS cabo para conectar o módulo do terminal de relés
リレー論理回路	relay logic circuit	sir'kujtu 'lóziku d(E) RE'ÍÉ circuito lógico de relé
履歴表示	history display	vizwálizá'sáW du iS'tóriku visualização do histórico
リンク	link	ligá'sáW ligação
リンクID設定スイッチ	link ID setting switch	ítERU'ptor d(E) dEfEni'sáW d(E) ID d(E) ligá'sáW interruptor de definição de ID de ligação
リングカウンタ	ring counter	kōtá'dor áJ á'nĒi contador em anel
リングカウンタ下限値	ring counter lower limit value	vá'lor du lí'mit(E) ífE'rjor du kōtá'dor áJ á'nĒi valor do limite inferior do contador em anel
リングカウンタ上下限値書込み命令(ICRNGWR1(P))	Ring counter upper/lower limit value write instruction (ICRNGWR1(P))	ÍStu'sáW (i)S'krítá du vá'lor du lí'mit(E) sup'E'prijor du kōtá'dor áJ á'nĒi ('tseERiE)En'ge'dábjuÉR(E)W(pe) Instrução escrita do valor do limite superior/inferior do contador em anel (ICRNGWR1(P))
リングカウンタ上限値	ring counter upper limit value	vá'lor du lí'mit(E) sup'E'rjor du kōtá'dor áJ á'nĒi valor do limite superior do contador em anel

	日本語	英語	ポルトガル語
リ ー る	リンクスキャン	link scan	RáS'tráju d(E) ligá'sáW rastreo de ligação
	リンクスキャンタイム	link scan time	tépu d(E) RáS'tráju d(E) ligá'sáW tempo de rastreo de ligação
	リンク専用命令	link dedicated instruction	íStru'sóJS dEdi'kadá s d(E) ligá'sáW instruções dedicadas de ligação
	リンクダイレクトデバイス	link direct device	díSpuzi'tivu d(E) ligá'sáW dí'rĒtá dispositivo de ligação direta
	リンクデータ	link data	'daduS d(E) ligá'sáW dados de ligação
	リンクデバイス	link device	díSpuzi'tivu d(E) ligá'sáW dispositivo de ligação
	リンク点数	number of link points	'numEru d(E) 'pótuS d(E) ligá'sáW número de pontos de ligação
	リンク特殊リレー	link special relay	RE'ĪÉ (i)SpE'sjaĪ d(E) ligá'sáW relé especial de ligação
	リンク特殊レジスタ	link special register	RE'ZiStu (i)SpE'sjaĪ d(E) ligá'sáW registro especial de ligação
	リングバッファ管理情報	ring buffer management information	ífurma'sóJS d(E) ZES'táW d(E) mE'mórijá-'tá'páW sirku'lar informações de gestão de memória-tampão circular
	リンクパラメータ	link parameter	pá'rámEtru d(E) ligá'sáW parâmetro de ligação
	リンク優先	link priority	priuri'dad(E) d(E) ligá'sáW prioridade de ligação
	リンクユニット	link module	módulu d(E) ligá'sáW módulo de ligação
	リンク用特殊リレー	special relay (for link)	RE'ĪÉ (i)SpE'sjaĪ ('pára ligá'sáW) relé especial (para ligação)
	リンク用特殊レジスタ	special register (for link)	RE'ZiStu (i)SpE'sjaĪ ('pára ligá'sáW) registro especial (para ligação)
	リンクリフレッシュ	link refresh	átwáli'zar ligá'sáW atualizar ligação
	リンクリフレッシュタイム	link refresh time	tépu d(E) átwalizá'sáW d(E) ligá'sáW tempo de atualização de ligação
	リンクリフレッシュ用命令	link refresh instruction	íStru'sóJS d(E) átwalizá'sáW d(E) ligá'sáW instruções de atualização de ligação
	リンクリレー	link relay	RE'ĪÉ d(E) ligá'sáW relé de ligação
	リンクレジスタ	link register	RE'ZiStu d(E) ligá'sáW registro de ligação
リンクレジスタ高速領域	link register high-speed area	'arjá d(E) 'ai'tá vElusi'dad(E) du RE'ZiStu d(E) ligá'sáW área de alta velocidade do registro de ligação	
累計稼動時間	total operating time	tépu tu'tai d(E) ópErá'sáW tempo total de operação	
ルータ	router	'Rawtár router	
ルーティングパラメータ	routing parameter	pá'rámEtru d(E) ékâmiñá'métu parâmetro de encaminhamento	
ルーティング情報	routing information	ífurma'sóJS d(E) ékâmiñá'métu informações de encaminhamento	
ルーティングパラメータ	routing parameter	pá'rámEtru d(E) ékâmiñá'métu parâmetro de encaminhamento	
ルートフォルダ	root directory	dirĒ'tórju d(E) Rá'is diretório de raiz	
ループ	loop	'siklu ciclo	
ループ回数	loop count	'siklu ciclo	
ループ総延長距離	loop overall distance	díS'tásjá tu'tai du 'siklu distância total do ciclo	

