

FA用語辞典

Kamus Terminologi Otomasi Industri

日本語→インドネシア語 (IPA表記)

Bahasa Jepang → Bahasa Indonesia (Format IPA)

FAに関連する用語約 4000 語以上について
日本語・英語・インドネシア語対訳を収録して
おります。

Berisikan lebih dari 4.000 istilah Otomasi Industri
Meliputi bahasa Jepang, Inggris dan Indonesia.

注意事項

Perhatian

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。

Terjemahan kata-kata mungkin saja perlu diubah sewaktu-waktu tergantung struktur
dan bentuk kalimatnya.

Istilah-istilah yang tercantum dalam kamus ini semata-mata digunakan untuk
referensi dan harus digunakan dengan hati-hati.

	日本語	英語	インドネシア語
1 A	10進数	decimal	de-si-mal desimal
	10進定数	decimal constant	kon-stan-ta de-si-mal konstanta desimal
	16ビット符号付バイナリ	16-bit signed binary	bi-nè-r bër-tan-da è-nam bæ-las-bit biner bertanda 16-bit
	16進数	hexadecimal	heks-a-dè-si-mal heksadesimal
	16進定数	hexadecimal constant	kon-stan-ta heks-a-dè-si-mal konstanta heksadesimal
	16ビットCRC(MODBUS仕様)	16-bit CRC (for MODBUS)	CE-ER-CE è-nam bæ-las-bit (un-tuk EM-O-DE-BE-U-ES) CRC 16-bit (untuk MODBUS)
	16ビットデータ	16-bit data	da-ta è-nam bæ-las-bit data 16-bit
	16ビットデータ否定転送	16-bit data negative transfer	trans-fèr nè-gatif da-ta è-nam bæ-las-bit transfer data negatif 16-bit
	16ビットデジタル入力	16-bit digital input	in-put di-gi-tal è-nam bæ-las-bit input digital 16-bit
	1回転あたりの移動量(AL)	travel distance per revolution (AL)	ja-rak pèr-gè-ra-kan pèr rè-vo-lu-si (A-EL) jarak pergerakan per revolusi (AL)
	1回転あたりのパルス数(AP)	number of pulses per revolution (AP)	jum-lah pul-sa pèr rè-vo-lu-si (A-PE) jumlah pulsa per revolusi (AP)
	1回転内位置 (1pulse単位)	within one-revolution position (1 pulse unit)	da-lam sa-tu po-si-si rè-vo-lu-si (sa-tu u-nit pul-sa) dalam satu posisi revolusi (1 unit pulsa)
	2軸円弧補間制御	2-axis circular interpolation control	kon-trol in-tèr-po-la-si sir-ku-lar du-a sum-bu kontrol interpolasi sirkular 2-sumbu
	2乗平均平方根	root mean square	a-kar ra-ta-ra-ta ku-ad-rat rata-rata akar kuadrat
	2進化10進数	binary-coded decimal	de-si-mal bër-ko-da bi-nèr desimal berkode biner
	2進数	binary	bi-nèr biner
	2芯ツイストケーブル線	2-core twisted cable	ka-bèl tèr-pi-lin du-a in-ti kabel terpilin 2-inti
	2芯ツイストシールド線	2-core twisted shielded wire	ka-wat tèr-pi-lin bër-pè-lin-dung du-a in-ti kawat terpilin berpelindung 2-inti
	37ピンDサブコネクタ	37-pin D-sub connector	ko-nèk-tor Dè-sub ti-ga tu-juh-pin konektor D-sub 37-pin
	3相インバータ	three-phase inverter	in-vèr-tèr ti-ga fa-sè inverter 3-fase
	3相交流電源	three-phase AC power supply	sup-lai da-ya a-s ti-ga fa-sè suplai daya AC 3-fase
	3相モータ	three-phase motor	mo-tor ti-ga fa-sè motor 3-fase
	40ピンコネクタタイプ	40-pin connector type	ti-pè ko-nèk-tor èm-pat pu-luh pin tipe konektor 40-pin
	4象限運転	4-quadrant operation	o-pè-ra-si èm-pat ku-ad-ran operasi 4-kuadran
	4通倍	multiplication by 4	pèr-ka-li-an dè-ngan èm-pat perkalian 4
	ABSカウンタ	ABS counter	pèng-hi-tun A-BE-ES penghitung ABS
ABS樹脂	ABS resin	rè-sin A-BE-ES resin ABS	
AC モータドライブユニット	AC motor drive module	mo-dul pèng-gè-rak mo-tor A-SÈ modul penggerak motor AC	
ACK応答	ACK response	rè-s-pons A-CE-KA respons ACK	
ActiveXコントロール	ActiveX control	kon-trol 'ak-tiv'èks kontrol ActiveX	

	日本語	英語	インドネシア語
A D	ACTコントロール	ACT control	kon-trol A-CE-TE kontrol ACT
	AC外部端子一括アース	AC external terminal batch ground	ar-de 'bach ter-mi-nal eks-ter-nal A-CE arde batch terminal eksternal AC
	ACサーボ	AC servo	sar-vo A-SE servo AC
	AC電源	AC power supply	sup-lai da-ya A-SE suplai daya AC
	AC入カユニット	AC input module	mo-dul in-put A-SE modul input AC
	ACリアクトル	AC reactor	ra-ak-tor A-SE reaktor AC
	AG端子	AG terminal	ter-mi-nal A-GE terminal AG
	ASCII	ASCII	A-ES-CE-I-I ASCII
	ASCII10進数	ASCII decimal	da-si-mal A-ES-CE-I-I desimal ASCII
	ASCII16進数	ASCII hexadecimal	haks-a-da-si-mal A-ES-CE-I-I heksadesimal ASCII
	ASCIIコード	ASCII code	ko-da A-ES-CE-I-I kode ASCII
	ASCII制御コード	ASCII control code	ko-da kon-trol A-ES-CE-I-I kode kontrol ASCII
	ASCII変換	Conversion to ASCII	kon-ver-si ke A-ES-CE-I-I konversi ke ASCII
	ASCII文字列	ASCII string	strin A-ES-CE-I-I string ASCII
	AS-Iインターフェイスユニット	AS-I interface module	mo-dul an-ta-r-mu-ka A-ES-I modul antarmuka AS-I
	AS-iマスタユニット	AS-i master module	mo-dul mas-ter A-ES-I modul master AS-I
	ATAカード	ATA card	kar-tu A-TA kartu ATA
	AUIケーブル	AUI cable	ka-bel A-UI kabel AUI
	a接点	normally open contact	kon-tak nor-mal-ter-bu-ka kontak normal-terbuka
	B/NETインタフェースユニット	B/NET interface module	mo-dul an-tar-mu-ka B/NET modul antarmuka B/NET
BCD-BIN変換	BCD-BIN conversion	kon-ver-si BE-CE-DE-BIN konversi BCD-BIN	
BCDコード	BCD code	ko-da BE-CE-DE kode BCD	
BCD算術演算命令	BCD arithmetic operation instruction	In-struk-si o-pe-ra-si a-rit-me-ti-ka BE-CE-DE instruksi operasi aritmetika BCD	
BCDデジタル入カスイッチ	BCD digital input switch	sa-ke-lar in-put di-gi-tal BE-CE-DE sakelar input digital BCD	
BCDデジタル表示器	BCD digital display device	pe-ran-kat tam-pi-lan di-gi-tal BE-CE-DE perangkat tampilan digital BCD	
BCDデータ	BCD data	da-ta BE-CE-DE data BCD	
BCD入カスイッチ	BCD input switch	sa-ke-lar in-put BE-CE-DE sakelar input BCD	
BCD表示	BCD display	tam-pi-lan BE-CE-DE tampilan BCD	
b接点	normally closed contact	kon-tak nor-mal-ter-tu-tup kontak normal-tertutup	
DINレール	DIN rail	rel DE-I-EN rel DIN	

	日本語	英語	インドネシア語
D あ	DOS/Vパソコン	IBM-PC/AT-compatible personal computer	I-BE-EM-PI-SI/a-TE-kom-pu-ter pri-ba-di kom-pa-ti-bel IBM-PC/AT-komputer pribadi kompatibel
	Dサブ9ピン	D-sub 9-pin	sub-DE sem-bi-lan-pin sub-D 9-pin
	D種接地	D-type grounding	pæ-ŋ-ar-dæ-an ti-pæ--DE pengardean tipe-D
	I/Oアドレス	I/O address	a-la-mat I-/O alamat I/O
	I/O応答時間	I/O response time	wak-tu ræs-pons I-/O waktu respons I/O
	I/O応答速度	I/O response speed	kæ-cæ-pa-tan ræs-pons I-/O kecepatan respons I/O
	I/Oサーバ	I/O server	sær-vær I-/O server I/O
	I/O信号	I/O signal	si-nyal I-/O sinyal I/O
	I/O占有点数	number of occupied I/O points	ꠘum-lah ti-tik I-/O yang digunakan jumlah titik I/O yang digunakan
	I/O点数	number of I/O points	ꠘum-lah ti-tik I-/O jumlah titik I/O
	I/O番号	I/O number	no-mor I-/O nomor I/O
	I/O分散	I/O distribution	dis-tri-bu-si I/O distribusi I/O
	I/Oリフレッシュ	I/O refresh	ri-'fresh I-/O refresh I/O
	I/O渡し	I/O delivery	pæ-ŋi-ri-man I-/O pengiriman I/O
	I/O割付	I/O assignment	pæ-næ-ta-pan I-/O penetapan I/O
	Iステートメント	I statement	pær-nya-ta-an I pernyataan I
	I動作	I action	tin-da-kan I tindakan I
	JANコード	JAN code	ko-dæ JÆ-A-EN kode JAN
	JISコード	JIS code	ko-dæ JÆ-I-ES kode JIS
	JOG運転	JOG operation	o-pæ-ra-si JÆ-O-GÆ operasi JOG
JOG速度	JOG speed	kæ-cæ-pa-tan JÆ-O-GÆ kecepatan JOG	
L字金具	L-bracket	bra-ket EL braket L	
Mコード	M code	ko-dæ EM kode M	
PC書込	Write to PLC	Tu-lis kæ PÆ-EL-CÆ Tulis ke PLC	
PC診断	PLC diagnostics	di-ag-nos-tik PÆ-EL-CÆ diagnostik PLC	
PC読出	Read from PLC	Ba-ca da-ri PÆ-EL-CÆ Baca dari PLC	
S字加減速	S-pattern acceleration/deceleration	Pær-cæ-pa-tan/pær-lam-ba-tan po-la ES percepatan/perlambatan pola S	
S字比率	S-pattern ratio	ra-si-o po-la ES rasio pola S	
T分岐接続	T-branch connection	ko-nek-si ca-baŋ TE koneksi cabang T	
アーク	arc	bu-sur busur	

	日本語	英語	インドネシア語
あ	アークバリヤ	arc barrier	bu-sur pəm-ba-tas busur pembatas
	アークバリヤ付き形リレー	relay with arc barrier	rɛl-ai də-ŋan bu-sur pəm-ba-tas relai dengan busur pembatas
	アーク放電	arc discharge	pə-ləpasan mu-a-tan bu-sur pelepasan muatan busur
	アース	earth	ar-də arde
	アース線	grounding cable	ka-bəl pəŋ-ar-də-an kabel pengardean
	アース端子	earth terminal	tər-mi-nal ar-də terminal arde
	アーム	arm	lə-ŋan lengan
	アイソレーション	isolation	i-so-la-si isolasi
	アイソレーター	isolator	i-so-la-tor isolator
	亜鉛ダイキャスト	zinc die-cast	səŋ cə-tak-tuan seng cetak-tuang
	アキ	empty/vacant/reserved	ko-soŋ kosong
	アキシャル荷重	axial load	bə-ban ak-si-al beban aksial
	アキュムレータ	accumulator	a-ku-mu-la-tor akumulator
	空き領域	Empty Area	a-re-a ko-soŋ Area Kosong
	アクション	action	tin-da-kan tindakan
	アクセス	access	ak-sɛs akses
	アクセス回路	access circuit	sir-ku-it ak-sɛs sirkuit akses
	アクセス権	access authority, access right	o-to-ri-tas ak-sɛs/hak ak-sɛs otoritas akses/hak akses
	アクセス子局	access slave station	sta-si-un 'slāv ak-sɛs stasiun slave akses
	アクセスサイクル	access cycle	sik-lus ak-sɛs siklus akses
アクセススイッチ	access switch	sa-kə-lar ak-sɛs sakelar akses	
アクセス範囲	access range	rən-taŋ ak-sɛs rentang akses	
アクセスモード	access mode	mo-də ak-sɛs mode akses	
アクチュエータ	actuators	ak-tu-a-tor aktuator	
アクティブマトリックス	active matrix	mat-riks ak-tif matriks aktif	
アクリル	acryl	ak-ri-lik akrilik	
アクリル樹脂	acrylic resin	rə-sin ak-ri-lik resin akrilik	
アシストガス	assist gas	gas ban-tu-an gas bantuan	
アスキー	ASCII	A-ɛs-ɛɛ-l-l ASCII	
アスキーコード	ASCII code	ko-də A-ɛs-ɛɛ-l-l kode ASCII	

	日本語	英語	インドネシア語
あ	アスキーコードプリント命令	print ASCII code instruction	cə-tak ins-truk-si ko-də A-ES-CE-I-I cetak kode instruksi ASCII
	アスキープリント	ASCII print	cə-tak A-ES-CE-I-I cetak ASCII
	アスキー変換	ASCII conversion	kon-ver-si A-ES-CE-I-I konversi ASCII
	アスキー命令	ASCII instruction	ins-truk-si A-ES-CE-I-I instruksi ASCII
	アスキー文字	ASCII character	ka-rak-tər A-ES-CE-I-I karakter ASCII
	アタッチメント	attachment	pə-ran-j-kat tam-ba-han perangkat tambahan
	アダプタ	adapter	a-dap-tor adaptor
	アダプタ取付ネジ	adapter mounting screw	sək-rup pə-ma-sa-nan a-dap-tor sekrup pemasangan adaptor
	アダプタユニット取付金具	adapter module mounting bracket	bra-ket pə-ma-sa-nan mo-dul a-dap-tor braket pemasangan modul adaptor
	アダプタユニット取付ネジ	adapter module mounting screw	sək-rup pə-ma-sa-nan mo-dul a-dap-tor sekrup pemasangan modul adaptor
	アダプティブ制振制御	adaptive vibration suppression control	kon-trol sup-rē-si gə-ta-ran a-dap-tif kontrol supresi getaran adaptif
	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)	mo-də pə-na-la-an a-dap-tif (fil-tər a-dap-tif I-I) mode penalaan adaptif (filter adaptif II)
	厚板	plate	pə-lat pelat
	圧接	pressure welding	las bər-tə-ka-nan las bertekanan
	圧接工具	IDC tool	a-lat I-DE-CE alat IDC
	圧接タイプコネクタ	insulation displacement connector	ko-nək-tor pər-pin-da-han i-so-la-si konektor perpindahan isolasi
	圧接タイププラグ	solderless plug	co-lo-kan tan-pa sol-dər colokan tanpa solder
	圧接端子台アダプタ	IDC terminal block adapter	a-dap-tor blok tər-mi-nal I-DE-SE adaptor blok terminal IDC
	圧着	crimping	krim-pa krimpa
	圧着工具	crimping tool	tanj krim-pa tang krimpa
圧着タイプ	crimping type	ti-pə-krim-pa tipe krimpa	
圧着タイプコネクタ	crimping type connector	ko-nək-tor ti-pə-krim-pa konektor tipe krimpa	
圧着端子	solderless terminal	tər-mi-nal tan-pa sol-dər terminal tanpa solder	
アップロード	upload	un-j-gah unggah	
厚み	thickness	kə-tə-ba-lan ketebalan	
圧力計	pressure gauge	pə-nju-kur tək-a-nan pengukur tekanan	
圧カスイッチ	pressure switch	sa-kə-lar tək-a-nan sakelar tekanan	
圧力制御	pressure control	kon-trol tək-a-nan kontrol tekanan	
圧カポート	pressure port	port tək-a-nan port tekanan	
あて止め制御	contact positioning control	kon-trol pə-mo-si-si-an kon-tak kontrol pemosisian kontak	

	日本語	英語	インドネシア語
あ	後入先出法	last in, first out method [LIFO method]	tər-a-khir ma-suk, pər-ta-ma kə-lu-ar [mɛ-to-də ɛL-l-ɛF-O] terakhir masuk, pertama keluar [metode LIFO]
	アドオン	add-on	pə-ŋa-ya pengaya
	アドオン方式	add-on system	sis-təm pə-ŋa-ya sistem pengaya
	後工程	assembly and testing process	pro-ses pə-ra-ki-tan dan pə-ŋu-ŋi-an proses perakitan dan pengujian
	アドバンストS字加減速	advanced S-pattern acceleration/deceleration	pər-cə-pa-tan/pər-lam-ba-tan po-la S lan-ŋu-tan percepatan/perlambatan pola S lanjutan
	アドバンスト磁束ベクトル制御	advanced flux vector control	kon-trol vektor fluks lan-ŋu-tan kontrol vektor fluks lanjutan
	アドバンスト制振制御	advanced vibration suppression control	kon-trol sup-rɛ-si gə-ta-ran lan-ŋu-tan kontrol supresi getaran lanjutan
	アドレス	address	a-la-mat alamat
	アドレス減少方向	address decreasing direction	a-rah pə-nu-ru-nan a-la-mat arah penurunan alamat
	アドレス増加方向	address increasing direction	a-rah pə-niŋ-ka-tan a-la-mat arah peningkatan alamat
	アドレス表記	address notation	no-ta-si a-la-mat notasi alamat
	アナコン	analogue computer	kom-pu-tər a-na-log komputer analog
	アナログ	analog	a-na-log analog
	アナログRGB	analog RGB	ɛR-Gɛ-Bɛ a-na-log RGB analog
	アナログ集積回路	analog IC	l-Cɛ a-na-log IC analog
	アナログ周波数計	analog frequency meter	pə-ŋu-kur frɛk-uən-si a-na-log pengukur frekuensi analog
	アナログ出力	analog output	'aʊt-,pʊt a-na-log output analog
	アナログ出力実行(/実用)範囲	practical analog output range	rən-taŋ 'aʊt-,pʊt a-na-log prak-tis rentang output analog praktis
	アナログ出力設定スイッチ	analog output setting switch	sə-kə-lar pə-nyɛ-tɛ-lan 'aʊt-,pʊt a-na-log sakelar penyetapan output analog
	アナログ出力値	analog output value	nil-ai 'aʊt-,pʊt a-na-log nilai output analog
アナログ出力電流	analog output current	a-rus 'aʊt-,pʊt a-na-log arus output analog	
アナログ出力範囲	analog output range	rən-taŋ 'aʊt-,pʊt a-na-log rentang output analog	
アナログ出力ユニット	analog output module	mo-dul 'aʊt-,pʊt a-na-log modul output analog	
アナログ指令	analog command	pə-rin-tah a-na-log perintah analog	
アナログ信号	analog signal	si-nyal a-na-log sinyal analog	
アナログ信号線	analog signal line	ga-ris si-nyal a-na-log garis sinyal analog	
アナログ制御	analog control	kon-trol a-na-log kontrol analog	
アナログ絶縁変換アダプタ	analog isolation conversion adapter	a-dap-tər kon-ver-si isolasi a-na-log adaptor konversi isolasi analog	
アナログ速度指令	analog speed command	pə-rin-tah kə-cə-pa-tan a-na-log perintah kecepatan analog	
アナログ速度指令電圧	analog speed command voltage	vol-ta-sə pə-rin-tah kə-cə-pa-tan a-na-log voltase perintah kecepatan analog	

	日本語	英語	インドネシア語
あ	アナログタイマユニット	analog timer module	mo-dul pə-ŋa-tur wak-tu a-na-log modul pengatur waktu analog
	アナログ値	analog value	nil-ai a-na-log nilai analog
	アナログディジタル変換ユニット	analog-digital converter module	mo-dul kon-vər-tər a-na-log-di-gi-tal modul konverter analog-digital
	アナログデータ	analog data	da-ta a-na-log data analog
	アナログ電圧出力	analog voltage output	'aʊt-put vol-ta-sə a-na-log output voltase analog
	アナログトルク指令電圧	analog torque command voltage	vol-ta-sə pə-rin-tah tor-si a-na-log voltase perintah torsi analog
	アナログトルク制限	analog torque limit	ba-tas tor-si a-na-log batas torsi analog
	アナログ入出力ユニット	analog I/O module	mo-dul I-/O a-na-log modul I/O analog
	アナログ入力	analog input	in-put a-na-log input analog
	アナログ入力異常	analog input error	kə-sa-la-han in-put a-na-log kesalahan input analog
	アナログ入力設定スイッチ	analog input setting switch	sa-kə-lar pə-nyə-tə-lan in-put a-na-log sakelar penyetelan input analog
	アナログ入力選択	analog input selection	pə-mi-li-han in-put a-na-log pemilihan input analog
	アナログ入力値	analog input value	nil-ai in-put a-na-log nilai input analog
	アナログ入力点数	number of analog input points	ʔum-lah ti-tik in-put a-na-log jumlah titik input analog
	アナログ入力ユニット	analog input module	mo-dul in-put a-na-log modul input analog
	アナログ入力レンジ	analog input range	rən-taŋ in-put a-na-log rentang input analog
	アナログ表示計	analog indicator	in-di-ka-tor a-na-log indikator analog
	アナログユニット	analog module	mo-dul a-na-log modul analog
	アナンシエータ	annunciator	a-nun-si-a-tor anunsiator
	アナンシエータ検出	annunciator detection	də-tə-ksi a-nun-si-a-tor deteksi anunsiator
アナンシエータ検出個数	number of annunciator detection	ʔum-lah də-tə-ksi a-nun-si-a-tor jumlah deteksi anunsiator	
アナンシエータ検出番号	annunciator detection number	no-mor də-tə-ksi a-nun-si-a-tor nomor deteksi anunsiator	
アナンシエータチェック	annunciator check	cek a-nun-si-a-tor cek anunsiator	
アブソリュート位置決め	absolute positioning	pə-mo-si-si-an ab-so-lut pemosisian absolut	
アブソリュートエンコーダ	absolute encoder	en-ko-dər ab-so-lut enkoder absolut	
アブソリュート検出器	absolute encoder	en-ko-dər ab-so-lut enkoder absolut	
アブソリュート同期エンコーダ	Absolute synchronous encoder	en-ko-dər siŋk-ron ab-so-lut enkoder sinkron absolut	
アブソリュート方式	absolute method	mə-to-də ab-so-lut metode absolut	
油潤滑	oil lubrication	o-li pə-lu-mas oli pelumas	
油溝	oil groove	a-lur o-li alur oli	

	日本語	英語	インドネシア語
あ	油焼入れ	oil quenching	pən-di-njın-an kə-ɸut o-li pendinginan kejut oli
	アプリケーション	application	ap-li-ka-si aplikasi
	アプリケーションプログラム	application program	prog-ram ap-li-ka-si program aplikasi
	誤り制御方式	error control type	ti-pə- kon-trol kə-s-a-la-han tipe kontrol kesalahan
	アラーム	alarm	a-la-rm alarm
	アラームクリア	alarm clear	pəŋ-ha-pu-san a-la-rm penghapusan alarm
	アラーム検出禁止	disable alarm detection	non-ak-tif-kan dɛ-te-ksi a-la-rm nonaktifkan deteksi alarm
	アラームコード	alarm code	ko-də a-la-rm kode alarm
	アラームコード一覧	alarm code list	daf-tar ko-də a-la-rm daftar kode alarm
	アラーム出力	alarm output	'aut-put a-la-rm output alarm
	アラームタグ	alarm tag	tag a-la-rm tag alarm
	アラーム中	alarm activated	a-la-rm di-ak-tif-kan alarm diaktifkan
	アラーム通知	alarm notification	pəm-bə-ri-ta-hu-an a-la-rm pemberitahuan alarm
	アラーム停止	alarm stop	pəŋ-hən-ti-an a-la-rm penghentian alarm
	アラーム内容	tag contents	kon-ten tag konten tag
	アラーム表示	alarm display	tam-pi-lan a-la-rm tampilan alarm
	アラームプロバイダ	alarm provider	pə-nyə-di-a a-la-rm penyedia alarm
	アラームモニタ	alarm monitor	mo-ni-tor a-la-rm monitor alarm
	アラームランプ	alarm lamp	lam-pu a-la-rm lampu alarm
	アラーム履歴	alarm history	ri-wa-yat a-la-rm riwayat alarm
	粗削り	rough cutting	pə-mo-to-ŋan ka-sar pemotongan kasar
	アルゴンガス	argon gas	gas ar-gon gas argon
	アルミ電解コンデンサ	aluminum electrolytic capacitor	ka-pa-si-tor ɛ-lɛk-tro-lit a-lu-mi-ni-um kapasitor elektrolit aluminium
	アルミニウム	aluminum	a-lu-mi-ni-um aluminium
	アルミフレーム	aluminum frame	rangka a-lu-mi-ni-um rangka aluminium
	アンインストール	uninstallation	pəŋ-ha-pu-san pə-ma-sa-ŋan penghapusan pemasangan
	アンカー	anchor	aŋ-kur angkur
	暗号化	enciphering	pə-nu-li-san ko-də penulisan kode
	アンサーバック信号	answerback signal	si-nyal ɸa-wab-balik sinyal jawab-balik
	暗証番号	password	ka-ta san-di kata sandi

	日本語	英語	インドネシア語
あ い	安全CSPファイル	safety CSP file	'fi-(ə)l Cɛ-ɛS-Pɛ pə-ŋa-man file CSP pengaman
	安全回路	safety circuit	sir-ku-it pə-ŋa-man sirkuit pengaman
	安全規格	safety standards	stan-dar kə-sə-la-ma-tan standar keselamatan
	安全機構	safety mechanism	mɛ-ka-nis-mə pə-ŋa-man mekanisme pengaman
	安全検査	safety inspection	ins-pɛk-si kə-sə-la-ma-tan inspeksi keselamatan
	安全在庫	safety inventory	in-vɛn-to-ri kə-sə-la-ma-tan inventori keselamatan
	安全審査	safety review	tin-ŋa-uan kə-sə-la-ma-tan tinjauan keselamatan
	安全対策	safety measures	tin-da-kan kə-sə-la-ma-tan tindakan keselamatan
	安全扉	safety door	pin-tu pə-ŋa-man pintu pengaman
	安全認証	safety approval	pər-sə-tu-ŋu-an kə-sə-la-ma-tan persetujuan keselamatan
	安全ファンクションブロック	safety function block	blok fun-ŋi pə-ŋa-man blok fungsi pengaman
	安全ブレーキ	safety brake	rɛm pə-ŋa-man rem pengaman
	安全リモートデバイス局	safety remote device station	sta-si-un pə-rəŋ-kat ŋa-rak-ŋə-uh pə-ŋa-man stasiun perangkat jarak-jauh pengaman
	安全リレーユニット	safety relay module	mo-dul rɛl-ai pə-ŋa-man modul relai pengaman
	アンダーシュート	undershoot	ku-rəŋ mu-a-tan bu-sur kurang muatan
	アンダーフロー	underflow	ku-rəŋ a-li-ran kurang aliran
	安定化電源	stabilized power source	pən-sta-bil ca-tu da-ya penstabil catu daya
	アンド	and	dan dan
	アンドブロック(ANB)	ANB	a-ɛN-Bɛ ANB
	アンバランストルク	unbalanced torque	tor-si tak-sə-im-baŋ torsi takseimbang
アンプ	amplifier	pə-ŋu-at penguat	
アンペア	ampere	am-pɛr ampere	
アンロック	unlock	bu-ka pə-ŋun-ci-an buka penguncian	
アンロック状態	unlocked status	sta-tus pə-ŋun-ci-an tər-bu-ka status penguncian terbuka	
アンロック処理	unlock processing	pə-mro-sɛ-san bu-ka pə-ŋun-ci-an pemrosesan buka penguncian	
イーサネット	Ethernet	ɛ-tər-nɛt Eternet	
イオン電流測定	ion current measurement	pə-ŋu-ku-ran a-rus i-on pengukuran arus ion	
イオン発生方式	ion generation method	mɛ-to-də pəm-bən-tu-kan i-on metode pembentukan ion	
イオンバランス	ion balance	kə-sə-im-ba-ŋan i-on keseimbangan ion	
イオンレベル警報出力	ion level alarm output	'aut-putu-a-la-rm tin-ŋat i-on output alarm tingkat ion	

日本語	英語	インドネシア語
移行	transition	tran-si-si transisi
異種ネットワーク接続	coexistence network connection	ko-nɛk-si ʧa-ri-ŋan ko-ɛk-sis-tɛn-si koneksi jaringan koeksistensi
異種ネットワーク通信経路	co-existence network route	ru-tɛ ʧa-ri-ŋan ko-ɛk-sis-tɛn-si rute jaringan koeksistensi
異常	error	kə-sa-la-han kesalahan
異常応答	abnormal response	rɛs-pons ab-nor-mal respons abnormal
異常箇所	faulty area	a-rɛ-a yang sa-lah area yang salah
異常検出	error detection	dɛ-tɛ-ksi kə-sa-la-han deteksi kesalahan
異常出力	error output	'a-ut-put kə-sa-la-han output kesalahan
異常状態	error status	sta-tus kə-sa-la-han status kesalahan
異常処理	error processing	pə-mro-sə-san kə-sa-la-han kesalahan pemrosesan
異常動作	faulty operation	o-pə-ra-si yang sa-lah operasi yang salah
異常内容	error definition	dɛ-fi-ni-si kə-sa-la-han definisi kesalahan
位相角	phase angle	su-dut fa-sə sudut fase
位相検出器	phase detector	dɛ-tɛk-tor fa-sə detektor fase
位相検出端子	phase detection terminal	tɛr-mi-nal dɛ-tɛ-ksi fa-sə terminal deteksi fase
位相制御式	phase control (method)	(mɛ-to-də) kon-trol fa-sə (metode) kontrol fase
位相補正	Phase compensation	Kom-pɛn-sa-si fa-sə kompensasi fase
板幅	board width	lɛ-bar pa-pan lebar papan
位置誤り検出	position error detection	dɛ-tɛ-ksi kə-sa-la-han po-si-si deteksi kesalahan posisi
位置合わせ	align to position	sə-ʧa-ʧarkan də-ŋan po-si-si sejajarkan dengan posisi
位置決め	positioning	pə-mo-si-si-an pemosisian
位置ゲイン	position gain	gān po-si-si gain posisi
位置検出	position detection	dɛ-tɛ-ksi po-si-si deteksi posisi
位置検出器	position detector	dɛ-tɛk-tor po-si-si detektor posisi
位置誤差	position error	kə-sa-la-han po-si-si kesalahan posisi
位置コントローラ	position controller	pə-ŋon-trol po-si-si pengontrol posisi
一時停止	pause	ʧə-da jeda
位置指令	position command	pə-rin-tah po-si-si perintah posisi
位置ずれ	shift	pə-ge-sɛ-ran po-si-si pergeseran posisi
位置制御	position control	kon-trol po-si-si kontrol posisi

日本語	英語	インドネシア語
位置整定時間	position setting time	wak-tu pə-nyə-tə-lan po-si-si waktu penyetelan posisi
位置追従制御	Position follow-up control	kon-trol tin-dak-lan-đut po-si-si kontrol tindaklanjut posisi
位置パルス	position pulse	pul-sa po-si-si pulsa posisi
位置フィードバック	positioning feedback	um-pan-ba-lik pə-mo-si-si-an umpanbalik pemosisian
位置偏差	position deviation	pə-nyim-pa-ŋan po-si-si penyimpangan posisi
位置補正	position adjustment	pə-nyə-su-ai-an po-si-si penyesuaian posisi
一覧	list	daf-tar daftar
位置ループ	position loop	'lūp po-si-si loop posisi
位置ループゲイン	position loop gain	gān 'lūp po-si-si gain loop posisi
一致	Match	kə-sə-pa-da-nan kesepadanan
一致検出	Match detection	də-tək-si sə-pa-dan deteksi sepadan
一致出力	match output	'aut-put sə-pa-dan output sepadan
一般CC-Linkマスターユニット	standard CC-Link master module	mo-dul master CĒ-CE-Lin stan-dar modul master CC-Link standar
一般公衆回線	general public line	đə-lur sə-pa-dan u-mum jalur publik umum
一般仕様	general specifications	spə-si-fi-ka-si u-mum spesifikasi umum
一般リモートI/Oユニット	standard remote I/O module	mo-dul I-/O đə-rak-đə-a-uh stan-dar modul I/O jarak-jauh standar
移動量	travel	pə-rgə-ra-kan pergerakan
イナーシャ	inertia	i-ner-si-a inersia
イニシャライズ中	Initializing	məŋ-i-ni-si-a-li-sa-si menginisialisasi
イニシャライズ手順	initialization procedure	pro-sə-đur i-ni-si-a-li-sa-si prosedur inisialisasi
イニシャル交信	initial communication	ko-mu-ni-ka-si a-wal komunikasi awal
イニシャル処理	initial processing	pə-mro-sə-san a-wal pemrosesan awal
イニシャルスタート	initial start	stārt a-wal start awal
イニシャルスタートモード	initial start mode	mo-də stārt a-wal mode start awal
イニシャルデータ処理完了	Initial data processing complete	pə-mro-sə-san da-ta a-wal sələs-ai pemrosesan data awal selesai
イネーブルスイッチ	enable switch	ak-tif-kan sa-kə-lar aktifkan sakelar
イベント通知	event notification	pəm-bə-ri-ta-hu-an kə-đə-di-an pemberitahuan kejadian
イベント発行条件	event issuance condition	kon-di-si kondisi
イミュニティ試験	immunity test	u-đi kə-kə-ba-lan uji kekebalan
イメージセンサ	image sensor	sən-sor gam-bar sensor gambar

日本語	英語	インドネシア語
イメージファイル	image file	fi(-ə)l gam-bar file gambar
印加電圧	applied voltage	vol-ta-sə lu-ar voltase luar
インクリメンタル位置決め	incremental positioning	pə-mo-si-si-an iŋ-krə-mən-tal pemosisian inkremental
インクリメンタルエンコーダ	incremental encoder	ɛnko-dər iŋ-krə-mən-tal enkoder inkremental
インクリメンタル検出器ケーブル	incremental encoder cable	ka-bəl ɛnko-dər iŋ-krə-mən-tal kabel enkoder inkremental
インクリメンタルシステム	incremental system	sis-təm iŋ-krə-mən-tal sistem inkremental
インクリメンタル同期エンコーダ	incremental synchronous encoder	ɛnko-dər siŋ-kron iŋ-krə-mən-tal enkoder sinkron inkremental
インクリメンタル方式	incremental method	mɛ-to-də iŋ-krə-mən-tal metode inkremental
インクリメント	increment	iŋ-krə-mən inkremen
インクリメント方式	increment method	mɛ-to-də iŋ-krə-mən metode inkremen
印刷	print	cə-tək cetak
印字	mark	tan-da-i tanda
インストール	install	pa-saŋ pasang
インストール手順	installation procedure	mɛ-to-də pə-ma-sa-ŋan metode pemasangan
インターネット	internet	in-tər-net internet
インターネットサービスプロバイダ	internet service provider	pə-nyə-di-a la-ya-nan in-tər-net penyedia layanan internet
インターネット接続サービス	internet connection service	la-ya-nan ko-nək-si in-tər-net layanan koneksi internet
インターフェース	interface	an-tar-mu-ka antarmuka
インターレース走査	interlaced scanning	pin-dai-an sə-lan-ŋ-sə-liŋ pindaian selang-seling
インダクタ	inductor	in-duk-tor induktor
インダクタンス	inductance	in-duk-tan-si induktansi
インダストリアルクリーンルーム	industrial clean room	klin rum in-dus-tri clean room industri
インタフェースボード	interface board	pa-pan an-tar-mu-ka papan antarmuka
インタフェースユニット	interface module	mo-dul an-tar-mu-ka modul antarmuka
インタプリタ形BASIC	interpretive BASIC	Bɛ-SIK in-tər-prɛ-tif BASIC interpretif
インタポレータ	interpolator	In-tər-po-la-tor interpolator
インタロック	interlock	In-tər-lok interlock
インタロック回路	interlock circuit	sir-ku-it in-tər-lok sirkuit interlock
インタロック条件	interlock condition	kon-di-si in-tər-lok kondisi interlock
インタロック信号	interlock signal	si-nyal in-tər-lok sinyal interlock

日本語	英語	インドネシア語
インタロック用デバイス	interlock device	pə-ran̄-kat in-tər-lok perangkat interlock
イン칭ング	Inching	In-chin̄ Inching
イン칭ング移動量	inching moving distance	ʃa-rak gə-rak in-chin̄ jarak gerak inching
イン칭ング運転	inching operation	o-pə-ra-si in-chin̄ operasi inching
インデックス	index	in-dɛks indeks
インデックス修飾	index modification	mo-di-fi-ka-si in-dɛks modifikasi indeks
インデックス修飾テーブル	index modification table	ta-bəl mo-di-fi-ka-si in-dɛks tabel modifikasi indeks
インデックス修飾デバイス	indexing device	pə-ran̄-kat in-dɛks perangkat indeks
インデックス情報	index information	in-for-ma-si in-dɛks informasi indeks
インデックステーブル	index table	ta-bəl in-dɛks tabel indeks
インデックスレジスタ	index register	rə-gis-tər in-dɛks register indeks
インデックス列	index column	kol-lom in-dɛks kolom indeks
インテリ	Intelligent	cər-das cerdas
インテリジェント機能スイッチ	intelligent function switch	sa-kə-lar fuŋ-si cər-das sakelar fungsi cerdas
インテリジェント機能ユニット	intelligent function module	mo-dul fuŋ-si cər-das modul fungsi cerdas
インテリジェント機能ユニット異常	intelligent function module error	kə-sa-la-han mo-dul fuŋ-si cər-das kesalahan modul fungsi cerdas
インテリジェント機能ユニット経由	routing an intelligent function module	mə-ru-tə-kan mo-dul fuŋ-si cər-das merutekan modul fungsi cerdas
インテリジェント機能ユニットスイッチ	intelligent function module switch	sa-kə-lar fuŋ-si mo-dul cər-das sakelar fungsi modul cerdas
インテリジェント機能ユニット専用命令	intelligent function module dedicated instruction	ins-truk-si khu-sus mo-dul fuŋ-si cər-das instruksi khusus modul fungsi cerdas
インテリジェント機能ユニットデバイス	intelligent function module device	pə-ran̄-kat mo-dul fuŋ-si cər-das perangkat modul fungsi cerdas
インテリジェント機能ユニットパラメータ	intelligent function module parameter	pa-ra-mɛ-tər mo-dul fuŋ-si cər-das parameter modul fungsi cerdas
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	Daf-tar Pa-ra-mɛ-tər Mo-dul Fuŋ-si Cər-das Daftar Parameter Modul Fungsi Cerdas
インテリジェント機能ユニットモニタ	intelligent function module monitor	mo-ni-tor mo-dul fuŋ-si cər-das monitor modul fungsi cerdas
インテリジェントコミュニケーションユニット	intelligent communication module	mo-dul ko-mu-ni-ka-si cər-das modul komunikasi cerdas
インテリジェントデバイス局	intelligent device station	sta-si-un pə-ran̄-kat cər-das stasiun perangkat cerdas
インテリジェントデバイスユニット	intelligent device module	mo-dul pə-ran̄-kat cər-das modul perangkat cerdas
インテリジェントユニット	intelligent module	mo-dul cər-das modul cerdas
インテリジェント用バッファ指定(ワード)	Intelligent buffer select (word)	pi-lih bu-fər cər-das (kata) pilih bufer cerdas (kata)
インテリジェント割り込み	intelligent interrupt	gan̄-gu-an cər-das gangguan cerdas
インバータ	inverter	in-vər-tər inverter

日本語	英語	インドネシア語
インバータ運転許可	Enable inverter operation	ak-tif-kan o-pè-ra-si in-ve-r-tèr Aktifkan operasi inverter
インバータ運転許可信号	inverter operation enable signal	si-nyal pè-nj-ak-tif-an o-pè-ra-si in-ve-r-tèr sinyal pengaktifan operasi inverter
インバータ運転準備完了	inverter operation ready	o-pè-ra-si in-ve-r-tèr siap operasi inverter siap
インバータ運転中	inverter running	in-ve-r-tèr bə-kər-đə inverter bekerja
インバータ過負荷遮断 (電子サーマル)	inverter overload rejection (electronic thermal)	pə-no-la-kan bə-ban-lə-bih in-ve-r-tèr (tər-mal ɛ-lɛk-tro-nik) penolakan beban-lebih inverter (termal elektronik)
インバータセットアップソフトウェア	inverter setup software	sof-wər pə-nj-a-tu-ran in-ve-r-tèr software pengaturan inverter
インバータ部	inverter part	kom-po-nən in-ve-r-tèr komponen inverter
インバータモジュール	inverter module	mo-dul in-ve-r-tèr modul inverter
インバータリセット	inverter reset	rɛsɛt in-ve-r-tèr reset inverter
インパクトドロップ	impact drop	tur-un tum-bu-kan turun tumbukan
インパクトドロップ性能	impact drop performance	pər-for-ma tu-run tum-bu-kan performa turun tumbukan
インパクト負荷	impact load	bə-ban tum-bu-kan beban tumbukan
インパルス スタータ	impulse starter	star-tər im-puls starter impuls
インパルス リレー	impulse relay	rɛl-ai im-puls relai impuls
インピーダンス	impedance	im-pə-dan-si impedansi
インピーダンス変換器	impedance converter	konvèrtər im-pə-dan-si konverter impedansi
インポート	import	im-por impor
インポジション	in-position	po-si-si ma-suk posisi masuk
インポジション応答時間	in-position response time	wak-tu rɛs-pons po-si-si ma-suk waktu respons posisi masuk
インポジション信号	in-position signal	si-nyal po-si-si ma-suk sinyal posisi masuk
インポジション範囲	in-position range	rən-tanj po-si-si ma-suk rentang posisi masuk
インライン化	in line	sə-đə-đər sejajar
ウィザード形式	wizard style	ga-ya wi-zar gaya wizard
ウィンドウ	window	đən-də-la jendela
ウィンドウ画面	Window screen	la-yar đən-də-la Layar jendela
ウェイト幅	wait band	lɛ-bar tun-gu lama tunggu
ウエハ	wafer	wa-fər wafer
ウエルドライン	weld line	ga-ris las garis las
ウォッチドグ	Watchdog	wäch-dog Watchdog
ウォッチドグタイマ	watchdog timer, WDT	pə-nj-a-tur wak-tu 'wäch-dog, Wɛ-De-Tɛ pengatur waktu Watchdog, WDT

う
ー
え

日本語	英語	インドネシア語
受入検査	inspection of in-coming materials	pə-mə-rik-sa-an ma-tē-ri-al ma-suk pemeriksaan material masuk
薄型	thin profile	karaktēr ti-pis karakter tipis
渦電流	eddy current	a-rus ɛd-dy arus eddy
渦電流損	eddy current loss	kə-hi-la-nan a-rus ɛd-dy kehilangan arus eddy
ウレタンゴム	urethane rubber	ka-rēt u-rē-tan karet uretan
運転	operating	pə-ŋo-pə-ra-si-an pengoperasian
運転試験	test of running	tes pə-ŋo-pə-ra-si-an test pengoperasian
運転準備スイッチ	operation preparation switch	sa-kə-lar pər-si-a-pan o-pə-ra-si sakelar persiapan operasi
運転状態	operating status	sta-tus pə-ŋo-pə-ra-si-an status pengoperasian
運転速度	moving speed	kə-cə-pa-tan gə-rak kecepatan gerak
エア シリンダ	air cylinder	si-lin-dər u-da-ra silinder udara
エア式	pneumatic	pne-u-ma-tik pneumatik
エアシャワー	air shower	er 'shau ər air shower
エアパージ接続口	air purge connection port	port ko-nek-si pəm-bu-a-ŋan u-da-ra port koneksi pembuangan udara
エアフィルタ	air filter	sa-ri-ŋan u-da-ra saringan udara
永久磁石	permanent magnet	mag-net pər-ma-nən magnet permanen
英数字	alphanumeric character	ka-rak-tər al-fa-nu-mɛ-rik karakter alfanumerik
エージング	aging	pə-nu-a-an penuaan
液晶	liquid crystal	kris-tal c-air kristal cair
液晶モニタ	LCD monitor	mo-ni-tor ɛL-si-di monitor LCD
エクスポート	export	ɛks-por ekspor
エコー	echo	gə-ma gema
エッジ	edge	tə-pi tepi
エッジ強調	edge enhancement	pə-na-ŋa-man tə-pi penajaman tepi
エッジ検出	edge detection	də-tɛk-si tə-pi pendeteksi tepi
エッジリレー	edge relay	rəl-ai tə-pi relai tepi
エッチング	etching	ɛt-sa etsa
エディタ	editor	ɛ-di-tor editor
エディットボックス	edit box	ko-tak ɛ-dit kotak edit
エミッタ	emitter	ɛ-mi-tor emitor

	日本語	英語	インドネシア語
え	エミュレータ	emulator	ε-mu-la-tor emulator
	エラー	error	kə-sa-la-han kesalahan
	エラー解除	error reset	rε-sct kə-sa-la-han reset kesalahan
	エラー解除処理時間	error reset processing time	wak-tu pə-mrō-sc-san rε-sct kə-sa-la-han waktu pemrosesan reset kesalahan
	エラー解除指令	error cancel command	pə-rin-tah ba-tal kə-sa-la-han perintah pembatalan kesalahan
	エラー解除選択	error reset selection	pə-mi-li-han rε-sct kə-sa-la-han pemilihan reset kesalahan
	エラー解除選択メニュー	error reset selection menu	mə-nu pə-mi-li-han rε-sct kə-sa-la-han menu pemilihan reset kesalahan
	エラー解除メニュー	error reset menu	mə-nu rε-sct kə-sa-la-han menu reset kesalahan
	エラー完了デバイス	error completion device	pə-ran-kat pə-ləŋ-kaŋpan kə-sa-la-han perangkat pelengkapan kesalahan
	エラー共通情報	common error information	in-for-ma-si kə-sa-la-han u-mum informasi kesalahan umum
	エラー共通情報メニュー	common error information menu	mə-nu in-for-ma-si kə-sa-la-han u-mum menu informasi kesalahan umum
	エラー検出	error detection	də-tεk-si kə-sa-la-han deteksi kesalahan
	エラー項目	error item	i-tεm kə-sa-la-han item kesalahan
	エラーコード一覧	error code list	daf-tar kō-dε kə-sa-la-han daftar kode kesalahan
	エラー個別情報	individual error information	in-for-ma-si kə-sa-la-han in-di-vi-du-al informasi kesalahan individual
	エラー個別情報メニュー	individual error information menu	mə-nu in-for-ma-si kə-sa-la-han in-di-vi-du-al menu informasi kesalahan individual
	エラー状況	error status	sta-tus kə-sa-la-han status kesalahan
	エラー詳細	error details	dε-tail kə-sa-la-han detail kesalahan
	エラー情報	error information	in-for-ma-si kə-sa-la-han informasi kesalahan
	エラー情報メニュー	error information menu	mə-nu in-for-ma-si kə-sa-la-han menu informasi kesalahan
	エラーチェック	error check	cεk kə-sa-la-han cek kesalahan
	エラー発生軸	Axis in which the error occurred	Sum-bu di-ma-na kə-sa-la-han tər-ŋa-di Sumbu dimana kesalahan terjadi
	エラー発生時刻	error occurred time	wak-tu kə-sa-la-han tər-ŋa-di waktu terjadinya kesalahan
	エラー発生中	error occurring	kə-sa-la-han tər-ŋa-di kesalahan terjadi
	エラー判定	Error judgment	Pε-ni-lai-an kə-sa-la-han Penilaian kesalahan
	エラー表示	error display	tam-pi-lan kə-sa-la-han tampilan kesalahan
	エラーフラグ	error flag	i-sya-rat kə-sa-la-han isyarat kesalahan
	エラー分類	error classification	klā-si-fi-ka-si kə-sa-la-han klasifikasi kesalahan
エラー無効局	error invalid station	sta-si-un kə-sa-la-han in-va-lid stasiun kesalahan invalid	
エラーメッセージ	error messages	pε-san kə-sa-la-han pesan kesalahan	

