

FA用語辭典

FA Glossary

繁體中文(拼音標註) → 簡體中文(拼音標註)

以繁體中文、英文、簡體中文對照的方式，
收錄了4000多條FA相關用語。

Approximately over 4000 terms related to FA in Traditional Chinese, English, Simplified Chinese are included.

注意事項

Notes

依照前後文不同，單字的翻譯可能有所差異。
本辭典收錄之單字僅供參考，使用時請注意。

The term translation may vary depending on the sentence structure or the circumstances.
Note that the terms contained in this glossary are reference only and not intended for actual usage.

繁體中文	英文	簡體中文
shí liù wèi yuán CRC (MODBUS guī gé) 1 6 位 元 CRC (MODBUS 規 格)	16-bit CRC (for MODBUS)	shí liù wèi CRC (MODBUS guī gé) 1 6 位 元 CRC (MODBUS 規 格)
shí liù wèi yuán zī liào 1 6 位 元 資 料	16-bit data	shí liù wèi shù jù 1 6 位 数 据
shí liù wèi yuán zī liào fù qiān yí 1 6 位 元 資 料 負 遷 移	16-bit data negative transfer	shí liù wèi shù jù fù qiān yí 1 6 位 数 据 负 迁 移
shí liù wèi yuán shù wèi shù rù 1 6 位 元 數 位 輸 入	16-bit digital input	shí liù wèi shù zì shù rù 1 6 位 数 字 输 入
èr zhóu yuán hú chā bǔ kòng zhì 2 軸 圓 弧 插 補 控 制	2-axis circular interpolation control	èr zhóu yuán hú chā bǔ kòng zhì 2 轴 圆 弧 插 补 控 制
sān shí qī zhēn D-Sub lián jiē qì 3 7 針 D-Sub 連 接 器	37-pin D-sub connector	sān shí qī zhēn D-sub lián jiē qì 3 7 针 D-sub 连 接 器
sān D lì tǐ CAD 3 D 立 體 CAD	3-D cad	sān wéi CAD 三 维 CAD
sān D lì tǐ yìn biǎo jī 3 D 立 體 印 表 機	3-D printer	sān wéi dǎ yìn jī 三 维 打 印 机
sì shí zhēn lián jiē qì lèi xíng 4 0 針 連 接 器 類 型	40-pin connector type	sì shí zhēn lián jiē qì lèi xíng 4 0 针 连 接 器 类 型
sì bèi pín 4 倍 頻	multiplication by 4	sì bèi pín 4 倍 频
bā wèi yuán zī liào 8 位 元 資 料	8 bit data	bā wèi shù jù 8 位 数 据
ABS jì shù qì ABS 計 數 器	ABS counter	ABS jì shù qì ABS 计 数 器
ABS shù zhǐ ABS 樹 脂	ABS resin	ABS shù zhǐ ABS 树 脂
ACK huí yǐng ACK 回 應	ACK response	ACK xiǎng yǐng ACK 响 应
ActiveX kòng zhì ActiveX 控 制	ActiveX control	ActiveX kòng zhì ActiveX 控 制
ACT kòng zhì ACT 控 制	ACT control	ACT kòng zhì ACT 控 制
AC wài bù duān zǐ pī cì jiē dì AC 外 部 端 子 批 次 接 地	AC external terminal batch ground	AC wài bù duān zǐ pī liàng jiē dì AC 外 部 端 子 批 量 接 地
AC sì fú AC 伺 服	AC servo	AC sì fú AC 伺 服
AC mǎ dá qū dòng qì mó zǔ AC 馬 達 驅 動 器 模 組	AC motor drive module	AC mǎ dá qū dòng qì mó kuài AC 马 达 驱 动 器 模 块
AC diàn kàng qì AC 電 抗 器	AC reactor	AC diàn kàng qì AC 电 抗 器
AC diàn yuán gòng yīng qì AC 電 源 供 應 器	AC power supply	AC diàn yuán AC 电 源
AC shù rù mó zǔ AC 輸 入 模 組	AC input module	AC shù rù mó kuài AC 输 入 模 块
AG duān zǐ AG 端 子	AG terminal	AG duān zǐ AG 端 子
ANB zhǐ lìng ANB 指 令	ANB	kuài yǔ zhǐ lìng (ANB) 块 与 指 令 (ANB)
ASCII ASCII	ASCII	ASCII ASCII
ASCII shí liù jìn wèi ASCII 十 六 進 位	ASCII hexadecimal	ASCII shí liù jìn zhì ASCII 1 6 进 制
ASCII shí jìn wèi ASCII 十 進 位	ASCII decimal	ASCII shí jìn zhì ASCII 10 进 制
ASCII liè yìn ASCII 列 印	ASCII print	ASCII yìn shuā ASCII 印 刷
ASCII zì yuán ASCII 字 元	ASCII character	ASCII zì fú ASCII 字 符
ASCII zì chuān ASCII 字 串	ASCII string	ASCII zì fú chuān ASCII 字 符 串
ASCII zhǐ lìng ASCII 指 令	ASCII instruction	ASCII zhǐ lìng ASCII 指 令
ASCII kòng zhì mǎ ASCII 控 制 碼	ASCII control code	ASCII kòng zhì mǎ ASCII 控 制 碼
ASCII mǎ ASCII 碼	ASCII code	ASCII mǎ ASCII 碼