る
れ

日本語	英語	ポルトガル語
ループテスト	loop test	tES't(E) d(E) 'siklu teste de ciclo
ループバック	loop back	'siklu d(E) RE'tomu ciclo de retorno
レイアウト	layout	(i)S'kemá esquema
冷陰極蛍光管	cold cathode fluorescent tube	'tubu flwurES'sét(E) d(E) 'katudu 'friú tubo fluorescente de cátodo frio
冷却	cooling	áREfES'i'métu arrefecimento
励磁コイル	excitation coil	bó'biná d(E) (i)Ssitá'sáW bobina de excitação
零相リアクトル	zero-phase reactor	Rja'tor d(E) 'faz(E) 'nulá reator de fase nula
零点信号	zero-point signal	sí'naí d(E) 'pótu 'zÉru sinal de ponto zero
レイヤ	layer	ká'madá camada
レーザーON/OFFタイミング	laser on/off timing	tépurizá'sáW d(E) 'lájzár li'gadá/dEZli'gadá temporização de laser ligada/desligada
レーザー	laser	'lájzár laser
レーザー干渉計	laser interferometer	ítÉrfE'rómEtru 'lájzár interferómetro laser
レーザー光電センサ	laser sensor	sé'sor á 'lájzár sensor a laser
レーザースキャナ	laser scanner	diZitálizá'dor á 'lájzár digitalizador a laser
レーザー変位センサ	laser displacement sensor	sé'sor d(E) dEZluká'sáW du 'lájzár sensor de deslocação do laser
レーザ誤発光検出	improper laser emission detection	dEtÉ'sáW d(E) imi'sáW d(E) 'lájzár iku'RÉtá deteção de emissão de laser incorreta
レーザシャッター	laser shutter	óbturá'dor á 'lájzár obturador a laser
レーザ制御入力端子	laser control input terminal	tErmí'naí d(E) é'tradá d(E) kó'trolu du 'lájzár terminal de entrada de controlo do laser
レーザダイオード	laser diode	'diudu 'lájzár diodo laser
レーザ停止タイミング	laser stop timing	tépurizá'sáW d(E) ítERu'psáW d(E) 'lájzár temporização de interrupção de laser
レーザ発光	laser emission	imi'sáW d(E) 'lájzárS emissão de lasers
レーザパワーメータ	laser power meter	mEdi'dor d(E) pu'tésjá du 'lájzár medidor de potência do laser
レーザ放射警告灯	laser emission warning indicator	ídiká'dor d(E) á'vizu d(E) imi'sáW d(E) 'lájzárS indicador de aviso de emissão de lasers
レコード	record	RE'ZiStu registo
レコード数	record number	numEru d(E) RE'ZiStu número de registo
レコード点数	record number	numEru d(E) RE'ZiStu número de registo
レジスタ	register	RE'ZiStu registo
レシピ	recipe	RE'sájtá receita
レジマーク	register mark	'marká d(E) RE'ZiStu marca de registo
レスポンス ステッピングモータ	responding stepping motor	mu'tor d(E) 'pasu kô kápási'dad(E) d(E) RES'poStá motor de passo com capacidade de resposta