	日本語	英語	インドネシア語
え	エラーリセット	error reset	re-set kə-sa-la-han reset kesalahan
	エラーリセット指令	error reset command	pə-rin-tah rɛ-sɛt kə-sa-la-han perintah reset kesalahan
	エラーリセット信号	error reset signal	si-nyal rɛ-sɛt kə-sa-la-han sinyal reset kesalahan
	エラー履歴	error history	ri-wa-yat kə-sa-la-han riwayat kesalahan
	エラー履歴一覧	error list	daf-tar kə-sa-la-han daftar kesalahan
	エラー履歴一覧メニュー	error list menu	mə-nu daf-tar kə-sa-la-han menu daftar kesalahan
	エラー履歴最新アドレス	Latest error log address	a-la-mat ca-ta-tan kə-sa-la-han tər-ba-ru Alamat catatan kesalahan terbaru
	エラー履歴表示	error log display	tam-pi-lan ca-ta-tan kə-sa-la-han tampilan catatan kesalahan
	エラー履歴メニュー	error log menu	mə-nu ca-ta-tan kə-sa-la-han menu catatan kesalahan
	エラー履歴モニタ	error history monitor	mo-ni-tor ri-wa-yat kə-sa-la-han monitor riwayat kesalahan
	エリア	area	a-rɛ-a area
	エリアチェック	area check	cɛk a-rɛ-a cek area
	エレメント	element	ɛ-lə-mɛn elemen
	遠隔設定箱	remote setting box	ko-tak pə-nyə-tɛ-lan ɕa-rak-ɕ-auh kotak penyetelan jarak-jauh
	遠隔操作	remote control	rɛ-mot kən-ˈtrɔl remote control
	遠隔地	remote location	lo-ka-si ɕa-rak-ɕ-auh lokasi jarak-jauh
	円弧	arc	mu-a-tan bu-sur muatan busur
	エンコーダ	encoder	ɛn-ko-dər enkoder
	エンコーダ分解能	Encoder resolution	Rɛ-so-lusi ɛn-ko-dər Resolusi enkoder
	エンコード	encode	ɛn-ko-də enkode
円弧補間	circular interpolation	in-tər-po-la-si sir-ku-lar interpolasi sirkular	
演算	calculation	kal-ku-lasi kalkulasi	
演算回路	operation circuit	sir-ku-it o-pə-ra-si sirkuit operasi	
演算周期	operation period	pə-riode o-pə-ra-si periode operasi	
演算処理	operation processing	pə-mro-sə-san o-pə-ra-si pemrosesan operasi	
エンジニアリングツール	engineering tool	a-lat tek-nik alat teknik	
エンタルピ	enthalpy	ɛn-talpi entalpi	
エンディアン	endian	ɛn-di-an endian	
エンティティ	entity	ɛn-ti-tas entitas	
エンドコード	end code	ko-də a-khir kode akhir	

	日本語	英語	インドネシア語
え お	エンドキャップ	end cap	tu-tu-p u-ꦕꦸꦥ tutup ujung
	エンド処理	end processing	pə-mro-se-san a-khir pemrosesan akhir
	遠方制御	remote control	ri-'mōt kən-'trōl remote control
	エンボシング	embossing	mən-ꦕ-ꦠꦏ tim-bul mencetak timbul
	エンボス	emboss	ꦕ-ꦠꦏ tim-bul cetak timbul
	エンボス模様	embossment pattern	po-la pən-ꦕ-ꦠꦏ tim-bul pola pencetakan timbul
	オイル フィルタ	oil filter	sa-ri-ꦲꦤ o-li saringan oli
	オイルミスト	oil mist	u-ap o-li uap oli
	応急措置	emergent measures	tin-da-kan da-ru-rat tindakan darurat
	応差距離	hysteresis	his-tə-rə-sis histeresis
	応答	response	rɛs-pons respons
	応答時間	response time	wak-tu rɛs-pons waktu respons
	応答指定	response specification	spɛ-si-fi-ka-si rɛs-pons spesifikasi respons
	応答性	responsibility	taŋ-ꦲꦁ ꦢꦩ-ꦮꦧ tanggung jawab
	往復カム	reciprocating cam	no-kən tim-bal-balik noken timbal-balik
	応力	stress	tə-ga-ꦲꦤ tegangan
	オートチューニング	auto tuning	pə-na-la-an o-to-ma-tis penyetelan otomatis
	オートチューニング応答性	auto tuning response	rɛs-pons pə-na-la-an o-to-ma-tis respon penyetelan otomatis
	オートチューニングモード	auto tuning mode	mo-də pə-na-la-an o-to-ma-tis mode penyetelan otomatis
	オートマチック	automatic	o-to-ma-tis otomatis
	オートメーション	automation	-a-u-to-ma-si otomasi
	オートモード	auto mode	mo-də o-to-ma-tis mode otomatis
	オートロギング	auto logging	pə-nca-ta-tan o-to-ma-tis pencatatan otomatis
	オーバーシュート	overshoot	kə-lə-bi-han mu-a-tan bu-sur kelebihan muatan busur
	オーバーフロー	overflow	kə-lə-bi-han a-li-ran kelebihan aliran
	オーバーホール	overhaul	o-vərhol overhaul
	オーバーライド	override	pə-no-la-kan penolakan
	オーバーラップウィンドウ	overlap window	ꦢꦺꦤ-ꦢꦺ-ꦭꦩ bər-tum-puk jendela bertumpuk
オーバーレンジ警告	range-over alarm	a-la-rm rən-taŋ-bər-a-khir alarm rentang-berakhir	
オーバーロード	overload	kə-lə-bi-han bə-ban kelebihan beban	

	日本語	英語	インドネシア語
お	オーバシュート	overshoot	kə-lə-bi-han mu-a-tan bu-sur kelebihan muatan busur
	オーバシュート量補正	Overshoot amount compensation	kom-pen-sasi jumlah kə-lə-bi-han mu-a-tan bu-sur kompensasi jumlah kelebihan muatan busur
	オーバヘッド時間	overhead time	wak-tu 'ō-vər-ɪ həd waktu overhead
	オーバボルテージカテゴリ	overvoltage category	ka-tə-go-ri kə-lə-bi-han vol-ta-sə kategori kelebihan voltase
	オーバライド	override	pə-no-la-kan penolakan
	オーバル歯車式流量計	oval gear type flow meter	fī-ɔ̄ mē-tər ti-pə-ro-da gi-gi o-val flowmeter tipe roda gigi oval
	オープン	open	Bu-ka buka
	オープン化	opening	Bu-ka-an bukaan
	オープン完了信号	Open completion signal	Si-nyal pə-nyə-lə-sai-an tər-bu-ka Sinyal penyelesaian terbuka
	オープンコレクタ	open collector	Ko-lək-tor tər-bu-ka kolektor terbuka
	オープンコレクタ回路	open-collector circuit	sir-ku-it ko-lək-tor tər-bu-ka sirkuit kolektor terbuka
	オープンコレクタ出力	open-collector output	'aūt-ɪ pūt ko-lək-tor tər-bu-ka output kolektor terbuka
	オープンコレクタタイプ	open-collector type	ti-pə ko-lək-tor tər-bu-ka tipe kolektor terbuka
	オープンコレクタ方式	open-collector system	sis-təm ko-lək-tor tər-bu-ka sistem kolektor terbuka
	オープン指示	open direction	a-rah tər-bu-ka arah bukaan
	オープン処理	open processing	pə-mro-sɛ-san tər-bu-ka pemrosesan terbuka
	オープン方式	open method	mɛ-to-də tər-bu-ka metode terbuka
	オープンモード	open mode	mo-də tər-bu-ka mode terbuka
	オープン要求信号	open request signal	si-nyal pər-min-ta-an tər-bu-ka sinyal permintaan terbuka
	オープンループ	open loop	'lūp tər-bu-ka loop terbuka
	オープンループ制御	open loop control	kon-trol 'lūp tər-bu-ka kontrol loop terbuka
	オーム	ohm	ōm ohm
	オーム計	ohmmeter	ō(m)-ɪ mē-tər ohmmeter
	オールデジタル制御	all digital control	sə-mu-a kon-trol di-gi-tal semua kontrol digital
	送り	feed	um-pan umpan
	送り現在値	current value of feed	nil-ai um-pan sa-at i-ni nilai umpan saat ini
	送りネジ	feed adjustment bolt	ba-ut pə-nyə-tɛl um-pan baut penyetel umpan
	押し出し	extrudate	tə-kan tekan
押ボタン スイッチ	push-button switch	sa-kə-lar tom-bol-tekan sakelar tombol-tekan	
オシレート制御	oscillation control	kon-trol o-si-la-si kontrol osilasi	

	日本語	英語	インドネシア語
お	お墨付き	authorized, authorization	di-o-to-ri-sa-si, o-to-ri-sa-si diotorisasi, otorisasi
	汚染	pollution	po-lu-si polusi
	汚染物質	contaminants	kon-ta-mi-nan kontaminan
	オファー	offer	ta-wa-ran tawaran
	オフィス コンピュータ	office computer	kom-pu-tər kan-tor komputer kantor
	オブジェクト	object	ob-ʒɛk objek
	オブジェクトスクリプト	object script	skrip ob-ʒɛk skrip objek
	オプション	option	op-si opsi
	オプションEEPROMメモ리카セット	option EEPROM memory cassette	ka-sɛt mɛ-mo-ri ɛɛ-PROM op-si kaset memori EEPROM opsi
	オプション異常	option error	kə-sa-la-han op-si kesalahan opsi
	オプション機能ボード	option function board	pa-pan fun-ʃi op-si papan fungsi opsi
	オプション出力端子状態	option output terminal status	sta-tus tər-mi-nal 'aut-put op-si status terminal output opsi
	オプションスロット	option slot	slot op-si slot opsi
	オプション入力端子状態	option input terminal status	sta-tus tər-mi-nal in-put op-si status terminal input opsi
	オプション品	optional item	i-təm op-si-onal item opsional
	オプション保護カバー	option protective cover	tu-tup pə-lin-durŋ op-si tutup pelindung opsi
	オプションメニュー	option menu	mə-nu op-si menu opsi
	オプションユニット接続コネクタ	option module connector	ko-nɛk-tor mo-dul op-si konektor modul opsi
	オフセット	offset	of-sɛt offset
	オフセット・ゲイン設定回数	offset/gain setting count	hi-tu-ŋan pə-ŋa-tu-ran of-sɛt/gān hitungan pengaturan offset/gain
	オフセット・ゲイン設定状態	offset/gain setting status	sta-tus pə-ŋa-tu-ran of-sɛt/gān status pengaturan offset/gain
	オフセット・ゲイン設定状態信号	offset/gain setting status signal	si-nyal sta-tus pə-ŋa-tu-ran of-sɛt/gān sinyal status pengaturan offset/gain
	オフセット・ゲイン値	offset/gain value	nil-ai of-sɛt/gān nilai offset/gain
	オフセット・ゲイン調整値指定	offset/gain adjusted value specification	spɛ-si-fi-ka-si nil-ai yāŋ di-sɛ-tɛl of-sɛt/gān spesifikasi nilai yang disetel offset/gain
	オフセットゲイン設定回数	Offset/gain setting count	Hituŋan pə-ŋa-tu-ran of-sɛt/gān Hitungan pengaturan offset/gain
	オフセット指定	Offset specification	Spɛ-si-fi-ka-si of-sɛt Spesifikasi offset
	オフセット設定状態	offset setting status	sta-tus pə-ŋa-tu-ran of-sɛt status pengaturan offset
	オフセット設定モード	offset setting mode	mo-dɛ pə-ŋa-tu-ran of-sɛt mode pengaturan offset
	オフセット設定要求	offset setting request	pər-min-ta-an pə-ŋa-tu-ran of-sɛt permintaan pengaturan offset
	オフセット値	offset value	nil-ai of-sɛt nilai offset

	日本語	英語	インドネシア語
お	オフディレイ時間	off-delay time	wak-tu tun-da-non-ak-tif waktu tunda-nonaktif
	オフディレイタイマ	off-delay timer	pə-ŋa-tur wak-tu tun-da-non-ak-tif pengatur waktu tunda-nonaktif
	オフ電圧	off voltage	vol-ta-sə non-ak-tif voltase nonaktif
	オフライン	offline	ɔf-'lʌɪn offline
	オフラインオートチューニング	offline auto tuning	pə-nalaan o-to-ma-tis 'ɔf-'lʌɪn penalaan otomatis offline
	オフラインスイッチ	offline switch	sə-kə-lar 'ɔf-'lɪn sakelar offline
	オフラインテスト	offline test	pə-ŋu-ʃi-an 'ɔf-'lɪn pengujian offline
	オペレータ	operator	o-pə-ra-tor operator
	オペレーティングシステム(OS)	Operating System (OS)	Sis-tem O-pə-ra-si (O-ES) Sistem Operasi (OS)
	オペレーティングマニュアル	operating manual	pan-du-an pə-ŋo-pə-ra-si-an panduan pengoperasian
	重み付き平均	weighting average	ra-ta-ra-ta pəm-bo-bo-tan rata-rata pembobotan
	親局	master	mas-tər master
	オリент運転	orientation operation	o-pə-ra-si o-ri-ən-ta-si operasi orientasi
	オリент完了	orientation completed	o-ri-ən-ta-si sɛ-lə-sai orientasi selesai
	オリент指令	orientation command	pə-rin-tah - perintah orientasi
	オリентステータス	orient status	sta-tus o-ri-ən-ta-si status orientasi
	オリент制御	orientation control	kon-trol o-ri-ən-ta-si kontrol orientasi
	オリентミス	orientation fault	o-ri-ən-ta-si sa-lah orientasi salah
	オリフィス	orifice	lu-barŋ lubang
	オルガン	organ	or-gan organ
	卸	wholesale	bo-ro-ŋan borongan
	音圧レベル	sound pressure level	tiŋ-kat tə-ka-nan su-a-ra tingkat tekanan suara
	音響カプラ	sound coupler	pə-ŋ-ganderŋ su-a-ra penggandeng suara
	音声出カユニット	sound output module	mo-dul 'aʊt-ɪ-pʊt su-a-ra modul output suara
	オンディレイタイマ	on-delay timer	pənhitʊŋ wak-tu tun-da-ak-tif penghitung waktu tunda-aktif
	オンディレイ動作	on-delay operation	o-pə-ra-si tun-da-ak-tif operasi tunda-aktif
	オンデマンド	on-demand	bər-da-sar-kan pər-min-ta-an berdasarkan permintaan
	オン電圧	on voltage	vol-ta-sə ak-tif voltase aktif
温度計	thermometer	tər-mo-mɛ-tər termometer	
温度センサー	temperature sensor	sɛn-sor təm-pə-ra-tur sensor temperatur	

お
か

日本語	英語	インドネシア語
温度調節器	TC, temperature controller	Tε-Cε, pε-njon-trol tεm-pε-ra-tur TC, pengontrol temperatur
温度調節ユニット	temperature control module	mo-dul kon-trol tεm-pε-ra-tur modul kontrol temperatur
温度特性	temperature characteristics	ka-rak-tεristik tεm-pε-ra-tur karakteristik temperatur
温度特定	temperature characteristics	ka-rak-tεristik tεm-pε-ra-tur karakteristik temperatur
温度入力ユニット	temperature input module	mo-dul in-put tεm-pε-ra-tur modul input temperatur
オンライン	online	on'lain online
オンラインオートチューニング	online auto tuning	pε-na-la-an o-to-ma-tis 'an-'lin penalaan otomatis online
オンライン自動復列	automatic online return	kεm-bali o-to-ma-tis 'an-'lin kembali otomatis online
オンライン操作	online operation	o-pε-ra-si 'an-'lin operasi online
オンラインテスト	online test	pε-nju-di-an 'an-'lin pengujian online
オンラインモード	online mode	mo-dε 'an-'lin mode online
オンラインモニタ	online monitor	mo-ni-tor 'an-'lin monitor online
オンラインユニット交換	online module change	pε-ru-ba-han mo-dul 'an-'lin perubahan modul online
カーソル	cursor	kur-sor cursor
カードリーダー	card reader	pεm-ba-ca kar-tu pembaca kartu
ガードモニタリング	guard monitoring	mo-ni-tor pε-nja-man monitor pengaman
カーフ	kerf	kerf kerf
外観	external appearance	pε-nam-pi-lan lu-ar penampilan luar
回帰反射型	retro-reflective	rεt-ro-ref-lεk-tif retro-reflektif
外径	outer diameter	di-a-mε-tεr lu-ar diameter luar
外形図	outline drawing	gam-bar ikh-ti-sar gambar ikhtisar
外形寸法	dimensions	di-mεn-si dimensi
開梱	unpacking	bu-ka kε-ma-san buka kemasan
概算見積	estimate	pεr-kira-kan perkiraan
開始	start	mu-lai mulai
外字	custom character	ka-rak-tεr khu-sus karakter khusus
回数	times	ka-li kali
回生	regeneration	rε-gε-nε-ra-si regenerasi
回生オプション	Regenerative option	Op-si rε-gε-nε-ra-tif Opsi regeneratif
回生抵抗器	regenerative resistor	rε-sis-tor rε-gε-nε-ra-tif resistor regeneratif

	日本語	英語	インドネシア語
か	回生負荷率	regenerative load ratio	ra-si-o bæ-ban rɛ-gɛ-nɛ-ra-tif rasio beban regeneratif
	回生ブレーキ	regenerative brake	rɛm rɛ-gɛ-nɛ-ra-si rem regenerasi
	回生ユニット	regeneration module	mɔ-dul rɛ-gɛ-nɛ-ra-si modul regenerasi
	回線	line	ʧa-lur jalur
	改善率	improvement rate	tɪŋ-kat pɛr-ba-i-kan tingkat perbaikan
	解像度	resolution	rɛ-so-lu-si resolusi
	外注品	purchased parts	kɔm-po-nɛ-n yan di-bɛ-li komponen yang dibeli
	回転	rotation	rɔ-ta-si rotasi
	回転子	rotor	rɔ-tɔr rotor
	回転スイッチ	rotating switch	sa-kɛ-lar bɛr-pu-tar sakelar berputar
	ガイドライン	guide line	ga-ris pɛ-man-du garis pemandu
	ガイドレーザ	guide laser	la-sɛr pɛ-man-du laser pemandu
	開発	development	pɛ-ŋɛm-ba-ŋan pengembangan
	外部運転	external operation	o-pɛ-ra-si ɛks-tɛr-nal operasi eksternal
	外部機器	external device	pɛ-ran-ŋat ɛks-tɛr-nal perangkat eksternal
	外部故障	external failure	kɛ-ga-galan ɛks-tɛr-nal kegagalan eksternal
	外部故障診断	external troubleshooting	pɛ-mɛ-ca-han ma-sa-lah ɛks-tɛr-nal pemecahan masalah eksternal
	外部故障診断ユニット	external failure diagnostics module	mɔ-dul di-ag-nɔs-tik kɛ-ga-ga-lan ɛks-tɛr-nal modul diagnostik kegagalan eksternal
	外部出力	external output	'aʊt-put ɛks-tɛr-nal output eksternal
	外部仕様書	functional specification	spe-si-fi-ka-si fun-ŋi spesifikasi fungsi
	外部トリガ	external trigger	pi-cu ɛks-tɛr-nal picu eksternal
	外部入力	external input	in-put ɛks-tɛr-nal input eksternal
	外部配線	external wiring	ka-bɛl ɛks-tɛr-nal kabel eksternal
	外部表示ユニット	external display module	mɔ-dul tam-pi-lan ɛks-tɛr-nal modul tampilan eksternal
	外部要因	external factor	fak-tɔr ɛks-tɛr-nal faktor eksternal
	概要	overview	tin-ŋau-an tinjauan
	解列	disconnection	pɛ-mu-tusan ko-nɛk-si pemutusan koneksi
回路	electrical circuit	sir-ku-it ɛ-lɛk-trik sirkuit elektrik	
回路構成	circuit structure	struk-tur sir-ku-it struktur sirkuit	
回路図	ladder diagram	di-ag-ram la-dɛr diagram ladder	

	日本語	英語	インドネシア語
か	カウンタ	counter	pəŋ-hi-tuŋ penghitung
	カウンタ機能選択	Counter Function Selection	Pə-mi-li-han Fuŋ-si Pəŋ-hi-tuŋ Pemilihan Fungsi Penghitung
	カウンタ機能選択モニタ	counter function selection monitor	mo-ni-tor pə-mi-li-han fuŋ-si pəŋ-hi-tuŋ monitor pemilihan fungsi penghitung
	カウンタ形式	counter type	ti-pə- pəŋ-hi-tuŋ tipe penghitung
	カウンタ形式モニタ	counter type monitor	mo-ni-tor ti-pə- pəŋ-hi-tuŋ monitor tipe penghitung
	カウンタ値一致	counter value match	nil-ai pəŋ-hi-tuŋ co-cok nilai penghitung cocok
	カウンタ値小	counter value small	nil-ai pəŋ-hi-tuŋ kə-cil nilai penghitung kecil
	カウンタ値大	counter value large	nil-ai pəŋ-hi-tuŋ bə-sar nilai penghitung besar
	カウンタユニット	counter module	mo-dul pəŋ-hi-tuŋ modul penghitung
	カウント	count	hi-tuŋ hitung
	カウントイネーブル指令	count inable command	pə-rin-tah non-ak-tif-kan pəŋ-hi-tuŋ perintah nonaktifkan penghitung
	カウント式	Count type	ti-pə- pəŋ-hi-tu-ŋan tipe penghitungan
	カウント式原点復帰	count type home position return	kəm-ba-li kə po-si-si a-wal ti-pə- pəŋ-hi-tuŋan kembali ke posisi awal tipe penghitungan
	カウント数	number of count	ʔum-lah hi-tu-ŋan jumlah hitungan
	カウントソース選択	Count Source Selection	Pə-mi-li-han Sum-bər Pəŋ-hi-tu-ŋan Pemilihan Sumber Penghitungan
	カウント値	count value	nil-ai hi-tu-ŋan nilai hitungan
	過回生	excessive regeneration	re-gə-nə-ra-si bər-lə-bih regenerasi berlebih
	価格折衝	price negotiation	nə-go-si-a-si har-ga negosiasi harga
	化学的洗浄	chemical cleaning	pəm-bər-si-han ki-mi-a-wi pembersihan kimiawi
	書込み	write	Tu-lis tuliskan
かぎ針	crochet needle	ʔa-rum ka-it jarum kait	
可逆運転	reversible operation	o-pə-ra-si rē-vər-si-bəl operasi reversibel	
可逆コンバータ	reversible converter	kon-vər-tər rē-vər-si-bəl konverter reversibel	
拡散反射型	diffuse-reflective	di-fu-si-rēf-lēk-tif difusi-reflektif	
角周波数	angular frequency	frək-uən-si a-ŋu-lar frekuensi angular	
拡大図	enlarged view	pan-da-ŋan di-pər-lu-as pandangan diperluas	
拡大表示	enlarged display	tam-pi-lan di-pər-lu-as tampilan diperluas	
拡張子	extension	eks-te-nsi ekstensi	
拡張ベースユニット	extension base module	mo-dul du-du-kan eks-tēn-si moduludukan ekstensi	
角度	angle	su-dut sudut	

	日本語	英語	インドネシア語
か	確認	confirm	kon-fir-ma-si konfirmasi
	確立	establishment	pen-di-ri-an pendirian
	確率限界	limit of probability	ba-tas pro-ba-bi-li-tas batas probabilitas
	確率変数	random variables	va-ri-a-bel a-cak variabel acak
	下限	lower limit/bottom limit	ba-tas ba-wah batas bawah
	下限ストロークリミット	lower stroke limit	ba-tas lang-kah ba-wah batas langkah bawah
	加減速	acceleration/deceleration	pær-cæ-pa-tan/pær-lam-ba-tan percepatan/perlambatan
	加減速時間設定範囲外	acceleration/deceleration time setting out of range	pæ-ŋa-tu-ran pær-cæ-pa-tan/pær-lam-ba-tan di lu-ar ræn-tan pengaturan percepatan/perlambatan di luar rentang
	加減速方式	acceleration/deceleration method	mæ-to-dæ pær-cæ-pa-tan/pær-lam-ba-tan metode percepatan/perlambatan
	下限リミットスイッチ	lower limit switch	sa-kæ-lar ba-tas ba-wah sakelar batas bawah
	加工機	machinery	pær-mæ-si-nan permesinan
	かご形モータ	squirrel-cage motor	mo-tor san-ŋ-ka-r-tu-pai motor sangkar-tupai
	かご形誘導電動機	squirrel-cage induction motor	mo-tor in-duk-si san-ŋ-ka-r-tu-pai motor induksi sangkar-tupai
	かご形誘導モータ	squirrel-cage induction motor	mo-tor in-duk-si san-ŋ-ka-r-tu-pai motor induksi sangkar-tupai
	火災	fire	kæ-ba-ka-ran kebakaran
	華氏	°F	°EF °F
	下死点	bottom-dead-center	Pu-sat ti-tik-ma-ti ba-wah pusat titik-mati bawah
	かしめる	caulking	pæ-man-ca-ŋan pemancangan
	過剰在庫	excessive inventory	in-væn-to-ri bæ-r-læ-bih inventori berlebih
	仮数部	mantissa	man-tis mantis
カスケード接続	cascade connection	ko-nek-si kas-ka-dæ koneksi kaskade	
カスケードモード	cascade mode	mo-dæ kas-ka-dæ mode kaskade	
ガスケット	gasket	gas-ket gasket	
ガススプリング	gas spring	pæ-gas gas pegas gas	
カスタマイズ性	customizability	pæ-nyæ-su-ai-an penyesuaian	
カスタムLSI	custom LSI	el-es-i u-bah-su-ai LSI ubahsuai	
カスタム品	customized product	pro-duk di-sæ-su-ai-kan produk yang disesuaikan	
化成処理	chemical conversion coating	pæ-la-pi-san kon-ver-si ki-mi-a pelapisan konversi kimia	
画素	pixels	pik-sæl piksel	
仮想CPUユニット	virtual CPU module	mo-dul CÆ-PÆ-U vir-tu-al modul CPU virtual	

	日本語	英語	インドネシア語
が か	画像形式	image format	for-mat gam-bar format gambar
	加速時定数	Acceleration time constant	Kons-tan-ta wak-tu pər-cə-pa-tan Konstanta waktu percepatan
	加速度	acceleration	Pər-cə-pa-tan percepatan
	加速トルク	Acceleration torque	Tor-si pər-cə-pa-tan Torsi percepatan
	型式	Model	Mo-dəl Model
	型番	model number	No-mor mo-dəl Nomor model
	形名	model	Mo-dəl model
	カッター	cutter	pə-mo-toŋ pemotong
	カット電圧	cut-off voltage	vol-ta-sə pə-mu-tus voltase pemutus
	カップリング	coupling	sam-bu-ŋan sambungan
	カテゴリワークスペース	category workspace	ru-ŋŋ kər-ŋŋ ka-te-go-ri ruang kerja kategori
	過電圧	overvoltage	kə-lə-bi-han vol-ta-sə kelebihan voltase
	過電流	over current	kə-lə-bi-han a-rus kelebihan arus
	過渡	transient	tran-si-ən transien
	可とうケーブル	flexible cable	ka-bəl flek-si-bəl kabel fleksibel
	稼動時間	operation hours	ŋam o-pə-ra-si jam operasi
	可動範囲	Movable range	ŋanŋk-auan gerak Jangkauan gerak
	稼働率	operating ratio	ra-si-o pə-ŋo-pə-ra-si-an rasio pengoperasian
	角縫い	corner stitching	pə-ŋə-li-man su-dut pengeliman sudut
	金型	metallic mold	cə-ta-kan lo-gam cetakan logam
加熱	heating	pə-ma-na-san pemanasan	
カバー取付けねじ	cover mounting screw	sək-rup pə-ma-sa-ŋan tu-tup sekrup pemasangan tutup	
過負荷	overload	kə-lə-bi-han bə-ban kelebihan beban	
過不足	overplus and shortage	kə-lə-bi-han dan kə-ku-ra-ŋan kelebihan dan kekurangan	
可変長	Variable length	Pan-ŋŋ va-ri-a-bəl Panjang variabel	
かま	hook	pə-ŋai-t pengait	
カム	cam	bu-bu-ŋan bubungan	
カム曲線	cam curve	kur-va bu-bu-ŋan kurva bubungan	
カム曲線特性値	cam curve characteristic value	nil-ai ka-rak-teristik kurva bu-bu-ŋan nilai karakteristik kurva bubungan	
カム軸	cam shaft	po-ros bu-bu-ŋan poros bubungan	

	日本語	英語	インドネシア語
か	カムスイッチ	cam - operated switch	sa-kə-lar dio-pə-ra-sikan bu-bu-ŋan sakelar pengoperasian bubungan
	カムデータ	cam data	da-ta bu-bu-ŋan data bubungan
	カム方式	cam method	mɛ-to-dɛ bu-bu-ŋan metode bubungan
	カメラ	camera	ka-mɛ-ra kamera
	カメラケーブル	camera cable	ka-bəl ka-mɛ-ra kabel kamera
	カメラ増設ユニット	camera extension module	mo-dul eks-tɛn-si ka-mɛ-ra modul ekstensi kamera
	カメラ電源	camera power supply	sup-lai da-ya ka-mɛ-ra suplai daya kamera
	画面	screen	la-yar layar
	下面図	bottom view	tam-pi-lan ba-wah tampilan bawah
	カラー処理	color processing	pə-mro-sɛ-san war-na pemrosesan warna
	カラー濃淡処理	color shade-scale processing	pə-mro-sɛ-san ska-la-bayan-ŋan war-na pemrosesan skala-bayangan warna
	仮規格	tentative standards	stan-dar tɛn-ta-tif standar tentatif
	仮仕様	tentative specifications	spɛ-si-fi-ka-si tɛn-ta-tif spesifikasi tentatif
	ガルバノ	Galvano	Gal-va-no Galvano
	ガルバノスキャナ	Galvano scanner	pə-min-dai Gal-va-no pemindai Galvano
	カレンダー更新処理時間	calendar update processing time	wak-tu pə-mro-sɛ-san pəm-ba-ru-an ka-lɛn-dər waktu pemrosesan pembaruan kalender
	カレントディレクトリ	current directory	di-rɛk-to-ri a-rus direktori arus
	カレントループ	current loop	lūp a-rus loop arus
	間隔	space	ru-ŋ ruang
	換気制御	ventilation control	kon-trol vɛn-ti-la-si kontrol ventilasi
環境	environment	liŋ-ku-ŋan lingkungan	
勧告書	recommendations	rɛkɔmɛndasi rekomendasi	
監視	monitoring	pə-mant-auan pemantauan	
監視画面	monitor screen	layar mo-ni-tor layar monitor	
監視時間	monitor time	wak-tu mo-ni-tor waktu monitor	
干渉領域	interference area	a-rɛ-a in-tər-fɛ-rɛn-si area interferensi	
関数	function	fɛŋ-si fungsi	
完成品	final Product	Pro-duk a-khir Produk akhir	
慣性モーメント	moment of inertia	Mo-mɛn i-nɛr-si-a momen inersia	
乾燥炉	drying oven/Kiln	o-vən/tuŋ-ku pə-ŋɛ-ri-ŋan oven/tungku pengeringan	

日本語	英語	インドネシア語
感電	electric shock	sə-ŋa-tan lis-trik sengatan listrik
感度	sensitivity	sən-si-ti-vi-tas sensitivitas
管理外ユニット	non-controlled module	mo-dul ti-dak tər-kon-trol modul tidak terkontrol
管理局	control station	stā-si-un kon-trol stasiun kontrol
管理工程図	process flow chart for control	di-a-gram a-lir pro-ses un-tuk kon-trol diagram alir proses untuk kontrol
管理システム	management system	sis-təm ma-na-ʒə-mən sistem manajemen
管理者	manager	ma-na-ʒər manajer
管理図	management diagram	di-ag-ram ma-na-ʒə-mən diagram manajemen
管理水準	management level	tiŋ-kat ma-na-ʒə-mən tingkat manajemen
管理外れ	out of control	di lu-ar kon-trol di luar kontrol
管理ユニット	controlled module	mo-dul tər-kon-trol modul terkontrol
完了	Completed	Sə-ləs-ai Selesai
ギア	gear	ro-da gi-gi roda gigi
ギアバックラッシュ	gear backlash	kə-lon-ŋa-ran ro-da gi-gi kelonggaran roda gigi
ギア比	Gear ratio	Ra-si-o ro-da gi-gi Rasio roda gigi
キーウインドウ	key window	ʒən-də-la tom-bol jendela tombol
キーコードスイッチ	key code switch	sa-kə-lar ko-də tom-bol sakelar kode tombol
キー操作	key operation	o-pə-ra-si tom-bol operasi tombol
キープ アライブ回路	keep alive circuit	sir-ku-it ki:p ə'laɪv sirkuit keep alive
キーボード	keyboard	pa-pan tom-bol papan tombol
キーボード入力	keyboard entry	en-tri pa-pan tom-bol entri papan tombol
キーワード	keyword	ka-ta kun-ci kata kunci
キーワード登録	keyword registration	re-gis-tra-si ka-ta ku-nci registrasi kata kunci
機械系	mechanical system	sis-təm mɛ-ka-nik sistem mekanik
機械原点	mechanical origin	nə-ga-ra pəm-bu-at mɛ-sin negara pembuat mesin
機械指令	Machinery Directive	a-rah Mɛ-sin Arah Mesin
機械装置	machinery	mɛ-sin mesin
機械端	load side	si-si bə-ban sisi beban
規格品	standard product	pro-duk stan-dar produk standar
危険	dangerous	bər-ba-ha-ya berbahaya

	日本語	英語	インドネシア語
電	危険物	dangerous goods	ba-ranġ bĕr-ba-ha-ya barang berbahaya
	危険物取扱基準	rules for handling dangerous materials	a-tu-ran un-tuk pĕ-na-nġa-nan ma-te-ri-al bĕr-ba-ha-ya aturan untuk penanganan material berbahaya
	機種	model	mo-dĕl model
	機種切替	model changeover	pĕ-ru-ba-han mo-dĕl perubahan model
	期首在庫	initial inventory	in-vĕn-to-ri a-wal inventori awal
	基準軸速度	Reference axis speed	Kĕ-cĕ-pa-tan sum-bu rĕ-fĕ-rĕn-si Kecepatan sumbu referensi
	基準値	reference value	nil-ai rĕ-fĕ-rĕn-si nilai referensi
	基準点	reference point	ti-tik rĕ-fĕ-rĕn-si titik referensi
	基数	radix	ra-diks radiks
	キズ検知	flaw detection	dĕ-tĕk-si kĕ-ca-ca-tan deteksi kecacatan
	軌跡	Locus	Lo-kus Lokus
	規定範囲	specified range	rĕn-tanġ khu-sus rentang khusus
	起動	start up	pĕ-nya-la-an a-wal penyalaaan awal
	起動条件	Start condition	Kon-di-si pĕ-nya-la-an Kondisi start
	起動スイッチ	start-up switch	Sa-kĕ-lar pĕ-nya-la-an-a-wal Sakelar penyalaaan-awal
	起動設定スイッチ	start-up setting switch	sa-kĕ-lar pĕ-nġa-tu-ran pĕ-nya-la-an-a-wal sakelar pengaturan penyalaaan-awal
	起動速度	startup speed	kĕ-ca-pa-tan pĕ-nya-la-an-a-wal kecepatan penyalaaan-awal
	起動入力設定スイッチ	start-up input setting switch	sa-kĕ-lar pĕ-nġa-tu-ran in-put pĕ-nya-la-an-a-wal sakelar pengaturan input penyalaaan-awal
	輝度調整	change brightness	u-bah kĕ-ca-ra-han ubah kecerahan
	機能	function	fu-nġi fungsi
機能一覧	function list	daft-tar fu-nġi daftar fungsi	
機能ユニット	function module	mo-dul fu-nġi modul fungsi	
基板	substrate	pa-pan sir-ku-it papan sirkuit	
基板実装	PC board implementation process	pro-sĕs im-plĕ-men-ta-si pa-pan PC proses implementasi papan PC	
基本回路	basic circuit	sir-ku-it da-sar sirkuit dasar	
基本仕様書	system specification	spĕ-si-fi-ka-si sis-tĕm spesifikasi sistem	
基本ベースユニット	main base module	mo-dul da-sar u-ta-ma modul dasar utama	
基本ユニット	main module	mo-dul u-ta-ma modul utama	
期末在庫	ending inventory	in-vĕn-to-ri a-akhir inventori akhir	
ギヤードモータ	geared motor	mo-tor ro-da gi-gi motor beroda gigi	

	日本語	英語	インドネシア語
電	逆起電力	counter-electromotive force	ga-ya ε-lek-tro-mo-tif la-wan gaya elektromotif lawan
	逆止弁	check valve	ka-tup sèa-rah katup searah
	逆相	reversed phase	fa-sè tèr-ba-lik fase terbalik
	逆転	reverse rotation	ro-ta-si tèr-ba-lik rotasi terbalik
	逆動作	reverse action	a-rah tèr-ba-lik arah terbalik
	逆方向	negative direction	a-rah nè-ga-tif arah negatif
	キャッシュメモリ	cache memory	mε-mo-ri cache memori cache
	キャラクタ	character	ka-rak-tèr karakter
	キャラクタジェネレータ	character generator	gè-nè-ra-tor ka-rak-tèr generator karakter
	キャラクタゼネレータ	character generator	gè-nè-ra-tor ka-rak-tèr generator karakter
	キャラクタ部	character area	a-rè-a ka-rak-tèr area karakter
	キャリア	carrier	pèm-ba-wa pembawa
	キャリア周波数	carrier frequency	frèk-uèn-si pèm-ba-wa frekuensi pembawa
	キャリアバンド	carrier band	gè-lom-baŋ pèm-ba-wa gelombang pembawa
	キャリアーフラグ	carry flag	pèm-ba-wa flàg pembawa flag
	キャンセル	cancel	ba-tal batal
	給水源	water source	sum-bèr -a-ir sumber air
	吸着	suction	i-sa-pan isapan
	吸着確認	confirmation of suction	kon-fir-ma-si i-sa-pan konfirmasi isapan
	給電	Power supply	Su-pl-ai da-ya Suplai daya
強アルカリ	strong alkali	al-ka-li ku-at alkali kuat	
強化プラスチック	reinforced plastics	plas-tik di-pèr-ku-at plastik diperkuat	
供給	supply	sup-lai suplai	
競合メーカー	competitive opponent	pro-du-sèn pè-s-aiŋ produsen pesaing	
強酸性物質	strong acidic substances	zat a-sam ku-at zat asam kuat	
共振周波数	resonance frequency	frèk-uèn-si rε-so-nan-si frekuensi resonansi	
行数	No. of lines	Jum-lah li-ni Jumlah lini	
強制終了	forced termination	pè-ŋa-khi-ran pak-sa pengakhiran paksa	
強制出力	forced output	'aùt-put pak-sa output paksa	
強制停止	Forced stop	Pèŋ-hèn-ti-an pak-sa Penghentian paksa	

	日本語	英語	インドネシア語
電	共通	common	u-mum umum
	共通接地	common grounding	pə-ŋar-də-an u-mum pengardean umum
	共通設定	common setup	pə-ŋa-tu-ran u-mum pengaturan umum
	共通設定データ	common setting data	da-ta pə-ŋa-tu-ran u-mum data pengaturan umum
	強誘電体メモリ	FeRAM, ferroelectric random access memory	Fə-RaM, mə-mo-ri ak-ses a-cak fə-ro-ɛ-lɛk-trik FeRAM, memori akses acak feroelektrik
	共用接地	shared grounding/joint grounding	pə-ŋar-də-an bər-sa-ma pengardean bersama
	許可	Allow	Bo-ləh-kan Bolehkan
	局	station	sta-si-un stasiun
	局数	Station count	Jum-lah sta-si-un Jumlah stasiun
	極数	pole number	ʔum-lah ku-tub jumlah kutub
	極性	polarity	po-la-ri-tas polaritas
	極性反転	reversed polarity	po-la-ri-tas tər-ba-lik polaritas terbalik
	局番	station No.	No-mor sta-si-un Nomor stasiun
	局番切り換えスイッチ	change station No. switch	sa-kə-lar pə-ru-ba-han no-mor sta-si-un sakelar perubahan nomor stasiun
	局番設定スイッチ	station No. setting switch	sa-kə-lar pə-ŋa-tu-ran no-mor sta-si-un sakelar pengaturan nomor stasiun
	許容回転数	Allowable speed	Kə-cə-pa-tan yan diizinkan Kecepatan yang diizinkan
	許容値	tolerance	to-lə-ran-si toleransi
	許容範囲	permitted range	rən-tan yan di-i-zin-kan rentang yang diizinkan
	距離	distance	ʔa-rak jarak
	距離設定型	fixed-distance	ʔa-rak tət-ap jarak tetap
	距離調整	adjust distance	ʔa-rak pə-nyə-tə-lan jarak penyetelan
	切換	switching	pə-ŋa-li-han pengalihan
	切替スイッチ	selector(switch)	sə-lɛk-tor (sa-kə-lar) selektor(sakelar)
	切欠け	notch	ta-kik takik
	切目	incision	i-ri-san irisasi
	キロ	km	ka-ɛm km
記録フォーマット	recording format	for-mat pə-rɛ-ka-man format perekaman	
キログラム	kg	ka-ge kg	
緊急スイッチ	emergency switch	sa-kə-lar da-ru-rat sakelar darurat	
緊急停止	emergency stop	pəŋ-hən-ti-an da-ru-rat penghentian darurat	

	日本語	英語	インドネシア語
き く	禁止	Disable	Non-ak-tif Nonaktif
	近接	proximity	prok-si-mi-ti proksimiti
	近接スイッチ	proximity switch	sa-kə-lar prok-si-mi-ti sakelar proksimiti
	金属	metal, metal object	lo-gam, bən-da lo-gam logam, benda logam
	金属疲労	metal fatigue	kə-lə-la-han lo-gam kelelahan logam
	近点ドグ	limit switch for near point	sa-kə-lar ba-tas un-tuk ti-tik də-kat sakelar batas untuk titik dekat
	均等	equalizing	ε-ku-a-li-sa-si ekualisasi
	近傍通過	close passage/fly-by	ɸa-lur bər-də-ka-tan jalur berdekatan
	くし形配線カバー	comb-shaped wiring cover	tu-tup ka-bəl bər-bən-tuk si-sir tutup kabel berbentuk sisir
	組み立て	assembly	pə-ra-ki-tan perakitan
	組立公差	fitting tolerance	to-lə-ran-si pə-ma-sa-ŋan toleransi pemasangan
	組立図	assembly drawing	gam-bar pə-ra-ki-tan gambar perakitan
	組立ライン	assembly line	li-ni pə-ra-ki-tan lini perakitan
	クライアント	client	kli-ɛn klien
	クライアント側	client side	si-si kli-ɛn sisi klien
	グラウンドスタッド	ground stud	'stəd ar-də stud arde
	クラス	class	kə-las kelas
	クラッチ	clutch	ko-pliŋ kopling
	クラッド	cladding	sə-lu-buŋ selubung
	グラフ	graph	gra-fik grafik
グラフィックオペレーションターミナル	Graphic Operation Terminal, GOT	Tər-mi-nal O-pə-rə-si Gra-fik, Gε-O-Tε Terminal Operasi Grafik, GOT	
グラフィックス表示	graphics display	tam-pi-lan gra-fik tampilan grafik	
グラウンドループ	ground loop	'lūp ar-də loop arde	
クランプ	clamp	pən-ɸə-pit penjepit	
クランプ金具	clamp fitting	pə-ma-sa-ŋan pən-ɸə-pit pemasangan penjepit	
クランプダイオード	clamp diode	di-o-də ɸə-pit diode jepit	
クリア	clear	bər-sih-kan bersihkan	
クリアモード	clear mode	mo-də pəŋ-ha-pu-san mode penghapusan	
クリーニング用フロッピーディスク	floppy disk for cleaning	flä-pē disk un-tuk pəm-bər-si-han floppy disk untuk pembersihan	
クリープ速度	creep speed	kə-cə-pa-tan mu-lur kecepatan mulur	

	日本語	英語	インドネシア語
く け	クリープ防止軸受	anti-creep bearing	ban-ta-lan an-ti-mu-lur bantalan anti-mulur
	クリーンルーム	clean room	ru-an-an bær-sih ruangan bersih
	グリス	lubrication oil/grease	mi-nyak pæ-lu-mas minyak pelumas
	クリック	click	klik klik
	グリッド	grid	ki-si kisi
	グループ指定	specified group	grup khu-sus grup khusus
	グループ数	number of groups	ꠘum-lah grup jumlah grup
	グレイコード	Gray code	Ko-dæ a-bu-a-bu Kode Abu-abu
	グレイアウト	grayout	kæ-la-bu-kan kelabukan
	グレイ処理	Grayscale processing	Pæ-mro-sæ-san ska-la a-bu-a-bu Pemrosesan skala abu-abu
	クレーン	Crane	dæ-ræk derek
	クローズ	close	tu-tup tutup
	クローズ指示	close indication	pæ-rin-tah tu-tup perintah tutup
	クローズ処理	close processing	pæ-mro-sæ-san tær-tu-tup pemrosesan tertutup
	クローズドループ制御	closed loop control	kon-trol 'lup tær-tu-tup kontrol loop tertutup
	グローバルセクション	global section	ba-gi-an glo-bal bagian global
	グローバルデバイス	global device	pæ-ran-kat glo-bal perangkat global
	グローバル変数	global variable	va-ri-a-bæl glo-bal variabel global
	クロスケーブル	crossing cable	ka-bæl si-lanꠘ kabel silang
	クロック	clock	ꠘam jam
クロック周波数	clock frequency	fræk-uæn-si ꠘam frekuensi jam	
クロム酸	chromic acid	a-sam kro-mat asam kromat	
計器	metering instrument	a-lat u-kur alat ukur	
蛍光灯	fluorescent	fluor-sens berpijar	
警告	warning	pæ-ri-ŋa-tan peringatan	
計算機リンクユニット	computer link module	mo-dul ta-u-tan kom-pu-tær modul tautan komputer	
計算式	calculation formula	ru-mus pær-hi-tu-ŋan rumus perhitungan	
傾斜	oblique (tilt)	mi-rinꠘ miring	
形状	shape	bæn-tuk bentuk	
係数	coefficient	ko-ε-fi-si-εn koefisien	

	日本語	英語	インドネシア語
け	計数速度	counting speed	kə-cə-pa-tan pəŋ-hi-tuŋan kecepatan penghitungan
	計装	instrumentation	in-stru-men-ta-si instrumentasi
	携帯電話	cellular phone, mobile phone	pon-sel ponsel
	系統図	system diagram	di-ag-ram sis-tem diagram sistem
	警報	alarm	a-la-rm alarm
	経由	via	le-wat lewat
	ゲイン	gain	gəɪn gain
	ゲイン切換え	gain switching	pə-ŋa-li-han gān pengalihan gain
	ゲインサーチ	Gain search	Pən-ca-ri-an gān Pencarian gain
	ゲイン指定	Gain specification	Spe-si-fi-ka-si gān Spesifikasi gain
	ゲイン設定状態	gain setting status	sta-tus pə-ŋa-tu-ran gān status pengaturan gain
	ゲイン設定モード	gain setting mode	mo-də pə-ŋa-tu-ran gān mode pengaturan gain
	ゲイン設定要求	gain setting request	pər-min-ta-an pə-ŋa-tu-ran gān permintaan pengaturan gain
	ゲイン値	gain value	ni-lai gān nilai gain
	ゲージ	gauge	pə-ŋu-kur pengukur
	ゲージ圧	gauge pressure	pə-ŋu-kur tə-ka-nan pengukur tekanan
	ゲージ圧力	gauge pressure	tə-ka-nan rɛ-la-tif pengukur tekanan
	ケース	case	ko-tak kə-ma-san kotak kemasan
	ゲート	gate	gər-baŋ gerbang
	ゲートアレー	gate array	raŋ-kai-an gər-baŋ rangkaian gerbang
	ゲートターンオフサイリスタ	gate turnoff thyristor	ti-ris-tor pə-non-ak-ti-fan gər-baŋ tiristor penonaktifan gerbang
	ゲートバルブ	gate valve	ka-tup gər-baŋ katup gerbang
	ケーブル	cable	ka-bəl kabel
	ケーブルカッタ	cable cutter	pə-mo-toŋ ka-bəl pemotong kabel
	ケーブル仕様	cable specifications	spe-si-fi-ka-si ka-bəl spesifikasi kabel
	ケーブル線	cable	ka-bəl kabel
	ケガ	injury	cə-də-ra cedera
	桁	digit	di-git digit
桁数	digit count	ʃum-lah di-git jumlah digit	
結合	merge	sam-bu-ŋan sambungan	

ケー
ゲ

日本語	英語	インドネシア語
結合ノイズ	coupling noise	dər-au sam-bu-ŋan derau sambungan
結線図	connection diagram	di-ag-ram ko-nek-si diagram koneksi
欠相	open phase	fa-sə tər-bu-ka fase terbuka
欠測	missing	hi-lanŋ hilang
欠品	faulty component	kom-po-nen ru-sak komponen rusak
欠落	missing	hi-lanŋ hilang
結露	dew formation	kon-dən-sa-si kondensasi
下落試験	dropping test	u-ŋi ŋa-tuh uji jatuh
ゲルタイム	gel time	wak-tu gel waktu gel
現行品	current product	pro-duk sa-at i-ni produk saat ini
現在値	present value (PV)	ni-lai sə-ka-ŋan (εN-εS) nilai sekarang (NS)
現在位置	current position	po-si-si sa-at i-ni posisi saat ini
現在地	current location	lo-ka-si sa-at i-ni lokasi saat ini
原材料	raw material	ba-han ba-ku bahan baku
検査員	inspector	pə-mə-rik-sa pemeriksa
研削	grinding	pəŋ-gə-rin-da-an penggerindaan
研削盤	grinding machine	mə-sin gə-rin-da mesin gerinda
原産地証明	certificate for original production place	su-rat kə-tə-ra-ŋan a-sal (εS-Ka-a) surat keterangan asal (SKA)
減磁	demagnetization	dε-mag-nε-ti-sa-si demagnetisasi
検収	acceptance test	təs pə-nə-ri-ma-an tes penerimaan
検出	detected	tər-də-tək-si terdeteksi
検出器	encoder	ɛn-ko-dər enkoder
検出器分解能	Encoder Resolution	Rε-so-lu-si ɛn-ko-dər Resolusi Enkoder
検出距離	detecting distance	ŋa-rak pən-də-tək-si-an jarak pendeteksian
検出領域	detection zone	zo-na dε-tε-ksi zona deteksi
原図	original diagram	di-ag-ram a-sal diagram asal
減速	deceleration	pər-lam-ba-tan perlambatan
減速機	reducer	pə-ŋu-ŋan pengurang
減速時定数	Deceleration time constant	Kon-stan-ta wak-tu pər-lam-ba-tan Konstanta waktu perlambatan
減速比	speed-reduction rate	la-ŋu pə-nu-ru-nan kə-cə-pa-tan laju penurunan kecepatan

	日本語	英語	インドネシア語
ゲ ー こ	現地化	localization	lo-ka-li-sa-si lokalisasi
	現地生産	local production	pro-duk-si lo-ka-l produksi lokal
	現地調達率	local purchase rate	tiŋ-kat pəm-bə-li-an lo-ka-l tingkat pembelian lokal
	限定反射型	definite-reflective	ref-lek-tif tər-tən-tu reflektif tertentu
	原点	Home position	Po-si-si a-wal Posisi awal
	原点アドレス	HP address/home position address	a-la-mat po-si-si a-wal alamat posisi awal
	原点シフト量	home position shift distance	ʔa-rak pər-gə-se-ran po-si-si a-wal jarak pergeseran posisi awal
	原点復帰	home position return	kəm-ba-li kə po-si-si a-wal kembali ke posisi awal
	原点復帰モード	home position return mode	mo-də kəm-ba-li kə po-si-si a-wal mode kembali ke posisi awal
	検討	discussion	dis-ku-si diskusi
	現品	actual goods	ba-ranŋ ak-tu-al barang aktual
	現品調査	actual goods inspection	pə-mə-rik-sa-an ba-ranŋ ak-tu-al pemeriksaan barang aktual
	研磨盤	muller	ro-da gə-rin-da roda gerinda
	弧	arc	mu-a-tan bu-sur muatan busur
	コア	core	in-ti inti
	コイル	coil	kum-pa-ran kumparan
	高解像度	high-resolution	re-so-lu-si -tiŋ-gi resolusi -tinggi
	高感度	high sensitivity	sən-si-ti-vi-tas tiŋ-gi sensitivitas tinggi
	交換部品	replacement parts	kəm-po-nən pəŋ-gan-ti komponen pengganti
	高輝度	high intensity	in-tən-si-tas tiŋ-gi intensitas tinggi
	工業所有権	industrial right	hak kə-pə-mi-li-kan in-dus-tri hak kepemilikan industri
	工具	tool	a-lat alat
	光源	light source	sum-bər ca-ha-ya sumber cahaya
	公差	tolerance	to-le-ran-si toleransi
	光軸	beam axis	sum-bu si-nar sumbu sinar
	高周波	high frequency	frek-uən-si tiŋ-gi frekuensi tinggi
高周波近接スイッチ	high frequency proximity	proksimiti frekuensi tiŋ-gi proksimiti frekuensi tinggi	
工順表	list of processes	daf-tar pro-ses daftar proses	
工場出荷設定オフセット値	factory default setting offset value	nil-ai of-set pə-ŋa-tu-ran baku pabrik nilai ofset pengaturan baku pabrik	
工場出荷設定ゲイン値	factory default setting gain value	nil-ai gān pə-ŋa-tu-ran baku pabrik nilai gain pengaturan baku pabrik	

日本語	英語	インドネシア語
交信相手機器	external device	pə-ran- ² kat eksternal perangkat eksternal
交信データ	communication data	da-ta ko-mu-ni-ka-si data komunikasi
工数	working hours	ʃam kər-ʃa jam kerja
校正	calibration	ka-li-bra-si kalibrasi
合成	compose	su-sun susun
高精細モード	fine mode	mo-də ha-lus mode halus
合成速度	synthetic rate	la-ʃu sin-tə-tis laju sintetis
構成マスター	component master	mas-tər kom-po-nən master komponen
構造	structure	struk-tur struktur
拘束	restriction	ba-ta-san batasan
高速	high-speed	kə-cə-pa-tan tin-gi kecepatan tinggi
高速回転	high speed revolution	re-vo-lusi kə-cə-pa-tan tin-gi revolusi kecepatan tinggi
高速カウンタコンパレータ	high-speed counter comparator	kom-pa-ra-tor pəŋ-hi-tun kə-cə-pa-tan-tin-gi komparator penghitung kecepatan-tinggi
高速カウンタユニット	high speed counting module	mo-dul pəŋ-hi-tun kə-cə-pa-tan-tin-gi modul penghitung kecepatan-tinggi
高速サンプリング率	high-speed sampling rate	tin- ² kat sam- ² pliŋ kə-cə-pa-tan-tin-gi tingkat sampling kecepatan-tinggi
高速入力ユニット	high-speed input module	mo-dul in-put kə-cə-pa-tan-tin-gi modul input kecepatan-tinggi
高速リンクユニット	high-speed link module	mo-dul sam-bu-ŋan kə-cə-pa-tan-tin-gi modul sambungan kecepatan-tinggi
交代制	shifting system	sis-təm pə-ŋa-li-han sistem pengalihan
高調波	harmonics	sə-la-ras selaras
行程	stroke	lan-kah langkah
工程管理	process control	kon-trol pro-sēs kontrol proses
工程図	process diagram	di-ag-ram pro-sēs diagram proses
高電圧	high voltage	vol-tə-sə tin-gi voltage tinggi
光電管スイッチ	photoelectric tube switch	sa-kə-lar ta-bun- ² fo-to- ² lek-trik sakelar tabung fotoelektrik
光電スイッチ	optoelectronic switch	sa-kə-lar op-to- ² lek-tro-nik sakelar optoelektronik
購入検査	receiving inspection	ins-pək-si pə-nə-ri-ma-an inspeksi penerimaan
購買仕様書	purchase specification	spē-si-fi-ka-si pəm-bə-li-an spesifikasi pembelian
購買マニュアル	purchase manual	pan-du-an pəm-bə-li-an panduan pembelian
合弁企業	joint-ventured enterprise	pə-ru-sa-ha-an ga-bun- ² -an perusahaan gabungan
効率	efficiency	ɛ-fi-si-ɛn-si efisiensi

日本語	英語	インドネシア語
交流	AC	a-rus bo-lak-ba-lik (a-se) Arus bolak-balik (AC)
コーティング	coating	pə-la-pi-san pelapisan
コード	code	ko-də kode
コード種別	Code type	ti-pə-ko-də tipe kode
コード長	code length	pan-dəŋ ko-də panjang kode
コールドスタート	cold start	pə-nyə-la-an di-nin penyalaan dingin
互換	compatibility	kom-pa-bi-li-tas kompabilitas
互換性	compatibility	kom-pa-ti-bi-li-tas kompatibilitas
子局	slave station	sta-si-un 'slāv stasiun slave
コギング	cogging	bər-gə-lom-baŋ bergelombang
誤組み付け	improper assembly	pə-ra-ki-tan sa-lah perakitan salah
誤差	margin of error	mar-gin kə-sa-la-han margin kesalahan
誤差過大	Error excessive	Kə-sa-la-han bər-lə-bih Kesalahan berlebih
ゴシック	gothic	go-tik gotik
誤出力	incorrect output	out-put sa-lah output salah
故障	failure	ru-sak rusak
コスト	cost	bi-aya biaya
個性化	individuation	pə-mi-sa-han pemisahan
固定金具	fixing bracket	bra-ket pə-nə-pat braket pemasangan
固定子鉄心	stator core	inti stator inti stator
固定値	fixed value	nil-ai tətap nilai tetap
固定長	Fixed length	Pan-dəŋ tətap Panjang tetap
固定ネジ	mounting screw	sək-rup pə-ma-sa-nan sekrup pemasangan
固定比率	fixed ratio	ra-si-o tətap rasio tetap
誤動作	malfunction	ga-gal bər-fun-si gagal berfungsi
誤入力	incorrect input	in-put sa-lah input salah
コネクション	connection	ko-nək-si koneksi
コネクション情報	connection information	in-for-ma-si ko-nək-si informasi koneksi
コネクション数	number of connections	jumlah ko-nək-si jumlah koneksi
コネクション番号	connection number	no-mor ko-nək-si nomor koneksi

日本語	英語	インドネシア語
コネクション別状態	Status of each connection	sta-tus ti-ap ko-nèk-si status tiap koneksi
コネクションレス	connectionless	tan-pa ko-nèk-si tanpa koneksi
コネクタ	connector	ko-nèk-tor konektor
コネクタ/端子台変換ユニット	connector/terminal block converter module	ko-nèk-tor/mo-dul kon-ver-tèr blok tèr-mi-n al konektor/modul konverter blok terminal
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	ka-bèl un-tuk ko-nèk-tor/mo-dul kon-ver-tèr blok tèr-mi-nal kabel untuk konektor/modul konverter blok terminal
コネクタ固定ネジ	connector fixing screw	sèk-rup pè-ma-sa-ñan ko-nèk-tor sekrup pemasangan konektor
コネクタ取付けネジ	connector screw	sèk-rup ko-nèk-tor sekrup konektor
コネクタピン	connector pin	pin ko-nèk-tor pin konektor
コネクタ部	connector part	ba-gi-an ko-nèk-tor bagian konektor
コネクタ側	connecting side	si-si ko-nèk-tor sisi konektor
誤配線	incorrect wiring	pè-ñg-a-bè-lan sa-lah pengabelan salah
コピー	copy	sa-lin salin
コピー元	copy source	sum-bèr pè-nya-li-nan sumber penyalinan
コピー元データ一覧	copy source data list	daf-tar da-ta sum-bèr pè-nya-li-nan daftar data sumber penyalinan
コピー元プロジェクト	copy source project	pro-yèk sum-bèr pè-nya-li-nan proyek sumber penyalinan
個別	individual	in-di-vi-du-al individual
コマンド	command	pè-rin-tah perintah
コマンド入力監視タイマ	command input monitoring timer	pè-ñg-a-tur wak-tu pè-man-tau-an in-put pè-rin-tah pengatur waktu pemantauan input perintah
ゴムハンマー	rubber hammer	pa-lu ka-rèt palu karet
コメント	comment	ko-mèn-tar komentar
コメントグループ	comment group	grup ko-mèn-tar grup komentar
コメントステートメント	comment statement	pè-nya-ta-an ko-mèn-tar pernyataan komentar
コメント点数	number of comment points	jumlah poin ko-mèn-tar jumlah poin komentar
コメント入力	comment input	in-put ko-mèn-tar input komentar
コメント容量	comment capacity	ka-pa-si-tas ko-mèn-tar kapasitas komentar
コモン	common	u-mum umum
コモン構成	common configuration	konfigurasi u-mum konfigurasi umum
コモン線	common line	jalur u-mum jalur umum
コモン端子	common terminal	tèr-mi-nal u-mum terminal umum
コモン方式	wiring method for common	mè-to-dè pè-ñg-a-bè-lan un-tuk u-mum metode pengabelan untuk konfigurasi umum

	日本語	英語	インドネシア語
こ	コモンメモリ領域	common memory area	a-re-a me-mo-ri u-mum area memori umum
	コモンモード除去比	common mode rejection ratio	ra-si-o pè-no-la-kan mo-dè u-mum rasio penolakan mode umum
	コモンモードノイズ	common mode noise	dèr-au mo-dè u-mum derau mode umum
	コリメートレンズ	collimator lens	lèn-sa ko-li-ma-tor lensa kolimator
	コレクタ	collector	ko-lèkt-or kolektor
	コロナ放電	corona discharge	pè-ŋo-so-ŋan ko-ro-na pengosongan korona
	コンスタントスキャン	constant scan	pè-mind-ai-an kon-stan pemindaian konstan
	コンソール	console	kon-sol konsol
	コンソール接続	console connection	ko-nèk-si kon-sol koneksi konsol
	コンダクタ	conductor	kon-duk-tor konduktor
	コンタクタ形電磁継電器	contactor type electromagnetic relay	rel-ai è-lèk-tro-mag-nè-tik ti-pè kon-tak-tor relai elektromagnetik tipe kontaktor
	コンテナアプリケーション	container application	ap-li-ka-si kon-ta-i-nèr aplikasi kontainer
	コンデンサ	condenser	kon-dèn-sor kondensator
	コンデンサ運転形モータ	capacitor operation type motor	mo-tor ti-pè o-pè-ra-si ka-pa-si-tor motor tipe operasi kapasitor
	コンデンサ回生	capacitor regeneration	rè-gè-nè-ra-si ka-pa-si-tor regenerasi kapasitor
	コンデンサ帰還	capacitor feedback	um-pan ba-lik ka-pa-si-tor umpan balik kapasitor
	コンデンサ始動	capacitor start	pè-nya-la-an ka-pa-si-tor penyalaaan kapasitor
	コンデンサバックアップ	capacitor backup	ca-da-ŋan ka-pa-si-tor cadangan kapasitor
	コンデンス縫い	condensed stitching	pèn-ja-hi-tan pa-dat penjahitan padat
	コントラスト	contrast	kon-tras kontras
コントラスト調整	contrast setting	pè-ŋa-tu-ran kon-tras pengaturan kontras	
コントラスト調整メニュー	Contrast menu	mè-nu Kon-tras menu Kontras	
コントローラ	controller	pè-ŋon-trol pengontrol	
コントローラ内蔵型	controller-integrated type	ti-pè tèr-in-tèg-ra-si pè-ŋon-trol tipe terintegrasi pengontrol	
コントロールI/O	control I/O	l-/O kon-trol I/O kontrol	
コントロール出力信号	control output signals	si-nyal 'aut- 'put kon-trol sinyal output kontrol	
コントロールデータ	control data	da-ta kon-trol data kontrol	
コントロールバルブ	control valve	ka-tup kon-trol katup kontrol	
コントロール範囲	controller value range	rèn-taŋ nil-ai pè-ŋon-trol rentang nilai pengontrol	
コントロール範囲 下限値	controller range lower	rèn-taŋ ba-wah pè-ŋon-trol rentang bawah pengontrol	

	日本語	英語	インドネシア語
こ ー さ	コントロール範囲 上限値	controller range upper	rən-təŋ a-tas pə-ŋon-trol rentang atas pengontrol
	コンバータ	converter	kən-vər-tər konverter
	コンバータ過負荷遮断(電子サーマル)	converter overload rejection (electronic thermal)	kən-vər-tər kə-lə-bi-han bə-ban (tər-mal e-lɛk-tro-nik) konverter kelebihan beban (termal elektronik)
	コンバータ出力電圧	converter output voltage	vɔl-ta-sə 'aʊt-ɪ-pʊt kən-vər-tər voltase output konverter
	コンバータ出力電圧ピーク値	converter output voltage peak value	nɪl-ai pun-cak tə-ga-ŋan 'aʊt-ɪ-pʊt kən-vər-tər nilai puncak tegangan output konverter
	コンバータ動作中	converter is operating	kən-vər-tər bər-o-pə-ra-si konverter beroperasi
	コンバータ部	converter part	kəm-po-nən kən-vər-tər komponen konverter
	コンバータモジュール	converter module	mɔ-dʊl kən-vər-tər modul konverter
	コンパイル	compilation	kəm-pi-lasi kompilasi
	コンパクトフラッシュカード	CF card	kɑr-tu Cɛ-ɛF kartu CF
	コンピュータレベル	computer level	tɪŋ-kat kəm-pu-tər tingkat komputer
	コンフィギュレータ	configurator	pə-ŋon-fi-gu-ra-si pengonfigurasi
	コンプリメンタリ	complementary	kəm-plə-mən-tər komplementer
	コンプレッサー	compressor	kəm-prɛ-sɔr kompresor
	コンベア	conveyor	kən-vɛy-ɔr konveyor
	梱包	packing	pə-ŋə-ma-san pengemasan
	コンポジットビデオ	composite video	vi-dɛ-o kəm-po-sit video komposit
	コンポジットビデオケーブル	composite video cable	kɑ-bəl vi-dɛ-o kəm-po-sit kabel video komposit
	コンポジットビデオ信号	composite video signal	si-nyal vi-dɛ-o kəm-po-sit sinyal video komposit
	サーキットプロテクタ	circuit protector	pə-lin-dʊŋ sir-ku-it pelindung sirkuit
サージ	surge	lɔn-ʃɑ-kən lonjakan	
サージアブソーバ	surge absorber	pə-nyɛ-rap lɔn-ʃɑ-kən penyerap lonjakan	
サージアブソーバー	surge absorber	pə-nyɛ-rap lɔn-ʃɑ-kən penyerap lonjakan	
サージイミュニティ EN61000-4-5	Surge immunity EN61000-4-5	ɪm-ni-tas lɔn-ʃɑ-kən -ɛ-ɛN-ə-nam sa-tu nol nol em-pat li-ma Imunitas lonjakan EN61000-4-5	
サージ吸収素子	surge-absorber	pə-nyɛ-rap-lɔn-ʃɑ-kən penyerap-lonjakan	
サージ吸収用ダイオード	surge absorbing diode	di-o-də pə-nyɛ-rap lɔn-ʃɑ-kən diode penyerap lonjakan	
サージキラー	surge killer	pəm-bas-mi lɔn-ʃɑ-kən pembasmi lonjakan	
サージ電圧	surge voltage	vɔl-ta-sə lɔn-ʃɑ-kən voltase lonjakan	
サージ電圧抑制フィルタ	surge voltage suppression filter	sɑ-rɪ-ŋan sup-rɛ-si vɔl-ta-sə lɔn-ʃɑ-kən saringan supresi voltase lonjakan	
サージノイズ	surge noise	dər-əʊ lɔn-ʃɑ-kən derau lonjakan	

	日本語	英語	インドネシア語
な	サージング現象	surging phenomenon	fe-no-mē-na lon-ḡa-kan fenomena lonjakan
	サーバ	server	sēr-vēr server
	サーバ側	server side	sisi sēr-vēr sisi server
	サービス間隔時間	service interval time	wak-tu in-tēr-val sēr-vis waktu interval servis
	サービス間隔測定ユニット	service interval measurement module	mo-dul pē-nu-kur in-tēr-val sēr-vis modul pengukur interval servis
	サービス処理	service processing	pē-mro-sē-san sēr-vis pemrosesan servis
	サービス処理回数指定	(specified) service process execution amount	ḡum-lah ek-sē-ku-si pro-sēs sēr-vis (ditentukan) jumlah eksekusi proses servis (ditentukan)
	サービス処理時間	service process time	wak-tu pro-sēs sēr-vis waktu proses servis
	サービス処理時間指定	(specified) service process time	wak-tu pro-sēs sēr-vis (di-tēn-tu-kan) waktu proses servis (ditentukan)
	サーボ	servo	sēr-vo servo
	サーボアラーム	Servo alarm	a-la-rm sēr-vo Alarm servo
	サーボアンプ	servo amplifier	pē-nu-at sēr-vo penguat servo
	サーボアンプ種別	servo amplifier type	ti-pē pē-nu-at sēr-vo tipe penguat servo
	サーボアンプ接続情報	servo amplifier connection data	da-ta ko-nēk-si pē-nuat sēr-vo data koneksi penguat servo
	サーボ応答性	servo response	rēs-pons sēr-vo respons servo
	サーボオフ	servo off	sēr-vo ma-ti servo mati
	サーボオン	servo on	sēr-vo nya-la servo nyala
	サーボオン信号	Servo ON signal	si-nyal nya-la sēr-vo sinyal NYALA servo
	サーボ機構	servo-mechanism, servo-controller	mē-ka-nis-mē sēr-vo, pē-nōn-trol sēr-vo mekanisme servo, pengontrol servo
	サーボ強制停止	servo forced stop	pēn-hēn-ti-an pak-sa sēr-vo penghentian paksa servo
	サーボシステム	servo system	sis-tēm sēr-vo sistem servo
	サーボ制御	servo control	kon-trol sēr-vo kontrol servo
	サーボドライブユニット	servo drive module	mo-dul pēn-ḡē-rak sēr-vo modul penggerak servo
	サーボパラメータ	servo parameter	pa-ra-mē-tēr sēr-vo parameter servo
	サーボプログラム	servo program	prog-ram sēr-vo program servo
	サーボモータ	servo motor	mo-tōr sēr-vo motor servo
	サーボモータ回転速度	servo motor speed	kē-cē-pa-tan mo-tōr sēr-vo kecepatan motor servo
	サーボユニット	servo module	mo-dul sēr-vo modul servo
	サーボロック	servo lock	kun-ci sēr-vo kunci servo
	サーマル異常	thermal error	kē-sa-la-han tēr-mal kesalahan termal

	日本語	英語	インドネシア語
な	サーマルセンサ	thermal sensor	sen-sor ter-mal sensor termal
	サーマルプロテクタ	thermal protector	pə-lin-dun ter-mal pelindung termal
	サーマルリレー	thermal relay	rəl-ai ter-mal relai termal
	サーミスタ	thermistor	ter-mis-tor termistor
	サーミスタ校正状態切換スイッチ	thermistor calibration switch	sa-kə-lar ka-li-bra-si ter-mis-tor sakelar kalibrasi termistor
	差異	differences	pər-bə-da-an perbedaan
	再起動	restart	(,)rē-'stārt restart
	サイクリック交信	cyclic communication	ko-mu-ni-ka-si sik-lis komunikasi siklis
	サイクリックデータ	cyclic data	da-ta sik-lis data siklis
	サイクリック転送	cyclic transmission	trans-mi-si sik-lis transmisi siklis
	サイクリック伝送	cyclic transmission	trans-mi-si sik-lis transmisi siklis
	サイクリック伝送周期	cyclic transmission cycle	sik-lus trans-mi-si sik-lis siklus transmisi siklis
	サイクリック伝送処理時間	cyclic transmission processing time	wak-tu pə-mro-sə-san trans-mi-si sik-lis waktu pemrosesan transmisi siklis
	サイクリック伝送同期割込み	cyclic transmission synchronous interrupt	gan-gu-an sin-kron trans-mi-si sik-lis gangguan sinkron transmisi siklis
	サイクルタイム	cycle time	wak-tu sik-lus waktu siklus
	サイクル縫い	cycle sewing	pən-ja-hi-tan sik-lus penjahitan siklus
	サイクロイド曲線	cycloid curve	kur-va sik-lo-id kurva sikloid
	在庫	inventory	in-ven-to-ri inventori
	材質	material	ma-te-ri-al material
	最終	End	a-khi-ri Akhir
	最小値	Minimum value	Nil-ai mi-ni-mum Nilai minimum
	最新エラーコード	Latest error code	Ko-də kə-sa-la-han tər-a-khir Kode kesalahan terakhir
	サイズ	size	u-ku-ran ukuran
	最大回転速度	maximum speed	kə-cə-pa-tan mak-si-mum kecepatan maksimum
	最大設定局数	maximum number of set stations	ʔum-lah mak-si-mum sta-si-un yan di-a-tur jumlah maksimum stasiun yang diatur
	最大設定数	maximum number of settings	mak-si-mum ʔum-lah pə-ŋa-tu-ran maksimum jumlah pengaturan
	最大値	maximum value	nil-ai mak-si-mum nilai maksimum
	最大パラメータ設定個数	maximum number of parameter settings	ʔum-lah mak-si-mum pə-ŋa-tu-ran pa-ra-mē-ter jumlah maksimum pengaturan parameter
最適化	optimization	op-ti-mi-sa-si optimisasi	
再発防止	prevention of re-occurring	pən-cə-ga-han tər-ʔa-di kəm-ba-li pencegahan terjadi kembali	

	日本語	英語	インドネシア語
な	再表示	refresh	ri-'frash refresh
	サイリスタ	thyristor	ti-ris-tor tiristor
	サイリスタインバータ	thyristor inverter	in-vər-tər ti-ris-tor inverter tiristor
	サイリスタ制御	thyristor control	kon-trol ti-ris-tor kontrol tiristor
	材料	material	ma-te-ri-al material
	座金	washer	cin-cin cincin
	作業規程	operation regulations	a-tu-ran pə-ŋo-pə-ra-si-an aturan pengoperasian
	作業指導書	operation instructions	pə-tun-ʔuk pə-ŋo-pə-ra-si-an petunjuk pengoperasian
	作業台	operation platform	'plat-ɨ fɔrm pə-ŋo-pə-ra-si-an platform pengoperasian
	作業手順書	manual for operation	pan-du-an un-tuk pə-ŋo-pə-ra-si-an panduan untuk pengoperasian
	作業標準	operation standard	stan-dar pə-ŋo-pə-ra-si-an standar pengoperasian
	作業領域	work area	a-re-a kərʔa area kerja
	削除	delete	ha-pus hapus
	撮像素子	image pickup element	ɛ-lə-mən pə-ŋam-bi-lan gam-bar elemen pengambilan gambar
	差動	differential	di-fe-rən-si-al diferensial
	作動距離	operating distance	ʔa-rak pə-ŋo-pə-ra-si-an jarak pengoperasian
	差動ラインドライバ方式	differential line driver system	sis-təm pəŋ-gə-rak ʔa-lur di-fe-rən-si-al sistem penggerak jalur diferensial
	座標	coordinate	ko-or-di-nat koordinat
	座標軸	coordinate axes	sum-bu ko-or-di-nat sumbu koordinat
	サブ管理局	sub-control station	sta-si-un sub-kon-trol stasiun sub-kontrol
	サブコマンド	subcommand	sub-pə-rin-tah sub-perintah
	サブコントローラ	sub controller	sub-pə-ŋon-trol sub-pengontrol
	サブシーケンスプログラム	subsequence program	prog-ram sub-ba-ri-san program sub-barisan
	サブセット	restrictive setting for device	pə-ŋa-tu-ran tər-ba-tas un-tuk pə-ran-kat pengaturan terbatas untuk perangkat
	サブセット条件	subset condition	kon-di-si sub-ranġ-ai-an kondisi sub-rangkaian
	サブディレクトリ	subdirectory	sub-di-rək-to-ri sub-direktori
サブネットマスク	subnet mask	mas-kər sub-ʔa-ri-ŋan masker sub-jaringan	
サブネットマスクパターン	sub-net mask pattern/subnet mask pattern	po-la masker sub-ʔa-ri-ŋan pola masker sub-jaringan	
サブピクセル処理	sub-pixel processing	pə-mro-sə-san sub-piksəl pemrosesan sub-piksel	
サブルーチン	subroutine	sub-ru-tin sub-rutin	

	日本語	英語	インドネシア語
さ	サブルーチンコール	subroutine call	pan-gilan sub-rutin panggilan sub-rutin
	サブルーチンプログラム	subroutine program	prog-ram sub-rutin program sub-rutin
	サブルーチンプログラムコール命令	subroutine program call instruction	ins-truk-si pan-gilan prog-ram sub-rutin instruksi panggilan program sub-rutin
	サブルーチン呼出し	subroutine call	pan-gilan sub-rutin panggilan sub-rutin
	差分	difference	pæ-bæ-da-an perbedaan
	サポート	support	du-ku-ŋan dukungan
	サポートルート	supported route	ru-tæ yang di-du-kuŋ rute yang didukung
	サマリアラーム	summary alarm	a-la-rm sër-vo Alarm servo
	サムチェック	sum check	cæk-sum ceksum
	サムチェックコード	sumcheck code	ko-dæ cæk-sum kode ceksum
	サムネイル	thumbnail	θæmnæ:il thumbnail
	左右中央	horizontal center	pus-at ho-ri-zon-tal pusat horizontal
	三角関数	trigonometric function	fuŋ-si tri-go-no-mæt-rik fungsi trigonometrik
	三角測距式	triangulation type	ti-pæ tri-aŋ-u-la-si tipe triangulasi
	産業廃棄物	industrial waste	lim-bah in-dus-tri limbah industri
	三次元CAD	3-D cad	kad ti-ga dæ cad 3D
	三次元プリンタ	3-D printer	prin-ter ti-ga dæ printer 3D
	三相モータ	three-phase motor	mo-tor ti-fa-sæ motor 3-fase
	酸素ガス	oxygen gas	gas ok-si-gæn gas oksigen
	暫定規格	temporary standard	stan-dar tæm-po-rær standar temporer
	サンプリング	sampling	sam-pliŋ sampling
	サンプリング回数	sampling times	fræk-ue-nsi sam-pliŋ frekuensi sampling
	サンプリングカウント値	sampling count value	nil-ai hi-tu-ŋan sam-pliŋ nilai hitungan sampling
	サンプリングカウント値オーバフロー	Sampling count value overflow	kæ-læ-bi-han a-rus kelebihan arus
	サンプリング時間	sampling time	wak-tu sam-pliŋ waktu sampling
	サンプリング周期	sampling period	pæ-ri-o-dæ sam-pliŋ periode sampling
	サンプリング処理	sampling processing	pæ-mro-sæ-san sam-pliŋ pemrosesan sampling
サンプリング値	sampling value	nil-ai sam-pliŋ nilai sampling	
サンプリングトレース	sampling trace	pæ-la-ca-kan sam-pliŋ pelacakan sampling	
サンプリングトレース完了	trace completed	pæ-la-ca-kan sæ-læ-sai pelacakan selesai	

	日本語	英語	インドネシア語
さ し	サンプリングトレース準備	trace start	pə-la-ca-kan di-mu-lai pelacakan dimulai
	サンプリングトレースファイル	sampling trace file	'fi-(ə)l pə-la-ca-kan sam-pliŋ file pelacakan sampling
	サンプリング抜き取り	sampling	sam-pliŋ sampling
	サンプル印字	sample marking	pə-nan-da-an sam-pəl penandaan sampel
	サンプル作成	sample making	pəm-bu-a-tan sam-pəl pembuatan sampel
	サンプルプログラム	sample program	prog-ram sam-pəl program sampel
	仕上げ	finishing and forming	pro-ses a-khir dan pəm-bən-tu-kan proses akhir dan pembentukan
	シアリング	shearing	pəŋ-gun-ti-ŋan penggungtingan
	シーケンサ	PLC	Pɛ-ɛL-Cɛ PLC
	シーケンサCPU	programmable controller CPU	Cɛ-Pɛ-U Pɛ-ɛL-Cɛ CPU PLC
	シーケンサCPUユニット	programmable controller CPU module	mo-dul Cɛ-Pɛ-U Pɛ-ɛL-Cɛ modul CPU PLC
	シーケンサ側I/F	PLC side I/F	I/F si-si Pɛ-ɛL-Cɛ I/F sisi PLC
	シーケンサ言語	programmable controller language	bahasa Pɛ-ɛL-Cɛ bahasa PLC
	シーケンサ固定台	fixed stand of programmable controller	dudukan pə-ma-sa-ŋan Pɛ-ɛL-Cɛ dudukan pemasangan PLC
	シーケンサシステム	programmable controller system	sis-təm Pɛ-ɛL-Cɛ sistem PLC
	シーケンサ受信データエリア	Programmable controller receive data area	a-re-a pə-nə-ri-ma-an da-ta Pɛ-ɛL-Cɛ area penerimaan data PLC
	シーケンサ指令	programmable controller command	pə-rin-tah Pɛ-ɛL-Cɛ perintah PLC
	シーケンサ電源	programmable controller power supply	supl-ai da-ya Pɛ-ɛL-Cɛ suplai daya PLC
	シーケンサに対する割付	programmable controller assignment	pə-nə-ta-pan Pɛ-ɛL-Cɛ penetapan PLC
	シーケンサネットワーク	programmable controller network	ʃə-ri-ŋan Pɛ-ɛL-Cɛ jaringan PLC
	シーケンサ本体	programmable controller main unit	u-nit u-ta-ma Pɛ-ɛL-Cɛ unit utama PLC
	シーケンサレディ	programmable controller ready	Pɛ-ɛL-Cɛ si-ap PLC siap
	シーケンシャルファン	sequential fan	ki-pas sɛ-ku-ɛn-si-al kipas sekuensial
	シーケンシャルファンクションチャート	sequential function chart	di-ag-ram fuŋ-si sɛ-ku-ɛn-si-al diagram fungsi sekuensial
	シーケンス回路	sequential circuit	sir-ku-it sɛ-ku-ɛn-si-al sirkuit sekuensial
	シーケンスコントローラ	sequence controller	pə-ŋon-trol sɛ-ku-ɛns pengontrol sekuens
シーケンスシステム	sequence system	sis-təm sɛ-ku-ɛn-si-al sistem sekuensial	
シーケンス図	sequence diagram	di-ag-ram sɛ-ku-ɛns diagram sekuens	
シーケンススキャン	sequence scan	pin-dai sɛ-ku-ɛns pindai sekuens	
シーケンススキャンタイム	sequence scan time	wak-tu pin-dai sɛ-ku-ɛns waktu pindai sekuens	

	日本語	英語	インドネシア語
しーじ	シーケンス制御	sequence control	kon-trol sɛ-ku-ɛns kontrol sekuens
	シーケンス制御言語	(programming language for) sequence control	ba-ha-sa kon-trol sɛ-ku-ɛns bahasa kontrol sekuens
	シーケンス蓄積時間測定	sequence accumulation time measurement	pə-ŋu-kur an wak-tu a-ku-mu-la-si sɛ-ku-ɛns pengukuran waktu akumulasi sekuens
	シーケンスプログラム	sequence program	prog-ram sɛ-ku-ɛns program sekuens
	シーケンス命令	sequence instruction	ins-truk-si sɛ-ku-ɛns instruksi sekuens
	シート長	Sheet length	Pan-ɕan ləm-ba-ran Panjang lembaran
	シーム機	seam machine	mə-sin 'si:miŋ mesin seaming
	シーム溶接	seam welding	las kam-puh las kampuh
	シールド	shield	pə-lin-duŋ pelindung
	シールドケーブル	shield cable	ka-bəl pə-lin-duŋ kabel pelindung
	シールド線	shielded wire	ka-wat bər-pə-lin-duŋ kawat berpelindung
	シールドタイプ	shielded type	ti-pə bər-pə-lin-duŋ tipe berpelindung
	シールド端子(SLD)	shield terminal (SLD)	tər-mi-nal pə-lin-duŋ (ES-EL-DE) terminal pelindung (SLD)
	仕入れ	purchase	pəm-bə-li-an pembelian
	シェーディング補正	shading adjustment	pə-nyə-tə-lan ba-ya-ŋan penyetelan bayangan
	仕掛品	semi-manufactured-product	pro-duk sɛ-tə-ŋah ɕa-di produk setengah jadi
	四角形	rectangle	pər-sə-gi persegi
	磁気	magnetic	mag-nɛ-tik magnetik
	色温度	color temperature	təm-pə-ra-tur war-na temperatur warna
	色差	color difference	pər-bɛ-da-an war-na perbedaan warna
自局	host station	sta-si-un 'hōst stasiun host	
軸	axis	sum-bu sumbu	
ジグ(治具)	jig	ɕig jig	
ジグザグ結線	zigzag connection	ko-nɛk-si zig-zag koneksi zigzag	
シグナルフロー	signal flow	a-li-ran si-nyal aliran sinyal	
シグナルフローメモリ	signal flow memory	mɛ-mo-ri a-li-ran si-nyal memori aliran sinyal	
自己診断	self-diagnosis	di-ag-nos-tik man-di-ri diagnostik mandiri	
自己診断一覧	self-diagnostic list	daf-tar di-ag-nos-tik man-di-ri daftar diagnostik mandiri	
自己保持	self-holding	pə-ŋun-ci-an penguncian	
自己保持回路	self-holding circuit	raŋ-kai-an pə-ŋun-ci-an rangkaiian penguncian	

日本語	英語	インドネシア語
磁石	magnet	mag-net magnet
次数	degree	də-ra-đat derajat
システム	system	sis-təm sistem
システム マネジメント	system management	mā-nā-đə-mən sis-təm manajemen sistem
システム・ダウン	system down	sis-təm ɔ̄a-tuh sistem jatuh
システムLSI	system LSI	ɛL-ɛS-l sis-təm LSI sistem
システムエリア	restricted system area/system area	a-rɛ-a sis-təm tər-ba-tas/sis-təm a-rɛ-a area sistem terbatas/sistem area
システム環境	system environment	liŋ-ku-ŋan sis-təm lingkungan sistem
システム管理者	system manager	pə-ŋə-lo-la sis-təm pengelola sistem
システム管理ユニット	system control module	mo-dul kon-trol sis-təm modul kontrol sistem
システム切替え	system switching	pə-ŋa-li-han sis-təm pengalihan sistem
システム構成	system configuration	konfigurasi sis-təm konfigurasi sistem
システム構成機器	system configuration device	pə-ŋə-ŋat kon-fi-gu-ra-si sis-təm perangkat konfigurasi sistem
システム情報エリア	system information area	a-rɛ-a in-for-mā-si sis-təm area informasi sistem
システム設計	system design	dəs-ain sis-təm desain sistem
システム設計回路例	system design circuit example	con-toh sir-ku-it dəs-ain sis-təm contoh sirkuit desain sistem
システム全体	entire system	kə-sə-lu-ru-han sis-təm keseluruhan sistem
システムダウン	system down	sis-təm ɔ̄a-tuh sistem jatuh
システム立上げ	system start-up	pə-nyā-la-an a-wal sis-təm penyalaaan awal sistem
システムデータ	system data	da-ta sis-təm data sistem
システムプロテクト	system protection	pər-lin-du-ŋan sis-təm perlindungan sistem
システムプロテクトスイッチ	system protect switch	sa-kə-lar pə-lin-duŋ sis-təm sakelar pelindung sistem
システムメモリ	system memory	mɛ-mo-ri sis-təm memori sistem
システムモニタ	system monitor	mo-ni-tor sis-təm monitor sistem
システム割込みポインタ	system interrupt pointer	pə-nun-đuk ɡaŋ-gu-an sis-təm penunjuk gangguan sistem
磁性金属	ferrous metal	lo-ɡam bə-si logam besi
自然対数	natural logarithm	lo-ɡa-rit-ma natural logaritme natural
下糸	bobbin thread	sə-pul bə-ŋəŋ kumparan benang
下請け業者	sub-contractor (Contractor)	sub-kon-trak-tor sub-kontraktor
しつけ	basting	pə-mo-lɛ-san pemolesan

日本語	英語	インドネシア語
実行	execute	ꦗꦭꦤꦏꦤ jalankan
実効値	effective value	ꦤꦶꦲꦶꦂꦺꦏꦶꦠꦶꦩꦠ nilai efektif
実効負荷率	Effective load ratio	ꦫꦱꦶꦱꦶꦲꦸꦧꦤꦺꦏꦶꦠꦶꦩꦠ rasio beban efektif
実際原価	practical cost	ꦧꦶꦲꦶꦲꦏꦠꦸꦲꦭ biaya aktual
実在庫	practical inventory	ꦲꦶꦤꦺꦤꦠꦺꦫꦶꦲꦏꦠꦸꦲꦭ inventori aktual
実数	real number	ꦧꦶꦭꦭꦤꦲꦱꦭꦶ bilangan asli
実寸法	practical size	ꦸꦏꦸꦫꦤꦲꦏꦠꦸꦲꦭ ukuran aktual
実測	actual measurement	ꦥꦺꦁꦸꦏꦸꦫꦤꦲꦏꦠꦸꦲꦭ pengukuran aktual
質量	mass	ꦩꦱꦱ massa
実力値	actual service value	ꦤꦶꦲꦶꦂꦺꦑꦶꦱꦶꦲꦤꦱꦶ nilai efisiensi
始動	start	ꦩꦸꦭꦲꦶ mulai
自動運転	auto-run	ꦲꦺꦠꦺꦩꦠꦶꦱꦲꦭꦤ otomatis jalan
自動化	automation	ꦲꦺꦠꦺꦩꦠꦶꦱꦶ otomasi
始動完了	starting completion	ꦱꦺꦭꦺꦱꦶꦥꦺꦤꦲꦭꦤ selesai penyalaan
自動生成	auto-generation	ꦥꦺꦩꦧꦸꦲꦠꦤꦲꦺꦠꦺꦩꦠꦶꦱ pembuatan otomatis
始動電流	starting current	ꦲꦫꦸꦱꦲꦮꦭ arus awal
始動トルク	starting torque	ꦠꦺꦫꦱꦶꦲꦮꦭ torsi awal
自動復列	auto-replication	ꦫꦺꦥꦭꦶꦏꦱꦶꦲꦺꦠꦺꦩꦠꦶꦱ replikasi otomatis
自動補正	auto correction	ꦏꦺꦫꦺꦏꦶꦱꦶꦲꦺꦠꦺꦩꦠꦶꦱ koreksi otomatis
自動保存	auto-backup	ꦥꦺꦤꦱꦏꦲꦢꦸꦫꦤꦲꦺꦠꦺꦩꦠꦶꦱ pencadangan otomatis
シフト	shift	ꦱꦶꦱꦠ shift
シフトコード	shift code	ꦏꦺꦱꦺꦱꦠꦶꦱꦠ kode shift
シフト命令	shift instruction	ꦲꦶꦤꦠꦫꦸꦏꦶꦱꦶꦱꦠ instruksi shift
シミュレーション	simulation	ꦱꦶꦩꦸꦭꦶꦱꦶ simulasi
シミュレーションアンサ時間	simulation answer period	ꦥꦺꦫꦶꦲꦺꦠꦺꦩꦠꦶꦱꦲꦭꦤ periode jawaban otomatis
シミュレーションスイッチ	simulation switch	ꦱꦏꦺꦭꦲꦫꦶꦱꦶꦩꦸꦭꦶꦱꦶ sakelar simulasi
シミュレーションソフトウェア	simulation software	ꦥꦺꦫꦤꦲꦏꦠꦸꦲꦭꦶꦱꦶꦩꦸꦭꦶꦱꦶ perangkat lunak simulasi
シミュレーションモード	simulation mode	ꦩꦺꦢꦺꦱꦶꦩꦸꦭꦶꦱꦶꦠꦺꦫ mode simulator
シミュレーションユニット	simulation module	ꦩꦺꦢꦸꦭꦶꦱꦶꦩꦸꦭꦶꦱꦶꦠꦺꦫ modul simulator
シミュレータ	simulator	ꦱꦶꦩꦸꦭꦶꦱꦶꦠꦺꦫ simulator

日本語	英語	インドネシア語
シミュレータノイズ	simulator noise	dər-au si-mu-la-tor derau simulator
締付けトルク	tightening torque	tor-si pə-nən-ca-nan torsi pengencangan
シャーシ	chassis	sa-sis sasis
遮断器	breaker	pə-mu-tus pemutus
ジャッキ	jack	co-lo-kan colokan
ジャック	plug	stē-kər steker
ジャックソケット	jack socket	so-ket co-lo-kan soket colokan
シャフト	shaft	po-ros poros
シャハイパターン	shielding pattern	po-la pə-lin-dun pola pelindung
遮へい板	shielding plate	pə-lat pə-lin-dun pelat pelindung
ジャンプ	jump	lom-pat lompat
ジャンプ回路	jump circuit	sir-ku-it dʌmp sirkuit jump
周囲温度	ambient temperature	təm-pə-ra-tur am-bi-ən temperatur ambien
周囲環境	surrounding environment	liŋ-ku-nan sə-ki-tar lingkungan sekitar
周囲湿度	ambient humidity	kə-ləm-ba-pan am-bi-ən kelembapan ambien
周期	cycle	sik-lus siklus
収縮	shrink	pə-nyu-su-tan penyusutan
重心	center-of-gravity	ti-tik bə-rat titik berat
集積回路	IC, integrated circuit	l-Ce, sir-ku-it tər-integrasi IC, sirkuit terintegrasi
集積密度	integration density	kə-ra-pa-tan in-təg-ra-si kerapatan integrasi
従節	follower	pə-ni-kut pengikut
終端抵抗	terminating resistor	rə-sis-tor pə-mu-tus resistor pemutus
終端抵抗設定スイッチ	terminating resistor setting switch	sa-kə-lar pə-ŋa-tu-ran rə-sis-tor pə-mu-tus sakelar pengaturan resistor pemutus
終端抵抗選択スイッチ	terminating resistor selection switch	sa-kə-lar pə-mi-li-han rə-sis-tor pə-mu-tus sakelar pemilihan resistor pemutus
充電	charging	pə-ni-si-an da-ya pengisian daya
周波数	frequency	frək-uən-si frekuensi
周波数設定器	frequency setter	pə-ŋa-tur frək-uən-si pengatur frekuensi
周波数設定信号	frequency setting signal	si-nyal pə-ŋa-tu-ran frək-uən-si sinyal pengaturan frekuensi
周波数設定値	frequency setting value	nil-ai pə-ŋa-tu-ran frək-uən-si nilai pengaturan frekuensi
周波数設定分解能	frequency setting resolution	rə-so-lu-si pə-ŋa-tu-ran frək-uən-si resolusi pengaturan frekuensi

	日本語	英語	インドネシア語
しーじ	周辺機器接続ユニット	Peripheral connection module	Mo-dul ko-nèk-si pè-ri-fè-ri Modul koneksi periferi
	修理	repair	pèr-ba-i-kan perbaikan
	終了	exit/end	kè-lu-ar keluar
	重量	weight	bo-bot bobot
	主回路	main circuit	sir-ku-it u-ta-ma sirkuit utama
	主回路電源	main circuit power supply	sup-lai da-ya sir-ku-it u-ta-ma suplai daya sirkuit utama
	縮小表示	zoom out view	tam-pi-lan pèr-kè-cil tampilan perkecil
	受光素子	light-receiving element	è-lè-mèn pè-nè-ri-ma ca-ha-ya elemen penerima cahaya
	受光レンズ	receiver lens	lèn-sa pè-nè-ri-ma lensa penerima
	主軸	spindle	spin-dæl spindel
	授受	communication	ko-mu-ni-ka-si komunikasi
	受信	receive	tè-ri-ma terima
	受信レベル	fiduciary level	tiŋ-kat pè-nè-ri-ma-an tingkat penerimaan
	主スイッチ	main switch	sa-kè-lar u-ta-ma sakelar utama
	主制御素子	main control element	è-lè-mèn kon-trol u-ta-ma elemen kontrol utama
	主接点	main contact	kon-tak u-ta-ma kontak utama
	主速設定箱	principal velocity setting box	ko-tak pè-nj-tu-ran kè-cè-pa-tan u-ta-ma kotak pengaturan kecepatan utama
	受注組立て	assembly to the order	pè-ra-ki-tan un-tuk or-dèr perakitan untuk order
	受注処理	order processing	pè-mro-sè-san or-dèr pemrosesan order
	受注生産	production to the order	pro-duk-si un-tuk or-dèr produksi untuk order
	出荷	ex-factory	pè-nj-ri-man pengiriman
	出荷検査	shipping inspection	in-spèk-si pè-nj-ri-man inspeksi pengiriman
	出庫	delivery/load	pè-mu-a-tan pemuatan
	出庫伝票	outgoing stock list	daf-tar stok kè-luar daftar stok keluar
	出力	output	'aut-'put output
	手動スイッチ	manual switch	sa-kè-lar ma-nu-al sakelar manual
	手動パルサ	manual pulsar	pulsar ma-nu-al pulsar manual
手動復列	manual reset	rè-set ma-nu-al reset manual	
種別	Type	Ti-pè- Tipe	
寿命	life	u-mur pa-kai umur pakai	