れ
ろ

日本語	英語	ポルトガル語
レスポンス	response	RES'poStá resposta
レスポンスコード	response code	kódigu d(E) RES'poStá código de resposta
レゾルバ	resolver	REzoi'v(E)'dor resolvedor
劣化	deteriorate	dEtErju'rar deteriorar
レディON	READY ON	LÁJ'TURÁ ATIVADÁ LEITURA ATIVADA
レベル	level	'nivĒi nível
レベル スイッチ	level switch	ítERu'ptor d(E) 'nivĒi interruptor de nível
レベル 制御	level control	kō'trolu d(E) 'nivĒi controle de nível
レベル計	level gauge	íStru'métu d(E) mEdi'sāW d(E) 'nivĒi instrumento de medição de nível
レベル検出回路	level detector circuit	sir'kujtu dEtĒ'tor d(E) 'nivĒi circuito detector de nível
レポート	report	RElát'órju relatório
レングス	Length	Kōpri'métu Comprimento
連携	combination	kōbiná'sāW combinação
レンズカバー	lens cover	kubEr'turá 'dá 'lét(E) cobertura da lente
連成圧	compound pressure	prE'sāW kōbi'nadá pressão combinada
連続	continuous	kō'tinwu contínuo
連続運転領域	continuous running range	ítEr'valu d(E) izEku'sāW kō'tinwá intervalo de execução contínua
連動設定操作箱	interlock setting operation box	'kajSá d(E) kō'trolu 'dá dEfEni'sāW d(E) blu'kāju caixa de controle da definição de bloqueio
漏洩電流	leakage current	ku'Rét(E) d(E) 'fugá corrente de fuga
漏電	leak	'fugá fuga
ローカル	local	lu'kaí local
ローカル局	local station	(i)Stá'sāW lu'kaí estação local
ローカル局用データリンクユニット	local station data link module	módulu d(E) ligá'sāW duS 'daduS 'dá (i)Stá'sāW lu'kaí módulo de ligação dos dados da estação local
ローカルデバイス	local device	diSpuzi'tivu lu'kaí dispositivo local
ローカルデバイス先頭/最終	Local dev. start/end	Á'Rāk(E)/pá'raZāJ du diSpu. Lu'kaí Arranque/paragem do dispo. Local
ローカルデバイスモニタ	Local device monitor	Muni'tor du diSpuzi'tivu lu'kaí Monitor do dispositivo local
ローカル変数	local variable	vá'rjavĒi lu'kaí variável local
ローカルポインタ	local pointer	ídiká'dor lu'kaí indicador local
ローカルユニット	local module	módulu lu'kaí módulo local
ローカルリンクデバイス	local link device	diSpuzi'tivu d(E) ligá'sāW lu'kaí dispositivo de ligação local