日本語	英語	インドネシア語
寿命検出電源ユニット	Life detection power supply module	mo-dul sup-lai da-ya de-tek-si u-mur pak-ai modul pendeteksi umur pakai catu daya
寿命試験	test of operation life	u-phi ma-sa pe-ngo-pe-ra-si-an uji masa pengoperasian
シュメツツ	Schmetz needle	ja-rum Schmetz jarum Schmetz
種類	type	ti-pe- tipe
準拠規格	compliance standards	stan-dar ke-pa-tu-han standar kepatuhan
瞬時許容回転速度	permissible instantaneous speed	ke-ca-pa-tan in-stan yang di-i-zin-kan kecepatan instan yang diizinkan
瞬時停電	temporary power shutdown	pe-ma-da-man da-ya se-men-ta-ra pemadaman daya sementara
瞬時発生トルク	instantaneously occurring torque	tor-si yang mun-cul se-ka-tika torsi yang muncul seketika
準尖頭値	quasi-peak value	nil-ai pun-cak-ku-a-si nilai puncak-kuasi
ジョイントボックス	joint box	ko-tak sam-bu-ngan kotak sambungan
仕様	specification	spè-si-fi-ka-si spesifikasi
使用一覧	list	daf-tar daftar
使用環境	operating environment	li-ng-ku-ngan pe-ngo-pe-ra-si-an lingkungan pengoperasian
衝撃	shock	ke-φut kejut
衝撃試験	impact test/shock test	u-phi pu-kul ta-kik/u-phi han-ta-kan uji pukul takik/uji hentakan
上限ストロークリミット	upper stroke limit	ba-tas lan-jah a-tas batas langkah atas
条件設定スイッチ	condition setting switch	sa-ke-lar pe-nga-tu-ran kon-di-si sakelar pengaturan kondisi
上限リミットスイッチ	upper limit switch	sa-ke-lar ba-tas a-tas sakelar batas atas
詳細エラーコード	detail error code	ko-da ke-sa-la-han det-ail kode kesalahan detail
上死点	top dead center/top dead point	ti-tik ma-ti a-tas titik mati atas
使用周囲温度	ambient temperature	tam-pe-ra-tur am-bi-en temperatur ambien
使用周囲照度	ambient light	ca-ha-ya am-bi-en cahaya ambien
仕様書	specifications	spè-si-fi-ka-si spesifikasi
焼損	burnout	ru-gi pem-ba-ka-ran rugi pembakaran
使用ディスク	applicable disk	disk kom-pa-ti-bel disk yang bisa dipakai
省配線	wire saving	pe-ng-he-ma-tan ka-bel penghematan kabel
消費電流	current consumption	kon-sum-si a-rus konsumsi arus
消費電力	power consumption	kon-sum-si da-ya konsumsi daya
情報	information	in-for-ma-si informasi
情報ユニット	communication module	mo-dul ko-mu-ni-k-a-si modul komunikasi

日本語	英語	インドネシア語
商用運転	commercial operation	o-pə-ra-si ko-mər-si-al operasi komersial
商用電源	commercial power supply	supl-ai da-ya ko-mər-si-al suplai daya komersial
使用用途設定エリア	application setting area	a-re-a pə-ŋa-tu-ran ap-li-ka-si area pengaturan aplikasi
省力化	labor saving	pəŋ-he-ma-tan tə-na-ga kər-ŋa penghematan tenaga kerja
ショート	short, short circuit	kor-sle-tiŋ korsleting
ショールーム	showroom	ʃəʊ-ru:m showroom
初期化	initialization	i-ni-si-a-li-sa-si inisialisasi
初期値	initial value	nil-ai a-wal nilai awal
ジョグ	jog	ʃog bersinggungan
助走長	approach length	pan-ŋaŋ pən-də-ka-tan panjang pendekatan
所要量計算	calculation of demand	kal-ku-la-si pər-min-ta-an kalkulasi permintaan
処理サイクル	process cycle	sik-lus pro-ses siklus proses
シリアル	serial	sɛ-ri serial
シリアル/USB接続	serial/USB connection	ko-nɛk-si sɛ-ri-al/U-ɛ-S-Bi koneksi serial/USB
シリアルNo	serial No.	ɛN-o. sɛ-ri No. seri
シリアルNo.表示板	serial number display	tam-pi-lan no-mor sɛ-ri tampilan nomor seri
シリアルNo. 表示部	serial number display section	ba-gi-an tam-pi-lan no-mor sɛ-ri bagian tampilan nomor seri
シリアルインタフェース	serial interface	an-tar-mu-ka sɛ-ri antarmuka serial
シリアルコミュニケーションユニット	serial communication module	mo-dul ko-mu-ni-ka-si sɛ-ri-al modul komunikasi serial
シリアル通信	serial communication	ko-mu-ni-ka-si sɛ-ri-al komunikasi serial
シリアル通信CPUユニット接続	serial communication CPU module connection	ko-nɛk-si mo-dul Cɛ-Pɛ-U ko-mu-ni-ka-si sɛ-ri koneksi modul CPU komunikasi seri
シリアル通信ユニット	serial communication module	mo-dul ko-mu-ni-ka-si sɛ-ri-al modul komunikasi serial
シリアル伝送	serial transmission	trans-mi-si sɛ-ri transmisi serial
シリアル表示板	serial number plate	pə-lat no-mor sɛ-ri pelat nomor serial
シリアルポート	serial port	port sɛ-ri-al port serial
シリーズレギュレータ	series regulator	rɛ-gu-la-tor sɛ-ri regulator seri
シリコン グリス	silicon grease	gə-muk si-li-kon gemuk silikon
シリコン コンデンサ	silicon capacitor	ka-pa-si-tor si-li-kon kapasitor silikon
シリコン トランジスタ	silicon transistor	transistor si-li-kon transistor silikon
シリコン ニス	silicon varnish	pə-rnis si-li-kon pernis silikon

日本語	英語	インドネシア語
シリコン ラバー	silicon rubber	ka-rət si-li-kon karet silikon
シリコンウェーハ	silicon wafer	wa-fər si-li-kon wafer silikon
シリコン樹脂	silicon resin	re-sin si-li-kon resin silikon
シリコン制御整流素子	silicon-controlled rectifier (SCR)	pə-nyə-a-rah tər-kon-trol si-li-kon penyearah terkontrol silikon
シリコン双方向性制御整流素子	bidirectional silicon controlled rectifier	pə-nyə-a-rah tər-kon-trol si-li-kon du a-a-rah penyearah terkontrol silikon dua-arrah
シリコンダイヤフラム式	silicon diaphragm type	ti-pə- di-a-frag-ma si-li-kon tipe diafragma silikon
シリンダ	cylinder	si-lin-dər silinder
シルク	silk	su-tə-ra sutera
シンク/ソース	sink/source type	ti-pə- tu-ʃu-an/sum-bər tipe tujuan/sumber
シンク・ソース切換えスイッチ	sink/source selection switch	sa-kə-lar pə-mi-li-han tu-ʃu-an/sum-bər sakelar pemilihan tujuan/sumber
シンク出力	sink output	'aüt-put tu-ʃu-an output tujuan
シンクタイプ	sink type	ti-pə- tu-ʃu-an tipe tujuan
シンクタイプ出力ユニット	sink type output module	mo-dul 'aüt-put ti-pə- tu-ʃu-an modul output tipe tujuan
シンク入出力インタフェース	sink I/O interface	an-tar-mu-ka I-/O tu-ʃu-an antarmuka I/O tujuan
シンク入力	sink input	in-put tu-ʃu-an input tujuan
シングルエンド	single-ended	u-ʃuŋ tuŋ-gal ujung tunggal
シングルタスク	single task	tu-gas tuŋ-gal tugas tunggal
新製品	new product	pro-duk ba-ru produk baru
進相コンデンサ	power factor correction capacitor	kon-dən-sor fa-sə lan-ʃu-tan kondensator fase lanjutan
診断	diagnostics	di-ag-nos-tik diagnostik
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	mo-dul I-/O ʃa-rak-ʃa-uh si-si 'liŋk də-ŋan fuŋ-si di-ag-nos-tik modul I/O jarak-jauh CC-Link dengan fungsi diagnostik
診断機能付きDC24V入力ユニット	24VDC input module with diagnostic functions	mo-dul in-put du-a əm-pat Vi-Di-Si də-ŋan fuŋ-si di-ag-nos-tik modul input 24VDC dengan fungsi diagnostik
診断機能付きトランジスタ出力ユニット	transistor output module with diagnostics function	mo-dul 'aüt-put tran-sis-tor də-ŋan fuŋ-si di-ag-nos-tik modul output transistor dengan fungsi diagnostik
進捗管理	schedule management	pə-ŋə-lo-ʃa-an ʃad-wal pengelolaan jadwal
振動	vibration	gə-ta-ran getaran
振幅	amplitude	am-pli-tu-do amplitudo
シンプルプロジェクト	Simple project	Pro-yek sə-dər-ha-na Proyek sederhana
シンプルモーションユニット	Simple Motion Module	Mo-dul Gə-rak Sə-dər-ha-na Modul Gerak Sederhana
シンボルサイズ	symbol size	u-ku-ran sim-bol ukuran simbol
シンボルマーク	symbol mark	tan-da sim-bol tanda simbol

	日本語	英語	インドネシア語
し す	信頼性	reliability	re-li-a-bi-li-tas reliabilitas
	水位	water level	kə-tiŋ-gi-an -a-ir ketinggian air
	水準	level	tiŋ-kat tingkat
	水素ガス	hydrogen gas	gas hid-ro-gen gas hidrogen
	垂直	vertical	ver-ti-kal vertikal
	スイッチオーバー	switchover	pə-ŋalihan pengalihan
	スイッチ切換	switch-selectable	sa-kə-lar bi-sa pi-lih sakelar bisa pilih
	スイッチ状態	switch status	sta-tus pə-ŋa-li-han status pengalihan
	スイッチング速度	switching speed	kə-çə-pa-tan pə-ŋa-li-han kecepatan pengalihan
	スイッチング電源	switching power supply	supl-ai da-ya pə-ŋa-li-han suplai daya pengalihan
	スイッチングレギュレータ	switching regulator	re-gu-la-tor pə-ŋa-li-han regulator pengalihan
	水平	horizontal	ho-ri-zon-tal horizontal
	水平同期信号	signal for horizontal synchronization	si-nyal sin-kro-ni-sa-si ho-ri-zon-tal sinyal sinkronisasi horizontal
	数字	numeric	nu-mɛ-rik numerik
	数値演算	data calculation	kal-ku-lasi da-ta kalkulasi data
	数値制御	numerical control, NC	kon-trol nu-mɛ-rik, ɛN-Cɛ kontrol numerik, NC
	数値制御装置	value control unit	u-nit kon-trol ka-tup unit kontrol katup
	スーパーインポーズウィンドウ	superimpose window	ʃə-n-dɛ-la tum-paŋ-tin-dih jendela tumpang-tindih
	スーパーコンデンサ	super capacitor	su-pər ka-pa-si-tor superkapasitor
	スーパーディスクドライブユニット	super disk drive module	mo-dul su-pər disk drɔɪv modul super disk drive
	ズームイン	zoom in	pər-bə-sar perbesar
	据付	installation	in-sta-la-si instalasi
	スキップ実行	skip execution	ɛk-sɛ-ku-si lom-pat eksekusi lompat
	隙間	gap	çə-lah celah
	スキャナー	scanner	pə-min-dai pemindai
	スキャン	scan	pin-dai pindai
	スキャン間隔	scan interval	in-tər-val pin-dai interval pindai
スキャン実行タイプ	scan execution type	ti-pə- ɛk-sɛ-ku-si pin-dai tipe eksekusi pindai	
スキャン実行タイププログラム	scan execution type program	prog-ram ti-pə- ɛk-sɛ-ku-si pin-dai program tipe eksekusi pindai	
スキャン周期	scan cycle	sik-lus pin-dai siklus pindai	

	日本語	英語	インドネシア語
す	スキャンスピード	scan speed	kə-cə-pa-tan pin-dai kecepatan pindai
	スキャンタイム	scan time	wak-tu pin-dai waktu pindai
	スキャンタイム測定	scan time measurement	pə-ŋu-kur an wak-tu pin-dai pengukuran waktu pindai
	スキャンタイム延び時間	extended scan time	pər-pan-ŋa-ŋan wak-tu pin-dai perpanjangan waktu pindai
	スキャンタイムモニタ	scan time monitor	mo-ni-tor wak-tu pin-dai monitor waktu pindai
	スキャンタイムモニタ画面	scan time monitor screen	la-yar mo-ni-tor wak-tu pin-dai layar monitor waktu pindai
	スキャン中心位置	scanning center position	po-si-si tə-ŋah pə-min-dai-an posisi tengah pemindaian
	スキャン方式	scanning method	mɛ-to-də pə-min-dai-an metode pemindaian
	スキャンモード指定	scan mode setting	pə-ŋa-tu-ran mo-də pin-dai pengaturan mode pindai
	スクリーンセーブ	screen save	sim-pan la-yar simpan layar
	スクリプト	script	skrip skrip
	スクリプト一覧	script file list	daf-tar fɪl skrip daftar file skrip
	スクリプトエディタ	script editor	ɛ-di-tor skrip editor skrip
	スクリプトファイル	script files	fɪl skrip file skrip
	スクリプト編集	edit script	ɛ-dit skrip edit skrip
	スクリュー	screw	sək-rup sekrup
	スクロール	scroll on	gu-luŋ gulung
	スクロールバー	scroll bars	bi-lah gu-luŋ bilah gulung
	スケーリング下限	SCALING LOWER LIMIT	Ba-TaS Ba-wah PƏN-Ska-la-aN BATAS BAWAH PENSKALAAN
	スケーリング下限値	Scaling lower limit value	Nil-ai ba-tas ba-wah pən-ska-la-an Nilai batas bawah penskalaan
	スケーリング後	after scaling	pas-ka pən-ska-la-an pasca penskalaan
	スケーリング上限	SCALING UPPER LIMIT	Ba-TaS a-TaS PƏN-Ska-la-aN BATAS ATAS PENSKALAAN
	スケーリング上限値	Scaling upper limit value	Nil-ai ba-tas a-tas pən-ska-la-an Nilai batas atas penskalaan
	スケーリング値	scaling value	nil-ai pən-ska-la-an nilai penskalaan
	スケーリング幅	scaling width	lɛ-bar pən-ska-la-an lebar penskalaan
	スケール	scale	ska-la skala
	スケール換算	scale conversion	kon-ver-si ska-la konversi skala
	スケジュール	schedule	ʃad-wal jadwal
スター結線	star connection	ko-nek-si bin-taŋ koneksi bintang	
スタートキャラクタ	start character	ka-rak-tər a-wal karakter awal	

	日本語	英語	インドネシア語
す	スタートセクション	start section	ba-gi-an a-wal bagian awal
	スタートメニュー	start menu	mē-nu stārt menu start
	スタッカー	stacker	pə-num-puk penumpuk
	スタッフ部門	staff department	dē-par-tē-mēn staf departemen staf
	スタティックメモリ	static memory	mē-mo-ri sta-tis memori statis
	スタビリティ出力	stability output	'a-ut-put sta-bi-li-tas output stabilitas
	スタンダードモデル	standard model	mo-dēl stan-dar model standar
	スタンドアロン	stand-alone	bər-diri sən-diri berdiri sendiri
	スタンドアロンユース	stand-alone use	pəŋ-gu-na-an tuŋ-gal penggunaan tunggal
	ステータス	status	sta-tus status
	ステータス操作	status operation	o-pə-ra-si sta-tus operasi status
	ステータスタグ	status tag	tag sta-tus tag status
	ステータスタグフェースプレート	status tag faceplate	pə-lat mu-ka tag sta-tus pelat muka tag status
	ステータスバー	status bar	b-ilah sta-tus bilah status
	ステータスラッチ	status latch	kun-ci sta-tus kunci status
	ステータスラッチ実行ステップNo.	status latch execution step number	no-mor laŋ-kah ek-sē-ku-si kun-ci sta-tus nomor langkah eksekusi kunci status
	ステータスロギング	status logging	pēn-ca-ta-tan sta-tus pencatatan status
	ステートメント	statement	pər-nya-ta-an pernyataan
	ステッピングモータ	stepping motor	mo-tor stēp motor step
	ステッピングモータドライバ	stepping motor driver	pəŋ-gə-rak mo-tor stēp penggerak motor step
	ステップ	step	laŋ-kah langkah
	ステップNo.	step No.	No. laŋ-kah No. langkah
	ステップNo. 指定	step No. specification/setting	pə-ŋa-tu-ran no. laŋ-kah pengaturan no. langkah
	ステップ移行監視タイマ起動	startup of monitoring timer for step transition	pə-nya-ta-an a-wal pə-ŋa-tur wak-tu pə-mant-auan un-tuk tran-si-si laŋ-kah penyalaan awal pengatur waktu pemantauan untuk transisi langkah
	ステップ運転	operation in step	o-pə-ra-si laŋ-kah operasi langkah
	ステップ応答法	step response method	mē-to-dē rəspons laŋ-kah metode respons langkah
ステップ実行	step execution	ek-sē-ku-si laŋ-kah eksekusi langkah	
ステップ数	number of steps	ʃum-lah laŋ-kah jumlah langkah	
ステップ°内時間	time in the step	wak-tu laŋ-kah waktu langkah	
ステップ番号	step number	no-mor laŋ-kah nomor langkah	

	日本語	英語	インドネシア語
す	ステップラン	step run	ꦥꦱꦭꦤ꧀ ꦥꦺꦫ ꦭꦁꦏꦲ jalan per langkah
	ステップリレー	step relay	rꦺꦭ-ꦲꦶ ꦭꦁꦏꦲ relai langkah
	ステンレスダイヤフラム式	stainless steel diaphragm type	tꦶ-pꦺ-ꦢꦶ-ꦲ-ꦫꦫꦁ-ꦩꦁ ꦧꦱ-ꦠꦲ ꦲꦲ ꦏꦫꦠ tipe diafragma baja tahan karat
	ストアードプログラム繰返し演算	stored program repeat operation	ꦲ-ꦥꦺ-ꦫꦫ-ꦱꦶ ꦥꦺ-ꦲꦶ-ꦭꦲ-ꦲꦤ ꦫꦫꦁ ꦫꦲ ꦲꦺꦫ-ꦱꦶꦩ-ꦥꦤ operasi pengulangan program yang tersimpan
	ストール	stall	ꦲꦤ-ꦲꦭꦏ anjlok
	ストール防止	stall prevention	ꦥꦺꦤ-ꦏꦺ-ꦲ-ꦲꦤ ꦲꦤ-ꦲꦭꦏ pencegahan anjlok
	ストール防止動作レベル	stall prevention operation level	tꦶꦲ-ꦏꦠ ꦲ-ꦥꦺ-ꦫꦫ-ꦱꦶ ꦥꦺꦤ-ꦏꦺ-ꦲ-ꦲꦤ ꦲꦤ-ꦲꦭꦏ tingkat operasi pencegahan anjlok
	ストッパ	stopper	ꦥꦺ-ꦲ-ꦲꦤ penahan
	ストッパ式1	stopper type 1	ꦥꦺ-ꦲ-ꦲꦤ tꦶ-pꦺ- ꦱꦲ-ꦠꦸ penahan tipe 1
	ストッパ停止	stop by the origin stopper	ꦲꦤ-ꦲꦶ-ꦲꦤ ꦥꦺ-ꦲ-ꦲꦤ hentian penahan
	ストッパ停止式	stopper method	ꦩꦺ-ꦠꦺ-ꦢꦺ ꦥꦺ-ꦲ-ꦲꦤ metode penahan
	ストップ	stop	ꦧꦺꦫ-ꦲꦤ-ꦠꦶ berhenti
	ストップアラーム	stop alarm	ꦲ-ꦭꦫ-ꦩ ꦧꦺꦫ-ꦲꦤ-ꦠꦶ alarm berhenti
	ストップキャラクタ	stop character	ꦏꦫ-ꦫꦏ-ꦠꦺꦫ ꦥꦺ-ꦤꦸ-ꦠꦸꦫ karakter penutup
	ストップ状態	stop status	ꦱꦠꦲ-ꦠꦸꦱ ꦧꦺꦫ-ꦲꦤ-ꦠꦶ status berhenti
	ストップ状態接点	STOP contact	ꦏꦺꦤ-ꦠꦏ ꦱꦠꦫ kontak STOP
	ストップバルブ	stop valve	ꦏꦲ-ꦠꦸꦫ ꦱꦠꦫ katup stop
	ストップビット	stop bit	ꦧꦶꦠ ꦱꦠꦫ bit stop
	ストップビット長	stop bit length	ꦥꦤ-ꦲꦲꦲ ꦧꦶꦠ ꦱꦠꦫ panjang bit stop
	ストラクチャードテキスト言語	structured text language	ꦧꦲ-ꦲ-ꦱꦲ ꦠꦺꦏꦱ ꦠꦺꦫ-ꦱꦠꦫ-ꦠꦸꦫ bahasa teks terstruktur
	ストレートケーブル	straight cable	ꦏꦱ-ꦧꦺꦭ ꦭꦸꦫꦸ kabel lurus
	ストレート出し用タイプ	straight out type	tꦶ-pꦺ- ꦭꦸ-ꦫꦸꦱ tipe lurus
	ストローク	stroke	ꦭꦁꦏꦲ langkah
	ストロークエンド	stroke end	ꦲ-ꦏꦲꦶꦫ ꦭꦁꦏꦲ akhir langkah
	ストローク比	Stroke ratio	ꦫꦲ-ꦱꦶ-ꦲ ꦭꦁꦏꦲ Rasio langkah
	ストロークリミット	stroke limit	ꦧꦲ-ꦠꦱ ꦭꦁꦏꦲ batas langkah
	ストロブ出力	strobe output	'ꦲꦸ-ꦥꦸꦠ ꦱꦠꦫ-ꦧꦺ output strobe
	ストロブ信号	strobe signal	ꦱꦶ-ꦤꦶꦲ ꦱꦠꦫ-ꦧꦺ sinyal strobe
	スナバ回路	snubber circuit	ꦱꦶꦫ-ꦏꦸ-ꦲ ꦱꦤꦺ-ꦧꦺꦫ sirkuit snubber
	スパイク	spike	ꦭꦺꦤ-ꦲꦱ-ꦏꦤ lonjakan

	日本語	英語	インドネシア語
す — せ	スパイク電圧	spike voltage	lon- ka -kan vol-ta-sə lonjakan voltase
	スパナ	spanner	kun-ci in- gris kunci inggris
	スパン・シフト調整	span/shift adjustment	pə-nyə-tə-lan ka -rak/pə-rgə-sə-ran penyetelan jarak/pergeseran
	スピードリミット表示(速度制限中出力)	speed limit indication (output during speed limit)	in-di-ka-si ba-tas kə-cə-pa-tan ('aut-put sa-at ba-tas kə-cə-pa-tan) indikasi batas kecepatan (output saat batas kecepatan)
	スプライト	sprite	gam-bar a-ni-ma-si gambar animasi
	スプライト表示	sprite indicate	in-di-ka-tor gam-bar a-ni-ma-si indikator gambar animasi
	スプリングクランプ端子台	spring clamp terminal block	blok tər-mi-nal pən- ka -pit pə-gas blok terminal penjepit pegas
	スペース	space	ru- ang ruang
	スペック	specifications	spe-si-fi-ka-si spesifikasi
	すべり	slip	slip slip
	すべり周波数制御	slip frequency control	kon-trol frək-uən-si slip kontrol frekuensi slip
	すべり補正	slip compensation	kom-pən-sa-si slip kompensasi slip
	スポット溶接	spot weld	ti-tik las titik las
	スムージングクラッチ	smoothing clutch	kop-liŋ pə-mu-lu-san kopling pemulusan
	スムージング時定数	smoothing time constant	kons-tan-ta wak-tu pə-mu-lus-an konstanta waktu pemulusan
	スラスト荷重	Thrust load	Bə-ban do-roŋ Beban dorong
	スリーブ付圧着端子	sleeved solderless terminal, solderless terminal with sleeve	tər-mi-nal tan-pa sol-dər bər-sə-lu-buŋ terminal tanpa solder berselubung
	スリット	slit plate	pə-lat bə-lah pelat belah
	スリムタイプ基本ベースユニット	slim type main base module	mo-dul du-du-kan u-ta-ma ti-pə-ram-piŋ moduludukan utama tipe ramping
	スリムタイプ電源ユニット	slim type power supply module	mo-dul supl-ai da-da ti-pə-ram-piŋ modul suplai daya tipe ramping
	スループット	throughput	kə-lu-a-ran keluaran
	スレーブ局	slave station	sta-si-un 'slāv stasiun slave
	スレーブ軸	slave axis	sum-bu 'slāv sumbu slave
	スロープピアス	slope pierce	kə-ta- ka -man kə-mi-ri-ŋan ketajaman kemiringan
	スロット	slot	slot slot
	スロット数表示処理	slot count display processing	pə-mro-sə-san tam-pi-lan hi-tu-ŋan slot pemrosesan tampilan hitungan slot
スロット点数	number of slots	ʃum-lah slot jumlah slot	
寸法許容差	allowable deviation of size	də-vi-a-si u-ku-ran yaŋ di-i-zin-kan deviasi ukuran yang diizinkan	
寸法測定	dimension measurement	pə-ŋu-kur an di-mən-si pengukuran dimensi	
制御	control	kon-trol kontrol	

	日本語	英語	インドネシア語
せ	制御回路電源	Control circuit power supply	supl-ai da-ya sir-ku-it kon-trol suplai daya sirkuit kontrol
	制御盤	control box	ko-tak kon-trol kotak kontrol
	制御方式設定範囲外	control method out of range	me-to-de kon-trol di lu-ar ren-tanḡ metode kontrol di luar rentang
	製作図	production drawing	gam-bar pro-duk-si gambar produksi
	生産管理	production management	ma-na-ḡe-men pro-duk-si manajemen produksi
	生産技術	production technology	tek-no-lo-gi pro-duk-si teknologi produksi
	生産計画	production plan	ren-ca-na pro-duk-si rencana produksi
	生産工程	production procedure	pro-sa-dur pro-duk-si prosedur produksi
	生産中止	production stop	peḡ-hen-ti-an pro-duk-si penghentian produksi
	生産ライン	production line	li-ni pro-duk-si lini produksi
	静止	stationary	sta-si-o-ner stasioner
	静止摩擦	static friction	ge-se-kan sta-tis gesekan statis
	生成画面	generated screen	la-yar yanḡ di-ha-sil-kan layar yang dihasilkan
	正相	normal phase	fa-se nor-mal fase normal
	製造	manufacture	ma-nu-fak-tur manufaktur
	製造原価	manufacture cost	bi-a-ya ma-nu-fak-tur biaya manufaktur
	製造工程	manufacture procedure	pro-sa-dur ma-nu-fak-tur prosedur manufaktur
	製造費	production expenditure	peḡ-ḡe-lu-a-ran pro-duk-si pengeluaran produksi
	整定時間	settling time	wak-tu peḡ-ḡa-tu-ran waktu pengaturan
	静電誘導ノイズ	static induced noise	de-rau in-duk-si sta-tis derau induksi statis
	静電容量型	capacitance type	ti-pe ka-pa-si-tan-si tipe kapasitansi
	精度	precision	pre-si-si presisi
	性能試験	performance test	u-ḡi ki-ner-ḡa uji kinerja
	生販会議	production & sales meeting	ra-pat pro-duk-si & peḡ-nḡu-a-lan rapat produksi & penjualan
	整備	preparation/maintenance	peḡ-si-a-pan/peḡ-ra-wa-tan persiapan/perawatan
	製品情報一覧	product information list	daf-tar in-for-ma-si pro-duk daftar informasi produk
	精密機器	precision apparatus	a-pa-ra-tus pre-si-si alat yang presisi
	正ループ	positive loop	'lup po-si-tif loop positif
正論理	positive logic	lo-gi-ka po-si-tif logika positif	
セーフティ回路異常	safety circuit error	ke-sa-la-han sir-ku-it peḡ-ḡa-man kesalahan sirkuit pengamanan	

	日本語	英語	インドネシア語
せ	セーフティモード	SAFETY MODE	MO-DƏ PƏ-NGa-MaN MODE PENGAMAN
	セーフティモニタ出力	safety monitor output	'aüt-put mo-ni-tor pə-ŋa-man output monitor pengaman
	積算タイマ	accumulated timer	a-ku-mu-lasi pə-ŋa-tur wak-tu akumulasi pengatur waktu
	セキュリティ	security	kə-a-ma-nan keamanan
	セキュリティ管理	security management	ma-na-#ə-mən kə-a-ma-nan manajemen keamanan
	セキュリティ操作	security operation	o-pə-ra-si kə-a-ma-nan operasi keamanan
	セグメント	segment	sɛg-mɛn segmen
	セグメント長	segment length	pan-#aŋ sɛg-mɛn panjang segmen
	絶縁	insulation	i-so-la-si isolasi
	絶縁試験	insulation test	u-#i i-so-la-si uji isolasi
	絶縁抵抗	insulation resistance	kə-ta-ha-nan i-so-la-si ketahanan isolasi
	絶縁トランス	insulated transformer	trans-for-ma-tor bər-i-so-la-si transformator berisolasi
	設計変更	design change	pə-ru-ba-han də-sain perubahan desain
	設計マニュアル	design manual	pan-du-an də-sain panduan desain
	切削	cutting	pə-mo-to-ŋan pemotongan
	接続	connection	ko-nɛk-si koneksi
	接続一覧選択	communication setting selection	pə-mi-li-han pə-ŋa-tu-ran ko-mu-ni-ka-si pemilihan pengaturan komunikasi
	接続経路一覧	connection path list	daf-tar #tur ko-mu-ni-ka-si daftar jalur komunikasi
	接続図	wiring diagram	di-ag-ram ka-bəl diagram kabel
	絶対圧力	absolute pressure	tə-ka-nan ab-so-lut tekanan absolut
	絶対位置	absolute position	po-si-si ab-so-lut posisi absolut
	切断機	shear	gun-tiŋ gunting
	接地	grounding	pə-ŋar-də-an pengardean
	設置	installation	ins-ta-lasi instalasi
	接着剤	bond	i-ka-tan ikatan
設定	setting	pə-ŋa-tu-ran pengaturan	
設定値	setting value/set value	nil-ai pə-ŋa-tu-ran nilai pengaturan	
接点	contact	kon-tak kontak	
接点出力	contact output	'aüt-put kon-tak output kontak	
接点出力ユニット	contact output module	mo-dul 'aüt-put kon-tak modul output kontak	

	日本語	英語	インドネシア語
せ	接点入力	contact input	in-put kon-tak input kontak
	セット	set	a-tur atur
	セットアップメニュー	setup menu	mè-nu pè-nga-tu-ran menu pengaturan
	セット側	set side	si-si a-tur sisi atur
	設備稼働率	equipment operation rate	tiŋ-kat pè-ŋo-pè-ra-si-an pè-ra-la-tan tingkat pengoperasian peralatan
	設備投資	equipment investment	in-ve-s-ta-si pè-ra-la-tan investasi peralatan
	セパレートモード	separate mode	mo-dè tèr-pi-sah mode terpisah
	セミグラフィック	semi-graphic (Control)	sè-mi-gra-fik (Kon-trol) semi-grafik (Kontrol)
	セルサイズ	cell size	u-ku-ran sel ukuran sel
	セルフアップねじ	self-up screw	sèk-rup n-aik sèn-diri sekrup naik sendiri
	ゼロクロススイッチング	zero-cross switching	pè-ŋa-li-han sè-bè-ra-ŋan nol pengalihan seberangan nol
	ゼロクロス電圧	zero cross voltage	vol-ta-sè sè-bè-ra-ŋan nol voltase seberangan nol
	ゼロサプレス方式	zero-suppress system	sis-tèm sup-rè-si nol sistem supresi nol
	ゼロ速制御	zero speed control	kon-trol kè-cè-pa-tan nol kontrol kecepatan nol
	ゼロ調整	zero adjustment	pè-nyè-tè-lan nol penyetelan nol
	ゼロ電流検出	zero current detection	dè-tek-si a-rus nol deteksi arus nol
	先開形圧着端子	spade solderless terminal	tèr-mi-nal pi-pih tan-pa sol-dèr terminal pipih tanpa solder
	センサ	sensor	sèn-sor sensor
	センサアウト時間	sensor out time	hè-bis wak-tu sèn-sor sensor time-out
	センサアラーム	sensor alarm	a-la-rm sèn-sor alarm sensor
	センサ用電源	power supply for sensors	supl-ai-da-ya sèn-sor suplai-daya sensor
	線種	line type	ti-pè-ga-ris tipe garis
	線数	number of lines	jumlah ga-ris jumlah garis
	全数検査	whole inspection	ins-pèk-si kè-sè-lu-ru-han inspeksi keseluruhan
	揃速運転	equal speed operation	pè-ŋo-pè-ra-si-an kè-cè-pa-tan sè-ta-ra pengoperasian kecepatan setara
	センターライン	center line	ga-ris tè-ŋah garis tengah
	全体選択	select all	pi-lih sè-mu-a pilih semua
	選択	selection	pè-mi-li-han pemilihan
選択解除	release all	lè-pas sè-mu-a lepas semua	
セントロニクスインタフェース	Centronics interface	an-tar-mu-ka Cen-tro-niks Antarmuka Centronics	

	日本語	英語	インドネシア語
せ そ	線幅	line width	tə-bal ga-ris tebal garis
	総画素	total pixels	to-tal pik-səl total piksel
	総合精度	synthetic precision	prɛ-si-si sin-tɛ-tik presisi sintetik
	相互干渉	interference	in-tər-fə-rɛn-si interferensi
	相互干渉防止	mutual interference prevention	pən-cə-ga-han in-tər-fə-rɛn-si mu-tu-al pencegahan interferensi mutual
	走査回路	scanning circuit	sir-ku-it pə-min-dai-an sirkuit pemindaian
	走査画面	scanning screen	la-yar pə-min-dai-an layar pemindaian
	走査周波数	scanning frequency	frɛk-uən-si pə-min-dai-an frekuensi pemindaian
	走査線	scan line	ga-ris pin-dai garis pindai
	操作盤	control panel	pa-nəl kon-trol panel kontrol
	増産	increase production	pro-duk-si m ə-niŋ-kat produksi meningkat
	送受信	send/receive	ki-rim/tə-ri-ma kirim/terima
	送信	send	ki-ri-m kirim
	相対位置検出	relative position detection	dɛ-tɛk-si po-si-si rɛ-la-tif deteksi posisi relatif
	送電	power supply	supl-ai da-ya suplai daya
	挿入	insert	pə-nyi-si-pan penyisipan
	ソース	source	sum-bər sumber
	ソース出力	source output	'aʊt-put sum-bər output sumber
	ソースタイプ	source type	ti-pə sum-bər tipe sumber
	ソース入出インタフェース	source I/O interface	an-tar-mu-ka I-/O sum-bər antarmuka I/O sumber
	ソース入力	source input	in-put sum-bər input sumber
	ソースロード	source load	bə-ban sum-bər beban sumber
	測温抵抗体	temperature-sensing resistance	kə-ta-ha-nan tər-ha-dap təm-pə-ra-tur ketahanan terhadap temperatur
	束線	bundle wire	ka-wat bun-dəl kawat bundel
	速断ヒューズ	quick acting fuse	sə-kə-rinŋ ak-si cə-pat sekering aksi cepat
	測定	measurement	pə-ŋu-ku-ran pengukuran
測定精度	measuring accuracy	a-ku-ra-si pə-ŋu-ku-ran akurasi pengukuran	
測定値	process variable	va-ri-a-bəl pro-sɛs variabel proses	
速度制限指令周波数設定器	speed control command frequency setter	pə-ŋa-tur frɛk-uən-si pə-rin-tah kon-trol kə-cə-pa-tan pengatur frekuensi perintah kontrol kecepatan	
ソケット	socket	so-ket soket	

	日本語	英語	インドネシア語
そ た	ソケット関数	socket function	fuŋ-si so-kt fungsi socket
	ソケット通信	socket communication	ko-mu-ni-ka-si so-kt komunikasi socket
	ソケット通信機能用命令	socket communication function instruction	ins-truk-si fuŋ-si ko-mu-ni-k a-si so-kt instruksi fungsi komunikasi socket
	ソケット通信受信データエリア	Socket communication receive data area	a-rc-a da-ta pə-nə-ri-ma-an ko-mu-ni-ka-si so-kt area data penerimaan komunikasi socket
	ソケット通信用命令	socket communication instruction	ins-truk-si ko-mu-ni-k a-si so-kt instruksi komunikasi socket
	ソフトウェア	software	pə-ran-ŋ kat lu-nak perangkat lunak
	ソフトウェア使用許諾契約	software license agreement	pə-ran-ŋ ŋan-ŋan li-sen-si pə-ran-ŋ kat lu-nak perjanjian lisensi perangkat lunak
	ソフトウェアスイッチ	software switch	sa-kə-lar pə-ran-ŋ kat lu-nak sakelar perangkat lunak
	ソフトウェアストロークリミット	software stroke limit	ba-tas lan-ŋ kah pə-ran-ŋ kat lu-nak batas langkah perangkat lunak
	ソフトウェアストロークリミット下限値	software stroke limit (lower limit)	ba-tas lan-ŋ kah pə-ran-ŋ kat lu-nak (ba-tas ba-wah) batas langkah perangkat lunak (batas bawah)
	ソフトウェアストロークリミット上限値	software stroke limit (upper limit)	ba-tas lan-ŋ kah pə-ran-ŋ kat lu-nak (ba-tas atas) batas langkah perangkat lunak (batas atas)
	ソフトウェアパッケージ	software package	paket pə-ran-ŋ kat lu-nak paket perangkat lunak
	ソフトウェアパッケージ情報	software package information	in-for-ma-si paket pə-ran-ŋ kat lu-nak informasi paket perangkat lunak
	ソフトウェアリミット-	Software limit -	Ba-tas pə-ran-ŋ kat lu-nak - Batas perangkat lunak -
	ソフトカウンタ	soft counter	pəŋ-hi-tuŋ lu-nak penghitung lunak
	ソフトタイマ	soft timer	pə-ŋa-tur wak-tu lu-nak pengatur waktu lunak
	ソフトワイヤード	soft wired	di-bə-ri ka-wat lu-nak diberi kawat lunak
	反り	curve	kur-va kurva
	ソリッドステート	solid state circuit	sir-ku-it zat pa-dat sirkuit zat padat
	ソリッドステートリレー	solid state relay	rəl-ai zat pa-dat (ɛS-ɛS-ɛR) relai zat padat (SSR)
	ソレノイド	solenoid	so-lə-no-id solenoid
	ソレノイドバルブ	solenoid valve	ka-tup so-lə-no-id katup solenoid
	ターゲット	target	tar-ŋet target
	ダーティー	dirty	ko-tor kotor
	タービン	turbine	tur-bin turbin
	ターミナル	terminal	tər-mi-nal terminal
	ターミナルインタフェースユニット	terminal interface module	mo-dul an-tar-mu-ka tər-mi-nal modul antarmuka terminal
	ターミナルユニット	teminal module	mo-dul tər-mi-nal modul terminal
ターミネータ	Terminator	Tər-mi-na-tor Terminator	
ターミネータセクション	terminator section	ba-gi-an tərmi-na-tor bagian terminator	

	日本語	英語	インドネシア語
だ	ダーリントントランジスタ	Darlington transistor	tran-sis-tor Dar-lin-ton transistor Darlington
	ターンオフ	turn-off	ma-ti-kan matikan
	ターンオン	turn-on	nya-la-kan nyalakan
	ダイ	die	ce-ta-kan cetakan
	耐圧力	withstanding pressure	tə-ka-nan pə-na-han tekanan penahan
	ダイアログボックス	dialog box	ko-tak di-a-log kotak dialog
	第一優先画面	first preferred screen	la-yar pər-ta-ma ka-li di-pi-lih layar pertama kali dipilih
	耐炎性	fire-resistance	ta-han a-pi tahan api
	対応規格	corresponding standards	stan-dar tər-k-ait standar terkait
	ダイオード	diode	di-o-də diode
	ダイオード スイッチ	diode switch	sa-kə-lar di-o-də sakelar diode
	ダイオード ブリッジ	diode bridge	ʃəm-ba-tan di-o-də jembatan diode
	ダイオード共通コンバータ	diode common converter	kon-vər-tər u-mum diode konverter umum diode
	ダイオード方式	diode method	mε-to-dε diode metode diode
	耐環境性	resistance to environment	kə-ta-ha-nan tər-ha-dap liŋ-ku-ran ketahanan terhadap lingkungan
	大気圧	atmospheric pressure	tə-ka-nan at-mos-fer tekanan atmosfer
	待機時間	standby time	wak-tu si-a-ga waktu siaga
	待機マスタユニット	standby master module	mo-dul mas-tər si-aga modul master siaga
	耐久試験	endurance test	u-ʃi kə-ta-ha-nan uji ketahanan
	台形制御	ramp-up/down control	kon-trol tan-ʃa-kan n-aik/tu-run kontrol tanjakan naik/turun
耐候性	weather resistance	kə-ta-ha-nan cu-a-ca ketahanan cuaca	
耐雑音性	noise resistance	kə-ta-ha-nan dər-au ketahanan derau	
耐湿性	moisture resistance	kə-ta-ha-nan ləm-bap ketahanan lembap	
台車	trolley	tro-li troli	
耐衝撃性	shock resistance	kə-ta-ha-nan kə-ʃut ketahanan kejut	
耐食形	corrosion-proof (type)	(ti-pə-) ta-han ko-ro-si (tipe) tahan korosi	
耐振動ゴム	vibration-protective rubber	kar-ət pə-lin-dun-ge-ta-ran karet pelindung-getaran	
耐振動性	vibration resistance	ta-han ge-ta-ran tahan getaran	
耐水構造	water-resistant construction	kons-truk-si ta-han -air konstruksi tahan air	
代替品	substitute	ba-ran pəŋ-gan-ti barang pengganti	

	日本語	英語	インドネシア語
た	耐電圧	voltage-resistance	kə-ta-ha-nan vol-ta-sə ketahanan voltase
	タイトル	title	tu-dul judul
	ダイナミック出力ユニット	dynamic output module	mo-dul out-put di-na-mis modul output dinamis
	ダイナミックスキャン	dynamic scan	pin-dai di-na-mis pindai dinamis
	ダイナミックスキャン入出力ユニット	dynamic scan I/O module	mo-dul I-/O pin-dai di-na-mis modul I/O pindai dinamis
	ダイナミックスキャン入力ユニット	dynamic scan input module	mo-dul in-put pind-ai di-na-mis modul input pindai dinamis
	ダイナミック入力ユニット	dynamic input module	mo-dul in-put di-na-mis modul input dinamis
	ダイナミックブレーキ	dynamic brake	rem di-na-mik rem dinamik
	ダイナミックブレーキインタロック	Dynamic brake interlock	an-tar-kun-ci rem di-na-mik antarkunci rem dinamik
	ダイナミックメモリ	dynamic memory, DRAM	mē-mo-ri dina-mis, Dε-εR-A-εM memori dinamis, DRAM
	ダイナミックレンジ	dynamic range	rən-tan di-na-mis rentang dinamis
	耐熱形	heat-resistive (type)	(ti-pə-) ta-han pa-nas (tipe) tahan panas
	タイプ	type	ti-pə tipe
	対物レンズ	objective lens	lən-sa ob-jektif lensa objektif
	タイマー	timer	pə-ŋa-tur wak-tu pengatur waktu
	耐磨耗	abrasion-resistant	ta-han ab-ra-si tahan abrasi
	耐磨耗試験	abrasion resistance test	u-ŋi kə-ta-ha-nan ab-ra-si uji ketahanan abrasi
	タイミング	timing	pə-wak-tu-an pewaktuan
	タイミングチャート	timing chart	di-ag-ram wak-tu diagram waktu
	タイミングチャート形式入力	timing chart format input	in-put for-mat di-ag-ram wak-tu input format diagram waktu
	タイミングベルト	timing belt	sa-buk gi-lir sabuk gilir
	タイム スイッチ	time switch	sa-kə-lar wak-tu sakelar waktu
	タイム リミット	time limit	ba-tas wak-tu batas waktu
	タイムアウト	time out	ha-bis wak-tu habis waktu
	タイムアクション	time action	tʌɪm akʃ(ə)n time action
	タイムオーバ	timeout	le-wat wak-tu lewat waktu
	タイムゾーン	time zone	zo-na wak-tu zona waktu
	タイムチェック時間	time check time	du-ra-si pə-mə-rik-sa-an wak-tu durasi pemeriksaan waktu
	耐溶剤性	flux-resistance	re-sis-ten-si fluks resistensi fluks
	太陽電池	solar cell	sel sur-ya sel surya

	日本語	英語	インドネシア語
た	耐用年数	useful life	u-mur pa-kai umur pakai
	滞留在庫	long-term inventory	in-ven-to-ri φan-ka pan-φan inventori jangka panjang
	ダイレクトアクセス出力	direct access output	'aut-,put ak-ses lan-sun output akses langsung
	ダイレクトアクセス入力	direct access input	in-put ak-ses lan-sun input akses langsung
	ダイレクトアクセス方式	direct access mode	mo-dē ak-ses lan-sun mode akses langsung
	ダイレクトクラッチ	direct clutch	kop-liŋ lan-sun kopling langsung
	ダイレクト出力	direct output	'aut-,put lan-sun output langsung
	ダイレクト処理	direct processing	pə-mro-sə-san lan-sun pemrosesan langsung
	ダイレクト処理命令	direct processing instruction	ins-truk-si pə-mro-sə-san lan-sun instruksi pemrosesan langsung
	ダイレクトデバイス	direct device	pə-ran-kat lan-sun perangkat langsung
	ダイレクトドライブモータ	direct drive motor	mo-tor pə-ŋ-gerak lan-sun motor penggerak langsung
	ダイレクト入力	direct input	in-put lan-sun input langsung
	ダイレクト方式	direct mode	mo-dē lan-sun mode langsung
	ダウンタイム	down time	wak-tu bər-hən-ti waktu berhenti
	ダウンロード	download	un-duh unduh
	楕円	oval	o-val oval
	高さ	height	kə-tiŋ-gi-an ketinggian
	多機能	multi-function	mul-ti-fun-si multifungsi
	他局	another station/other stations	sta-si-un l-a-in stasiun lain
	タグコメント	tag comment	ko-mən-tar tag komentar tag
タグ設定画面	tag setting screen	la-yar pə-ŋa-tu-ran tag layar pengaturan tag	
タグソース	tag source	sum-bər tag sumber tag	
タグタイプ表示	tag type display	tam-pi-lan ti-pē tag tampilan tipe tag	
タグデータ項目	tag data item	i-tēm da-ta tag item data tag	
ダクト	duct	pi-pa sa-lu-ran pipa saluran	
タクトタイム	takt time	wak-tu o-pə-ra-si waktu operasi	
タグ表示	tag display	tam-pi-lan tag tampilan tag	
タグ変数	tag variable	va-ri-a-bəl tag variabel tag	
タコジェネレータ	tacho generator	gē-nə-ra-tor ta-ko generator tako	
多数決システム	majority vote system	sis-tēm su-a-ra ma-yo-ri-tas sistem suara mayoritas	

	日本語	英語	インドネシア語
た	多相パルス	multi-phase pulse	pul-sa mul-ti-fa-sə pulsa multifase
	立会い検査	joint inspection	pə-mə-rik-sa-an sam-bu-ŋan pemeriksaan sambungan
	立下り時間	fall time	wak-tu tu-run waktu turun
	立上り時間	rise time	wak-tu n-aik waktu naik
	タッチスイッチ	touch switch	sa-kə-lar sən-tuh sakelar sentuh
	タッチバック	reverse stitching	pen-ja-hi-tan ter-ba-lik penjahitan terbalik
	脱調	maladjustment	sa-lah pə-nye-tə-lan salah penyetelan
	タップ穴	tap hole	lu-barŋ a-tap lubang tap
	タップ板	tap plate	pə-lat tap pelat tap
	タップ加工	tapping	pə-ŋə-ta-pan pengetapan
	タップねじ	tap screw	sək-rup tap sekrup tap
	縦置き	vertical mounting	pə-ma-sa-ŋan vər-ti-kal pemasangan vertikal
	多点型プログラム設定器	Multi-Point Program Setter	Pə-ŋa-tur Prog-ram Mul-ti-Ti-tik Pengatur Program Multi-Titik
	棚卸し	inventory check	pə-mə-rik-sa-an in-ven-to-ri pemeriksaan inventori
	タブ構成	tab configuration	kon-fi-gu-ra-si tab konfigurasi tab
	ダブルクリック	double-click	klik gan-da klik ganda
	ダブルチャネル	double channel	sa-lu-ran gan-da saluran ganda
	ダブルワード	double word	ka-ta gan-da kata ganda
	ダブルワードアクセス	double-word access	ak-səs ka-ta-gan-da akses kata-ganda
	ダブルワードアクセス点数	number of double-word access points	ʔum-lah ti-tik ak-səs ka-ta-gan-da jumlah titik akses kata-ganda
	ダブルワードデバイス	double-word device	pə-ŋə-ŋat ka-ta-gan-da perangkat kata-ganda
	溜りパルス	accumulated pulse	a-ku-mu-la-si pul-sa akumulasi pulsa
	ダミー	dummy	'də-mē palsu
	ダミー接点	dummy contact	kon-tak 'də-mē kontak palsu
	ダミーデバイス	dummy device	pə-ŋə-ŋat 'də-mē perangkat palsu
	ダミーユニット	dummy module	mo-dul 'də-mē modul palsu
	ダルマ穴	bell-shaped hole	slot lu-barŋ kun-ci slot lubang kunci
単位	unit	sa-tu-an satuan	
単価	unit price	har-ga sa-tu-an harga satuan	
タングステン	tungsten	tun-sten tungsten	

	日本語	英語	インドネシア語
だ ー ち	ダンサロール	dancer roll	rol kom-pən-sa-si rol kompensasi
	端子	terminal	ter-mi-nal terminal
	端子台	terminal block	blok ter-mi-nal blok terminal
	端子台変換ユニット	terminal block converter module	mo-dul kon-vər-tər blok ter-mi-nal modul konverter blok terminal
	段数設定コネクタ	base number setting connector	ko-nək-tor pə-ŋa-tu-ran jum-lah du-du-kan konektor pengaturan jumlah dudujan
	断線	wire disconnection	pə-mu-tu-san ko-nək-si ka-wat pemutusan koneksi kawat
	断線警報出力	cable disconnection alarm output	'aut-put a-la-rm pə-mu-tu-san ko-nək-si ka-bəl output alarm pemutusan koneksi kabel
	単相モータ	single - phase motor	mo-tor fa-sə tun-gal motor fase tunggal
	タンデム制御	tandem control	kon-trol tan-dəm kontrol tandem
	段取り	preparation (Procedures)	pər-si-a-pan (Pro-sə-dur) persiapan (Prosedur)
	段取り替え	changeover	pə-ru-ba-han i-təm perubahan item
	ダンパー	damper	pə-rə-dam peredam
	ダンパ制御	damper control	kon-trol pə-rə-dam kontrol peredam
	ダンパ巻線	damper coil	ko-il pə-rə-dam koil peredam
	断面図	sectional view	tam-pi-lan po-to-ŋan tampilan potongan
	短絡	short-circuiting	pəŋ-hu-bu-ŋan siŋ-kat penghubungan singkat
	チェック	check	pə-rik-sa periksa
	チェックコード	check code	ko-də pə-rik-sa kode periksa
	チェックサム	checksum	pə-mə-rik-sa-an akhir pemeriksaan akhir
	チェックシート	list of spot checks	daf-tar pə-rik-sa daftar periksa
チェックデジット	check digit	di-git pə-rik-sa digit periksa	
チェックボックス	checkbox	ko-tak pə-rik-sa kotak periksa	
遅延	delay	pə-nun-da-an penundaan	
窒化	nitriding	pə-nit-ri-dan penitridan	
チップ	chip	kə-piŋ keping	
チップクラック	chip crack	rə-ta-kan kə-piŋ retakan chip	
チップ実装	chip mounting	du-du-kan kə-piŋ dudukan chip	
チップセット	chip set	raŋ-kai-an kə-piŋ rangkaiian keping	
チップ抵抗	chip resistor	rɛ-sis-tor kə-piŋ resistor kepingan	
チャージポンプ	charge pump	pom-pa pə-ŋi-si-an pompa pengisian	

	日本語	英語	インドネシア語
ち	チャート	chart	di-ag-ran diagram
	着座確認	confirmation of seating	kon-fir-ma-si pə-ma-saŋ-an konfirmasi pemasangan
	チャタリング	chattering	pə-ŋor-tə-ran pengorteran
	チャッキング	chucking	pən-cə-ka-man pencekaman
	チャンネル	channel	sa-lu-ran saluran
	チャンネルNo.設定スイッチ	channel number setting switch	sa-kə-lar pə-ŋa-tu-ran no-mor sa-lu-ran sakelar pengaturan nomor saluran
	チャンネル選択	channel selection	pə-mi-li-han sa-lu-ran pemilihan saluran
	チャンネル選択スイッチ	channel selection switch	sa-kə-lar pə-mi-li-han sa-lu-ran sakelar pemilihan saluran
	チャンネル番号	channel number	no-mor sa-lu-ran nomor saluran
	チャンネル変更指令	channel change command	pə-rin-tah pə-ru-ba-han sa-lu-ran perintah perubahan saluran
	チャンネル変更要求	Channel change request	Pər-min-ta-an pə-ru-ba-han sa-lu-ran Permintaan perubahan saluran
	中間支持具	intermediate support bracket	bra-ket du-du-kan tə-ŋah braket dudukan tengah
	中慣性	medium inertia	i-nər-si-a mɛ-di-um inersia medium
	中継局	relay station	sta-si-un rɛ-lai stasiun relai
	中継ユニット	relay module	mo-dul rɛ-lai modul relai
	中心線	center line	ga-ris tə-ŋah garis tengah
	中断	interrupt	in-tə-rup-si interupsi
	チューニング	tuning	pə-na-la-an penalaan
	超小型	ultra-small type	ti-pə ul-tra-kə-cil tipe ultra-kecil
	調整	adjustment	pə-nyə-tɛ-lan penyetelan
	蝶番付きカバー	hinged cover	tu-tup bə-rəŋ-səl tutup berengsel
	超低慣性	ultra-low inertia	i-nər-si-a ul-tra-rən-dah inersia ultra-rendah
	調歩同期方式	synchronization mode	mo-də sin-kro-ni-sa-si mode sinkronisasi
	張力制御	tension control	kon-trol tɛ-ga-ŋan kontrol tegangan
	チョークコイル	choke coil	ko-il cuk koil cuk
	直線	straight lines	ga-ris lu-rus garis lurus
	直線性	linearity	kə-li-nɛ-a-ran kelinearan
	直線補間	linear interpolation method	mɛ-to-də in-tər-po-la-si li-nɛ-a-r metode interpolasi linear
直流	DC	Dɛ-Sɛ, a-rus bo-lak-balik DC, arus bolak-balik	
直列接続(AND回路)	serial connection (AND logic circuit)	ko-nɛk-si səri (sir-ku-it lo-gi-ka A-ɛ-N-Dɛ) koneksi seri (sirkuit logika AND)	

	日本語	英語	インドネシア語
ち ー て	地絡	Ground fault	Kə-sa-la-han ar-də Kesalahan arde
	追加	add	tam-bah tambah
	ツイストケーブル	twisted cable	ka-bəl tər-pi-lin kabel terpilin
	ツイストシールド線	twisted shielded wire	ka-wat tər-pi-lin kawat terpilin
	ツイストペア	twisted pair	pa-sa-ŋan tər-pi-lin pasangan terpilin
	ツイストペアケーブル	twisted pair cable	ka-bəl pa-sa-ŋan tər-pi-lin kabel pasangan terpilin
	ツイストペアシールド線	shielded twisted pair cable	ka-bəl pa-sa-ŋan tər-pi-lin bər-pə-lin-duŋ kabel pasangan terpilin berpelindung
	ツイストペア線	twisted pair wire	ka-wat pa-sa-ŋan tər-pi-lin kawat pasangan terpilin
	通過確認	confirmation of passage	kon-fir-ma-si lin-ta-san konfirmasi lintasan
	通関	customs clearance	kə-pa-bə-a-nan kepabeanan
	通気孔	ventilating hole	lu-barŋ vən-ti-la-si lubang ventilasi
	通信	communication	ko-mu-ni-ka-si komunikasi
	通信速度	communication speed	kə-çə-pa-tan ko-mu-ni-ka-si kecepatan komunikasi
	通信プロトコル	communication protocol	pro-to-kol ko-mu-ni-ka-si protokol komunikasi
	通信ポート	communication port	port ko-mu-ni-ka-si port komunikasi
	通電	energization/power ON	pə-nya-la-an/da-ya NYa-La penyalaaan/daya NYALA
	ツーピース端子台	two-piece terminal block	blok tər-mi-nal du-a du-a kə-piŋ blok terminal dua 2-keping
	ツーピース突込み端子台	two-piece nesting terminal block	blok tər-mi-nal nəs-tiŋ du-a kə-piŋ blok terminal nesting 2-keping
	ツール	tool	a-lat alat
	ツールバー	tool bar	tul-bar toolbar
ツールヒント表示	tool hint display	tam-pi-lan tips a-lat tampilan tips alat	
ツールボタン	tool button	tom-bol a-lat tombol alat	
ツール名	tool name	na-ma a-lat nama alat	
ツェナーダイオード	zener diode	di-o-də zē-nər diode zener	
ツェナー電圧	zener voltage	vol-ta-sə zē-nər voltase zener	
ツメ	latch	pə-ŋan-ciŋ pengancing	
ツリー	tree	po-hon pohon	
ツリー表示	tree display	tam-pi-lan po-hon tampilan pohon	
ティーチング	teaching	pə-ŋa-ja-ran pengajaran	
ティーチングユニット	teaching module	mo-dul pə-ŋa-ja-ran modul pengajaran	

日本語	英語	インドネシア語
定格	ratings	no-mi-nal nominal
定格回転速度	rated speed	kə-cə-pa-tan tər-u-kur kecepatan terukur
定格出力	Rated Output	'aüt-ı put tər-u-kur Output Terukur
定格電流	rated current	a-rus tər-u-kur arus terukur
定格入力電圧	Rated input voltage	Vol-tə-sə in-put tər-u-kur Voltage input terukur
定格入力電流	Rated input current	a-rus in-put tər-u-kur Arus input terukur
定期点検	periodic inspection	pə-mə-rik-sa-an bər-ka-la pemeriksaan berkala
抵抗	resistance	rɛ-sis-tan-si resistansi
抵抗負荷	resistance load	bə-ban rɛ-sis-tan-si beban resistansi
停止	stop	bər-hən-ti berhenti
定時性	Punctuality	Kə-tə-pa-tan wak-tu Ketepatan waktu
デジタル	digital	di-gi-tal digital
デジタルIC	digital IC	ı-CĔ di-gi-tal IC digital
デジタルRGB	digital RGB	ɛR-Gɛ-Bɛ di-gi-tal RGB digital
デジタルアナログ変換ユニット	digital-analog converter module	mo-dul kon-vər-tər di-gi-tal-a-na-log modul konverter digital-analog
デジタル最小値	minimum digital value	mi-ni-mum ni-lai di-gi-tal minimum nilai digital
デジタル最大値	maximum digital value	mak-si-mum ni-lai di-gi-tal maksimum nilai digital
デジタル出力	digital output	'aüt-ı put di-gi-tal output digital
デジタル出力値	digital output value	ni-lai 'aüt-ı put di-gi-tal nilai output digital
デジタルスイッチ	digital switch	sa-kə-lar di-gi-tal sakelar digital
デジタル制御	digital control	kon-trol di-gi-tal kontrol digital
デジタル値	digital value	ni-lai di-gi-tal nilai digital
デジタルデータ詳細	digital data details	də-tail da-ta di-gi-tal detail data digital
デジタル入力	digital input	in-put di-gi-tal input digital
デジタルバス接続	digital bus connection	ko-nɛk-si bus di-gi-tal koneksi bus digital
ディスク容量	disk space	ru-ang sim-pan disk ruang simpan disk
ディストリビュータ	distributor	dis-tri-bu-tor distributor
ディスプレイ	display	tam-pi-lan tampilan
ディスプレイデバイス	display device	pə-ran-ğat tam-pi-lan perangkat tampilan
定寸送り	fixed-feed	'fɛd tə-tap pemakanan tetap

日本語	英語	インドネシア語
て 定寸送り制御	fixed feeding control	kon-trol pə-ma-ka-nan tə-tap kontrol pemakanan tetap
で ディセーブル	disable	non-ak-tif nonaktif
低速	low	rən-dah rendah
ディップスイッチ	DIP switch	sa-kə-lar Dɛ-I-Pɛ sakelar DIP
ディップスイッチ情報	DIP switch information	in-for-ma-si sa-kə-lar Dɛ-i-Pɛ informasi sakelar DIP
定点	fixed point	ti-tik tə-tap titik tetap
定電圧装置	voltage stabilizer	pə-nyə-ta-bil vol-ta-sə penyetabil voltase
ディファレンシャルギア	differential gears	ro-da gi-gi di-fə-rən-si-al roda gigi diferensial
ディレイ	delay	kə-tər-lam-ba-tan keterlambatan
ディレイ時間	delay Time	Wak-tu kə-tər-lam-ba-tan Waktu keterlambatan
ディレイ時間指定	delay time setting	pə-ŋa-tu-ran wak-tu kə-tər-lam-ba-tan pengaturan waktu keterlambatan
ディレーティング	derating	pə-nu-ru-nan da-ya penurunan daya
ディレーティングカーブ	derating curve	kur-va pə-nu-ru-nan da-ya kurva penurunan daya
ディレーティング図	derating chart	di-ag-ram pə-nu-ru-nan da-ya diagram penurunan daya
ディレクトリ	directory	di-rɛk-to-ri direktori
ディレクトリ・ファイル情報サーチ	directory/file information search	pən-ca-ri-an in-for-ma-si di-rɛk-to-ri/'fi(-ə)l pencarian informasi direktori/file
ディレクトリ・ファイル情報読出し	directory/file information read	pəm-ba-ca-an in-for-ma-si di-rɛk-to-ri/'fi(-ə)l pembacaan informasi direktori/file
ディレクトリ名	directory name	na-ma di-rɛk-to-ri nama direktori
データ	data	da-ta data
データ ディスク	data disk	disk da-ta disk data
データトレース	data trace	pə-la-ca-kan da-ta pelacakan data
データバンク	data bank	'bank da-ta bank data
データビット数	number of data bits	jum-lah bit da-ta jumlah bit data
データ ファイル	data file	'fa-il da-ta file data
データ・信号授受	data and signal reception	pə-nə-ri-ma-an da-ta dan si-nyal penerimaan data dan sinyal
データFILL	data FILL	PƏ-DI-SI-AN da-ta PENGISIAN data
データアクセス	data access	ak-sɛs da-ta akses data
データアクセスユニット	data access module	mo-dul ak-sɛs da-ta modul akses data
データインプット	data input	in-put da-ta input data
データ解析	data analysis	a-na-li-sis da-ta analisis data

	日本語	英語	インドネシア語
で	データ書込み要求	data write request	pər-min-ta-an pə-nu-li-san da-ta permintaan penulisan data
	データ格納エリア	Data storage area	a-re-a pə-nyim-pa-nan da-ta Area penyimpanan data
	データ格納単位	Unit of stored data	Sa-tu-an da-ta yanj tər-sim-pan Satuan data yang tersimpan
	データ型	data type	ti-pə da-ta tipe data
	データ結合	merge data	pəŋ-ga-bu-ŋan da-ta penggabungan data
	データ交信	data communication	ko-mu-ni-ka-si da-ta komunikasi data
	データ交信異常	data communication error	kə-sa-la-han ko-mu-ni-ka-si da-ta kesalahan komunikasi data
	データ交信用フレーム	data communication frame	raŋ-ka ko-mu-ni-ka-si da-ta rangka komunikasi data
	データ構成	data configuration	kon-fi-gu-ra-si da-ta konfigurasi data
	データコード	data code	ko-də da-ta kode data
	データサイズ	data size	u-ku-ran da-ta ukuran data
	データ収集	data collection	ko-lek-si da-ta koleksi data
	データ収集間隔列を出力する	Output data collection interval column	ko-lom in-tər-val ko-lek-si da-ta 'aūt-put kolom interval koleksi data output
	データ収集サーバユニット	data collection server module	mo-dul sər-vər ko-lek-si da-ta modul server koleksi data
	データ授受	data communication	ko-mu-ni-ka-si da-ta komunikasi data
	データ受信要求	data receive request	pər-min-ta-an pə-nə-ri-ma-an da-ta permintaan penerimaan data
	データ順	Data order	u-ru-tan da-ta urutan data
	データ照合	data verify	və-ri-fi-ka-si da-ta verifikasi data
	データ処理	data processing	pə-mro-sēs-an da-ta pemrosesan data
	データ処理プログラム	data processing program	prog-ram pə-mro-sēs-an da-ta program pemrosesan data
	データ処理命令	data processing instruction	in-struk-si pə-mro-sēs-an da-ta instruksi pemrosesan data
	データ数	Number of data	Jum-lah da-ta Jumlah data
	データ数格納エリア	Data quantity storage area	a-re-a pə-nyim-pa-nan jum-lah da-ta Area penyimpanan jumlah data
	データ数可変	Variable number of data	Jum-lah va-ri-a-bəl da-ta Jumlah variabel data
	データ数固定	Fixed number of data	Jum-lah tət-ap da-ta Jumlah tetap data
	データ制御命令	data control instruction	in-struk-si kon-trol da-ta instruksi kontrol data
	データセット完了ビット	data setting complete bit	bit ləŋkap pə-ŋa-tu-ran da-ta bit lengkap pengaturan data
	データセット式原点復帰	data setting type home position return	kəm-ba-li kə po-si-si 'hōm ti-pə pə-ŋa-tu-ran da-ta kembali ke posisi home tipe pengaturan data
	データ操作	data operation	o-pə-ra-si da-ta operasi data
	データ操作命令	data operation instruction	in-struk-si o-pə-ra-si da-ta instruksi operasi data

	日本語	英語	インドネシア語
で	データ送受信	data communication	ko-mu-ni-ka-si da-ta komunikasi data
	データ送信要求	data send request	per-min-ta-an pə-nji-ri-man da-ta permintaan pengiriman data
	データタイプ指定	data type specification	spe-si-fi-ka-si ti-pə da-ta spesifikasi tipe data
	データ端末	data terminal	ter-mi-nal da-ta terminal data
	データ端末レディ (ER (DTR))	Data terminal ready (ER (DTR))	Ter-mi-nal da-ta 'rə-dē (ER (DTR)) Terminal data ready (ER (DTR))
	データチャネル受信キャリア検出 (CD (DCD))	Data channel reception carrier detection (CD (DCD))	De-tek-si pəm-ba-wa pə-nə-ri-ma-an sa-lu-ran da-ta (Si-Di (Di-Si-Di)) Deteksi pembawa penerimaan saluran data (CD (DCD))
	データ長	data length	pan-jan da-ta panjang data
	データ長8ビット	8 bit data	da-ta də-la-pan bit data 8 bit
	データ長格納エリア	Data length storage area	a-re-a pə-nyim-pa-nan pan-jan da-ta Area penyimpanan panjang data
	データ転送	data transfer	trans-fər da-ta transfer data
	データ転送速度	data transfer rate	la-ju trans-fər da-ta laju transfer data
	データ伝送速度	data transmission speed	kə-cə-pa-tan trans-mi-si da-ta kecepatan transmisi data
	データ転送命令	data transfer instruction	in-struk-si trans-fər da-ta instruksi transfer data
	データ配分	data distribution	dis-tri-bu-si da-ta distribusi data
	データベース	data base	da-ta bəis data base
	データ変換	data conversion	kon-ver-si da-ta konversi data
	データムターゲット	datum target	tar-gət da-ta target data
	データメモリ	data memory	mɛ-mo-ri da-ta memori data
	データリンク	data link	ta-u-tan da-ta tautan data
	データリンク異常局	data link faulty station	sta-si-un kə-sa-la-han ta-u-tan da-ta stasiun kesalahan tautan data
	データリンク開始	data link start	mu-lai ta-u-tan da-ta mulai tautan data
	データリンク間転送	transfer between data links	trans-fər an-tar ta-u-tan da-ta transfer antar tautan data
	データリンク間転送パラメータ	transfer parameter between data links	pa-ra-mɛ-ter trans-fər an-tar ta-u-tan da-ta parameter transfer antar tautan data
	データリンク状態	data link status	sta-tus ta-u-tan da-ta status tautan data
	データリンク制御権	data link control right	o-to-ri-tas kon-trol ta-u-tan da-ta otoritas kontrol tautan data
	データリンク停止	D-Llink stop/Stop data link	ta-u-tan da-ta bərhənti tautan data berhenti
	データリンクユニット	data link module	mo-dul ta-u-tan da-ta modul tautan data
	データリンクユニット命令	data link module instruction	in-struk-si mo-dul ta-u-tan da-ta instruksi modul tautan data
	データリンク用端子台	data link terminal block	blok ter-mi-nal ta-u-tan da-ta blok terminal tautan data
	データリンク用命令	data link instruction	in-struk-si ta-u-tan da-ta instruksi tautan data

日本語	英語	インドネシア語
データレジスタ	data register	re-gis-ter da-ta register data
データレジスタ高速領域	data register, high-speed area	re-gis-ter da-ta, a-re-a ke-ca-pa-tan tin-gi register data, area kecepatan tinggi
データレディセット (DR (DSR))	Data ready set (DR (DSR))	Ran-kai-an da-ta 're-dē (DĒ-ĒR (DĒ-ĒS-ĒR)) Rangkaian data ready (DR (DSR))
データロガー	data logger	pən-ca-tat da-ta pencatat data
データロギング	data logging	pən-ca-ta-tan da-ta pencatatan data
データロギングSDメモ리카ード転送中	Data storage in SD memory card	Pə-nyim-pa-nan da-ta di kar-tu mē-mo-ri Penyimpanan data di kartu memori
データロギング開始	Data logging start	Pən-ca-ta-tan da-ta mu-lai Pencatatan data mulai
データロギング完了	data logging completed	pən-ca-ta-tan da-ta ləŋ-kap pencatatan data lengkap
データロギング結果ファイル	data logging result file	'fi(-ə)l ha-sil pən-ca-ta-tan da-ta file hasil pencatatan data
データロギング実行中	Data logging execution	eks-ε-ku-si pən-ca-ta-tan da-ta eksekusi pencatatan data
データロギング準備	Data logging preparation	pə-si-a-pan pən-ca-ta-tan da-ta persiapan pencatatan data
データロギング使用ビット	bit used for data logging	bit yan di-gu-na-kan un-tuk pən-ca-ta-tan da-ta bit yang digunakan untuk pencatatan data
データロギングセット命令	data logging set instruction	in-struk-si a-tur pən-ca-ta-tan da-ta instruksi atur pencatatan data
データロギングセット命令実行時	At the time of data logging set instruction	Sa-at in-struk-si a-tur pən-ca-ta-tan da-ta Saat instruksi atur pencatatan data
データロギングトリガ	Data logging trigger	Pə-mi-cu pən-ca-ta-tan da-ta Pemicu pencatatan data
データロギングトリガ後	After data logging trigger	Sə-tə-lah pə-mi-cu pən-ca-ta-tan da-ta Setelah pemicu pencatatan data
データロギングバッファ	data logging buffer	Bu-fər pən-ca-ta-tan da-ta Buf er pencatatan data
データロギングファイル	data logging file	'fi(-ə)l pən-ca-ta-tan da-ta file pencatatan data
データロギング未完了	data logging not completed	Pən-ca-ta-tan da-ta ti-dak ləŋ-kap Pencatatan data tidak lengkap
データロギング名	data logging name	na-ma pən-ca-ta-tan da-ta nama pencatatan data
データワード	data word	ka-ta da-ta kata data
テーパ	taper	pə-ŋə-tap pengetap
テーブル始動プログラム	table start program	prog-ram 'stārt ta-bel program start tabel
テーブル始動命令(IPPSTR1(P))	Table start instruction (IPPSTR1(P))	In-struk-si 'stārt ta-bel (I-PE-PE-ES-TE-ER-TE sa-tu(PE)) Instruksi start tabel (IPPSTR1(P))
テーブル操作命令	table operation instruction	in-struk-si o-pə-ra-si ta-bel instruksi operasi tabel
テキスト	text	teks teks
テキスト部	text part	ba-gi-an teks bagian teks
テキストファイル	text file	fa-il teks file teks
テキストボックス	text box	ko-tak teks kotak teks
適正在庫	appropriate inventory	in-ven-to-ri yan tē-pat inventori yang tepat

日本語	英語	インドネシア語
適用流体	fluid types	ti-pə flu-i-da tipe fluida
テクニカルニュース	TECHNICAL BULLETIN	BU-Lɛ-TIN TɛK-NIS BULETIN TEKNIS
デクリメント	decrement	dɛk-rɛ-mɛn dekremen
デコーダ	decoder	dɛ-ko-dɛr dekoder
デコード	decode	dɛko-dɛ dekode
デジタル表示器	digital display device	pɛ-ran-ɟ-kat tam-pi-lan di-gi-tal perangkat tampilan digital
デシメートル	dm	dɛ-ɛm dm
手順	procedure	Pro-sɛ-dur prosedur
テスタ	tester	tɛs-tɛr tester
デスティネーション	destination	dɛs-ti-na-si destinasi
テスト	test	tɛs tes
テスト運転	test operation	o-pɛ-ra-si tɛs operasi tes
テスト運転モード	test operation mode	mo-dɛ o-pɛ-ra-si tɛs mode operasi tes
テストスイッチ	TEST switch	sa-kɛ-lar TɛS sakelar TES
テスト操作	test operation	o-pɛ-ra-si tɛs operasi tes
テストモード	TEST MODE	MO-Dɛ TɛS MODE TES
テストモード要求	TEST MODE request	pɛr-min-ta-an MO-Dɛ TɛS permintaan MODE TES
デッドマンスイッチ	deadman switch	sa-kɛ-lar 'dɛd-ɪ man sakelar deadman
デバイス	device	pɛ-ran-ɟ-kat perangkat
デバイスNo	device No.	ɛN-o. pɛ-ran-ɟ-kat No. perangkat
デバイスNo.指定	device No. specification	spe-si-fi-ka-si No. pɛ-ran-ɟ-kat spesifikasi No. perangkat
デバイスNo.指定画面	device No. specification screen	la-yar spe-si-fi-ka-si No. pɛ-ran-ɟ-kat layar spesifikasi No. perangkat
デバイス一覧	device list	daf-tar pɛ-ran-ɟ-kat daftar perangkat
デバイス一括置換	Device Batch Replacement	Pɛn-ɟ-an-ti-an 'bach Pɛ-ran-ɟ-kat Penggantian Batch Perangkat
デバイス一括モニタ	device batch monitor	mo-ni-tor 'bach pɛ-ran-ɟ-kat monitor batch perangkat
デバイスクリア	device clear	ha-pus pɛ-ran-ɟ-kat hapus perangkat
デバイスクリアメニュー	device clear menu	mɛ-nu ha-pus pɛ-ran-ɟ-kat menu hapus perangkat
デバイス検索ダイアログ	find device dialog box	tɛ-mu-kan ko-tak di-a-log pɛ-ran-ɟ-kat temukan kotak dialog perangkat
デバイス合計	device total	to-tal pɛ-ran-ɟ-kat total perangkat
デバイスコメント	device comment	ko-mɛn-tar pɛ-ran-ɟ-kat komentar perangkat

	日本語	英語	インドネシア語
で	デバイスコメント表示選択	device comment display selection	pə-mi-li-han tam-pi-lan ko-mən-tar pə-ran-kat pemilihan tampilan komentar perangkat
	デバイスコメント表示選択メニュー	device comment display selection menu	mə-nu pə-mi-li-han tam-pi-lan ko-mən-tar pə-ran-kat menu pemilihan tampilan komentar perangkat
	デバイスコメントファイル	device comment file	'fi(-ə) ko-mən-tar pə-ran-kat file komentar perangkat
	デバイス指定	device specification	spɛ-si-fi-ka-si pə-ran-kat spesifikasi perangkat
	デバイス種別	device type	ti-pə pə-ran-kat tipe perangkat
	デバイス条件	device condition	kon-di-si pə-ran-kat kondisi perangkat
	デバイス情報	device information	in-for-ma-si pə-ran-kat informasi perangkat
	デバイス使用リスト	list of used devices	daf-tar pə-ran-kat yan di-gu-na-kan daftar perangkat yang digunakan
	デバイス初期値	initial device value	ni-lai pə-ran-kat a-wal nilai perangkat awal
	デバイス初期値ファイル	initial device value file	'fi(-ə) ni-lai pə-ran-kat a-wal file nilai perangkat awal
	デバイス選択	Device select	Pi-lih pə-ran-kat Pilih perangkat
	デバイス選択メニュー	Device select menu	Mə-nu Pi-lih pə-ran-kat Menu pilih perangkat
	デバイス値	device value	ni-lai pə-ran-kat nilai perangkat
	デバイス置換	Replace device	Gan-ti pə-ran-kat Ganti perangkat
	デバイス値入力	Input device value	Ni-lai pə-ran-kat in-put Nilai perangkat input
	デバイスデータ	device data	da-ta pə-ran-kat data perangkat
	デバイスデータ格納用ファイル	device data storage file	'fi(-ə) pə-nyim-pa-nan da-ta pə-ran-kat file penyimpanan data perangkat
	デバイスデータ指定	device data specification	spɛ-si-fi-ka-si da-ta pə-ran-kat spesifikasi data perangkat
	デバイスデータ条件指定	device data condition entry	ɛn-tri kon-di-si da-ta pə-ran-kat entri kondisi data perangkat
	デバイステスト	device test	u-ji pə-ran-kat uji perangkat
	デバイステスト確認	device test confirmation	kon-fir-ma-si u-ji pə-ran-kat konfirmasi uji perangkat
	デバイステスト確認メニュー	device test confirmation menu	mə-nu kon-fir-ma-si u-ji pə-ran-kat menu konfirmasi uji perangkat
	デバイステストメニュー	device test menu	mə-nu u-ji pə-ran-kat menu uji perangkat
	デバイス点数	device points	ti-tik pə-ran-kat titik perangkat
	デバイス点数変更	change number of device points	u-bah jum-lah ti-tik pə-ran-kat ubah jumlah titik perangkat
	デバイス登録モニタ	entry data monitor	mo-ni-tor da-ta ɛn-tri monitor data entri
	デバイス範囲	device range	jan-kau-an pə-ran-kat jangkauan perangkat
	デバイス番号	device number	no-mor pə-ran-kat nomor perangkat
	デバイス表示画面	device display screen	la-yar tam-pi-lan pə-ran-kat layar tampilan perangkat
	デバイス変化指定	device change specification	spɛ-si-fi-ka-si pə-ru-ba-han pə-ran-kat spesifikasi perubahan perangkat

	日本語	英語	インドネシア語
で	デバイス変更	device change	pə-ru-ba-han pə-ran-kat perubahan perangkat
	デバイス編集	edit device	ədɪt pə-ran-kat edit perangkat
	デバイス名	device name	na-ma pə-ran-kat nama perangkat
	デバイスメモリ	device memory	mɛ-mo-ri-pə-ran-kat memori perangkat
	デバイスメモリクリア	device memory clear	ha-pus mɛ-mo-ri-pə-ran-kat hapus memori perangkat
	デバイスモニタ	device monitor	mo-ni-tor pə-ran-kat monitor perangkat
	デバイスモニタ/テスト	device monitor/test	tes/mo-ni-tor pə-ran-kat tes/monitor perangkat
	デバイスモニタ/デバイステスト	device monitor/device test	mo-ni-tor pə-ran-kat/tes pə-ran-kat monitor perangkat/tes perangkat
	デバイスモニタ画面	device monitor screen	la-yar mo-ni-tor də-bug layar monitor debug
	デバッグ	debug	də-bug debug
	デバッグ・故障診断命令	debug and failure diagnostic instruction	in-struk-si di-ag-nos-tik də-bug dan kə-ru-sa-kan instruksi diagnostik debug dan kerusakan
	デバッグ機能使用状況	debug function usage	pəng-gu-na-an fun-si də-bug penggunaan fungsi debug
	デバッグ作業	debug work	kər-ja də-bug kerja debug
	デバッグ対象ユニット選択	Select target module for debugging	Pi-lih mo-dul tar-get un-tuk də-bug Pilih modul target untuk debug
	デバッグモード	debug mode	mo-də də-bug mode debug
	デファクトスタンダード	de facto standard	stan-dar sə-ca-ra fak-ta standar secara fakta
	デフォルト	default	di-'folt default
	デフォルト値	default value	ni-lai di-'folt nilai default
	デフォルトルータIPアドレス	default router IP address	a-la-mat IP 'rau-tər di-'folt alamat IP router default
	デマルチプレクサ	demultiplexer	dɛ-mul-ti-pleks-ər demultiplekser
	デューティ比	duty ratio	ra-sio kər-ja rasio kerja
	デリミタ	delimiter	pəm-ba-tas pembatas
	デルタ結線	delta connection	ko-nɛk-si dɛl-ta koneksi delta
	テルネット	telnet	tɛl-nɛt telnet
	テレメータ	telemeter	tɛ-lɛ-mɛ-tər telemeter
	電圧	voltage	vol-ta-sə voltase
	電圧計	voltmeter	vɔlt mɛ-tər voltmeter
	電圧出力	voltage output	'aut-put vol-ta-sə output voltase
	電位	potential	pə-tɛn-si potensi
	電荷	electric charge	pə-ni-si-an da-ya lis-trik pengisian daya listrik

	日本語	英語	インドネシア語
て	展開図	development chart	di-ag-ram pə-nəm-ba-nan diagram pengembangan
て	テンキー	numeric keypad	ki:pad aŋ-ka keypad angka
	電極	electrode	ε-lɛk-tro-də elektrode
	電極針	electrode probe	kutub ε-lɛk-tro-də kutub elektrode
	点検	maintenance	pə-ra-wa-tan perawatan
	電源	power	da-ya daya
	電源コネクタ	power connector	ko-nek-tor da-ya konektor daya
	電源設備容量	power supply capacity	ka-pa-si-tas sup-lai da-ya kapasitas suplai daya
	電源電圧	power supply voltage	vol-ta-sə sup-lai da-ya voltase suplai daya
	電源二重化基本ベースユニット	redundant power main base module	mo-dul da-sar u-ta-ma da-ya bər-lə-bih modul dasar utama daya berlebih
	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	mo-dul da-sar u-ta-ma un-tuk sis-təm sup-lai da-ya bər-lə-bih modul dasar utama untuk sistem suplai daya berlebih
	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	mo-dul da-sar ks-tən-si un-tuk sis-təm sup-lai da-ya bər-lə-bih modul dasar ekstensi untuk sistem suplai daya berlebih
	電源二重化増設ベースユニット	redundant power extension base module	mo-dul da-sar u-ta-ma eks-tən-si da-ya bər-lə-bih modul dasar utama ekstensi daya berlebih
	電源二重化ベースユニット	redundant power supply base module	mo-dul da-sar sup-lai da-ya bər-lə-bih modul dasar suplai daya berlebih
	電磁開閉器	electromagnetic switch	sa-kə-lar ε-lɛk-tro-mag-nɛ-tik sakelar elektromagnetik
	電子カウンタ	electronic counters	pəŋ-hi-tuŋ ε-lɛk-tro-mag-nɛ-tik penghitung elektromagnetik
	電子ギア	Electronic gear	roda gigi ε-lɛk-tro-mag-nɛ-tik roda gigi elektromagnetik
	電子式	electronic type	ti-pə ε-lɛk-tro-nik tipe elektronik
	電磁ブレーキ	electromagnetic brake	rem ε-lɛk-tro-mag-nɛ-tik rem elektromagnetik
	電磁誘導	electromagnetic induction	in-duk-si ε-lɛk-tro-mag-nɛ-tik induksi elektromagnetik
	電磁リレー	electromagnetic relay	re-lai ε-lɛk-tro-mag-nɛ-tik relai elektromagnetik
	転送	transfer	trans-fər transfer
	転送遅れ	transmission delay	kə-tər-lam-ba-tan trans-mi-si keterlambatan transmisi
	伝送遅れ	transmission delay	kə-tər-lam-ba-tan trans-mi-si keterlambatan transmisi
	転送速度	transmission speed	kə-sə-pa-tan trans-mi-si kecepatan transmisi
	伝送速度	transmission speed	kə-sə-pa-tan trans-mi-si kecepatan transmisi
	転送損失	transmission loss	ru-gi trans-mi-si rugi transmisi
	伝送損失	transmission loss	ru-gi trans-mi-si rugi transmisi
	転送帯域	transmission band	pi-ta trans-mi-si pita transmisi
	伝送帯域	transmission band	pi-ta trans-mi-si pita transmisi

	日本語	英語	インドネシア語
で ー と	電池	battery	ba-tə-rai baterai
	電波	radio wave	gə-lom-baŋ ra-di-o gelombang radio
	伝票	slip	'slip slip
	貼付	paste	təm-pəl tempel
	テンプレート	template	təm-plat templat
	テンポラリエリア	temporary area	a-rɛ-a sə-mən-ta-ra area sementara
	電流	current	a-rus arus
	電流計	ammeter	am-mɛ-tər ammeter
	ドア開閉信号	door open/close signal	si-nyal bu-ka/tu-tup pin-tu sinyal buka/tutup pintu
	ドウェル	dwel	jə-da jeda
	ドウェルタイム	Dwell time	Wak-tu jə-da Waktu jeda
	透過型	thru beam	Si-nar təm-bus sinar tembus
	透過率	permeability	pər-mɛ-a-bi-li-tas permeabilitas
	同期	synchronization	sin-kro-ni-sa-si sinkronisasi
	同期エンコーダ	synchronous encoder	ɛn-ko-dər siŋ-kron enkoder sinkron
	同期制御	synchronous control	kon-trol siŋ-kron kontrol sinkron
	同期方式	synchronization mode	mo-də sin-kro-ni-sa-si mode sinkronisasi
	投光器	transmitter	pə-man-car pemancar
	投光レンズ	transmitter lens	lensa pə-man-car lensa pemancar
	動作	operation	o-pə-ra-si operasi
動作レベル	operating level	tiŋ-kat o-pə-ra-si tingkat operasi	
同軸落射	coaxial vertical	ver-ti-kal ko-ak-si-al vertikal koaksial	
同軸ケーブル	co-axial cable	ka-bəl ko-ak-si-al kabel koaksial	
同軸反射	coaxial reflective	rɛf-lɛk-tif ko-ak-si-al reflektif koaksial	
等速	constant	kon-stan konstan	
到着確認	confirmation of arrival	kon-fir-ma-si kə-da-ta-ŋan konfirmasi kedatangan	
動特性	dynamic characteristics	ka-rak-tə-ris-tik di-na-mis karakteristik dinamis	
動力計	dynamometer	di-na-mo-mɛ-tər dynamometer	
登録	register	rɛ-gis-tər register	
トークン	token	to-kən token	

	日本語	英語	インドネシア語
と ど	トークンバス方式	token bus system	sis-təm bus to-kən sistem bus token
	トークンリング方式	token ring method	mɛ-to-dɛ riŋ to-kən metode ring token
	トータルカウント	total count	to-tal hi-tu-ŋan total hitungan
	ドーム方式	dome type	ti-pə ku-bah tipe kubah
	ドキュメント	document	do-ku-mən dokumen
	ドグ(ジグ介し)	dog	dog, dog
	特注	special order	pə-sa-nan khu-sus pesanan khusus
	時計設定確認メニュー	clock setting confirmation menu	mə-nu kon-fir-ma-si pə-ŋa-tu-ran jam menu konfirmasi pengaturan jam
	時計設定メニュー	clock setting menu	mə-nu pə-ŋa-tu-ran jam menu pengaturan jam
	閉じる	close	tu-tup tutup
	塗装	spray painting	pə-ŋə-ca-tan sɛm-prot pengecatan semprot
	ドットフィールド名	dot field name	na-ma bi-danŋ ti-tik nama bidang titik
	突入電流	rush current	a-rus sər-bu arus serbu
	トップダウン	top down	a-tas kə ba-wah atas ke bawah
	トポロジ	topology	to-po-lo-gi topologi
	トライアック	triac	tri-ak triak
	トライアック出力	triode AC output	'aut-put a-sɛ tri-o-dɛ output AC triode
	トライアック出カユニット	triac output module	mo-dul 'aut-put triak modul output triak
	ドライバー	screwdriver	o-bɛŋ obeng
	ドライバソフト	driver software	pə-ranŋ-kat lu-nak 'drī-vər perangkat lunak driver
ドライブ	drive	drʌɪv drive	
ドライブNo.	drive number	no-mor 'drīv nomor drive	
ドライブ番号	drive number	no-mor 'drīv nomor drive	
ドライブ見出し文	drive heading	in-dɛks 'drīv indeks drive	
ドライブ名	drive name	na-ma 'drīv nama drive	
ドライブメモリ	drive memory	mɛ-mo-ri 'drīv memori drive	
ドライブユニット	drive module	mo-dul 'drīv modul drive	
ドライブユニットレディ	drive module ready	mo-dul 'drīv 'rɛ-dɛ modul drive ready	
ドライブユニットレディOFF	drive module ready OFF	mo-dul 'drīv 'rɛ-dɛ NON-ak-tif modul drive ready NONAKTIF	
ドライブユニットレディ信号	drive module ready signal	si-nyal mo-dul 'drīv 'rɛ-dɛ sinyal modul drive ready	

	日本語	英語	インドネシア語
と	トラッキング	tracking	pə-la-ca-kan pelacakan
	トラッキング異常	tracking error	kə-sa-la-han pə-la-ca-kan kesalahan pelacakan
	トラッキングケーブル	tracking cable	ka-bəl pə-la-ca-kan kabel pelacakan
	トラッキング実行時間	tracking execution time	wak-tu eks-ε-ku-si pə-la-ca-kan waktu eksekusi pelacakan
	トラッキング通信	tracking communication	ko-mu-ni-ka-si pə-la-ca-kan komunikasi pelacakan
	トラッキング転送	tracking transfer	trans-fər pə-la-ca-kan transfer pelacakan
	トラッキング同期モード	synchronized tracking mode	mo-də pə-la-ca-kan tər-siŋ-kron-kan mode pelacakan tersinkronkan
	ドラフト	draft	kon-sɛp konsep
	トラブルシューティング	troubleshooting	pə-mə-ca-han ma-sa-lah pemecahan masalah
	トラブルシューティングフロー	troubleshooting flowchart	di-ag-ram a-lir pə-mə-ca-han ma-sa-lah diagram alir pemecahan masalah
	トラブルシュートガイダンス	troubleshoot guidance	pan-du-an pə-mə-ca-han ma-sa-lah panduan pemecahan masalah
	トラブル事例	fault example	con-toh kə-ru-sa-kan contoh kerusakan
	トラペクロイド曲線	Trapecloid curve	Kur-va tra-pɛ-si-um Kurva trapesium
	トランシーバ	tranceiver	pə-nj-i-rim/pə-nə-ri-ma pengirim/penerima
	トランシーバケーブル	tranceiver cable	ka-bəl pə-nj-i-rim/pə-nə-ri-ma kabel pengirim/penerima
	トランジェント通信	transient communication	ko-mu-ni-ka-si tran-si-ɛn komunikasi transien
	トランジェント転送	transient transmission	trans-mi-si tran-si-ɛn transmisi transien
	トランジェント伝送	transient transmission	trans-mi-si tran-si-ɛn transmisi transien
	トランジェント要求	transient request	pər-min-ta-an tran-si-ɛn permintaan transien
	トランジスタ	transistor	tran-sis-tor transistor
	トランジスタインバータ	transistor inverter	in-ver-tər tran-sis-tor inverter transistor
	トランジスタ出力	transistor output	'aʊt-ɪ pʊt tran-sis-tor output transistor
	トランジスタ出力ユニット	transistor output module	mo-dul 'aʊt-ɪ pʊt tran-sis-tor modul output transistor
	トランジスタモジュール	transistor module	mo-dul tran-sis-tor modul transistor
	トランス	transformer	tra-fo trafo
	トランス絶縁	transformer isolation	i-so-la-si tra-fo isolasi trafo
	トランスデューサ	transducer	trans-du-sər transduser
	トランス容量	transformer capacity	ka-pa-si-tas tra-fo kapasitas trafo
	取り扱い	handling	pə-na-nj-a-nan penanganan
	取扱説明書	instruction manual	pan-du-an pə-tun-juk panduan petunjuk

	日本語	英語	インドネシア語
と	トリガ	trigger	pə-mi-cu pemicu
	トリガ禁止入力	trigger inhibited input	in-put di-ham-bat pə-mi-cu input dihambat pemicu
	トリガ後	after trigger/post-trigger	sə-tə-lah pə-mi-cu-an/pas-ca pə-mi-cu-an setelah pemicuan/pasca pemicuan
	トリガ後行数	number of lines after trigger	jum-lah ga-ris sə-tə-lah pə-mi-cu-an jumlah garis setelah pemicuan
	トリガデバイス	trigger device	pə-ran-kat pə-mi-cu perangkat pemicu
	トリガ発生	triggered	di-pi-cu dipicu
	トリガ前	before trigger	sə-bə-lum pə-mi-cu-an sebelum pemicuan
	トリガ前行数	number of lines before trigger	jum-lah ga-ris sə-bə-lum pə-mi-cu-an jumlah garis sebelum pemicuan
	トリガロギング	trigger logging	pən-ca-ta-tan pə-mi-cu-an pencatatan pemicuan
	トリガロギングセット	Trigger logging set	a-tur pən-ca-ta-tan pə-mi-cu-an Atur pencatatan pemicuan
	取付け	installation	in-sta-la-si instalasi
	取り付け穴	mounting hole	lu-banġ du-du-kan pə-ma-saġ-an lubangudukan pemasangan
	取り付け金具	mounting bracket	bra-ket du-du-kan pə-ma-saġ-an braketudukan pemasangan
	取り付け環境	mounting environment	liġ-ku-ġan du-du-kan pə-ma-saġ-an lingkunganudukan pemasangan
	取り付けスタッド	mounting stud	kanciġ du-du-kan pə-ma-saġ-an kancingudukan pemasangan
	取り付けツメ	mounting tab	tab du-du-kan pə-ma-saġ-an tabudukan pemasangan
	取り付けネジ	mounting screw	sək-rup du-du-kan pə-ma-saġ-an sekrupudukan pemasangan
	取り付けピッチ	mounting pitch	ja-rak-ba-gi du-du-kan pə-ma-saġ-an jarak-bagidudukan pemasangan
	取り付け方向	mounting direction	a-rah du-du-kan pə-ma-saġ-an arahudukan pemasangan
	取り付け面	mounting surface	pər-mu-ka-an du-du-kan pə-ma-saġ-an permukaanudukan pemasangan
取り付けレール	mounting rail	rel du-du-kan pə-ma-saġ-an reludukan pemasangan	
トリップ	trip	'trip trip	
取りはずし	removal	pəm-bu-aġ-an pembuangan	
ドリル	drill bit	ma-ta bor mata bor	
ドループ制御	droop control	kon-trol 'drup kontrol droop	
トルク	torque	tor-si torsi	
トルク検出	torque detection	də-tɛk-si tor-si deteksi torsi	
トルク制御	torque control	kon-trol tor-si kontrol torsi	
トルク制御モード	torque control mode	mo-də kon-trol tor-si mode kontrol torsi	
トルク制限	torque limit	ba-tas tor-si batas torsi	

と
な

日本語	英語	インドネシア語
トルク制限選択	torque limit selection	pə-mi-li-han ba-tas tor-si pemilihan batas torsi
トルク-速度曲線	torque - velocity curve	kur-va tor-si - ke-cə-pa-tan kurva torsi - kecepatan
トルク直線性	torque linearity	kə-li-nə-a-ran tor-si kelinearan torsi
トルクバイアス選択1	torque bias selection 1	pə-mi-li-han bi-as tor-si sa-tu pemilihan bias torsi 1
トルクブースト	torque boost	pən-do-rəŋ tor-si pendorong torsi
トルクリップル	torque ripple	ri-ak tor-si riak torsi
トルクループモード	torque loop mode	mo-də 'lup tor-si mode loop torsi
トルクレンチ	torque wrench	kun-ci tor-si kunci torsi
トレース開始	trace start	pə-ru-nu-tan di-mu-lai perunutan dimulai
トレース完了	trace completed	pə-ru-nu-tan sə-lə-sai perunutan selesai
トレース実行中	trace execution in progress	eks-ε-ku-si pə-ru-nu-tan sə-dəŋ bər-laŋ-suŋ eksekusi perunutan sedang berlangsung
トレース準備	trace preparation	pər-si-a-pan pə-ru-nu-tan persiapan perunutan
トレースデータPC書込	Write trace data to PLC	Tu-lis da-ta pə-ru-nu-tan kə Pɛ-εL-Sɛ Tulis data perunutan ke PLC
トレースデータPC読出	Read trace data from PLC	Ba-ca da-ta pə-ru-nu-tan dari Pɛ-εL-Sɛ Baca data perunutan dari PLC
トレーストリガ	trace trigger	pə-mi-cu pə-ru-nu-tan pemicu perunutan
トレーストリガ後	after trace trigger	sə-tə-lah pə-mi-cu pə-ru-nu-tan setelah pemicu perunutan
トレースポイント	trace point	ti-tik pə-la-ca-kan titik pelacakan
トレンドグラフ	trend graph	gra-fik trɛn grafik tren
ドロアアウト	draw out	pə-na-ri-kan penarikan
ドロ制御	draw control	kon-trol pə-na-ri-kan kontrol penarikan
ドロス	dross	bu-a-ŋan buangan
ドロスリダクション制御	dross reduction control	kon-trol pə-nu-ru-nan bu-a-ŋan kontrol penurunan buangan
ドロップダウンメニュー	drop-down menu	mə-nu 'drəp-'daun menu drop-down
ドロップ電圧	voltage drop	tu-run vol-ta-sə turun voltase
内径	inside diameter	di-a-mɛ-tər da-lam diameter dalam
内蔵	built-in	tər-pa-saŋ terpasang
内部リレー	internal relay	rɛ-lai in-tər-nal relai internal
長さ	length	pan-jaŋ panjang
流れ図	flow chart	di-ag-ram a-lir diagram alir
泣き別れ	inconsistency	in-kon-sis-tɛn-si inkonsistensi