日本語	英語	ポルトガル語
ローカルリンクリレー	local link relay	RE'IE d(E) ligá'sáW lu'kaĩ relé de ligação local
ロータリーエンコーダ	rotary encoder	kudifiká'dor Rutá'tivu codificador rotativo
ロータリーカッター	rotary cutter	fERá'metá d(E) 'kórt(E) Rutá'tivá ferramenta de corte rotativa
ロータリエンコーダ	rotary encoder	kudifiká'dor Rutá'tivu codificador rotativo
ローテーション命令	rotation instruction	iStru'sáW d(E) Rutá'sáW instrução de rotação
ロードメータ	load meter	ápE'rimEtru amperímetro
ローラ	roller	si'lidru cilindro
ローリング	rolling	Ru'lát(E) rolante
ろ過	filtration	fi'trá'sáW filtração
ロギング	logging	á REZiS'tar a registar
ロギング行数	Number of logging lines	'numEru d(E) 'liñás d(E) RE'ZiStu número de linhas de registo
ロギング種別	logging type	'tipu d(E) RE'ZiStu tipo de registo
ロギング状態表示	logging status display	vizwálizá'sáW duS 'daduS d(E) RE'ZiStu visualização dos dados de registo
ロギングデータ	logging data	'daduS d(E) RE'ZiStu dados de registo
ロギング動作	logging action	á'sáW d(E) RE'ZiStu ação de registo
ログアウト	logout	tErmí'nar sE'sáW terminar sessão
ログイン	login	i'nisju d(E) sE'sáW início de sessão
ログイン管理	login management	ZES'táW d(E) i'nisju d(E) sE'sáW gestão de início de sessão
ログイン認証	login authentication	awtétiká'sáW d(E) i'nisju d(E) sE'sáW autenticação de início de sessão
ログインパスワード認証	login password authentication	awtétiká'sáW d(E) pálavrá'pas(E) d(E) i'nisju d(E) sE'sáW autenticação de palavra-passe de início de sessão
ログイン名	log-in name	'nom(E) d(E) i'nisju d(E) sE'sáW nome de início de sessão
ログインユーザ情報	login user information	ifurmá'sóJS d(E) utElizá'dor 'pará i'nisju d(E) sE'sáW informações de utilizador para início de sessão
録画容量	recording capacity	kápasí'dad(E) d(E) RE'ZiStu capacidade de registo
ログデータ	log data	'daduS d(E) RE'ZiStu dados de registo
ロケータプレート	locator plate	'plaká lu'kaĩzadora placa localizadora
ロゴマーク	logotype	lógó'tipu logótipo
ロジック	logic	'lóziká lógica
ロジック切換	logic switching	kumutá'sáW 'lóziká comutação lógica
ロジックシンボリック語	logic symbolic language	lí'gwaZáJ si'bóliká 'lóziká linguagem simbólica lógica
六角穴付きボルト	Allen-head bolt	ká'vilá d(E) ká'besá Alán cavilha de cabeça Allen

	日本語	英語	ポルトガル語
ろ わ	六角ナット	hexagonal nut	'pórká sájStá'vadá porca sextavada
	ロック	lock	'travá trava
	ロック/ロック解除	lock/release lock	trá'var/ánu'lar travá'métu travar/anular travamento
	ロック解除信号	locking release signal	sí'nai d(E) ánu'lá'sáW d(E) travá'métu sinal de anulação de travamento
	ロック機構付ドアスイッチ	guard switch with an interlock	ítERu'ptor d(E) sEgu'rásá kô blu'káju interruptor de segurança com bloqueio
	ロック状態	locked state	(i)S'tadu trá'vadu estado travado
	ロック状態信号	locking status signal	sí'nai d(E) (i)S'tadu d(E) travá'métu sinal de estado de travamento
	ロック処理	lock processing	prusEsá'métu d(E) 'travá processamento de trava
	ロックタイトネジ	lock-tight screw	párá'fuzu d(E) á'peltu parafuso de aperto
	ロック中	locking	travá'métu travamento
	ロット	lot	'lót(E) lote
	ロボット	robot	Ró'bo robô
	ロボットCPU	Robot CPU	'SE'PEU d(E) Ró'bo CPU de robô
	ロボットコントローラ	robot controller	kôtrulá'dor d(E) Ró'bo controlador de robô
	ワーク	work	trá'baLu trabalho
	ワーク移動時	moving target	aívu 'móvÊi alvo móvel
	ワーク間隔	workpiece interval	ítEr'valu d(E) 'pĒsás d(E) trá'baLu intervalo de peças de trabalho
	ワーク数	workpiece count	kô'taZáJ d(E) 'pĒsás d(E) trá'baLu contagem de peças de trabalho
	ワークスペース	workspace	(i)S'pasu d(E) trá'baLu espaço de trabalho
	ワークデバイスシステム情報	work device system information	ífurmá'sôJS du síS'temá d(E) díSpuzi'tivuS d(E) trá'baLu informações do sistema de dispositivos de trabalho
	ワークフロー	work flow	'fluksu d(E) trá'baLu fluxo de trabalho
	ワード	word	pá'lavrá palavra
	ワードアクセス	word access	á'sĒsu d(E) pá'lavrá acesso de palavra
	ワード単位	in units of words	áJ uni'dad(E)S d(E) pá'lavrás em unidades de palavras
	ワードデータ	word data	'daduS d(E) pá'lavrá dados de palavra
	ワードデバイス	word device	díSpuzi'tivu d(E) pá'lavrás dispositivo de palavras
	ワーニング	warning	á'vizu aviso
	ワーニングコード	warning code	'kódigu d(E) á'vizu código de aviso
	ワーニング発生	warning occurrence	óku'Résjá d(E) á'vizu ocorrência de aviso
	ワイドバー	wide bar	'baRá 'largá barra larga