	日本語	英語	インドネシア語
な ね	なし	none	ti-dak a-da tidak ada
	ナット	nut	mur mur
	ナノ制御	nano control	kon-trol na-no kontrol nano
	ナノテクノロジー	nanotechnology	na-no-tek-no-lo-gi nanoteknologi
	ナノメートル	nanometer	na-no-mē-ter nanometer
	名前を付けて保存	save as	sim-pan sē-ba-gai simpan sebagai
	ナローバー	narrow bar	bi-lah kē-cil bilah kecil
	ニードルクーラー	needle cooler	pēn-di-ḡin ja-rum pendingin jarum
	ニーモニック言語	mnemonic language	ba-ha-sa mne-mo-nik bahasa mnemonik
	肉厚	thick	tē-bal tebal
	二交代制	two-shift system	sis-tēm du-a-'shift sistem dua-shift
	二酸化炭素ガス	carbon dioxide gas	gas kar-bon-di-ok-si-da gas karbondioksida
	二次元コード	two-dimensional code	ko-da du-a di-mēn-si kode dua dimensi
	二芯光コネクタ	2-core optical connector	ko-nēk-tor op-tik du-a-in-ti konektor optik 2-inti
	入庫	warehousing	pēḡ-gu-da-ḡan penggudangan
	入出力	input/output	in-put/ out-put input/output
	入出力混合ユニット	I/O combined module	mo-dul kom-bi-nasi I-/O modul kombinasi I/O
	入出力信号一覧	list of I/O signals	daf-tar si-nyal I-/O daftar sinyal I/O
	入出力表示切換えスイッチ	I/O display selector switch	sa-kē-lar pē-mi-lih tam-pi-lan I-/O sakelar pemilih tampilan I/O
	入出力ユニット	I/O module	mo-dul I-/O modul I/O
入力周波数	input frequency	frē-kuēn-si in-put frekuensi input	
入力信号	input signal	si-nyal in-put sinyal input	
入力抵抗	input resistance	re-sis-tēn-si in-put resistensi input	
入力ユニット	input module	mo-dul in-put modul input	
縫い目	seam	re-sis-tēn-si in-put resistensi input	
抜取検査	sampling inspection	in-spek-si sam-pliḡ inspeksi sampling	
ヌル	null	ko-soḡ kosong	
ぬれ性検査	wettability inspection	ins-pēk-si kē-tē-r-ba-sa-han inspeksi keterbasahan	
ネオン	neon	nē-on neon	
ネオンガス	neon gas	gas nē-on gas neon	

	日本語	英語	インドネシア語
ね	ネオンランプ付リミットスイッチ	limit switch with neon lamp	sa-kè-lar ba-tas dè-ŋan lam-pu nè-on sakelar batas dengan lampu neon
	ネガティブロジック	negative logic	lo-gi-ka nè-ga-tif logika negatif
	ネジ	screw	sèk-rup sekrup
	ネジ型	threaded	bèr-ulir berulir
	ネジゲージ	bolt gauge	pè-ŋu-kur ba-ut pengukur baut
	ネジ締め	tightening the screw	mè-ŋè-n-caŋ-kan sèk-rup mengencangkan sekrup
	ネジ締めトルク	screw tightening torque	tor-si pè-ŋè-n-caŋ-kan sèk-rup torsi pengencangan sekrup
	ネジ取付け用固定具	holding fixture for screw installation	pè-nè-pat pè-na-han un-tuk pè-ma-saŋ-an sèk-rup perlengkapan penahan untuk pemasangan sekrup
	ネスティング	nesting	bèr-sa-raŋ bersarang
	熱交換器	heat exchanger	pè-nu-kar pa-nas penukar panas
	熱処理	heat treatment	tri:tm(ə)nt pa-nas treatment panas
	熱電対	thermo couple	ter-mo-ko-pèl termokopel
	ネットワーク	network	ja-ri-ŋan jaringan
	ネットワーク アドレス	network address	a-la-mat ja-ri-ŋan alamat jaringan
	ネットワークNo	network No.	No-mor ja-ri-ŋan Nomor jaringan
	ネットワーク運転	network operation	o-pè-ra-si ja-ri-ŋan operasi jaringan
	ネットワーク経由接続	network connection	ko-nèk-si ja-ri-ŋan koneksi jaringan
	ネットワーク種別	network type	ti-pè ja-ri-ŋan tipe jaringan
	ネットワーク診断	network diagnostics	di-ag-nos-tik ja-ri-ŋan diagnostik jaringan
	ネットワーク数	number of networks	jum-lah ja-ri-ŋan jumlah jaringan
	ネットワーク接続業者	network connection vendor	vèn-dor ko-nèk-si ja-ri-ŋan vendor koneksi jaringan
	ネットワーク通信経路	network route	ru-tè ja-ri-ŋan rute jaringan
	ネットワークパラメータ	network parameter	pa-ra-mè-ter ja-ri-ŋan parameter jaringan
	ネットワークパラメータ設定画面	network parameter setting screen	la-yar pè-ŋa-tu-ran pa-ra-mè-ter ja-ri-ŋan layar pengaturan parameter jaringan
	ネットワーク番号	network number	no-mor ja-ri-ŋan nomor jaringan
	ネットワークユニット	network module	mo-dul ja-ri-ŋan modul jaringan
	ネットワークリフレッシュパラメータ	network refresh parameter	pa-ra-mè-ter ri-'fresh ja-ri-ŋan parameter refresh jaringan
	粘性体	viscous material	ma-tè-ri-al kèn-tal material kental
	粘着性	adhesive nature	sif-at a-dè-sif sifat adhesif
	燃料電池	fuel cell	sèl ba-han ba-kar sel bahan bakar

日本語	英語	インドネシア語
ノイズ	noise	də-rau derau
ノイズ サプレッサ	noise suppressor	pə-rə-dam də-rau peredam derau
ノイズ フィルタ	noise filter	fil-tər də-rau filter derau
ノイズカットトランス	noise suppression transformer	tra-fo pə-rə-dam də-rau trafo peredam derau
ノイズ干渉	noise interference	in-tər-fə-rɛ-nsi də-rau interferensi derau
ノイズキラー	noise killer	pəŋ-hi-laŋ də-rau penghilang derau
ノイズシミュレータ	noise simulator	si-mu-la-tor də-rau simulator derau
ノイズ周波数	noise frequency	frɛ-kuɛn-si də-rau frekuensi derau
ノイズ除去フィルタ時間	time of noise removal filter	wak-tu fil-tər pəŋ-hi-la-ŋan də-rau waktu filter penghilangan derau
ノイズ成分	noise component	kɔm-pɔ-nɛn də-rau komponen derau
ノイズ対策	measures against noise	pə-ŋu-ku-ran də-rau pengukuran derau
ノイズ耐量	noise immunity	i-mu-ni-tas də-rau imunitas derau
ノイズ電圧	noise voltage	vol-ta-sə də-rau voltase derau
ノイズ幅	noise width	lɛ-bar də-rau lebar derau
ノイズマージン	noise margin	mɑr-jin də-rau margin derau
納期	delivery date	tɑŋ-gal pə-ŋi-ri-man tanggal pengiriman
納期遅れ	delivery delay	kə-tər-lam-ba-tan pə-ŋi-ri-man keterlambatan pengiriman
納入	delivery	pə-ŋi-ri-man pengiriman
納品伝票	delivery note	su-rat ja-lan surat jalan
能率	efficiency	ɛ-fi-si-ɛn-si efisiensi
ノート	note	ca-ta-tan catatan
ノード	node	sim-pul simpul
ノードアドレス	node address	a-la-mat sim-pul alamat simpul
ノーヒューズ遮断器	no fuse breaker	pə-mu-tus tan-pa sə-kə-rin pemutus tanpa sekering
ノーヒューズブレーカ	no fuse breaker	pə-mu-tus tan-pa sə-kə-rin pemutus tanpa sekering
ノーマル表現	normal representation	rɛ-prɛ-sɛn-ta-si nor-mal representasi normal
ノーマルモードノイズ	normal mode noise	də-rau mo-də nor-mal derau mode normal
ノギス	vernier caliper	jaŋ-ka so-ron jangka sorong
ノッチフィルタ	notch filter	fil-tər ta-kik filter takik
ノルマ	quota	ku-o-ta kuota

	日本語	英語	インドネシア語
ば は	バーコード	barcode	ko-də ba-taŋ kode batang
	バー式	bar type	ti-pə ba-taŋ tipe batang
	バージョンアップ	upgrading	ʌp-ˈgrɛɪd upgrade
	バージョンアップ回数	number of version upgrades	jum-lah vɛr-si ˈɛp-ɪ grəd jumlah versi upgrade
	バージョンアップ予告情報	version upgrade information	in-for-ma-si ˈɛp-ɪ grəd vɛr-si informasi upgrade versi
	バージョンアップ履歴	version upgrade history	ri-wa-yat ˈɛp-ɪ grəd vɛr-si riwayat upgrade versi
	バージョン情報	version information	in-for-ma-si ʌp-ˈgrɛɪd informasi upgrade
	パーツフィーダ	parts feeder	pə-ma-sok kom-po-nɛn pemasok komponen
	パーティション	partition	par-ti-si partisi
	ハードウェア異常	hardware failure	kə-ru-sa-kan pə-ran-ka-t kə-ras kerusakan perangkat keras
	ハードウェア故障	hardware failure	kə-ru-sa-kan pə-ran-ka-t kə-ras kerusakan perangkat keras
	ハードウェア情報	hardware information	in-for-ma-si pə-ran-ka-t kə-ras informasi perangkat keras
	ハードウェアスイッチ	hardware switch	sa-kə-lar pə-ran-ka-t kə-ras sakelar perangkat keras
	ハードウェアストロークリミット	hardware stroke limit	ba-tas laŋ-kah pə-ran-ka-t kə-ras batas langkah perangkat keras
	ハードウェア設計	hardware design	dɛ-sa-in pə-ran-ka-t kə-ras desain perangkat keras
	ハードウェアテスト	hardware test	tɛs pə-ran-ka-t kə-ras tes perangkat keras
	ハードウェアバージョン	hardware version	vɛr-si pə-ran-ka-t kə-ras versi perangkat keras
	ハードコピー	hardcopy	sa-li-nan fi-sik salinan fisik
	ハードディスクドライブユニット	hard disk drive module	mo-dul ˈhɑrd ˈdɪsk ˈdraɪv (Ha-DE-DE) modul hard disk drive (HDD)
	ハードワイヤード	hard-wired	bər-ka-wat ka-ku berkawat kaku
	ハードワイヤードロジック	hard-wired logic	lo-gi-ka bər-ka-wat ka-ku logika berkawat kaku
	ハーネス	harness	har-nɛs harnes
	ハーフミラー	half mirror	sə-tə-nah cɛr-min setengah cermin
	バーンアウト	burnout	pə-ma-da-man pemadaman
	バイアス	bias	bi-as bias
	配管図	piping diagram	di-ag-ram pə-mi-pa-an diagram pemipaan
	廃棄	dispose	bu-aŋ buang
	排出ミス	ejection failure	kə-ga-ga-lan pə-lon-ta-ran kegagalan pelontaran
配線	wiring	pə-ŋa-bə-lan pengabelan	
配線図	wiring diagram	di-ag-ram pə-ŋa-bə-lan diagram pengabelan	

	日本語	英語	インドネシア語
は ー ば	配置	reassignment	pə-nə-ta-pan kəm-bali penetapan kembali
	配置図	layout drawing	gam-bar ta-ta læ-tak gambar tata letak
	配電盤	power distributor	dis-tri-bu-tor da-ya distributor daya
	バイト	byte	baɪt byte
	バイト入替	Byte swap	Tu-kar 'bit Tukar byte
	バイナリ	binary	bi-nər biner
	バイナリコード	binary code	ko-də bi-nər kode biner
	バイナリコード交信	Binary code	Ko-də bi-nər Kode biner
	バイナリデータ	binary data	da-ta bi-nər data biner
	バイナリ変換	Conversion to binary	Kon-ve-r-si ke bi-nər Konversi ke biner
	ハイパフォーマンスモデルQCPU	High Performance model QCPU	Pər-for-ma Tin-gi mo-dəl Qi-CE-PΞ-U Performa Tinggi model QCPU
	バイポーラ駆動定電流方式	fixed current mode with bipolar driving	mo-də a-rus tət-ap də-nan pəŋ-gə-rak du-a ku-tub mode arus tetap dengan penggerak dua kutub
	バイメタル	bimetal	bi-mɛ-tal bimetal
	ハイロングアーム	high long arm	læ-nan pan-jan tin-gi lengan panjang tinggi
	パウダーブレーキ	powder brake	rɛm sər-buk rem serbuk
	破壊検査	destructive inspection	ins-pek-si des-truk-tif inspeksi destruktif
	白色マット紙	white mat paper	kɛr-tas a-las pu-tih kertas alas putih
	白熱ランプ	incandescent lamp	lam-pu pi-jar lampu pijar
	爆発	explosion	læ-da-kan ledakan
	パケット	packet	pa-kɛt paket
パケット構成要素	Packet element	ɛ-lə-mɛn pa-kɛt Elemen paket	
パケット種別	Packet type	Ti-pɛ pa-kɛt Tipe paket	
パケットデータ	Packet data	Da-ta pa-kɛt Data paket	
パケットデータエリア	Packet data area	a-rɛ-a da-ta pa-kɛt Area data paket	
パケットデータエリア使用率	Packet data area usage	Pəŋ-gu-na-an a-rɛ-a da-ta pa-kɛt Penggunaan area data paket	
パケット番号	Packet No.	No-mər pa-kɛt No. paket	
パケットフォーマット	Packet format	For-mat pa-kɛt Format paket	
バス	bus	bʊs bus	
バス延長	bus extension	ɛks-tɛn-si bʊs ekstensi bus	
パスカル	pascal	pas-cal pascal	

	日本語	英語	インドネシア語
は	バス切換えスイッチ	bus switching switch	sa-kə-lar pə-ŋa-li-han bus sakelar pengalihan bus
	バス切換えユニット	bus switching module	mo-dul pə-ŋa-li-han bus modul pengalihan bus
	バス接続	bus connection	ko-nək-si bus koneksi bus
	バスタブ曲線	bathtub curve	kur-va bak man-di kurva bak mandi
	バス通信ユニット	bus communication module	mo-dul ko-mu-ni-k-a-si bus modul komunikasi bus
	パスワード	password	ka-ta san-di kata sandi
	パスワード異常	password error	kə-sa-la-han ka-ta san-di kesalahan kata sandi
	パスワード登録	password registration	rɛ-gis-tra-si ka-ta san-di registrasi kata sandi
	パスワード認証	password authentication	o-ten-ti-ka-si ka-ta san-di otentikasi kata sandi
	パスワード未入力確認	check password entry	pə-rik-sa ɛn-tri ka-ta san-di periksa entri kata sandi
	パスワード文字数確認	check number of password characters	pə-rik-sa jum-lah ka-rak-ter ka-ta san-di periksa jumlah karakter kata sandi
	破線	dashed line	ga-ris pu-tus-pu-tus garis putus-putus
	パソコン	personal computer	Pi-Si PC
	パソコンCPU	PC CPU	CE-PE-U PE-CE CPU PC
	パソコン側I/F	PC side I/F	I/ɛF pi-hak Pi-Si I/F pihak PC
	パソコン側電源障害状態	power supply problem status on the PC side	sta-tus ma-sa-lah sup-lai da-ya di pi-hak PI-SI status masalah suplai daya di pihak PC
	パソコン環境	personal computer environment	liŋ-ku-ŋan Pi-Si lingkungan PC
	パソコン用ボード	personal computer board	pa-pan Pi-Si papan PC
	破損	damage	kə-ru-sa-kan kerusakan
	パターン	pattern	po-la pola
パターングラフ表示	pattern graph display	tam-pi-lan gra-fik po-la tampilan grafik pola	
波長	wavelength	pan-jan ge-lom-ban panjang gelombang	
パッキン	packing	kə-ma-san kemasan	
バックアップ	backup	pən-ca-da-ŋan pencadangan	
バックアップ開始準備	Backup start prepared	Mu-lai pən-ca-da-ŋan di-pər-si-ap-kan Mulai pencadangan dipersiapkan	
バックアップ開始準備完了	Backup start preparation completed	Pər-si-a-pan mu-lai pən-ca-da-ŋan sə-lə-sai Persiapan mulai pencadangan selesai	
バックアップ開始準備接点	backup start setup contact	kon-tak pə-ŋa-tu-ran mu-lai pən-ca-da-ŋan kontak pengaturan mulai pencadangan	
バックアップ開始接点	backup start contact	kon-tak mu-lai pən-ca-da-ŋan kontak mulai pencadangan	
バックアップ開始前	before backup start	sə-bə-lum mu-lai pən-ca-da-ŋan sebelum mulai pencadangan	
バックアップ完了	backup completed	pən-ca-da-ŋan sə-lə-sai pencadangan selesai	

	日本語	英語	インドネシア語
は	バックアップ実行中	Backup in execution	Pən-ca-da-ŋan sè-darj bər-lan-sun Pencadangan sedang berlangsung
	バックアップ対象データ	backup target data	da-ta tar-get pən-ca-da-ŋan data target pencadangan
	バックアップデータ	backup data	da-ta pən-ca-da-ŋan data pencadangan
	バックアップデータファイル	backup data file	'fi(-ə) da-ta ca-da-ŋan file data cadangan
	バックアップメモリ	backup memory	mɛ-mo-ri ca-da-ŋan memori cadangan
	バックアップモード	backup mode	mo-də pən-ca-da-ŋan mode pencadangan
	バック接点	back contact	kon-tak ba-lik kontak balik
	バックライト	backlight	lam-pu la-tar lampu latar
	バックラッシュ	backlash	kə-lon-ŋa-ran kelonggaran
	バックラッシュ補正	backlash compensation	kom-pən-sa-si kə-lon-ŋa-ran kompensasi kelonggaran
	バックラッシュ補正量	backlash compensation/backlash Amount of correction	kom-pən-sa-si kə-lon-ŋa-ran/Jum-lah ko-rɛk-si kə-lon-ŋa-ran kompensasi kelonggaran/Jumlah koreksi kelonggaran
	パッケージ	package	pa-ket paket
	ハッシュ値	hash value	ni-lai 'hash nilai hash
	発振	oscillation	o-si-la-si osilasi
	バッチ処理	batch treatment	pər-la-ku-an batʃ perlakuan batch
	バッチプロセス制御	batch process control	kon-trol pro-sɛs 'bach kontrol proses batch
	発注	order	pə-sa-nan pesanan
	バッテリー	battery	ba-tə-rai baterai
	バッテリー状態	battery power condition	kon-di-si dā-ya ba-tə-rai kondisi daya baterai
	バッテリー液	battery fluid	ca-i-ran ba-tə-rai cairan baterai
バッテリー規制	battery regulation	rɛ-gu-la-si ba-tə-rai regulasi baterai	
バッテリー組込み機器	device with built-in battery	pə-ran-ŋat dɛ-ŋan ba-tə-rai tɛrpa-san perangkat dengan baterai terpasang	
バッテリー交換	battery replacement	pən-ŋan-tian ba-tə-rai penggantian baterai	
バッテリーコネクタ	battery connector	ko-nɛk-tor ba-tə-rai konektor baterai	
バッテリーコネクタピン	battery connector pin	pin ko-nɛk-tor ba-tə-rai pin konektor baterai	
バッテリー寿命	battery life	u-mur pakai ba-tə-rai umur pakai baterai	
バッテリー仕様	battery specifications	spe-si-fi-ka-si ba-tə-rai spesifikasi baterai	
バッテリー使用度	amount of battery consumption	jum-lah kon-sum-si ba-tə-rai jumlah konsumsi baterai	
バッテリーチェック	battery check	pə-rik-sa ba-tə-rai periksa baterai	
バッテリー低下	battery low	ba-tə-rai lə-mah baterai lemah	

	日本語	英語	インドネシア語
ば	バッテリー低下ラッチ	battery low latch	pə-nan-ciŋ ba-tə-rai lə-mah pengancing baterai lemah
	バッテリー電圧	battery voltage	vol-ta-sə ba-tə-rai voltase baterai
	バッテリー電圧低下	battery voltage drop	tu-run vol-ta-sə ba-tə-rai turun voltase baterai
	バッテリー電源	battery power	da-ya ba-tə-rai daya baterai
	バッテリーバックアップ	battery back-up	ca-da-nan ba-tə-rai cadangan baterai
	バッテリーバックアップ時間	battery backup time	wak-tu pən-ca-da-nan ba-tə-rai waktu pencadangan baterai
	バッテリーパック付きパラメータユニット	parameter module with battery pack	mo-dul pa-ra-mē-tər də-nan pa-ket ba-tə-rai modul parameter dengan paket baterai
	バッテリーホルダ	battery holder	təm-pat ba-tə-rai tempat baterai
	発熱量	calorific value	ni-lai ka-lori nilai kalori
	バッファ	buffer	pə-nya-ŋga penyangga
	バッファ空き容量	free buffer space	ru-aŋ pə-nyaŋ-ga bə-bas ruang penyangga bebas
	バッファメモリ	buffer memory	mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga memori penyangga
	バッファメモリアクセス命令	buffer memory access instruction	in-struk-si ak-ses mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga instruksi akses memori penyangga
	バッファメモリアドレス	buffer memory address	a-la-mat mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga alamat memori penyangga
	バッファメモリアドレス指定	buffer memory address specification	spɛ-si-fi-ka-si a-la-mat mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga spesifikasi alamat memori penyangga
	バッファメモリアドレス指定メニュー	buffer memory address specification menu	mə-nu spɛ-si-fi-ka-si a-la-mat mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga menu spesifikasi alamat memori penyangga
	バッファメモリアドレス入力形式選択	buffer memory address input format selection	pə-mi-li-han For-mat in-put a-la-mat mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga pemilihan format input alamat memori penyangga
	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	mə-nu pə-mi-li-han For-mat in-put a-la-mat mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga menu pemilihan format input alamat memori penyangga
	バッファメモリー覧	buffer memory list	daf-tar mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga daftar memori penyangga
	バッファメモリー一括モニタ	buffer memory batch monitor	mo-ni-tor 'bach mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga monitor batch memori penyangga
	バッファメモリー一括リフレッシュ命令	buffer memory batch refresh instruction	in-struk-si ri-'fresh 'bach mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga instruksi refresh batch memori penyangga
	バッファメモリアリア	buffer memory area	a-rɛ-a mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga area memori penyangga
	バッファメモリ構成	buffer memory configuration	kon-fi-gu-ra-si mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga konfigurasi memori penyangga
	バッファメモリ詳細	buffer memory details	də-tail mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga detail memori penyangga
	バッファメモリテスト	BUFF MEM TEST	TɛS Mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga TES MEMORI PENYANGGA
	バッファメモリテスト確認	buffer memory test confirmation	kon-fir-ma-si tɛs mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga konfirmasi tes memori penyangga
	バッファメモリテスト確認メニュー	buffer memory test confirmation menu	mə-nu kon-fir-ma-si tɛs mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga menu konfirmasi tes memori penyangga
	バッファメモリテスト画面	buffer memory test screen	la-yar tɛs mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga layar tes memori penyangga
	バッファメモリモニタ	buffer memory monitor	mo-ni-tor mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga monitor memori penyangga
	バッファメモリモニタメニュー	buffer memory monitor menu	mə-nu mo-ni-tor mɛ-mo-ri pə-nyaŋ-ga menu monitor memori penyangga

	日本語	英語	インドネシア語
ば ー ば	バッファリレー	buffer relay	re-lai pə-nyan-ga relai penyangga
	バッファリング	buffering	pə-nyan-ga-an penyanggaan
	バッファリングエリア	buffering area	a-re-a pə-nyan-ga-an area penyanggaan
	バッファリングエリアサイズ	buffering area size	u-ku-ran pə-nyan-ga ukuran penyangga
	バトンパス	baton pass	ton-kat lu-lus tongkat lulus
	パネル	panel	pa-nel panel
	パネルカット寸法	panel cutting dimension	dimensi pə-mo-to-ŋan pa-nel dimensi pemotongan panel
	パネル取り付け	panel mounting	du-du-kan pə-ma-san-an pa-nel dudukan pemasangan panel
	パネル範囲	panel value range	rən-tan ni-lai pa-nel rentang nilai panel
	パネルメータ	panelmeter	pa-nel mē-ter panelmeter
	幅	width	le-bar lebar
	ハブ	hub	hub hub
	ハブとノード最長距離	maximum distance between hub and node	ja-rak mak-si-mum an-tara hub dan sim-pul jarak maksimum antara hub dan simpul
	ばらつき	dispersion	dis-per-si dispersi
	パラメータ	parameter	pa-ra-mē-ter parameter
	パラメータNo.	parameter No.	No-mor pa-ra-mē-ter No. parameter
	パラメータ異常	parameter error	kə-sa-la-han pa-ra-mē-ter kesalahan parameter
	パラメータエリア	parameter area	a-re-a pa-ra-mē-ter area parameter
	パラメータオールクリア	All parameter clear	Ha-pus sə-mu-a pa-ra-mē-ter Hapus semua parameter
	パラメータ書込み禁止	Parameter writing inhibit	Ham-bat pə-nu-li-san pa-ra-mē-ter Hambat penulisan parameter
	パラメータ確認テスト(モード)	parameter confirmation test (mode)	tes (mo-də) kon-fir-ma-si pa-ra-mē-ter tes (mode) konfirmasi parameter
	パラメータ記憶素子異常	parameter storage device error	kə-sa-la-han pə-ran-kat pə-nyim-pan pa-ra-mē-ter kesalahan perangkat penyimpan parameter
	パラメータクリア	clear parameter	ha-pus pa-ra-mē-ter hapus parameter
	パラメータ個数	number of parameters	jum-lah pa-ra-mē-ter jumlah parameter
	パラメータコピー	parameter copy	pə-nya-li-nan pa-ra-mē-ter penyalinan parameter
	パラメータ設定画面	parameter setting screen	la-yar pə-ŋa-tu-ran pa-ra-mē-ter layar pengaturan parameter
	パラメータ設定範囲	parameter setting range	rən-tan pə-ŋa-tu-ran pa-ra-mē-ter rentang pengaturan parameter
	パラメータファイル	parameter file	fi(-ə) pa-ra-mē-ter file parameter
	パラメータブロック	parameter block	blok pa-ra-mē-ter blok parameter
	パラメータ名称	Parameter name	Nama pa-ra-mē-ter Nama parameter

	日本語	英語	インドネシア語
は	パラメータ有効ドライブ	parameter-valid drive	'driv pa-ra-mē-tēr-valid drive parameter-valid
	パラメータユニット	parameter module	mo-dul pa-ra-mē-tēr modul parameter
	パラメータユニット接続ケーブル	parameter module connection cable	ka-bēl ko-nek-si mo-dul pa-ra-mē-tēr kabel koneksi modul parameter
	パララン	parallel run	bēr-ja-lan pa-ra-lēl berjalan paralel
	パラレル	parallel	pa-ra-lēl paralel
	パラレルインタフェース	parallel interface	an-tar-mu-ka pa-ra-lēl antarmuka paralel
	パラレル転送	parallel transmission	trans-mi-si pa-ra-lēl transmisi paralel
	パラレル伝送	parallel transmission	trans-mi-si pa-ra-lēl transmisi paralel
	パラレルポート	parallel port	port pa-ra-lēl port paralel
	バランス	balance	kē-sē-im-ba-ŋan keseimbangan
	バリ	burrs	si-si bēr-lē-bih sisi berlebih
	バリエーション	variation	va-ri-a-si variasi
	バリスタ	varister	va-ris-tor varistor
	バリスタ方式	varistor method	mē-to-dē va-ris-tor metode varistor
	パリティ	parity	pa-ri-tas paritas
	パリティチェック	parity check	pē-rik-sa pa-ri-tas periksa paritas
	パリティビット parity bit	parity bit	bit pa-ri-tas bit paritas
	パルス	pulse	pul-sa pulsa
	パルスエンコーダ	pulse encoder	ēn-ko-dēr pul-sa enkoder pulsa
	パルス化	pulse conversion, convert into pulse form	kon-vēr-si pul-sa, kon-vēr-si kē bēn-tuk pul-sa konversi pulsa, konversi ke bentuk pulsa
	パルスキャッチ	pulse catch	pē-naŋ-ka-pan pul-sa penangkapan pulsa
	パルスキャッチ入力	pulse catch input	in-put pē-naŋ-ka-pan pul-sa input penangkapan pulsa
	パルスキャッチユニット	pulse catch module	mo-dul pē-naŋ-ka-pan pul-sa modul penangkapan pulsa
	パルスジェネレータ	pulse generator	gē-nē-ra-tor pul-sa generator pulsa
	パルス周波数	pulse frequency	frē-kuēn-si pul-sa frekuensi pulsa
	パルス出力	pulse output	'auṭ-ṭ-puṭ pul-sa output pulsa
	パルス出力命令	Pulse output instruction	In-struk-si 'auṭ-ṭ-puṭ pul-sa Instruksi output pulsa
	パルス出力モード	pulse output mode	mo-dē 'auṭ-ṭ-puṭ pul-sa mode output pulsa
パルス指令	pulse command	pē-rin-tah pul-sa perintah pulsa	
パルス信号	pulse signal	si-nyal pul-sa sinyal pulsa	

	日本語	英語	インドネシア語
ぱ	パルス数	pulse count	hi-tu-ŋan pul-sa hitungan pulsa
	パルス制御方法	pulse control method	mε-to-dε kon-trol pul-sa metode kontrol pulsa
	パルス測定開始指令(SM1898)	pulse measurement start command (SM1898)	pε-rin-tah mu-lai pε-ŋu-ku-ran pul-sa (εS-εM-sa-tu dε-la-pan sεm-bi-lan dε-la-pan) perintah mulai pengukuran pulsa (SM1898)
	パルス測定値	measured pulse value	ni-lai pul-sa tεr-u-kur nilai pulsa terukur
	パルス測定値読出し命令(ICPLSRD1(P))	Measured pulse value read instruction (ICPLSRD1(P))	In-struk-si pεm-ba-ca-an ni-lai pul-sa tεr-u-kur (I-CE-PE-EL-ES-ER-DE sa-tu(PE)) Instruksi pembacaan nilai pulsa terukur (ICPLSRD1(P))
	パルス測定モード	pulse measurement mode	mō-dε pε-ŋu-ku-ran pul-sa mode pengukuran pulsa
	パルス入力	pulse input	in-put pul-sa input pulsa
	パルス入力速度	pulse input speed	kε-cε-pa-tan in-put pul-sa kecepatan input pulsa
	パルス入力電圧設定ピン	pulse input voltage setting pin	pin pε-ŋa-tu-ran vol-ta-sε in-put pul-sa pin pengaturan voltase input pulsa
	パルス入力モード	pulse input mode	mō-dε in-put pul-sa mode input pulsa
	パルス入力ユニット	pulse input module	mō-dul in-put pul-sa modul input pulsa
	パルス発生器	pulse generator	pεŋ-ha-sil pul-sa penghasil pulsa
	パルス幅	pulse width	Lε-bar pul-sa lebar pulsa
	パルス幅変調	pulse width modulation	mō-du-lā-si Lε-bar pul-sa modulasi lebar pulsa
	パルス幅変調命令	Pulse width modulation instruction	in-struk-si mō-du-lā-si Lε-bar pul-sa instruksi modulasi lebar pulsa
	パルス符号	pulse code	kō-dε pul-sa kode pulsa
	パルスモータ	pulse motor	mō-tor pul-sa motor pulsa
	パルス列形態	pulse train form	bεn-tuk rεn-tε-tan pul-sa bentuk rentetan pulsa
	パルス列出力	pulse train output	'aūt-'put rεn-tε-tan pul-sa output rentetan pulsa
	パルス列指令	pulse train command	pε-rin-tah rεn-tε-tan pul-sa perintah rentetan pulsa
パルス列タイプ	pulse column type	tī-pε kō-lom pul-sa tipe kolom pulsa	
パルス列入力	pulse train input	in-put rεn-tε-tan pul-sa input rentetan pulsa	
バルブ流量	valve flow	a-li-ran ka-tup aliran katup	
パレット印字	palette marking	pε-nan-dā-an pa-lεt penandaan palet	
バレル	barrel	bā-rεl barel	
ハロゲンランプ	halogen lamp	lām-pu hā-lo-gεn lampu halogen	
パワーオフセット	power offset	of-sεt dā-yā offset daya	
パワー素子	power device	pε-rāŋ-kat dā-yā perangkat daya	
パワーランプ	power lamp	lām-pu dā-yā lampu daya	
パワーレート	power rate	dā-yā tεr-u-kur daya terukur	

	日本語	英語	インドネシア語
は ー び	範囲	range	rən-taŋ rentang
	半完成品	semi-manufactured goods	ba-raŋ sè-tè-ŋah-ja-di barang setengah-jadi
	番号	number	no-mor nomor
	半田(ハンダ)	solder	sol-dèr solder
	はんだ過多	excessive solder	sol-dè-ran bær-lè-bih solderan berlebih
	はんだ検査	solder inspection	ins-pèk-si sol-dè-ran inspeksi solderan
	半田付け	soldering	pè-nyol-dè-ran penyolderan
	ハンダ付,電線皮むき,ネジ締め不要	no soldering	tan-pa sol-dè-ran tanpa solderan
	ハンダ付タイプ	soldering type	ti-pè sol-dè-ran tipe solderan
	ハンダ付けタイプコネクタ	soldering type connector	ko-nèk-tor ti-pè sol-dè-ran konektor tipe solderan
	はんだづけ端子	solder terminal	ter-mi-nal so-lèr terminal solder
	はんだ不足	insufficient solder	kuraŋ sol-dè-ran kurang solderan
	はんだフラックス	solder flux	fluks so-lèr fluks solder
	ハンチング	hunting	la-cak lacak
	判定	differentiation	di-fè-rèn-si-a-si diferensiasi
	ハンディグラフィックプログラマ	hand-held graphic programmer	pè-mrog-ra-man gra-fik gèŋ-gam pemrograman grafik genggam
	反転	invert	ba-lik balik
	半導体	semiconductor	sè-mi-kon-duk-tor semikonduktor
	半導体レーザ	semiconductor laser	la-sèr sè-mi-kon-duk-tor laser semikonduktor
	ハンドシェイク用信号	handshake signal	si-nyal 'hand shāk sinyal handshake
ハンドシェーク	handshake	han(d)ʃeɪk handshake	
ハンドプレス	hand press	tè-kan ta-ŋan tekan tangan	
ハンドヘルド方式	hand-held system	sis-tèm gèŋ-gam sistem genggam	
販売	sales	pèn-ju-a-lan penjualan	
バンプ	bump	kè-ju-tan mē-ka-nik kejutan mekanik	
バンプレス	bumpless	tan-pa kè-ju-tan mē-kanik tanpa kejutan mekanik	
判別モード	differentiation mode	mo-dè di-fè-rèn-si-a-si mode diferensiasi	
ハンマー	hammer	pa-lu palu	
ピアス加工	piercing	pè-nèm-bu-san penembusan	
ピーク電圧	peak voltage	vol-ta-sè pun-cak voltase puncak	

日本語	英語	インドネシア語
ピーク負荷率	peak load ratio	ra-si-o bæ-ban pun-cak rasio beban puncak
ピークホールド	peak hold	ta-han pun-cak tahan puncak
ヒータ	heater	pæ-ma-nas pemanas
ヒートカット	heat cutting	pæ-mo-to-ŋan pa-nas pemotongan panas
ビートピアス	beat pierce	tæm-bu-san raŋ-kai tembusan rangkai
光インタフェース	optical interface	an-tar-mu-ka op-tik antarmuka optik
光通信	Optical Communication	Ko-mu-ni-ka-si Op-tik Komunikasi Optik
光データリンクユニット	optical data link module	mo-dul ta-u-tan da-ta op-tik modul tautan data optik
光バイパススイッチ	optic bypass switch	sa-kæ-lar 'bɪ-, pas op-tik sakelar bypass optik
光ファイバーケーブル	optical fiber cable	ka-bæl særat optik kabel serat optik
光量分布	light quantity distribution	dis-tri-bu-si ku-an-ti-tas ca-ha-ya distribusi kuantitas cahaya
引合	inquiry	pær-min-ta-an permintaan
ピギーバック	piggyback	tum-pa-ŋan tumpang
引数	argument	ar-gu-men argumen
引渡し	deliver to	ki-rim kæ kirim ke
非常停止	emergency stop	pæŋ-hæn-ti-an da-ru-rat penghentian darurat
ビジョンセンサユニット	vision sensor module	mo-dul sen-sor pan-da-ŋan modul sensor pandangan
ヒステリシス	hysteresis	his-te-ri-sis histerisis
ヒステリシス損	hysteresis loss	ru-gi his-te-ri-sis rugi histerisis
ヒステリシス幅	hysteresis width	Le-bar his-te-ri-sis lebar histerisis
ヒストリカルトレンドグラフ	historical trend graph	gra-fik tren his-te-ri-sis grafik tren histerisis
ひずみ	distortion	dis-tor-si distorsi
歪ゲージ	strain gauge	pæ-ŋu-kur ræ-ga-ŋan pengukur regangan
歪抵抗	strain sensitive resistor	pæŋ-ham-bat ka-rat penghambat karat
非接触検出	non-contact detection	dæ-tæk-si non-kon-tak deteksi non-kontak
左回り	counterclockwise	bær-la-wa-nan a-rah ja-rum jam berlawanan arah jarum jam
ピッチ	pitch	ja-rak-ba-gi jarak-bagi
ピッチ測定	pitch measurement	pæ-ŋu-ku-ran ja-rak-ba-gi pengukuran jarak-bagi
ビット	bit	bit bit
ビット位置	bit position	po-si-si bit posisi bit

	日本語	英語	インドネシア語
び ー ひ	ビット処理命令	bit processing instruction	in-struk-si pə-mro-ses-an bit instruksi pemrosesan bit
	ビット単位	in units of bits	da-lam sa-tu-an bit dalam satuan bit
	ビットデータ	bit data	da-ta bit data bit
	ビットデータ入力画面	bit data entry screen	la-yar ɛn-tri da-ta bit layar entri data bit
	ビットデバイス	bit device	pə-ran-kat bit perangkat bit
	ビットパターン	bit pattern	po-la bit pola bit
	ビット反転変更	change bit inversion	u-bah inver-si bit ubah inversi bit
	ビットレート	bit rate	la-ju bit laju bit
	ビット割付	bit assignment	pə-mi-li-han bit pemilihan bit
	ビデオ/RGB入力ユニット	video/RGB input module	mo-dul in-put vi-dɛ-o/ɛR-Ge-Be modul input video/RGB
	ビデオウィンドウ	video window	jən-dɛ-la vi-dɛ-o jendela video
	ビデオ信号	video signal	si-nyal vi-dɛ-o sinyal video
	ビデオ入力ユニット	video input module	mo-dul in-put vi-dɛ-o modul input video
	非表示	display/hide	tam-pil-kan/səm-bu-nyi-kan tampilkan/sembunyikan
	非腐食性ガス	noncorrosive gases	gas non-ko-ro-sif gas non-korosif
	ヒューズ	fuse	sə-kə-rin sekering
	ヒューズ交換窓用防じんカバー	dustproof cover for fuse replacement window	tu-tup an-ti-də-bu un-tuk jən-dɛ-l-a pəŋ-Gan-ti-an sə-kə-rin tutup antidebu untuk jendela penggantian sekering
	ヒューズ断	fuse blown	pu-tus sə-kə-rin putus sekering
	ヒューズ断表示	fuse blown indication	in-di-ka-tor pu-tus sə-kə-rin indikator putus sekering
	ヒューズ断ユニット	fuse blown module	mo-dul pu-tus sə-kə-rin modul putus sekering
ヒューズ定格	fuse rating	ni-lai sə-kə-rin nilai sekering	
ヒューズ溶断	blown fuse	sə-kə-rin pu-tus sekering putus	
評価	assessment	pə-ni-laian penilaian	
描画する	drawing	gam-bar gambar	
表示	display	tam-pi-lan tampilan	
標準化	standardization	stan-dar-di-sa-si standardisasi	
開き角度	opening angle	su-dut bu-ka-an sudut bukaan	
比率	ratio	ra-si-o rasio	
ビルディングブロック形	building-block type	ti-pə blok ba-ŋun-an tipe blok bangunan	
比例制御	Proportional control	Kon-trol pro-por-si-o-nal Kontrol proporsional	

	日本語	英語	インドネシア語
ぴ ー ふ	ピン	pin	pin pin
	ピンNo.	pin number	EN-o. pin No. pin
	ピンコネクタ	pin connector	ko-nck-tor pin konektor pin
	品質管理	quality control	kən-da-li mu-tu kendali mutu
	品質保証	quality assurance	ja-mi-nan mu-tu jaminan mutu
	ピン接点	pin contact	kon-tak pin kontak pin
	ピン配置	pin arrangement	pə-nyu-su-nan pin penyusunan pin
	ピン配列	pin layout	ta-ta letak pin tata letak pin
	ピン幅	pin width	Le-bar pin lebar pin
	ピン番号	pin number	no-mor pin nomor pin
	ピンポイント	pinpoint	ti-tik pin titik pin
	ピンポイント縫い	pinpoint stitch	kə-lim ti-tik pin kelim titik pin
	ピンボード	pinboard	pa-pan pin papan pin
	ピンホール	pinhole	lu-bar pin lubang pin
	ファーストランジェントノイズ	first transient noise	də-rau tran-si-ən pər-ta-ma derau transien pertama
	ファームウェア	firmware	fərm-'wər firmware
	ファイアウォール	firewall	fʌɪəwɔ:l firewall
	ファイル	file	fʌɪl file
	ファイルアクセス	file access	ak-sɛs 'fi(-ə)l akses file
	ファイル格納	file storage	pə-nyim-pa-nan 'fi(-ə)l penyimpanan file
	ファイル切換えタイミング	file switching timing	wak-tu pə-ŋa-li-han 'fi(-ə)l waktu pengalihan file
	ファイル形式	file format	For-mat fʌɪl format file
	ファイル構成	file structure	Struk-tur 'fi(-ə)l struktur file
	ファイルサーチ	file search	pən-ca-ri-an 'fi(-ə)l pencarian file
	ファイルサイズ指定	file size specification	spɛ-si-fi-ka-si u-ku-ran 'fi(-ə)l spesifikasi ukuran file
	ファイルサイズ単位	file size unit	u-nit u-ku-ran 'fi(-ə)l unit ukuran file
	ファイル削除コマンド	file delete command	pə-rin-tah ha-pus 'fi(-ə)l perintah hapus file
	ファイル作成日時変更	file creation data modification	modifikasi da-ta pəm-bu-a-tan 'fi(-ə)l modifikasi data pembuatan file
ファイル種別	file type	ti-pə 'fi(-ə)l tipe file	
ファイル情報一覧読出し	file information table read	ba-ca ta-bel in-for-ma-si 'fi(-ə)l baca tabel informasi file	

	日本語	英語	インドネシア語
ふ	ファイル情報変更	file information modification	mo-di-fi-kasi in-for-ma-si 'fi(-ə) modifikasi informasi file
	ファイル使用方法	file usability	kə-gu-na-an 'fi(-ə) kegunaan file
	ファイル新規作成	new file creation	pəm-bu-a-tan 'fi(-ə) baru pembuatan file baru
	ファイル診断情報	file diagnostic information	in-for-ma-si di-ag-nos-tik 'fi(-ə) informasi diagnostik file
	ファイル診断チェック	file diagnostic check	pə-mə-rik-sa-an di-ag-nos-tik 'fi(-ə) pemeriksaan diagnostik file
	ファイル操作	file operation	o-pə-ra-si 'fi(-ə) operasi file
	ファイル属性	file attribute	at-ri-but 'fi(-ə) atribut file
	ファイル属性変更	file attribute change	pə-ru-ba-han at-ri-but 'fi(-ə) perubahan atribut file
	ファイル単位	file unit	u-nit 'fi(-ə) unit file
	ファイル転送	file transfer	trans-fər 'fi(-ə) transfer file
	ファイル転送要求	file transfer request	pər-min-ta-an trans-fər 'fi(-ə) permintaan transfer file
	ファイル内容読出し/書込み	file data read/write	ba-ca/tu-lis da-ta 'fi(-ə) baca/tulis data file
	ファイルパス	file path	ja-lur 'fi(-ə) jalur file
	ファイルパスワード	file password	ka-ta san-di 'fi(-ə) kata sandi file
	ファイルパスワード32	file password 32	ka-ta san-di 'fi(-ə) ti-ga-du-a kata sandi file 32
	ファイルヘッダ	file header	ju-dul 'fi(-ə) judul file
	ファイル保存先	file save destination	lo-ka-si tu-ju-an pə-nyim-pa-nan 'fi(-ə) lokasi tujuan penyimpanan file
	ファイル名	file name	na-ma 'fi(-ə) nama file
	ファイル名変更	rename	u-bah na-ma ubah nama
	ファイル名変更コマンド	file name change command	pə-rin-tah u-bah na-ma 'fi(-ə) perintah ubah nama file
	ファイル容量	file size	u-ku-ran 'fi(-ə) ukuran file
	ファイルレジスタ	file register	rɛ-gis-tər 'fi(-ə) register file
	ファイルレジスタクリア	file register clear	ha-pus rɛ-gis-tər 'fi(-ə) hapus register file
	ファイルレジスタ点数	number of file register points	jum-lah ti-tik rɛ-gis-tər 'fi(-ə) jumlah titik register file
	ファイルレジスタファイル	file register file	'fi(-ə) rɛ-gis-tər 'fi(-ə) file register file
	ファイルレジスタ容量格納レジスタ	file register capacity	ka-pa-si-tas rɛ-gis-tər 'fi(-ə) kapasitas register file
	ファイルロック	file lock	kun-ci 'fi(-ə) kunci file
	ファイルロック登録/解除	file lock registration/cancel	rɛ-gis-tra-si/ba-tal kun-ci 'fi(-ə) registrasi/batal kunci file
ファストランジェントバースト試験	fast transient burst test	tes son-tak tran-si-en cə-pat tes sontak transien cepat	
負圧型	negative pressure type	ti-pə tək-a-nan nɛ-gatif tipe tekanan negatif	

日本語	英語	インドネシア語
ファンカバー固定用ねじ	fan cover fixing screws	sək-rup pə-nj-kat tu-tup ki-pas sekrup pengikat tutup kipas
ファンクションキー	function key	kun-ci fuŋ-si kunci fungsi
ファンクション出力	function output	'aut-put fuŋ-si output fungsi
ファンクションチャート	function chart	di-ag-ram fuŋ-si diagram fungsi
ファンクションデバイス	function device	pə-ran-kat fuŋ-si perangkat fungsi
ファンクション入力	function input	in-put fuŋ-si input fungsi
ファンクション入力信号	Function input signal	Si-nyal in-put fuŋ-si Sinyal input fungsi
ファンクション入力端子	function input terminal	tər-mi-nal in-put fuŋ-si terminal input fungsi
ファンクションブロック	function block	blok fuŋ-si blok fungsi
ファンクションブロック(FB)一覧	function block (FB) list	daf-tar blok fuŋ-si (EF-BE) daftar blok fungsi (FB)
ファンクションブロック名	function block name	na-ma blok fuŋ-si nama blok fungsi
ファンクションメニュー	function menu	mə-nu fuŋ-si menu fungsi
ファンクションレジスタ	function register	rɛ-gis-tər fuŋ-si register fungsi
ファン故障	fan fault	kə-ru-sa-kan fan kerusakan fan
ファン故障出力	fan fault output	'aut-put kə-ru-sa-kan fan output kerusakan fan
フィードバック	feedback	um-pan ba-lik umpan balik
フィードバック制御	feedback Control	Kon-trol um-pan ba-lik Kontrol umpan balik
フィードバックパルス	feedback pulse	pul-sa um-pan ba-lik pulsa umpan balik
フィードパルス	feed pulse	pul-sa um-pan pulsa umpan
フィードフォワード制御	feed forward control	kon-trol ma-ju um-pan kontrol maju umpan
フィールドネットワーク	field network	ja-ri-ŋan la-pa-ŋan jaringan lapangan
不一致出力	mismatch output	'aut-put ti-dak co-cok output tidak cocok
フィルタ	filter	fil-tər filter
フィルタコンデンサ	filter capacitor	ka-pa-si-tor fil-tər kapasitor filter
フィルタコンデンサ保護検出器	filter capacitor protection detector	dɛ-tɛk-tor pə-lin-duŋ kapasitor fil-tər detektor pelindung kapasitor filter
フィルタ時定数	filter time constant	kons-tan-ta wak-tu fil-tər konstanta waktu filter
フィルタパック	Filterpack	Pa-ket fil-tər Paket filter
フィンガープロテクト機構	finger protection mechanism	mɛ-ka-nis-mə pə-lin-duŋ ja-ri mekanisme pelindung jari
フィン過熱	heatsink overheat	həʊtsɪnk kə-lə-bi-han pa-nas heatsink kelebihan panas
フィン過熱プリアラーム	heatsink overheat pre-alarm	a-la-rm a-wal kə-lə-bi-han pa-nas alarm awal kelebihan panas

日本語	英語	インドネシア語
ブースト	boost	pən-do-roŋ pendorong
ブート	boot	'būt boot
ブート運転	boot operation	o-pə-ra-si 'būt operasi boot
ブートオプション	boot option	Pi-li-han 'būt pilihan boot
ブート動作	boot operation	o-pə-ra-si 'būt operasi boot
ブートファイル	boot file	fʌɪl 'būt file boot
フェイル セーフ 運転停止	fail-safe shutdown	pə-ma-da-man fʌɪl-safə pemadaman fail-safe
フェイル セーフ 回路	fail-safe circuit	sir-ku-it ga-gal fʌɪl-safə sirkuit gagal fail-safe
フェイル セーフ システム	fail-safe system	sis-təm fail-safə sistem fail-safe
フェイル セーフ フュージブル リンク	fail-safe fusible link	ta-u-tan tər-lə-bur fʌɪl-safə tautan terlebur fail-safe
フェイルセーフ	fail-safe	fʌɪl-safə fail-safe
フェースプレート	faceplate	pə-lat mu-ka pelat muka
フェースプレートコントロール	faceplate control	kon-trol pə-lat mu-ka kontrol pelat muka
フェライト	ferrite	fə-rit ferit
フェライトコア	ferrite core	in-ti fə-rit inti ferit
フォーカス	focus	fo-kus fokus
フォーマット	format	For-mat format
フォーマット形式	format type	ti-pə For-mat tipe format
フォトカプラ	photocoupler	fo-to-kop-lər fotokopler
フォトカプラ絶縁	photocoupler isolation	i-so-la-si fo-to-kop-lər isolasi fotokopler
フォトトライアック	phototriac	fo-to-tri-ak fototriak
フォルダ	folder	fol-dər folder
フォルダ名	Folder name	Na-ma fol-dər Nama folder
フォント	font	fon font
フォント置き換え	font replacement	pəŋ-Gan-tian fon penggantian font
フォントメモリ	font memory	mɛ-mo-ri fon memori font
負荷インピーダンス	load impedance	im-pə-dan-si bæ-ban impedansi beban
付加価値	added value	ni-lai tam-bah nilai tambah
負荷慣性モーメント比	load inertia moment ratio	ra-si-o mo-men i-ner-si-a bæ-ban rasio momen inersia beban
付加機能	added function	fun-si tam-ba-han fungsi tambahan

	日本語	英語	インドネシア語
ふ	不活性ガス	inert gas	gas i-nert gas inert
	負荷率	load ratio	bè-ban ra-si-o beban rasio
	復元	restore	pu-lih-kan pulihan
	複振幅	double amplitude	am-pi-tu-do gan-da amplitudo ganda
	符号ビット	sign bit	bit tan-da bit tanda
	ブザー	buzzer	bè-zèr buzzer
	ブザー音	buzzer sound	su-a-ra bè-zèr suara buzzer
	復旧時間	recovery time	wak-tu pè-mu-li-han waktu pemulihan
	フック	hook, latch, projection	pè-ŋa-it, pè-ŋan-ciŋ, ton-jo-lan pengait, pengancing, tonjolan
	ふところ	arm and bed space	ru-aŋ le-ŋan dan a-las ruang lengan dan alas
	太線	thick line	ga-ris tè-bal garis tebal
	歩留まり	yield rate	tiŋ-kat ha-sil tingkat hasil
	部品	component/part	kom-po-nèn/su-ku ca-daŋ komponen/suku cadang
	フライス盤	milling machine	mè-sin frais mesin penggiling
	プライベートIPアドレス	private IP address	a-la-mat I-P khu-sus alamat IP khusus
	ブラウザ	browser	broo-sèr browser
	フラグ	flag	bè-n-dè-ra bendera
	プラグイン	plug-in	plèg-in 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)	ti-pè 'kà-mèn po-si-tif/nè-ga-tif bèr-sa-ma (ti-pè sink/sòrs bèr-sa-ma) tipe common positif/negatif bersama (tipe sink/source bersama)
	プラス極	anode	a-no-dè anoda
プラスコモン	positive common	'kà-mèn po-si-tif common positif	
プラスチックファイバ	plastic fiber	sèrat plas-tik serat plastik	
プラスドライバ	Phillips screwdriver	o-bèŋ 'fi-lèps obeng Phillips	
プラスねじ回し(プラスドライバー)	cross-point driver	o-bèŋ plus obeng plus	
プラズマハンディグフィックプログラマ	plasma hand-held graphic programmer	pè-mrog-ram gra-fik gèŋ-gam plas-ma pemrogram grafik genggam plasma	
フラッシュROM	flash ROM	'flaŋ ÈR-O-ÈM flash ROM	
フラッシュROM書込み要求	flash ROM write request	pèr-min-ta-an tulis 'flaŋ ÈR-O-ÈM permintaan tulis flash ROM	
フラッシュROM操作	flash ROM operation	o-pè-ra-si 'flaŋ ÈR-O-ÈM operasi flash ROM	
フラッシュカード (Flashカード)	Flash card	Kar-tu 'flaŋ Kartu flash	
フラッシュメモリ	flash memory	mè-mo-ri 'flaŋ memori flash	

	日本語	英語	インドネシア語
ふ	フラット形モータ	flat motor	mo-tor ra ta motor rata
	フラットケーブル	flat cable	ka-bel ra ta kabel rata
	フラップ縫い	flap stitch	kə-lim pə-nu-tup kelim penutup
	blankカバーユニット	blank cover module	mo-dul tu-tup ko-so ŋ modul tutup kosong
	フランス船級協会	Bureau Veritas	Bu-rē-au Vē-ri-tas Bureau Veritas
	ブランチ	branch	ca-baŋ cabang
	ブランチポイント	branch point	ti-tik ca-baŋ titik cabang
	プリアラーム	pre-alarm	a-la-rm a-wal alarm awal
	プリアンプ箱	preamplifier	pə-ŋu-at a-wal penguat awal
	フリーズ	freeze	bə-ku-kan bekukan
	ブリーダ抵抗	bleeder resistance	rē-sis-tan-si pə-ŋu-ras resistansi penguras
	フリーダ抵抗器	bleeder resistor	rē-sis-tor pəŋ-uras resistor penguras
	フリーラン	free run	ja-lan bə-bas jalan bebas
	プリセット	preset	prē-set preset
	プリセットカウンタ	preset counter	pəŋ-hi-tuŋ prē-set penghitung preset
	プリセット指令	preset command	pə-rin-tah prē-set perintah preset
	プリセット値	preset value	ni-lai prē-set nilai preset
	プリセット値書き込み命令(ICPREWR1(P))	Preset value write instruction (ICPREWR1(P))	In-struk-si tu-lis ni-lai prē-set (I-CĒ-PĒ-ĒR-Ē-WE-ĒR sa-tu(PĒ)) Instruksi tulis nilai preset (ICPREWR1(P))
	プリセット入力	preset input	in-put prē-set input preset
	ブリッジ	bridge	jəm-ba-tan jembatan
フリップフロップ	flip flop	kə-lap-kə-lip kelap-kelip	
フリップフロップ回路	flip-flop circuit	sir-ku-it kə-lap-kə-lip sirkuit kelap-kelip	
不良在庫	stock of the defectives	stok ba-ran jə-lək stok barang jelek	
不良品	defective product	pro-duk jə-lək produk jelek	
ブリリアントカット	brilliant cut	pə-mu-tu-san pin-tar pemutusan pintar	
プリントアウト	print out	ĉe-tak cetak	
プリント基板	printed circuit board	PĒ-ĉE-BĒ PCB	
プリントタイトル登録	print title entry	ĉn-tri ju-dul ĉe-tak entri judul cetak	
プルアップ抵抗	pull-up resistor	rē-sis-tor ta-rik resistor tarik	
フルクローズド制御	Fully closed loop control	Kon-trol lup tər-tu-tup pə-nuh Kontrol loop tertutup penuh	

日本語	英語	インドネシア語
フルクローズドループ制御	Fully closed loop control	Kon-trol lup ter-tu-tup pə-nuh Kontrol loop tertutup penuh
フルスケールに対する精度	accuracy to full-scale	a-ku-ra-si ter-ha-dap skala pə-nuh akurasi terhadap skala penuh
プルダウンメニュー	pull-down menu	mə-nu 'pul -'daun menu pull-down
プルダウンリスト	pull-down list	daf-tar 'pul -'daun daftar pull-down
ブレーカ	breaker	pə-mu-tus pemutus
ブレーキ開放完了信号	brake opening completion signal	si-nyal sə-lə-sai pəm-bu-ka-an rəm sinyal selesai pembukaan rem
ブレーキ開放要求	brake opening request	pər-min-ta-an pəm-bu-ka-an rəm permintaan pembukaan rem
ブレーキ回路	brake circuit	sir-ku-it rəm sirkuit rem
ブレーキ許容使用率	brake permissible usage	pəŋ-gu-na-an rəm yan di-pər-bo-ləh-kan penggunaan rem yang diperbolehkan
ブレーキ使用率	brake usage	pəŋ-gu-na-an rəm penggunaan rem
ブレーキ付モータ	motor with brake	mo-tor də-ŋan rəm motor dengan rem
ブレーキ抵抗器	braking resistor	rē-sis-tor pə-ŋə-rē-man resistor pengereman
ブレーキ抵抗器過熱保護	braking resistor overheat protection	pə-lin-dun kə-lə-bi-han pa-nas rē-sis-tor pə-ŋə-rē-man pelindung kelebihan panas resistor pengereman
ブレーキトランジスタ異常	brake transistor error	kə-sa-la-han tran-sis-tor rəm kesalahan transistor rem
ブレーキトランジスタ異常検出	brake transistor error detection	də-tēk-si kə-sa-la-han tran-sis-tor rəm deteksi kesalahan transistor rem
ブレーキ能力	braking ability	kə-mam-pu-an pə-ŋə-rē-man kemampuan pengereman
ブレーキユニット	brake module	mo-dul rəm modul rem
フレーム	frame	raŋ-ka rangka
フレーム構成	frame structure	struk-tur raŋ-ka struktur rangka
フレームタイプ一覧	frame type list	daf-tar ti-pə raŋ-ka daftar tipe rangka
フレーム番号指定	frame number specification	spe-si-fi-ka-si no-mor raŋ-ka spesifikasi nomor rangka
フレームレート	frame rate	la-ju binj-kai laju bingkai
フreon	freon	frē-on freon
プレス成形金属	mold-pressed metal	log-am cetak tē-kan logam cetak tekan
振れ測定	vibration measurement	pə-ŋu-ku-ran gə-ta-ran pengukuran getaran
フレックス スイッチ	flex switch	sa-kə-lar fīk-si-bəl sakelar fleksibel
プレッシャー スイッチ	pressure switch	sa-kə-lar tē-ka-nan sakelar tekanan
プレッシャー センサ	pressure sensor	sēn-sor tē-ka-nan sensor tekanan
プレビュー	preview	pratinjau pratinjau
プレビューエリア	preview area	a-rē-a pratinjau area pratinjau

日本語	英語	インドネシア語
プレミアム高効率IPMモータ	premium high-efficiency IPM motor	mo-tor IPM ber-ε-fi-si-en-si ting-gi pre-mi-um motor IPM berefisiensi tinggi premium
フロー	flow	a-li-ran aliran
フロー制御	flow control	kon-trol a-li-ran kontrol aliran
フローチャート	flow chart	di-ag-ram a-lir diagram alir
ブロードバンド	broad band	brod-'band broadband
ブロードバンドルータ	broadband router	'rau-tēr 'brod-'band router broadband
プログラマブルコントローラ	programmable controller	pæ-njon-trol tēr-prog-ram pengontrol terprogram
プログラマブルロジックコントローラ	programmable logic controller	Pi-εL-Si PLC
プログラミング	programming	pæ-mrog-ra-man pemrograman
プログラミング言語	programming language	ba-ha-sa pæ-mrog-ra-man bahasa pemrograman
プログラミング言語仕様	programming language specifications	spe-si-fi-ka-si ba-ha-sa pæ-mrog-ra-man spesifikasi bahasa pemrograman
プログラミング仕様	programming specifications	spe-si-fi-ka-si pæ-mrog-ra-man spesifikasi pemrograman
プログラミングツール	programming tool	a-lat pæ-mrog-ra-man alat pemrograman
プログラミングツール用入力エリア	input area for the programming tool	a-re-a in-put un-tuk a-lat pæ-mrog-ra-man area input untuk alat pemrograman
プログラミングツール用パラメータ	programming tool parameter	pa-ra-mε-tēr a-lat pæ-mrog-ra-man parameter alat pemrograman
プログラミング方法	programming method	mε-to-dε pæ-mrog-ra-man metode pemrograman
プログラミングユニット	programming module	mo-dul pæ-mrog-ra-man modul pemrograman
プログラム	program	prog-ram program
プログラム、デバイスコメント共通	common device comment	ko-mεn-tār pæ-raŋ-kat u-mum komentar perangkat umum
プログラムアボート情報	program abort information	in-for-ma-si pæm-ba-ta-lan prog-ram informasi pembatalan program
プログラム異常	program error	kε-sa-la-han prog-ram kesalahan program
プログラム一覧モニタ	program monitor list	daf-tar mo-ni-tor prog-ram daftar monitor program
プログラム一括転送	program batch transfer	trans-fēr 'bach prog-ram transfer batch program
プログラム画面	program screen	la-yar prog-ram layar program
プログラムキャッシュメモリ	program cache memory	mε-mo-ri-cache prog-ram memori cache program
プログラム切替入力	program selection input	in-put pæ-mi-li-han prog-ram input pemilihan program
プログラム言語	programming language	ba-ha-sa pæ-mrog-ra-man bahasa pemrograman
プログラム実行管理用SFCプログラム	SFC program for program execution management	prog-ram SFC un-tuk pæ-nε-lo-la-an εks-ε-ku-si prog-ram program SFC untuk pengelolaan eksekusi program
プログラム実行状態チェック命令	program execution status check instruction	in-struk-si pæ-rik-sa sta-tus εks-ε-ku-si prog-ram instruksi periksa status eksekusi program
プログラム処理	program processing	pæ-mro-ses-an prog-ram pemrosesan program

	日本語	英語	インドネシア語
ふ	プログラム制御用命令	program control instruction	in-struk-si kon-trol prog-ram instruksi kontrol program
	プログラムタイムオーバー	program timeout	ha-bis wak-tu prog-ram habis waktu program
	プログラム低速実行登録命令	program low-speed execution registration instruction	in-struk-si re-gis-tra-si eks-e-ku-si kə-cə-pa-tan rən-dah prog-ram instruksi registrasi eksekusi kecepatan rendah program
	プログラムトレース	program trace	pə-ru-nu-tan prog-ram perunutan program
	プログラムによるプリセット	preset by program	prə-set pər prog-ram preset per program
	プログラムファイル	program file	ˈfi(-ə)l prog-ram file program
	プログラム分岐命令	program branch instruction	in-struk-si cabang prog-ram instruksi cabang program
	プログラム別コメント	comment by program	ko-mən-tar pər prog-ram komentar per program
	プログラムメモリ	program memory	mɛ-mo-ri prog-ram memori program
	プログラムメモリー一括転送実行状態	program memory batch transfer execution status	sta-tus eks-e-ku-si trans-fər ˈbach mɛ-mo-riprog-ram status eksekusi transfer batch memori program
	プログラムメモリをクリアする	clear program memory	ha-pus mɛ-mo-ri prog-ram hapus memori program
	プログラムモード運転	program mode operation	o-pə-ra-si mo-də prog-ram operasi mode program
	プログラム優先モード	program priority mode	mo-də pri-o-ri-tas prog-ram mode prioritas program
	プログラム容量	program capacity	ka-pa-si-tas prog-ram kapasitas program
	プログラム例	program example	con-toh prog-ram contoh program
	プロジェクタ	projector	pro-yek-tor proyektor
	プロジェクト	project	pro-yek proyek
	プロジェクトウィンドウ	project window	jən-də-la pro-yek jendela proyek
	プロジェクト管理	project management	ma-na-jə-mən pro-yek manajemen proyek
	プロジェクト照合	verify project	vɛ-ri-fi-ka-si pro-yek verifikasi proyek
	プロジェクトスクリプト	project script	skrip pro-yek skrip proyek
	プロジェクトデータ	project data	da-ta pro-yek data proyek
	プロジェクトデータ一覧	project data list	daf-tar da-ta pro-yek daftar data proyek
	プロジェクトデータ構成	project data configuration	kon-fi-gu-ra-si da-ta pro-yek konfigurasi data proyek
	プロジェクト内容一覧	project contents list	daf-tar isi pro-yek daftar isi proyek
	プロジェクト名	project name/project	na-ma pro-yek/pro-yek nama proyek/proyek
	プロジェクト欄	project field	bi-dang pro-yek bidang proyek
	プロセスCPU	Process CPU	Cɛ-PE-U pro-sɛs CPU proses
	プロセスアラーム	process alarm	a-la-rm pro-sɛs alarm proses
	プロセスアラーム上下限	Process alarm upper lower limit	Ba-tas a-tas-ba-wah a-la-rm pro-sɛs Batas atas-bawah alarm proses

日本語	英語	インドネシア語
プロセスアラーム上下限值	Process alarm upper lower limit value	Ni-lai ba-tas a-tas-ba-wah a-la-rm pro-sēs Nilai batas atas-bawah alarm proses
プロセスアラーム上上限	Process alarm upper upper limit	Ba-tas a-tas-a-tas a-la-rm pro-sēs Batas atas-atas alarm proses
プロセスアラーム許可	Enable process alarm	ak-tifkan a-la-rm pro-sēs Aktifkan alarm proses
プロセスアラーム禁止	Disable process alarm	Non-ak-tifkan a-la-rm pro-sēs Nonaktifkan alarm proses
プロセスアラーム下下限	Process alarm lower lower limit	Ba-tas ba-wah-ba-wah a-la-rm pro-sēs Batas bawah-bawah alarm proses
プロセスアラーム下下限値	Process alarm lower lower limit value	Ni-lai ba-tas ba-wah-ba-wah a-la-rm pro-sēs Nilai batas bawah-bawah alarm proses
プロセスアラーム下上限	Process alarm lower upper limit	Ba-tas ba-wah-a-tas a-la-rm pro-sēs Batas bawah-atas alarm proses
プロセスアラーム下上限値	Process alarm lower upper limit value	Ni-lai ba-tas ba-wah-a-tas a-la-rm pro-sēs Nilai batas bawah-atas alarm proses
プロセス条件データ	process condition data	da-ta kon-di-si pro-sēs data kondisi proses
プロセス状態データ	process status data	da-ta sta-tus pro-sēs data status proses
プロセス制御	process control	kon-trol pro-sēs kontrol proses
プロセス制御言語	(programming language for) process control	(ba-ha-sa pē-mrog-ra-man un-tuk) kon-trol pro-sēs (bahasa pemrograman untuk) kontrol proses
プロセス制御命令	Process control instruction	In-struk-si kon-trol pro-sēs Instruksi kontrol proses
プロセス値	process variable	va-ri-a-bel pro-sēs variabel proses
ブロック	block	blok blok
ブロック切換え	block switching	pē-ŋa-li-han blok pengalihan blok
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-gis-ter 'fi(-ə)l da-lam mē-to-də pē-ŋa-li-han blok register file dalam metode pengalihan blok
ブロック切替え命令	block switching instruction	in-struk-si pē-ŋa-li-han blok instruksi pengalihan blok
ブロック詳細構成	block detailed configuration	kon-fi-gu-ra-si detail blok konfigurasi detail blok
ブロック排他的論理和	block exclusive OR	blok eks-klu-sif O-ER blok eksklusif OR
ブロック比較	Block comparison	Pē-ban-di-ŋan blok Perbandingan blok
ブロック否定排他的論理和	block exclusive NOR	blok eks-klu-sif EN-O-ER blok eksklusif NOR
ブロックリスト	block list	daf-tar blok daftar blok
プロテクト	protect	pē-ŋa-man pengaman
プロテクトスイッチ	protect switch	sa-kē-lar pē-ŋa-man sakelar pengaman
プロトコル	protocol	pro-to-kol protokol
プロトコル実行完了	Protocol execution completion	Pē-nyē-lē-sai-an eks-ē-ku-si pro-to-kol Penyelesaian eksekusi protokol
プロトコル実行状態	Protocol execution status	Sta-tus eks-ē-ku-si pro-to-kol Status eksekusi protokol
プロトコル実行要求	Protocol execution request	Pē-min-ta-an eks-ē-ku-si pro-to-kol Permintaan eksekusi protokol
プロトコル実行履歴格納数	Number of stored protocol execution logs	Jum-lah ca-ta-tan eks-ē-ku-si pro-to-kol yan disim-pan Jumlah catatan eksekusi protokol yang disimpan

	日本語	英語	インドネシア語
ぶ ー べ	プロトコル実行履歴書込みポインタ	Protocol execution log write pointer	Pə-nun-uk pə-nu-li-san ca-ta-tan eks-ε-ku-si pro-to-kol Penunjuk penulisan catatan eksekusi protokol
	プロトコル実行履歴なし	No protocol execution log	Ti-dak a-da ca-ta-tan eks-ε-ku-si pro-to-kol Tidak ada catatan eksekusi protokol
	プロトコル追加	Add protocol	Tam-bah pro-to-kol Tambah protokol
	プロトコル登録有無	Protocol registration selection	Pə-mi-li-han rε-gis-tra-si pro-to-kol Pemilihan registrasi protokol
	プロトコル登録数	Number of registered protocols	Jum-lah pro-to-kol yan di-rε-gis-tar Jumlah protokol yang diregister
	プロトコル番号	Protocol No.	No. pro-to-kol No. protokol
	プロトコル未実行	Protocol unexecuted	Pro-to-kol yan di-εk-sε-ku-si Protokol yang dieksekusi
	プロトコル名	Protocol name	Na-ma pro-to-kol Nama protokol
	プロパティ	property	Pro-pər-ti properti
	プロパティシート	property sheet	lēm-bar pro-pər-ti lembar properti
	プロンプト	prompt	prām(p)t prompt
	負論理	negative logic	Lo-gi-ka nε-ga-tif logika negatif
	分解能	resolution	rε-so-lu-si resolusi
	分周比	dividing ratio	ra-si-o pəm-ba-gi-an rasio pembagian
	ベアリング	bearing	ban-ta-lan bantalan
	ペアリングオープン	pairing open	pa-sa-nan tər-buk-a pasangan terbuka
	平滑	smooth/even	lan-car/sε-im-ban lancar/seimbang
	平均	averaging	ra-ta-ra-ta rata-rata
	平均時間設定値	average time setting value	ni-lai pε-nga-tu-ran wak-tu ra-ta-ra-ta nilai pengaturan waktu rata-rata
	並列接続(OR回路)	parallel connection(OR logic circuit)	ko-nεk-si pa-ra-lεl (sir-ku-it lo-gi-ka O-εR) koneksi paralel (sirkuit logika OR)
ベーシックモデルQCPU	Basic model QCPU	Mo-del da-sar Qi-Cε-Pε-U Model dasar QCPU	
ページングインタフェースユニット	paging interface module	mo-dul an-tar-mu-ka pε-ma-ŋ-gi-lan modul antarmuka pemanggilan	
ベース	base	du-du-kan dudukan	
ベースアダプタ	base adapter	du-du-kan a-dap-tor dudukan adaptor	
ベースカバー	base cover	tu-tup du-du-kan tutup dudukan	
ベース画面	base screen	du-du-kan la-yar dudukan layar	
ベース指定	base specification	spε-si-fi-ka-si du-du-kan spesifikasi dudukan	
ベース遮断	base circuit shut off	pε-ma-da-man sir-ku-it du-du-kan pemadaman sirkuit dudukan	
ベース情報	base information	in-for-ma-si da-sar informasi dasar	
ベーススロット数	number of base slots	jum-lah slot du-du-kan jumlah slot dudukan	

日本語	英語	インドネシア語
ベースタイプ追加情報	additional information for base type	in-for-ma-si tam-ba-han un-tuk ti-pə du-du-kan informasi tambahan untuk tipeudukan
ベース取付け穴	base installation hole	lu-baŋ pə-ma-saŋ-an du-du-kan lubang pemasanganudukan
ベースバンド	base band	pi-ta du-du-kan pitaudukan
ベース部	base	du-du-kan udukan
ベースモード	base mode	mo-də du-du-kan modeudukan
ベースユニット	base module	mo-dul du-du-kan moduludukan
ベースユニット異常	base module error	kə-sa-la-han mo-dul du-du-kan kesalahan moduludukan
ヘクタール	ha	ha ha
ベクトル	vector	vek-tor vektor
ベクトル制御	vector control	kon-trol vek-tor kontrolvektor
ベストエフォート型	best-effort type	ti-pə u-pa-ya tər-ba-ik tipe upaya terbaik
ヘッダ	Header	hɛ-dər Header
ヘッダ部	header	hɛ-dər header
ヘリウムガス	helium gas	gas 'hɛ-li-um gas helium
ヘリカル補間	Helical interpolation	In-tər-po-la-si 'hɛ-li-kal Interpolasi spiral
ヘルプ	help	ban-tu-an bantuan
変位モード	displacement mode	mo-də pər-pin-da-han mode perpindahan
変換	convert	kon-veɾ-si-kan konversikan
偏光フィルタ	polarizing filter	fil-tər po-la-ri-sa-si filter polarisasi
偏差	deviation	pə-nyim-pa-ŋan penyimpangan
偏差カウンタ	deviation counter	pəŋ-hi-tuŋ də-vi-a-si penghitung deviasi
編集	edit	ɛ-dit edit
偏心測定	eccentricity measurement	pə-ŋu-ku-ran əksɛn-tri-si-tas pengukuran eksentrisitas
ペンチ	pliers	taŋ tang
ポインタ	pointer	pə-nun-juk penunjuk
ポインタ分岐命令	pointer branch instruction	in-struk-si ca-baŋ pə-nun-juk instruksi cabang penunjuk
ポインティングデバイス	pointing device	pə-ŋaŋ-kat pə-nun-juk perangkat penunjuk
ポイントテーブル	point table	ta-bel ti-tik tabel titik
方向判別	differentiation of orientation	di-fə-rɛn-si-a-si o-ri-ɛn-ta-si diferensiasi orientasi
膨張	expand	pər-Lɛ-bar perlebar

	日本語	英語	インドネシア語
ほ ー ば	放熱	heat dissipation	di-si-pa-si pa-nas disipasi panas
	ポーズ画面	pause screen	la-yar jə-da layar jeda
	ポート	port	port port
	ポート番号	port number	no-mor port nomor port
	ポートマップドI/O	port-mapped I/O	I-/O tər-pə-ta-kan port I/O terpetakan port
	ポーリング	polling	pən-ja-ja-kan penjajakan
	ポーリング要求受信周期	polling request reception cycle	sik-lus tər-ri-ma pər-min-ta-an pən-ja-ja-kan siklus terima permintaan penjajakan
	ホールドモード	hold mode	mo-də ta-han mode tahan
	ボールネジ	ball screw	sək-rup kə-pa-la bu-lat sekrup kepala bulat
	ボールネジピッチ	ball screw pitch	ja-rak-ba-gi sək-rup kə-pa-la bu-lat jarak-bagi sekrup kepala bulat
	ボールネジリード	ball screw lead	ka-wat sək-rup kə-pa-la bu-lat kawat sekrup kepala bulat
	ポーレート	baud rate	la-ju ba-ud laju baud
	補間制御	interpolation control	kon-trol in-tər-po-la-si kontrol interpolasi
	ポケット玉縁縫い	pocket seaming	pə-la-pi-san kan-tonj pelapisan kantong
	保護回路	protection circuit	sir-ku-it pə-lin-durj sirkuit pelindung
	保護構造	enclosure rating	ni-lai tər-tu-tup nilai tertutup
	保持出力(ホールド出力)	hold output	'aut-put pə-na-ha-nan output penahanan
	保守部品	maintenance parts	Su-ku ca-danj pə-ra-wa-tan suku cadang perawatan
	補助軸	auxiliary axis	Sum-bu tam-ba-han sumbu tambahan
	ホストアドレス	host address	a-la-mat host alamat host
ホスト機器	host machine	mə-sin host mesin host	
ポストヘッド	post head	pos həad post head	
ホスト名	host name	na-ma host nama host	
母線電圧	bus voltage	vol-ta-sə bus voltase bus	
保存	save	sim-pan simpan	
ボタン文字	button text	teks tom-bol teks tombol	
ホットスタート	hot-start	pə-nya-la-an cəpat penyalaaan cepat	
ホットスタートモード	hot-start mode	mo-də pə-nya-la-an cə-pat mode penyalaaan cepat	
ポップアップ	popup	mun-cul muncul	
ポップアップアラーム	popup alarm	a-la-rm səm-bul alarm sembul	

	日本語	英語	インドネシア語
ぼ 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	Pə-nyə-lə-sai-an mə-nu lan-jut sta-tus ham-ba-tan səm-bul Penyelesaian menu lanjut status hambatan sembul
	ポップアップ禁止状態解除メニュー	Pop-up inhibit status resumed menu	Mə-nu lan-jut sta-tus ham-ba-tan səm-bul Menu lanjut status hambatan sembul
	ポップアップフェースプレート	pop-up faceplate	pə-lat mu-ka səm-bul pelat muka sembul
	ポップアップメニュー	popup menu	mə-nu səm-bul menu sembul
	ボトムアップ	bottom up	ba-wah kə a-tas bawah ke atas
	ホブ加工	hob processing	pə-mro-ses-an pə-ma-nas pemrosesan pemanas
	ポリアミド	polyamide	po-li-a-mi-da poliamida
	ポリアリレート	polyarylate	po-li-a-ri-lat poliarilat
	ポリスイッチ	polyswitch	sa-kə-lar gan-da sakelar ganda
	ボリューム	volume	vo-lu-mə volume
	ボルト	bolt	ba-ut baut
	ホワイトバランス	white balance	kə-sə-im-ba-ŋan pu-tih keseimbangan putih
	マーカ	marking unit	unit pə-nan-da-an unit penandaan
	マーキング情報	marking information	in-for-ma-si pə-nan-da-an informasi penandaan
	マーキング処理	marking processing	pə-mro-ses-an pə-nan-da-an pemrosesan penandaan
	マークチューブ	mark tube	ta-buŋ tan-da tabung tanda
	マージン	margin	mar-jin marjin
	マイクロQRコード	micro QR codes	ko-də Qi-εR mik-ro kode QR mikro
	マイクロプロセッサ	MPU, microprocessor	εM-Pε-U, mik-ro-pro-sε-sor MPU, mikroprosesor
	マイコン	microcomputer	mik-ro-kom-pu-tər mikrokomputer
	マイコン接続	microcomputer connection	ko-nεk-si mik-ro-kom-pu-tər koneksi mikrokomputer
	マイコンプログラムエリア	microcomputer program area	a-rε-a prog-ram mik-ro-kom-pu-tər area program mikrokomputer
	マイコンプログラムコール	microcomputer program call	panggilan prog-ram mik-ro-kom-pu-tər panggilan program mikrokomputer
	マイコンボード	microcomputer board	pa-pan mik-ro-kom-pu-tər papan mikrokomputer
	マイコンモード	microcomputer mode	mo-də mik-ro-kom-pu-tər mode mikrokomputer
	マイナス極	cathode	ka-to-də katode
	マイナスコモン	negative common	'kə-mən nε-ga-tif common negatif
	マイナスドライバ	flathead screwdriver	obεŋ mi-nus obeng minus
	マイナスねじ回し(マイナスドライバー)	flat-blade driver	obεŋ mi-nus obeng minus
	マウス	mouse	maus mouse

	日本語	英語	インドネシア語
ま	マウス操作	mouse operation	o-pə-ra-si 'maūs operasi mouse
	前処理	preprocessing	pra-pə-mro-sē-san prapemrosesan
	膜圧	membrane pressure	tə-ka-nan mēm-bran tekanan membran
	マクロ登録回路	macro register circuit	sir-ku-it rē-gis-tēr mak-ro sirkuit register makro
	マクロ命令引数デバイス	macro instruction argument device	pə-ran-kat ar-gu-mən in-struk-si mak-ro perangkat argumen instruksi makro
	曲げ半径	bend radius	ra-di-us lə-ku-kan radius lekukan
	マシニングセンタ	machining center	pu-sat pə-mə-si-nan pusat pemesinan
	マシンアナライザ	machine analyzer/Machine analyzer	pə-ŋa-na-li-sis mə-sin/Pə-ŋa-na-li-sis mə-sin penganalisis mesin/Penganalisis mesin
	マシンコントローラ	machine controller	pə-ŋon-trol mə-sin pengontrol mesin
	マスクROM	masked ROM	ER-O-EM bər-mas-kər ROM bermasker
	マスク状態	mask status	sta-tus mas-kər status masker
	マスク制御	mask control	kon-trol mas-kər kontrol masker
	マスク表示	masked display	tam-pi-lan bər-mas-kər tampilan bermasker
	マスタ/ローカルユニット	master/local module	mo-dul mas-tər/lo-kal modul master/lokal
	マスタスレーブ	Master-slave	Mas-tər-slavə Master-slave
	マスタ局	master station	sta-si-un mas-tər stasiun master
	マスタ切換え	master switching	pə-ŋa-li-han mas-tər pengalihan master
	マスタコントロール	master control	kon-trol mas-tər kontrol master
	マスタコントロール命令	master control instruction	in-struk-si kon-trol mas-tər instruksi kontrol master
	マスタ軸	master shaft	po-ros mas-tər poros master
	マスタスレーブ運転	Master-slave operation	O-pə-ra-si mas-tər-slavə Operasi master-slave
	マスタユニット	master module	mo-dul mas-tər modul master
	マットスイッチ	mat switch	sa-kə-lar mat sakelar mat
	マトリクス入力命令	Matrix input instruction	In-struk-si in-put mat-riks Instruksi input matriks
	マニホールドシリアル転送装置	manifold serial transfer equipment	pər-ləŋ-ka-pan trans-fər səri ma-ni-fold perlengkapan transfer seri manifold
	マニュアル	manual	pan-du-an panduan
	マニュアル出荷形態	manual supply status	sta-tus sup-lai ma-nu-al status suplai manual
	マニュアル番号	manual number, manual code	no-mor pan-du-an, ko-də pan-du-an nomor panduan, kode panduan
マニュアルモード	manual mode	mo-də ma-nu-al mode manual	
マニュアルを開く	Open User's Manual	Bu-ka Pan-du-an Pəŋ-gu-na Buka Panduan Pengguna	

	日本語	英語	インドネシア語
ま み	摩耗	wear	a-us aus
	マルチCPU間共有デバイス	cyclic transmission area device	pə-ranġ-kat a-rē-a trans-mi-si sik-lis perangkat area transmisi siklus
	マルチCPU間共有メモリ	multiple CPU shared memory	mē-mo-ri bər-sa-ma CĒ-PĒ-U gan-da memori bersama CPU ganda
	マルチCPU間高速基本ベースユニット	multiple CPU high speed main base module	mo-dul dā-sar u-ta-ma kə-cə-pa-tan tiŋ-gi CĒ-PĒ-U gan-da modul dasar utama kecepatan tinggi CPU ganda
	マルチCPU間高速通信エリア	multiple CPU high speed transmission area	a-rē-a trans-mi-si kə-cə-pa-tan tiŋ-gi CĒ-PĒ-U gan-da area transmisi kecepatan tinggi CPU ganda
	マルチCPU間高速通信専用命令	multiple CPU high-speed transmission dedicated instruction	in-struk-si khu-sus trans-mi-si kə-cə-pa-tan tiŋ-gi CĒ-PĒ-U gan-da instruksi khusus transmisi kecepatan tinggi CPU ganda
	マルチCPU間高速通信メモリ	multiple CPU high speed transmission memory	mē-mo-ri trans-mi-si kə-cə-pa-tan tiŋ-gi CĒ-PĒ-U gan-da memori transmisi kecepatan tinggi CPU ganda
	マルチCPU間高速バス	multiple CPU high speed bus	bus kə-cə-pa-tan tiŋ-gi CĒ-PĒ-U gan-da bus kecepatan tinggi CPU ganda
	マルチCPU間高速バス対応専用命令	dedicated instruction of multiple CPU high speed bus	in-struk-si khu-sus bus kə-cə-pa-tan tiŋ-gi CĒ-PĒ-U gan-da instruksi khusus bus kecepatan tinggi CPU ganda
	マルチCPU間自動リフレッシュエリア	multiple CPU auto refresh area	a-rē-a ri-řresh o-to-ma-tis CĒ-PĒ-U gan-da area refresh otomatis CPU ganda
	マルチCPU間通信専用命令	multiple CPU transmission dedicated instruction	in-struk-si khu-sus trans-mi-si CĒ-PĒ-U gan-da instruksi khusus transmisi CPU ganda
	マルチCPU間同期割込み	multiple CPU synchronous interrupt	ganġ-guan siŋ-kron CĒ-PĒ-U gan-da gangguan sinkron CPU ganda
	マルチCPU間時計同期	multiple CPU clock synchronization	sin-kro-ni-sa-si jam CĒ-PĒ-U gan-da sinkronisasi jam CPU ganda
	マルチCPUシステム	multiple CPU systems	sis-tēm CĒ-PĒ-U gan-da sistem CPU ganda
	マルチCPUシステム専用命令	multiple CPU system dedicated instruction	in-struk-si khu-sus sis-tēm CĒ-PĒ-U gan-da instruksi khusus sistem CPU ganda
	マルチCPU同期立上げ	multiple CPU synchronized boot-up	'büt tər-siŋ-kron-kan CĒ-PĒ-U gan-da boot tersinkronkan CPU ganda
	マルチCPUパラメータ	multiple CPU parameter	pa-ra-mē-tər CĒ-PĒ-U gan-da parameter CPU ganda
	マルチタスク	multi-tasks	mul-ti-tu-gas multitugas
	マルチチャンネル	multi-channel connection	ko-nēk-si mul-ti-sa-lu-ran koneksi multisaluran
	マルチドロップ(スレーブ)	multi-drop (slave)	mul-ti-drop (slave) multidrop (slave)
	マルチドロップリンク	multidrop link	ta-u-tan mul-ti-drop tautan multidrop
	マルチドロップリンクユニット	multidrop link module	mo-dul ta-u-tan mul-ti-drop modul tautan multidrop
	マルチプレクサ	multiplexer module	mo-dul mul-ti-plēks-ər modul multiplekser
	マルチプレクス素子	multiplex element	ē-lē-mēn mul-ti-plēks elemen multipleks
	まるめ誤差	rounding error	kə-sa-la-han pəm-bu-la-tan kesalahan pembulatan
	回り込み	sneak path	ja-lur sə-li-nap jalur selinap
	マンチェスタ符号	Manchester code	ko-dē man-ġ chēs-tər kode Manchester
	マンチェスタ方式	Manchester method	mē-to-dē man-ġ chēs-tər metode Manchester
マンマシンインタフェース	man-machine interface	an-tar-mu-ka oraŋ-mə-sin antarmuka orang-mesin	
ミーリング加工	milling	pəŋ-ə-frais-an penggilingan	

	日本語	英語	インドネシア語
み め	右回り	clockwise	sə-a-rah ja-rum jam searah jarum jam
	見込み生産	anticipated Production	Pro-duk-si tər-əs-ti-ma-si Produksi terestimasi
	ミシン	sewing machine	mə-sin ja-hit mesin jahit
	密着確認	confirmation of closure	kon-fir-ma-si kə-ra-ha-si-a-an konfirmasi kerahasiaan
	見積書	quotation	pə-na-wa-ran penawaran
	メディアムタイムラグヒューズ	medium time-lag fuse	Sə-kə-rinj bəd a wak-tu mɛ-di-um Sekering beda waktu medium
	ミニチュア リレー	miniature relay	rɛ-lai mi-ni-a-tur relai miniatur
	ミニパワーリレー	minipower relay	rɛ-lai da-ya mi-ni relai daya mini
	見本	specimen	spe-si-mən sampel
	見やすい	easy-to-see	mu-dah di-li-hat mudah dilihat
	ミラー反転	mirror image	gam-bar cər-min gambar cermin
	ミリグラム	mg	ɛm-ge mg
	ミリ秒	millisecond	mi-li-də-tik milidetik
	ミリメートル	mm	ɛm-ɛm mm
	無/偶数/奇数	none/even/odd	ti-dak a-da/gə-nap/gan-jil tidak ada/genap/ganjil
	無接点入力	non-contact input	in-put non-kon-tak input non-kontak
	明度	intensity	in-ten-si-tas intensitas
	命令一覧	instruction list	daf-tar in-struk-si daftar instruksi
	メインコントローラ	main controller	pə-nən-da-li u-ta-ma pengendali utama
	メインシーケンスプログラム	main sequence program	prog-ram sɛ-ku-ens u-ta-ma program sekuens utama
メインルーチンプログラム	main routine program	prog-ram ru-tin u-ta-ma program routine utama	
メーカー	manufacturer	pro-du-sen produsen	
メーターリレー	meter relay	rɛ-lai a-lat u-kur relai alat ukur	
メータ種類	meter type	ti-pə a-lat u-kur tipe alat ukur	
メータ盤	meter panel	pa-nel a-lat u-kur panel alat ukur	
メートル	m	ɛm m	
メガー	megger	mɛg-ger megger	
メカ機構	mechanical system	sis-təm mɛ-ka-nik sistem mekanik	
メカ機構プログラム	mechanical system program	prog-ram sis-təm mɛ-ka-nik program sistem mekanik	
メカサポート言語	mechanical support language	ba-ha-sa du-ku-ṅan mɛ-ka-nik bahasa pendukung mekanik	

日本語	英語	インドネシア語
メス(コネクタ)	female (connector)	stop-kon-tak stopkontak
メス方式	cutting method	mε-to-dε pε-mo-to-ŋan metode pemotongan
メッセージ	message	pε-san pesan
メッセージタグ	message tag	tag pε-san tag pesan
メディアン	median	ni-lai tε-ŋah nilai tengah
メニュー	menu	mε-nu menu
メニュー構成	menu configuration	kon-fi-gu-ra-si mε-nu konfigurasi menu
メニュー遷移	menu transition	tran-si-si mε-nu transisi menu
メニュー定義ファイル	menu definition file	fi(-ə)l dε-fi-nisi mε-nu file definisi menu
メニューバー	menu bar	Bi-lah mε-nu bilah menu
目の保護	eye protection	pε-lin-dug ma-ta pelindung mata
メモリ	memory	mε-mo-ri memori
目盛り	scales	ska-la skala
メモリカード	memory card	kar-tu mε-mo-ri kartu memori
メモリカードインタフェースユニット	memory card interface module	mo-dul an-tar-mu-ka kar-tu mε-mo-ri modul antarmuka kartu memori
メモリカード使用状況	memory card use conditions	kon-di-si pεŋ-gu-na-an kar-tu mε-mo-ri kondisi penggunaan kartu memori
メモリカード装着枚数	number of mountable memory cards	jum-lah kar-tu mε-mo-ri yan bisa di-pa-san jumlah kartu memori yang bisa dipasang
メモリカードへ転送	communicate with memory card	ko-mu-ni-ka-si dε-ŋan kar-tu mε-mo-ri komunikasi dengan kartu memori
メモリ仕様	memory specifications	spe-si-fi-ka-si mε-mo-ri spesifikasi memori
メモリ使用状態読出し	memory usage status read	pεm-ba-ca-an sta-tus pεŋ-gu-na-an mε-mo-ri pembacaan status penggunaan memori
メモリ整理整頓	memory defragmentation	dε-frag-mεn-ta-si mε-mo-ri defragmentasi memori
メモリ選択チップ	memory selection chip	chip pε-mi-li-han mε-mo-ri chip pemilihan memori
メモリプロテクト	memory protection	pro-tεk-si mε-mo-ri proteksi memori
メモリマップドI/O	memory-mapped I/O	I-/O tεr-pε-ta-kan mε-mo-ri I/O terpetakan memori
メモリ容量	memory capacity	ka-pa-si-tas mε-mo-ri kapasitas memori
メリット	advantage	kε-un-tu-ŋan keuntungan
メンテナンス	maintenance	pε-ra-wa-tan perawatan
メンテナンス作業員	service personnel	pε-tu-gas sεr-vis petugas servis
メンテナンス信号出力	maintenance signal output	'a-ut-put si-nyal pε-ra-wa-tan output sinyal perawatan
メンテナンスタイマ信号	maintenance timer signal	si-nyal wak-tu pε-ra-wa-tan sinyal waktu perawatan

	日本語	英語	インドネシア語
め も	メンバーシップ関数	membership function	fun-si kə-an-ŋo-ta-an fungsi keanggotaan
	面振れ	surface runout	kə-ha-bi-san pər-mu-ka-an kehabisan permukaan
	モーション	motion	gə-rak gerak
	モーションCPU	Motion CPU	CE-PE-U gə-rak CPU gerak
	モーションコントローラ	Motion controller	Pəŋontrol gə-rak Pengontrol gerak
	モーションコントローラCPU	motion controller CPU	CE-PE-U pə-ŋon-trol gə-rak CPU pengontrol gerak
	モーション制御	motion control	kon-trol gə-rak kontrol gerak
	モーションユニット	Motion module	Mo-dul gə-rak Modul gerak
	モータ	motor	mo-tor motor
	モータ回転数	motor speed	kə-cə-pa-tan mo-tor kecepatan motor
	モータ過負荷遮断 (電子サーマル)	motor overload rejection (electronic thermal)	pə-no-la-kan kə-lə-bi-han bə-ban mo-tor (tər-mal ɛ-lɛk-tro-nik) penolakan kelebihan beban motor (termal elektronik)
	モータ極数	motor pole number	jum-lah ku-tub mo-tor jumlah kutub motor
	モータ駆動指令	motor drive command	pə-rin-tah gə-ra-kan mo-tor perintah gerakan motor
	モータ組合せ異常	Motor combination error	kə-sa-la-han kom-bi-na-si mo-tor kesalahan kombinasi motor
	モータサーミスタインターフェース	motor thermistor interface	an-tər-mu-ka tər-mis-tor mo-tor antarmuka termistor motor
	モータ軸換算負荷慣性モーメント	load inertia moment to motor shaft	mo-mən i-nər-si-a bə-ban kə po-ros mo-tor momen inersia beban ke poros motor
	モータ軸換算負荷トルク	load torque to motor shaft	tor-si bə-ban kə po-ros mo-tor torsi beban ke poros motor
	モータ速度	motor speed	kə-cə-pa-tan mo-tor kecepatan motor
	モータ定格電流	rated motor current	a-rus mo-tor tər-u-kur arus motor terukur
	モータ定数	motor constant	kons-tan-ta mo-tor konstanta motor
	モータ電磁ブレーキ	motor electromagnetic brake	rɛm ɛ-lɛk-tro-mag-nɛ-tik mo-tor rem elektromagnetik motor
	モータ電流値	Motor current value	Ni-lai a-rus mo-tor Nilai arus motor
	モータトルク	motor torque	tor-si mo-tor torsi motor
	モータなし運転	motor-less operation	o-pə-ra-si tan-pa mo-tor operasi tanpa motor
	モータ負荷率	motor load ratio	ra-si-o bə-ban mo-tor rasio beban motor
モータフランジ方向	motor flange direction	a-rah flɛns mo-tor arah flens motor	
モータホット係数	motor hot coefficient	ko-ɛ-fi-s-i-ɛ-pa-nas mo-tor koefisien panas motor	
モータ用リード線	motor lead wire	ka-wat ku-tub mo-tor kawat kutub motor	
モータ励磁電流	motor exciting current	a-rus ɛk-si-ta-si mo-tor arus eksitasi motor	
モータロック	motor lock	kun-ci mo-tor kunci motor	

	日本語	英語	インドネシア語
も	モータ枠番号	motor frame number	no-mor ran-ka mo-tor nomor rangka motor
	モード	mode	mo-də mode
	モード切替	mode switching	pə-ŋa-li-han mo-də pengalihan mode
	モード切換スイッチ	mode selection switch	sa-kə-lar pə-mi-li-han mo-də sakelar pemilihan mode
	モード設定スイッチ	mode setting switch	sa-kə-lar pə-ŋa-tu-ran mo-də sakelar pengaturan mode
	モーメント荷重	moment load	bə-ban mo-mən beban momen
	モールド	mold	cə-ta-kan cetakan
	モールド樹脂	molded resin	rɛ-sin cə-tak resin cetak
	目視検査	visual inspection	pə-mə-rik-sa-an vi-su-al pemeriksaan visual
	目標値	target value	ni-lai tar-get nilai target
	文字	character	kar-ak-tər karakter
	文字行間	line space	spa-si ba-ris spasi baris
	文字種類	character type	ti-pə ka-rak-tər tipe karakter
	文字高	character height	tiŋ-gi ka-rak-tər tinggi karakter
	文字幅	character width	le-bar ka-rak-tər lebar karakter
	モジュール化	modularization	mo-du-la-ri-sa-si modularisasi
	モジュラス	modulus	mo-du-lus modulus
	文字列	character string	striŋ ka-rak-tər string karakter
	モデム	modem	mo-dəm modem
	モデムインタフェースユニット	modem interface module	mo-dul an-tar-mu-ka mo-dəm modul antarmuka modem
	モデル制御ゲイン	Model loop gain	gān lup mo-dəl Gain loop model
	モデル適応制御	model adaptive control	kon-trol a-dap-tif mo-dəl kontrol adaptif model
	モニタ	monitor	mo-ni-tor monitor
	モニタアイテム	monitored item	i-təm yan di-mo-ni-tor item yang dimonitor
	モニタ開始	start monitor	pə-nya-la-an mo-ni-tor penyalaan monitor
	モニタケーブル	monitor cable	ka-bəl mo-ni-tor kabel monitor
	モニタ先	monitor destination	dəs-ti-na-si mo-ni-tor destinasi monitor
	モニタ実行中	during monitor execution	sə-la-ma əks-ɛ-ku-si mo-ni-tor selama eksekusi monitor
モニタ条件	monitor conditions	kon-di-si mo-ni-tor kondisi monitor	
モニタ対象	monitor target	tar-get mo-ni-tor target monitor	