	日本語	英語	ポルトガル語
わ	ワイパー	wiper	ilE'métu d(E) li'pezá elemento de limpeza
	ワイパーシール	wiper seal	sE'laZáJ d(E) 'ZútáS selagem de juntas
	ワイピング効果	wiping effect	i'fájtú d(E) li'pezá efeito de limpeza
	ワイヤー	wire	'fiu fio
	ワイルドカード	wild card	ká'rá(k)lÉr(E) univEr'saĩ caractere universal
	ワット	W	dáblju W
	ワットメーター	wattmeter	wó'timEtru wattímetro
	ワットロス	watt loss	'perdá áJ 'wótS perda em watts
	割当て	assignment	átribwi'sáW atribuição
	割込み	interrupt	lÉrÉr'per interromper
	割込み指令	insert command	ísE'rír ku'mádu inserir comando
	割込みプログラム	insert program	ísE'rír pru'grámá inserir programa
	割込みプログラム一覧モニタ	interrupt program monitor list	lÉrÉr'per 'liStá d(E) muniturizá'sáW du pru'grámá interromper lista de monitorização do programa
	割込みユニット	interrupt module	módulu d(E) lÉRu'psáW módulo de interrupção
	割付け	assign	átri'bwir atribuir
	ワンショット	one shot	óku'Résjá izu'ladá ocorrência isolada
	ワンショット出力	one-shot output	sá'idá d(E) óku'Résjá izu'ladá saída de ocorrência isolada
	ワンショットタイマ出力	one-shot timer output	sá'idá d(E) tépurizá'dor mónó(i)S'tavÉi saída de temporizador monoestável
	ワンタッチ	one touch	ú 'tók(E) um toque
	ワンタッチコネクタ	one-touch connector	kunÉ'tor d(E) ú 'tók(E) conector de um toque
ワンタッチ調整ボタン	one-touch adjustment button	bu'táW d(E) á'ZuSt(E) d(E) ú 'tók(E) botão de ajuste de um toque	
ワンタッチ取付け	one-touch mounting	mō'taZáJ kō ú 'tók(E) montagem com um toque	

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

HEAD OFFICE: TOKYO BUILDING, 2-7-3, MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPAN
NAGOYA WORKS: 1-14, YADA-MINAMI 5, HIGASHI-KU, NAGOYA, JAPAN

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル)	(03)3218-6760
北海道支社	〒060-8693 札幌市中央区北二条西4-1(北海道ビル)	(011)212-3794
東北支社	〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7(仙台上杉ビル)	(022)216-4546
関越支社	〒330-6034 さいたま市中央区新都心11-2明治安田生命さいま新都心ビル(ランド・アクセス・タワー34階)	(048)600-5835
新潟支店	〒950-8504 新潟市中央区東大通2-4-10(日本生命ビル)	(025)241-7227
神奈川支社	〒220-8118 横浜市西区みなとみらい2-2-1(横浜ランドマークタワー)	(045)224-2624
北陸支社	〒920-0031 金沢市広岡3-1-1(金沢パークビル)	(076)233-5502
中部支社	〒450-8522 名古屋市中村区名駅3-28-12(大名古屋ビル)	(052)565-3314
豊田支店	〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10(矢作豊田ビル)	(0565)34-4112
関西支社	〒530-8206 大阪市北区堂島2-2-2(近鉄堂島ビル)	(06)6347-2771
中国支社	〒730-8657 広島市中区中町7-32(ニッセイ広島ビル)	(082)248-5348
四国支社	〒760-8654 高松市寿町1-1-8(日本生命高松駅前ビル)	(087)825-0055
九州支社	〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1(天神ビル)	(092)721-2247

インターネットによる三菱電機FA機器技術情報サービス

MELFANSwebホームページ:<http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb>

Q&Aサービスでは、質問を受け付けています。また、よく寄せられる質問/回答の閲覧ができます。