	日本語	英語	インドネシア語
も ー ゆ	モニタツール	monitor tool	a-lat mo-ni-tor alat monitor
	モニタ停止	stop monitor	mo-ni-tor bər-hən-ti monitor berhenti
	モニタデータ情報	monitor data information	in-for-ma-si da-ta mo-ni-tor informasi data monitor
	モニタデータ登録	monitor data registration	re-gis-tra-si da-ta mo-ni-tor registrasi data monitor
	モニタ登録	monitor registration	re-gis-tra-si mo-ni-tor registrasi monitor
	モニタトレースグラフ	monitor trace graph	gra-fik jejak mo-ni-tor grafik jejak monitor
	モニタ入力バッファ	monitor input buffer	pə-nyarŋ-ga in-put mo-ni-tor penyangga input monitor
	モニタ表示	monitor display	tam-pi-lan mo-ni-tor tampilan monitor
	モニタモード	monitoring mode	mo-də pə-man-tau-an mode pemantauan
	モニタリングトレース	monitoring trace	jejak pə-man-tau-an jejak pemantauan
	モノクロ	monochrome	mo-no-krom monokrom
	モノクロ16階調	16 (grayscale)	ə-nam-bə-las (ska-la a-bu-a-bu) 16 (skala abu-abu)
	モノリシックIC	monolithic IC (MIC)	l-CĒ mo-no-li-tik (εM-l-Cc) IC monolitik (MIC)
	漏れ電流	leakage current	a-rus bo-cor arus bocor
	焼入れ	hardening	pə-ŋə-ra-san pengerasan
	やり直す	redo	u-larŋ ulang
	有害物質	injurant	ba-han bər-ba-ha-ya bahan berbahaya
	有効画素	effective pixels	pik-səl ε-fɛk-tif piksel efektif
	ユーザ	user	pəŋ-gu-na pengguna
	ユーザーズマニュアル	user's manual	pan-du-an pəŋ-gu-na panduan pengguna
	ユーザ画面	user-created screen	la-yar yanŋ di-bu-at pəŋ-gu-na layar yang dibuat pengguna
	ユーザ切替え	user switching	pə-ŋa-li-han pəŋ-gu-na pengalihan pengguna
	ユーザ指定	user-specified	di-tən-tu-kan pəŋ-gu-na ditentukan pengguna
	ユーザ自由エリア	user setting area	a-re-a pə-ŋa-tu-ran pəŋ-gu-na area pengaturan pengguna
	ユーザ設定システムエリア	user setting system area	a-re-a sis-təm pə-ŋa-tu-ran pəŋ-gu-na area sistem pengaturan pengguna
ユーザタイミングクロックNo.0	user timing clock No.0	jam pə-ŋa-tu-ran wak-tu pəŋ-gu-na No. Nol jam pengaturan waktu pengguna No. 0	
ユーザ定義タグ	user-defined tag	tag yanŋ di-tən-tu-kan pəŋ-gu-na tag yang ditentukan pengguna	
ユーザ手配品	obtained by user	di-da-pat-kan o-leh pəŋ-gu-na didapatkan oleh pengguna	
ユーザ登録	user registration	re-gis-tra-si pəŋ-gu-na registrasi pengguna	
ユーザ登録フレーム作成	user registration frame creation	pəm-bu-a-tan biŋ-kai re-gis-tra-si pəŋ-gu-na pembuatan bingkai registrasi pengguna	

日本語	英語	インドネシア語
ユーザ登録フレーム指定	user registration frame specification	spe-si-fi-ka-si bin-kai re-gis-tra-si pəŋ-gu-na spesifikasi bingkai registrasi pengguna
ユーザ登録フレーム内容	user registration frame contents	isi bin-kai re-gis-tra-si pəŋ-gu-na isi bingkai registrasi pengguna
ユーザ非公開	closed to users	tər-tu-tup ba-gi pəŋ-gu-na tertutup bagi pengguna
ユーザビリティ	usability	kə-gu-na-an kegunaan
ユーザプログラム	user program	prog-ram pəŋ-gu-na program pengguna
ユーザ名	user name	na-ma pəŋ-gu-na nama pengguna
ユーザ名確認	check user name	pə-rik-sa na-ma pəŋ-gu-na periksa nama pengguna
ユーザ名入力部	user name entry field	bi-dan en-tri na-ma pəŋ-gu-na bidang entri nama pengguna
ユーザ名未入力確認	check user name entry	pə-rik-sa en-tri na-ma pəŋ-gu-na periksa entri nama pengguna
ユーザメッセージ	USER MESSAGE	Pə-Saŋ Pəŋ-gu-na PESAN PENGGUNA
ユーザメッセージ画面	user message screen	la-yar pə-san pəŋ-gu-na layar pesan pengguna
ユーザメッセージ命令	User message instruction	In-struk-si pə-san pəŋ-gu-na Instruksi pesan pengguna
ユーザ用フロッピーディスク	user floppy disk	flä-pē disk pəŋ-gu-na floppy disk pengguna
ユーザレンジ	user range	jan-kau-an pəŋ-gu-na jangkauan pengguna
ユーザレンジ書込み要求	User range write request	Pər-min-ta-an ba-ca jan-kau-an pəŋ-gu-na Permintaan baca jangkauan pengguna
ユーザレンジ設定ゲイン値	User range setting gain value	ni-lai 'gān ba-ca jan-kau-an pəŋ-gu-na nilai gain jangkauan setting pengguna
ユーティリティ	utility	u-ti-li-tas utilitas
誘導電流	induced current	a-rus tər-in-duk-si arus terinduksi
輸送	transportation	tran-spor-ta-si transportasi
輸送時の注意	cautions regarding transportation	pər-ha-ti-an tən-tan tran-spor-ta-si perhatian tentang transportasi
ユニット	module	mo-dul modul
ユニットREADY	Module READY	mo-dul 'rə-dē modul READY
ユニットアクセスデバイス	module access device	pə-ran-kat ak-ses mo-dul perangkat akses modul
ユニット上フタ取付けネジ	module top cover mounting screw	sək-rup pə-ma-saŋ-an tu-tup a-tas mo-dul sekrup pemasangan tutup atas modul
ユニット形名	module name	na-ma mo-dul nama modul
ユニット形名読出し	module model name read	pəm-ba-ca-an na-ma mo-dəl mo-dul pembacaan nama model modul
ユニット交換	module/module replacement	mo-dul/pəŋ-Gan-tian mo-dul modul/penggantian modul
ユニット固定(用)金具	module fixing bracket	bra-ket pə-ni-kat mo-dul braket pengikat modul
ユニット固定穴	module fixing hole	lu-barŋ pə-ni-kat mo-dul lubang pengikat modul
ユニット固定ネジ	module fixing screw	sək-rup pə-ni-kat mo-dul sekrup pengikat modul

日本語	英語	インドネシア語
ユニット固定ネジ穴	module fixing hole	lu-banġ pə-nġi-kat mo-dul lubang pengikat modul
ユニット固定用突起	module fixing projection	tonġolan pə-nġi-kat mo-dul tonġolan pengikat modul
ユニット固定用フック	module fixing hook	kait pə-nġi-kat mo-dul kait pengikat modul
ユニットコネクタ	module connector	ko-nġk-tor mo-dul konektor modul
ユニットサービス間隔読出	reads module service interval	ba-ca in-tər-val sərvis mo-dul baca interval servis modul
ユニット種別	module type	ti-pə mo-dul tipe modul
ユニット条件	Condition	Kon-di-si Kondisi
ユニット照合	module verify	vɛ-ri-fi-ka-si mo-dul verifikasi modul
ユニット詳細情報	Module's Detailed Information/Module's Detailed Information	In-for-ma-si Də-tail Mo-dul Informasi Detail Modul
ユニット上部	module top view	pan-da-ġan a-tas mo-dul pandangan atas modul
ユニット情報	module information	in-for-ma-si mo-dul informasi modul
ユニット正面フタ取付けネジ	module front cover mounting screw	sək-rup pə-ma-sa-ġan an tu-tup də-pan mo-dul sekrup pemasangan tutup depan modul
ユニット設定メニュー	module setting menu	mə-nu pə-ġa-tu-ran mo-dul menu pengaturan modul
ユニット選択	module selection	pə-mi-li-han mo-dul pemilihan modul
ユニット先頭I/O No.	module start I/O No.	ɛN-o. I/-O pə-nġa-la-an mo-dul No. I/O penyalaan modul
ユニット前面表示	module front view	pan-da-ġan də-pan mo-dul pandangan depan modul
ユニット装着アドレス	Module mounting address	a-la-mat pə-ma-sa-ġan an mo-dul Alamat pemasangan modul
ユニット装着可能枚数	number of mountable modules	ġum-lah mo-dul yanġ bisa di-pa-sa-ġa jumlah modul yang bisa dipasang
ユニット装着用レバー	module mounting lever	tuas pə-ma-sa-ġan an mo-dul tuas pemasangan modul
ユニット端子	module/module terminal	mo-dul/ter-mi-nal mo-dul modul/terminal modul
ユニットテクニカルバージョン	module technical version	vɛr-si tɛknis mo-dul versi teknis modul
ユニット電源端子	module power supply terminal	ter-mi-nal sup-lai da-ya mo-dul terminal suplai daya modul
ユニット電源部	module power supply part	kom-po-nɛn sup-lai da-ya mo-dul komponen suplai daya modul
ユニット取り付けネジ	module mounting screw	sək-rup pə-ma-sa-ġan an mo-dul sekrup pemasangan modul
ユニット取付けネジ穴	module mounting hole	lu-banġ pə-ma-sa-ġan an mo-dul lubang pemasangan modul
ユニットパラメータ	module parameter	pa-ra-mɛ-tɛr mo-dul parameter modul
ユニット枚数	No. of boards in module	ġum-lah pa-pan pa-da mo-dul Jumlah papan pada modul
ユニット読出	module read	pəm-ba-ca-an mo-dul pembacaan modul
ユニットリフレッシュ時間	module refresh time	wak-tu ri-'fresh mo-dul waktu refresh modul
ユニット連結	module connection	ko-nġk-si mo-dul koneksi modul

	日本語	英語	インドネシア語
ゆーら	ユニット連結用フック	module connecting hook	kait pəŋ-hu-buŋ mo-dul kait penghubung modul
	ユニバーサルモデル	universal model	mo-dəl u-ni-vər-sal model universal
	ユニバーサルモデルQCPU	Universal model QCPU	Mo-dəl u-ni-vər-sal Qi-CĒ-PĒ-U Model universal QCPU
	溶接	welding	pə-ŋə-la-san pengelasan
	容量	capacity, area, space	ka-pa-si-tas , a-rē-a, ru-aŋ kapasitas, area, ruang
	要領	manners	ca-ra cara
	呼び出し	call	paŋ-gi-lan panggilan
	読み込み	import	im-por impor
	読み出し	read out	pəm-ba-ca-an pembacaan
	より線	stranded wire	ka-wat raŋ-kap kawat rangkap
	ライセンス	license	li-sc-nsi lisensi
	ライトカーテン	light curtain	ti-rai ri-ŋan tirai ringan
	ライトプロテクト	write protect	pro-tĕk-si tu-lis proteksi tulis
	ライトプロテクトスイッチ	write protect switch	sa-kē-lar pro-tĕk-si tu-lis sakelar proteksi tulis
	ライブラリエディタ	library editor	ɛ-di-tor lib-ra-ri editor librari
	ラインアップ	lineup	li-ni/ba-ri-san lini/barisan
	ラインインタラクティブ方式	online system	sis-təm on-'lin sistem online
	ライン型	line type	ti-pē li-ni tipe lini
	ラインコントローラ	production line controller	pə-ŋon-trol li-ni pro-duk-si pengontrol lini produksi
	ライン速度	line speed	kē-cē-pa-tan li-ni kecepatan lini
	ラインノイズ	line noise	də-rau li-ni derau lini
	ラインノイズフィルタ	line noise filter	fil-tər də-rau li-ni filter derau lini
	ラインモニタ	line monitor	mo-ni-tor li-ni monitor lini
	ラジアル荷重	radial load	bē-ban ra-di-an beban radian
	ラジアン	radian	ra-di-an radian
	ラジアン変換	radian conversion	kon-ver-si ra-di-an konversi radian
ラジオノイズフィルタ	radio noise filter	fil-tər də-rau ra-di-o filter derau radio	
ラジオペンチ	needle-nose pliers	taŋ ujuŋ lan-cip tang ujung lancip	
ラジオボタン	radio button	tom-bol ra-di-o tombol radio	
ラダー	ladder	'la-dər ladder	

	日本語	英語	インドネシア語
ら	ラダー図	ladder diagram	di-ag-ram 'la-dər diagram ladder
	ラダープログラム	ladder program	prog-ram 'la-dər program ladder
	ラチェット歯車	ratchet wheel	ro-da 'ra-çət roda bergigi searah
	落下	drop	tu-run turun
	ラッチ	latch	pə-ŋan-ciŋ pengancing
	ラッチ リレー	latching relay	re-lai pə-ŋan-ci-ŋan relai pengancingan
	ラッチ回路	latch circuit	sir-ku-it pə-ŋan-ciŋ sirkuit pengancing
	ラッチカウンタ入力	latch counter input	in-put pəŋ-hi-tuŋ pə-ŋan-ciŋ input penghitung pengancing
	ラッチカウンタ入力信号	latch counter input signal	si-nyal in-put pəŋ-hi-tuŋ pə-ŋan-ciŋ sinyal input penghitung pengancing
	ラッチカウント値	latch count value	ni-lai hi-tu-ŋan pə-ŋan-ciŋ nilai hitungan pengancing
	ラッチカウント値番号	latch count value number	no-mor ni-lai hi-tu-ŋan pə-ŋan-ciŋ nomor nilai hitungan pengancing
	ラッチカウント値読出し命令(ICLTHRD1(P))	latch count value read instruction (ICLTHRD1(P))	in-struk-si ba-ca ni-lai hi-tu-ŋan pə-ŋan-ciŋ (I-CE-EL-TE-Ha-ER-DE sa-tu(PE)) instruksi baca nilai hitungan pengancing (ICLTHRD1(P))
	ラッチクリア	latch clear	ha-pus pə-ŋan-ciŋ hapus pengancing
	ラッチクリア操作	latch clear operation	o-pə-ra-si ha-pus pə-ŋan-ciŋ operasi hapus pengancing
	ラッチデータバックアップ操作有効接点	Latch data backup operation valid contact	Kon-tak valid o-pə-ra-si pən-ca-da-ŋan da-ta pə-ŋan-ciŋ Kontak valid operasi pencadangan data pengancing
	ラッチデバイス	latch device	pə-ŋan-kat pə-ŋan-ciŋ perangkat pengancing
	ラッチ範囲	latch range	ŋan-kau-an pə-ŋan-ciŋ jangkauan pengancing
	ラッチリレー	latch relay	re-lai pə-ŋan-ciŋ relai pengancing
	ラッピング	lapping	pə-ŋə-la-pan pengelapan
	ラベリング処理	labeling processing	pə-mro-ses-an pə-la-be-lan pemrosesan pelabelan
	ラベル	label	la-bel label
	ラベル登録	register a label	re-gis-tər la-bel register label
	ラベルプログラミング可逆変換情報	label programming reversible conversion information	in-for-ma-si kon-ver-si re-ver-sibel pə-mrog-ra-man la-bel informasi konversi reversibel pemrograman label
	ラベルプログラム	label program	prog-ram la-bel program label
	ラベルプログラム可逆変換情報	label program reversible conversion information	in-for-ma-si kon-ver-si re-ver-si-bel prog-ram la-bel informasi konversi reversibel program label
ランク	rank	pə-riŋ-kat peringkat	
乱数	random number	no-mor a-cak nomor acak	
ランダム	random	a-cak acak	
ランダムアクセスバッファ	random access buffer	bu-fər ak-ses a-cak bufer akses acak	
ランダムアクセス用バッファによる交信	communication using the random access buffer	ko-mu-ni-ka-si mən-gu-na-kan 'bə-fər ak-ses a-cak komunikasi menggunakan bufer akses acak	

	日本語	英語	インドネシア語
ら ー り	ランダム書込み	random write	pə-nu-li-san a-cak penulisan acak
	ランダム読出し	random read	pəm-ba-ca-an a-cak pembacaan acak
	ランプ	lamp	lam-pu lampu
	ランプ負荷	lamp load	bə-ban lam-pu beban lampu
	リアクトル	reactors	rɛ-ak-tor reaktor
	リアルセンサレスベクトル制御	Real sensorless vector control	Kon-trol vek-tor nya-ta tan-pa sen-sor Kontrol vektor nyata tanpa sensor
	リアルタイム	real time	sə-kə-ti-ka seketika
	リアルタイムオートチューニング	real time auto tuning	pə-na-la-an o-to-ma-tis sə-kə-tika penalaan otomatis seketika
	リアルモード	real mode	mo-də nya-ta mode nyata
	リークテスト	leak test	tɛs kə-bo-co-ran tes kebocoran
	リードコネクタ	lead connector	ko-nɛk-tor ka-bəl konektor kabel
	リードスイッチ	lead switch	sa-kə-lar ka-bəl sakelar kabel
	リード線	lead wire	ka-wat ka-bəl kawat kabel
	リードタイム	lead time	wak-tu tunggu pə-mə-sa-nan waktu tunggu pemesanan
	リードリレー	lead relay	rɛ-lai ka-bəl relai kabel
	リストア	restore	pə-mu-li-han pemulihan
	リストア開始前	restore start before	sə-bə-lum pə-mu-li-han di-mu-lai sebelum pemulihan dimulai
	リストア完了	restore complete	pə-mu-li-han sə-lə-sai pemulihan selesai
	リストア繰返し実行指定	specification of restoration repeated execution	spɛ-si-fi-ka-si ɛks-ɛ-ku-si pə-mu-li-han bə-ru-lanj spesifikasi eksekusi pemulihan berulang
	リストア実行中	restore executing	pə-mu-li-han sə-danj bər-lanj-sunj pemulihan sedang berlangsung
	リストプログラム	list program	prog-ram daf-tar program daftar
	リストモード	list mode	mo-də daf-tar mode daftar
	リセット	reset	rɛ-sɛt reset
	リセット解除状態	reset status	sta-tus rɛ-sɛt status reset
	リセット解除信号	reset signal	si-nyal rɛ-sɛt sinyal reset
	リセット回路	reset circuit	sir-ku-it rɛ-sɛt sirkuit reset
	リセットコイル	reset coil	ko-il rɛ-sɛt koil reset
	リセット時	at reset	sa-at rɛ-sɛt saat reset
	リセットスイッチ	reset switch	sa-kə-lar rɛ-sɛt sakelar reset
	リセット操作	reset operation	o-pə-ra-si rɛ-sɛt operasi reset

日本語	英語	インドネシア語
リセットタイム	reset time	wak-tu rɛ-sɛt waktu reset
リセットモードスイッチ	reset mode switch	sa-kə-lar mo-də rɛ-sɛt sakelar mode reset
理想直線	ideal line	ga-ris i-dɛ-al garis ideal
リソースデータ	resource data	da-ta sum-bər da-ya data sumber daya
リターン	return	ən-tər enter
リターンキー	return key	tom-bol ən-tər tombol enter
リチウム	lithium	li-ti-um litium
リチウム含有量	lithium content	kan-du-ŋan li-ti-um kandungan litium
リチウム電池	lithium battery	ba-tə-rai li-ti-um baterai litium
力行	acceleration	pər-cə-pa-tan percepatan
リッスン側	listening side	sisi pən-də-ŋar sisi pendengar
リップル	ripple	ri-ak riak
リップル電圧	ripple voltage	vol-ta-sə ri-ak voltase riak
リップル率	ripple ratio	ra-si-o ri-ak rasio riak
リトライ	retry	co-ba ul-aŋ coba ulang
リトライ回数	number of retries	hi-tu-ŋan co-ba u-laŋ hitungan coba ulang
リトライ回数オーバー	retry count excess	hi-tu-ŋan co-ba u-laŋ tər-lam-pau-i hitungan coba ulang terlampaui
リトライ実行待ち時間	retry execution waiting time	wak-tu mə-nuŋ-gu ɛks-ɛ-ku-si co-ba u-laŋ waktu menunggu eksekusi coba ulang
リトライ実施回数	retry execution count	hi-tu-ŋan ɛks-ɛ-ku-si co-ba u-laŋ hitungan eksekusi coba ulang
リトライ中	during retry	sə-dəŋ mən-co-ba u-laŋ sedang mencoba ulang
リトライ未実施	retry not performed	co-ba u-laŋ ti-dak di-la-ku-kan coba ulang tidak dilakukan
リニア エンコーダ	linear encoder	ɛn-ko-dər li-nɛ-a-r enkoder linear
リニア スケール	linear scale	ska-la li-nɛ-a-r skala linear
リニアカウンタ	linear counter	pəŋ-hi-tuŋ li-nɛ-a-r penghitung linear
リニアサーボモータ	linear servo motor	mo-tor sɛr-vo li-nɛ-a-r motor servo linear
リニア振動モータ	linear vibration motor	mo-tor gə-ta-ran li-nɛ-a-r motor getaran linear
リニア直流モータ	linear DC motor	mo-tor Dɛ-Cɛ li-nɛ-a-r motor DC linear
リニア電圧	linear voltage	vol-ta-sə li-nɛ-a-r voltase linear
リニア同期モータ	linear synchronous motor	mo-tor siŋ-kron li-nɛ-a-r motor sinkron linear
リニアパルスモータ	linear pulse motor	mo-tor pul-sa li-nɛ-a-r motor pulsa linear

日本語	英語	インドネシア語
リニアモータ	linear motor	mo-tor li-nε-a-r motor linear
リニア誘導モータ	linear inductive motor	mo-tor in-duk-tif li-n ε-a-r motor induktif linear
リニアライズ	linearize	sε-jε-jε-kan sejajarkan
リニューアルツール	upgrade tool	pεm-ba-ru-an a-lat pembaruan alat
リファレンスマニュアル	reference manual	pεn-du-an rε-fε-rεn-si panduan referensi
リフタ	lifter	pε-ηεη-kat pengangkat
リップル電流	ripple current	a-rus ri-ak arus riak
リフレッシュ	refresh	ri-'frεsh refresh
リフレッシュ応答データ受信周期	refresh data reception cycle	sik-lus pε-nε-ri-maan da-ta ri-'frεsh siklus penerimaan data refresh
リフレッシュ実行	refresh execution	εks-ε-ku-si ri-'frεsh eksekusi refresh
リフレッシュ出力	refresh output	'a-ut-ε-put ri-'frεsh output refresh
リフレッシュ処理	refresh processing	pε-mro-sεs-an ri-'frεsh pemrosesan refresh
リフレッシュデバイス	refresh device	pε-ηεη-kat ri-'frεsh perangkat refresh
リフレッシュ点数	number of refresh points	jum-lah ti-tik ri-'frεsh jumlah titik refresh
リフレッシュ入力	refresh input	in-put ri-'frεsh input refresh
リフレッシュパラメータ	refresh parameters	pε-ra-mε-ter ri-'frεsh parameter refresh
リフレッシュ非実行	refresh not executed	ri-'frεsh ti-dak di-jε-lan-kan refresh tidak dijalankan
リフレッシュ方式	refresh mode	mo-dε ri-'frεsh mode refresh
リフレッシュ命令	refresh instruction	in-struk-si ri-'frεsh instruksi refresh
リミットサイクル法	limit cycle method	mε-to-dε sik-lus ba-tas metode siklus batas
リミット信号	limit signal	si-nyal ba-tas sinyal batas
リミット信号制御切換え信号	limit signal control switching signal	si-nyal pε-ηε-li-han kon-trol si-nyal ba-tas sinyal pengalihan kontrol sinyal batas
リミットスイッチ	limit switch	sa-kε-lar ba-tas sakelar batas
リモートモード	remote mode	mo-dε ja-rak-ja-uh mode jarak-jauh
リモートI/O局	remote I/O station	sta-si-un I-/O ja-rak-ja-uh stasiun I/O jarak-jauh
リモートI/Oネット	remote I/O network	ja-ri-ηεn I-/O ja-rak-ja-uh jaringan I/O jarak-jauh
リモートI/Oネットモード	remote I/O network mode	mo-dε ja-ri-ηεn ja-rak-ja-uh mode jaringan jarak-jauh
リモートI/Oネットワーク	remote I/O network	ja-ri-ηεn I-/O ja-rak-ja-uh jaringan I/O jarak-jauh
リモートI/Oユニット	remote I/O module	mo-dul I-/O ja-rak-ja-uh modul I/O jarak-jauh
リモートPAUSE	remote PAUSE	Jε-da ja-rak-ja-uh JEDA jarak-jauh

日本語	英語	インドネシア語
リモートRESET	remote RESET	RE-SET ja-rak-ja-uh RESET jarak-jauh
リモートRUN	remote RUN	Ja-LaN-KaN ja-rak-ja-uh JALANKAN jarak-jauh
リモートRUN/PAUSE接点	remote RUN/PAUSE contact	kon-tak Ja-LaN-KaN/Jē-da ja-rak-ja-uh kontak JALANKAN/JEDA jarak-jauh
リモートRUN/STOP	remote RUN/STOP	Ja-LaN-KaN/BØR-HØN-TI ja-rak-ja-uh JALANKAN/BERHENTI jarak-jauh
リモートSTOP	remote STOP	BØR-HØN-TI ja-rak-ja-uh BERHENTI jarak-jauh
リモート局	remote station	sta-si-un ja-rak-ja-uh stasiun jarak-jauh
リモート局Ready	Remote station ready	sta-si-un ja-rak-ja-uh 'rē-dē stasiun jarak-jauh ready
リモート局点数	Remote station points	Ti-tik sta-si-un ja-rak-ja-uh Titik stasiun jarak-jauh
リモート局番号	remote station number	no-mor sta-si-un ja-rak-ja-uh nomor stasiun jarak-jauh
リモート出力	remote output	'aut-put ja-rak-ja-uh output jarak-jauh
リモート操作	remote operation	o-pē-ra-si ja-rak-ja-uh operasi jarak-jauh
リモートターミナル	remote terminal	ter-mi-nal ja-rak-ja-uh terminal jarak-jauh
リモートターミナルカード情報	remote terminal card information	in-for-ma-si kar-tu ter-mi-nal ja-rak-ja-uh informasi kartu terminal jarak-jauh
リモートデバイス局	remote device station	sta-si-un pē-raŋ-kat ja-rak-ja-uh stasiun perangkat jarak-jauh
リモートデバイス局イニシャライズ手順	remote device station initialization procedure	Pro-sē-dur i-ni-si-a-li-sa-si sta-si-un pē-raŋ-kat ja-rak-ja-uh prosedur inisialisasi stasiun perangkat jarak-jauh
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	Rē-gis-ter Pro-sē-dur i-ni-si-a-li-sa-si sta-si-un pē-raŋ-kat ja-rak-ja-uh Register prosedur inisialisasi stasiun perangkat jarak-jauh
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	Tantukan sta-si-un un-tuk mē-rē-gis-ter Pro-sē-dur i-ni-si-a-li-sa-si sta-si-un pē-raŋ-kat ja-rak-ja-uh Tentukan stasiun untuk mē-regis-ter prosedur inisialisasi stasiun perangkat jarak-jauh
リモート入出力(RX,RY)	remote I/O (RX, RY)	I-/O ja-rak-ja-uh (εR-εX, εR-εY) I/O jarak-jauh (RX, RY)
リモート入出力局	remote input/output station	sta-si-un in-put/'aut-put ja-rak-ja-uh stasiun input/output jarak-jauh
リモート入力	remote input	in-put ja-rak-ja-uh input jarak-jauh
リモート入カリフレッシュエリア	remote input refresh area	a-rē-a ri-'frēsh in-put ja-rak-ja-uh area refresh input jarak-jauh
リモート入カリフレッシュデバイス	remote input refresh device	pē-raŋ-kat ri-'frēsh in-put ja-rak-ja-uh perangkat refresh input jarak-jauh
リモートネット追加モード	remote network additional mode	mo-dē tam-ba-han ja-ri-ŋan ja-rak-ja-uh mode tambahan jaringan jarak-jauh
リモートネットモード	remote network mode	mo-dē ja-ri-ŋan ja-rak-ja-uh mode jaringan jarak-jauh
リモートパスワード	remote password	ka-ta san-di ja-rak-ja-uh kata sandi jarak-jauh
リモートパスワード対象ユニット情報	remote password target module information	in-for-ma-si mo-dul tar-get ka-ta san-di ja-rak-ja-uh informasi modul target kata sandi jarak-jauh
リモートパスワードチェック	remote password check	pē-rik-sa ka-ta san-di ja-rak-ja-uh periksa kata sandi jarak-jauh
リモートパスワード累積回数	Remote password count	Hi-tu-ŋan ka-ta san-di ja-rak-ja-uh Hitungan kata sandi jarak-jauh
リモートマスター局	remote master station	sta-si-un mas-ter ja-rak-ja-uh stasiun master jarak-jauh
リモートユニット	remote module	mo-dul ja-rak-ja-uh modul jarak-jauh

日本語	英語	インドネシア語
リモートラッチクリア	remote latch clear	ha-pus 'lach ja-rak-ja-uh hapus latch jarak-jauh
リモートリセット	remote reset	re-set ja-rak-ja-uh reset jarak-jauh
リモートレジスタ	remote register	re-gis-ter ja-rak-ja-uh register jarak-jauh
流量計	flow meter	pə-nu-kur a-li-ran pengukur aliran
量産試作	trial production before mass production	pro-duk-si tri-al sə-bə-lum pro-duk-si mas-sal produksi trial sebelum produksi massal
両手操作スイッチ	two-hand operation switch	sa-kə-lar o-pə-ra-si dua-ta-ngan sakelar operasi dua-tangan
良品	conforming article	pro-duk ba-gus produk bagus
リリース穴	release hole	lu-banġ pə-lə-pas lubang pelepas
リリースツール	release tool	a-lat pə-lə-pas alat pelepas
リレー	relay	re-lai relai
リレー駆動回路	relay driver circuit	sir-ku-it pəŋ-gə-rak re-lai sirkuit penggerak relai
リレーコイル駆動用電源	relay coil driving power	da-ya pəŋ-gə-rak ko-il re-lai daya penggerak koil relai
リレー出力(3点)	relay output (3 terminals)	'a-ut-ı p-ut re-lai (ti-ga ter-mi-nal) output relai (3 terminal)
リレー出カユニット	relay output module	mo-dul 'a-ut-ı p-ut re-lai modul output relai
リレー寿命曲線	relay life curve	kur-va u-mur pa-kai re-lai kurva umur pakai relai
リレーシンボル語	relay symbol language	ba-ha-sa sim-bol re-lai bahasa simbol relai
リレー絶縁	relay insulation	i-so-la-si re-lai isolasi relai
リレー接点	relay contact	kon-tak re-lai kontak relai
リレー接点出力	relay contact output	a-ut-ı p-ut kon-tak re-lai output kontak relai
リレーソケット	relay socket	soket re-lai soket relai
リレーターミナルユニット	relay terminal module	mo-dul ter-mi-nal re-lai modul terminal relai
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	ka-bəl un-tuk məŋ-hu-bunġ-kan mo-dul ter-mi-nal re-lai kabel untuk menghubungkan modul terminal relai
リレー論理回路	relay logic circuit	sir-ku-it lo-gi-ka re-lai sirkuit logika relai
履歴表示	history display	tam-pi-lan ri-wa-yat tampilan riwayat
リンク	link	ta-u-tan tautan
リンクID設定スイッチ	link ID setting switch	sa-kə-lar pəŋ-ga-tu-ran I-DE ta-u-tan sakelar pengaturan ID tautan
リングカウンタ	ring counter	pəŋ-hi-tuŋ riŋ penghitung ring
リングカウンタ下限値	ring counter lower limit value	ni-lai ba-tas ba-wah pəŋ-hi-tuŋ riŋ nilai batas bawah penghitung ring
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))	In-struk-si pə-nu-li-san ni-lai ba-tas a-tas/ba-wah pəŋ-hi-tuŋ ta-u-tan (I-CE-ER-EN-GE-WE-ER so-lu(P)) Instruksi penulisan nilai batas atas/bawah penghitung tautan (ICRNGWR1(P))
リングカウンタ上限値	ring counter upper limit value	ni-lai ba-tas a-tas pəŋ-hi-tuŋ riŋ nilai batas atas penghitung ring

	日本語	英語	インドネシア語
リ ー る	リンクスキャン	link scan	pin-dai ta-u-tan pindai tautan
	リンクスキャンタイム	link scan time	wak-tu pin-dai ta-u-tan waktu pindai tautan
	リンク専用命令	link dedicated instruction	in-struk-si khu-sus ta-u-tan instruksi khusus tautan
	リンクダイレクトデバイス	link direct device	pə-ran-kat lan-sun ta-u-tan perangkat langsung tautan
	リンクデータ	link data	da-ta ta-u-tan data tautan
	リンクデバイス	link device	pə-ran-kat ta-u-tan perangkat tautan
	リンク点数	number of link points	jum-lah ti-tik ta-u-tan jumlah titik tautan
	リンク特殊リレー	link special relay	re-lai khu-sus ta-u-tan relai khusus tautan
	リンク特殊レジスタ	link special register	re-gis-ter khu-sus ta-u-tan register khusus tautan
	リングバッファ管理情報	ring buffer management information	in-for-ma-si pə-nə-lo-la-an pə-nyan-ga rin informasi pengelolaan penyangga ring
	リンクパラメータ	link parameter	pa-ra-mē-ter ta-u-tan parameter tautan
	リンク優先	link priority	pri-o-ri-tas ta-u-tan prioritas tautan
	リンクユニット	link module	mo-dul ta-u-tan modul tautan
	リンク用特殊リレー	special relay (for link)	re-lai khu-sus (un-tuk ta-u-tan) relai khusus (untuk tautan)
	リンク用特殊レジスタ	special register (for link)	re-gis-ter khu-sus (un-tuk ta-u-tan) register khusus (untuk tautan)
	リンクリフレッシュ	link refresh	ri-'frēsh ta-u-tan refresh tautan
	リンクリフレッシュタイム	link refresh time	wak-tu ri-'frēsh ta-u-tan waktu refresh tautan
	リンクリフレッシュ用命令	link refresh instruction	in-struk-si ri-'frēsh ta-u-tan instruksi refresh tautan
	リンクリレー	link relay	re-lai ta-u-tan relai tautan
	リンクレジスタ	link register	re-gis-ter ta-u-tan register tautan
	リンクレジスタ高速領域	link register high-speed area	a-re-a kə-sə-pa-tan tin-gi re-gis-ter ta-u-tan area kecepatan tinggi register tautan
	累計稼動時間	total operating time	to-talwak-tu pə-ŋo-pə-ra-sian total waktu pengoperasian
	ルータ	router	'rau-tər router
	ルーティングパラメータ	routing parameter	pa-ra-mē-ter pə-ru-tə-an parameter perutean
	ルーティング情報	routing information	in-for-ma-si pə-ru-tə-an informasi perutean
	ルーティングパラメータ	routing parameter	pa-ra-mē-ter pə-ru-tə-an parameter perutean
	ルートフォルダ	root directory	di-rek-to-ri a-kar direktori akar
	ループ	loop	'lūp loop
ループ回数	loop	hi-tu-ngan'lūp hitungan loop	
ループ総延長距離	loop overall distance	ja-rak 'lūp kə-sə-lu-ru-han jarak loop keseluruhan	

る
れ

日本語	英語	インドネシア語
ループテスト	loop test	u-ji 'lup uji loop
ループバック	loop back	'lup ba-lik loop balik
レイアウト	layout	ta-ta let-ak tata letak
冷陰極蛍光管	cold cathode fluorescent tube	ta-bun flu-o-re-sen ka-to-de di-njin tabung fluoresen katode dingin
冷却	cooling	pən-di-nji-nan pendinginan
励磁コイル	excitation coil	ko-il ek-si-ta-si koil eksitasi
零相リアクトル	zero-phase reactor	re-ak-tor fa-sə nol reaktor fase nol
零点信号	zero-point signal	si-nyal ti-tik-nol sinyal titik-nol
レイヤ	layer	la-pi-san lapisan
レーザーON/OFFタイミング	laser on/off timing	pə-wak-tuan nya-la/ma-ti la-sər pewaktuan nyala/mati laser
レーザー	laser	la-sər laser
レーザー干渉計	laser interferometer	in-tər-fe-ro-mē-tər la-sər interferometer laser
レーザー光電センサ	laser sensor	sən-sor la-sər sensor laser
レーザースキャナ	laser scanner	pə-min-dai la-sər pemindai laser
レーザー変位センサ	laser displacement sensor	sən-sor pər-pin-da-han la-sər sensor perpindahan laser
レーザー誤発光検出	improper laser emission detection	də-tək-si ε-mi-si la-sər yan ti-dak sə-su-ai deteksi emisi laser yang tidak sesuai
レーザーシャッター	laser shutter	ra-na la-sər rana laser
レーザー制御入力端子	laser control input terminal	ter-mi-nal in-put kon-trol la-sər terminal input kontrol laser
レーザーダイオード	laser diode	di-o-də la-sər diode laser
レーザー停止タイミング	laser stop timing	pə-wak-tuan bər-hən-ti-nya la-sər pewaktuan berhentinya laser
レーザー発光	laser emission	ε-mi-si la-sər emisi laser
レーザーパワーメータ	laser power meter	pə-ŋu-kur da-ya la-sər pengukur daya laser
レーザー放射警告灯	laser emission warning indicator	in-di-ka-tor pəri-ŋa-tan ε-mi-si la-sər indikator peringatan emisi laser
レコード	record	re-ka-man rekaman
レコード数	record number	jum-lah re-ka-man jumlah rekaman
レコード点数	record number	jum-lah re-ka-man jumlah rekaman
レジスタ	register	re-gis-tər register
レシピ	recipe	rə-səp resep
レジマーク	register mark	tan-da re-gis-tər tanda register
レスポンス ステッピングモータ	responding stepping motor	mo-tor stəp-piŋ mə-rəs-pons motor stepping merespons

れ
ろ

日本語	英語	インドネシア語
レスポンス	response	res-pons respons
レスポンスコード	response code	ko-də res-pons kode respons
レゾルバ	resolver	re-sol-vər resolver
劣化	deteriorate	tu-run-kan turunkan
レディON	READY ON	SI-aP NYa-La SIAP NYALA
レベル	level	kə-tiŋ-gi-an ketinggian
レベル スイッチ	level switch	sa-kə-lar kə-tiŋ-gi-an sakelar ketinggian
レベル 制御	level control	kon-trol kə-tiŋ-gi-an kontrol ketinggian
レベル計	level gauge	pə-ŋu-kur kə-tiŋ-gi-an pengukur ketinggian
レベル検出回路	level detector circuit	sir-ku-it pən-də-tek-si kə-tiŋ-gi-an sirkuit pendeteksi ketinggian
レポート	report	la-po-ran laporan
レングス	Length	Pan-jaŋ Panjang
連携	combination	Kom-bi-na-si kombinasi
レンズカバー	lens cover	tu-tup lən-sa tutup lensa
連成圧	compound pressure	tə-ka-nan ga-bu-ŋan tekanan gabungan
連続	continuous	kon-ti-nu kontinu
連続運転領域	continuous running range	rən-taŋ pə-ŋo-pə-ra-sian kon-ti-nu rentang pengoperasian kontinu
連動設定操作箱	interlock setting operation box	ko-tak o-pə-ra-si pə-ŋa-tu-ran in-tər-lok kotak operasi pengaturan interlock
漏洩電流	leakage current	a-rus bo-cor arus bocor
漏電	leak	kə-bo-co-ran kebocoran
ローカル	local	lo-kal lokal
ローカル局	local station	sta-si-un lo-kal stasiun lokal
ローカル局用データリンクユニット	local station data link module	mo-dul ta-u-tan da-ta sta-si-un lok-al modul tautan data stasiun lokal
ローカルデバイス	local device	pə-raŋ-kat lo-kal perangkat lokal
ローカルデバイス先頭/最終	Local dev. start/end	a-wal/a-khir pə-raŋ-kat lo-kal Awal/akhir perangkat lokal
ローカルデバイスモニタ	Local device monitor	Mo-ni-tor pə-raŋ-kat lo-kal Monitor perangkat lokal
ローカル変数	local variable	va-ri-a-bəl lo-kal variabel lokal
ローカルポインタ	local pointer	pə-nun-juk lo-kal penunjuk lokal
ローカルユニット	local module	mo-dul lo-kal modul lokal
ローカルリンクデバイス	local link device	pə-raŋ-kat ta-u-tan lo-kal perangkat tautan lokal

	日本語	英語	インドネシア語
ろ	ローカルリンクリレー	local link relay	re-lai ta-u-tan lo-kal relai tautan lokal
	ロータリーエンコーダ	rotary encoder	en-ko-dër pu-tar enkoder putar
	ロータリーカッター	rotary cutter	pæ-mo-tonj pu-tar pemotong putar
	ロータリエンコーダ	rotary encoder	en-ko-dër pu-tar enkoder putar
	ローテーション命令	rotation instruction	in-struk-si pu-ta-ran instruksi putaran
	ロードメータ	load meter	pæ-ŋu-kur bæ-ban pengukur beban
	ローラ	roller	pæŋ-gu-luŋ penggulung
	ローリング	rolling	mæŋ-gu-luŋ menggulung
	ろ過	filtration	pæ-nya-ri-ŋan penyaringan
	ロギング	logging	pæn-ca-ta-tan pencatatan
	ロギング行数	Number of logging lines	Jum-lah ba-ris pæn-ca-ta-tan Jumlah baris pencatatan
	ロギング種別	logging type	ti-pæ pæn-ca-ta-tan tipe pencatatan
	ロギング状態表示	logging status display	tam-pi-lan sta-tus pæn-ca-ta-tan tampilan status pencatatan
	ロギングデータ	logging data	da-ta pæn-ca-ta-tan data pencatatan
	ロギング動作	logging action	tin-da-kan pæn-ca-ta-tan tindakan pencatatan
	ログアウト	logout	kæ-lu-ar keluar
	ログイン	login	lo-gin login
	ログイン管理	login management	pæ-ŋæ-lo-la-an lo-gin pengelolaan login
	ログイン認証	login authentication	o-ten-ti-ka-si lo-gin otentikasi login
	ログインパスワード認証	login password authentication	o-ten-ti-ka-si ka-ta san-di lo-gin otentikasi kata sandi login
	ログイン名	log-in name	na-ma lo-gin nama login
	ログインユーザ情報	login user information	in-for-ma-si pæŋ-gu-na lo-gin informasi pengguna login
	録画容量	recording capacity	ka-pa-si-tas pæ-re-ka-man kapasitas perekaman
	ログデータ	log data	da-ta ca-ta-tan data catatan
	ロケータプレート	locator plate	pæ-lat pæn-dæ-tæk-si lo-kasi pelat pendeteksi lokasi
	ロゴマーク	logotype	ti-pæ lo-go tipe logo
	ロジック	logic	lo-gi-ka logika
	ロジック切換	logic switching	pæ-ŋæ-li-han lo-gi-ka pengalihan logika
ロジックシンボリック語	logic symbolic language	ba-ha-sa sim-bol lo-gi-ka bahasa simbol logika	
六角穴付きボルト	Allen-head bolt	ba-ut kæ-pa-la-a-læn baut kepala-Allen	

	日本語	英語	インドネシア語
ろ わ	六角ナット	hexagonal nut	mur sə-gi-ə-nam mur segi enam
	ロック	lock	kun-ci kunci
	ロック/ロック解除	lock/release lock	kun-ci/lə-pas kun-ci kunci/lepas kunci
	ロック解除信号	locking release signal	si-nyal pə-lə-pas kun-ci sinyal pelepas kunci
	ロック機構付ドアスイッチ	guard switch with an interlock	sa-kə-lar pə-ŋa-man də-ŋan in-tər-lok sakelar pengamanan dengan interlock
	ロック状態	locked state	kon-di-si tər-kun-ci kondisi terkunci
	ロック状態信号	locking status signal	si-nyal sta-tus pə-ŋun-ci-an sinyal status penguncian
	ロック処理	lock processing	pə-mro-sēs-an kun-ci pemrosesan kunci
	ロックタイトネジ	lock-tight screw	sək-rup pə-ŋun-ci-an sekrup penguncian
	ロック中	locking	pə-ŋun-ci-an penguncian
	ロット	lot	lot lot
	ロボット	robot	ro-bot robot
	ロボットCPU	Robot CPU	CE-PE-U ro-bot CPU robot
	ロボットコントローラ	robot controller	pə-ŋon-trol ro-bot pengontrol robot
	ワーク	work	kər-ja kerja
	ワーク移動時	moving target	tar-get bər-ge-rak target bergerak
	ワーク間隔	workpiece interval	in-tər-val bən-da kər-ja interval benda kerja
	ワーク数	workpiece count	hi-tu-ŋan bən-da kər-ja hitungan benda kerja
	ワークスペース	workspace	ru-ang-kər-ja ruang kerja
	ワークデバイスシステム情報	work device system information	in-for-ma-si sis-təm pə-ran-kat kər-ja informasi sistem perangkat kerja
	ワークフロー	work flow	a-lur kər-ja alur kerja
	ワード	word	ka-ta kata
	ワードアクセス	word access	ak-sēs ka-ta akses kata
	ワード単位	in units of words	da-lam sa-tu-an ka-ta dalam satuan kata
	ワードデータ	word data	da-ta ka-ta data kata
	ワードデバイス	word device	pə-ran-kat ka-ta perangkat kata
	ワーニング	warning	pə-ri-ŋa-tan peringatan
	ワーニングコード	warning code	ko-də pə-ri-ŋa-tan kode peringatan
	ワーニング発生	warning occurrence	kə-mun-cu-lan pə-ri-ŋa-tan kemunculan peringatan
	ワイドバー	wide bar	bi-lah lē-bar bilah lebar

	日本語	英語	インドネシア語
わ	ワイパー	wiper	pəŋ-ha-pus ka-ca pembersih kaca
	ワイパーシール	wiper seal	səal pəŋ-ha-pus kaca seal pembersih kaca
	ワイピング効果	wiping effect	əfək pəŋ-ha-pus-an efek penghapusan
	ワイヤー	wire	ka-wat kawat
	ワイルドカード	wild card	va-ri-a-bəl variabel
	ワット	W	Wε W
	ワットメーター	wattmeter	wät-'mē-tər wattmeter
	ワットロス	watt loss	ru-gi da-ya rugi daya
	割当て	assignment	pə-mi-li-han pemilihan
	割込み	interrupt	gaŋ-guan gangguan
	割込み指令	insert command	pə-rin-tah pə-nyi-si-pan perintah penyisipan
	割込みプログラム	insert program	prog-ram pə-nyi-si-pan program penyisipan
	割込みプログラム一覧モニタ	interrupt program monitor list	daf-tar mo-ni-tor prog-ram gaŋ-gu-an daftar monitor program gangguan
	割込みユニット	interrupt module	mo-də gaŋ-gu-an mode gangguan
	割付け	assign	Pi-lih pilih
	ワンショット	one shot	sa-tu bi-di-kan satu bidikan
	ワンショット出力	one-shot output	'aut-put satu bi-di-kan output satu bidikan
	ワンショットタイマ出力	one-shot timer output	'aut-put wak-tu satu bi-di-kan output waktu satu bidikan
	ワンタッチ	one touch	sə-ka-li sən-tu-han sekali sentuhan
	ワンタッチコネクタ	one-touch connector	ko-nek-tor sa-tu sən-tu-han konektor sekali sentuhan
ワンタッチ調整ボタン	one-touch adjustment button	tom-bol pə-nyə-te-lan satu sən-tu-han tombol penyetelan sekali sentuhan	
ワンタッチ取付け	one-touch mounting	pə-ma-saŋ-an satu sən-tu-han pemasangan sekali sentuhan	

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。