繁體中文	英文	簡體中文
ASCII mǎ liè yìn zhi lìng ASCII 碼 列 印 指 令	print ASCII code instruction	ASCII mǎ dǎ yìn mìng lìng ASCII 碼 打 印 命 令
ASCII zhuǎn huàn ASCII 轉 換	ASCII conversion Conversion to ASCII	ASCII zhuǎn huàn ASCII 轉 換
AS-I jiè miàn mó zǔ AS-I 介 面 模 組	AS-I interface module	AS-I jiē kǒu mó kuài AS-I 接 口 模 塊
AS-i zhǔ zhàn mó zǔ AS-i 主 站 模 組	AS-i master module	AS-i zhǔ mó kuài AS-i 主 模 塊
ATA kǎ ATA 卡	ATA card	ATA kǎ ATA 卡
AUI diàn lǎn AUI 電 纜	AUI cable	AUI diàn lǎn AUI 電 纜
B/NET jiè miàn mó zǔ B/NET 介 面 模 組	B/NET interface module	B/NET jiē kǒu mó kuài B/NET 接 口 模 塊
BCD-BIN zhuǎn huàn BCD-BIN 轉 換	BCD-BIN conversion	BCD-BIN zhuǎn huàn BCD-BIN 轉 換
BCD zī liào BCD 資 料	BCD data	BCD shù jù BCD 數 據
BCD suàn shù yùn suàn zhǐ lìng BCD 算 術 運 算 指 令	BCD arithmetic operation instruction	BCD suàn shù yùn suàn zhǐ lìng BCD 算 術 運 算 指 令
BCD shù wèi shù rù kāi guān BCD 數 位 輸 入 開 關	BCD digital input switch	BCD shù zì shù rù kāi guān BCD 數 字 輸 入 開 關
BCD shù wèi xiàn shì qì BCD 數 位 顯 示 器	BCD digital display device	BCD shù zì xiàn shì qì BCD 數 字 顯 示 器
BCD mǎ BCD 碼	BCD code	BCD mǎ BCD 碼
BCD shù rù kāi guān BCD 輸 入 開 關	BCD input switch	BCD shù rù kāi guān BCD 輸 入 開 關
BCD xiǎn shì BCD 顯 示	BCD display	BCD xiǎn shì BCD 顯 示
Centronics jiè miàn (píng xíng jiè miàn) Centronics 介 面 (平 行 介 面)	Centronics interface	Centronics jiē kǒu Centronics 接 口
CF kǎ CF 卡	CF card	CF kǎ CF 卡
DIN guǐ dào DIN 軌 道	DIN rail	DIN guǐ dào DIN 軌 道
DOS/V gè rén diàn nǎo DOS/V 個 人 電 腦	IBM-PC/AT-compatible personal computer	DOS/V jì suàn jī DOS/V 計 算 機
D-Sub jiǔ zhēn D-Sub 9 針	D-sub 9-pin	D-sub jiǔ zhēn D-sub 9 針
D lèi jiē dì D 類 接 地	D-type grounding	D zhǒng jiē dì D 種 接 地
FeRAM, tiě diàn suí jī cún qǔ jì yì tǐ FeRAM, 鐵 電 隨 機 存 取 記 憶 體	FeRAM, ferroelectric random access memory	tiě diàn cún chū qì 鐵 電 存 儲 器
Flash kǎ Flash 卡	flash card	shǎn cún kǎ (Flash kǎ) 閃 存 卡 (Flash 卡)
I/O fēn pèi I/O 分 配	I/O assignment	I/O fēn pèi I/O 分 配
I/O fēn sǎn I/O 分 散	I/O distribution	I/O fēn sǎn I/O 分 散
I/O jiāo fù I/O 交 付	I/O delivery	I/O jiāo fù I/O 交 付
I/O huí yīng shí jiān I/O 回 應 時 間	I/O response time	I/O xiǎng yīng shí jiān I/O 响 應 時 間
I/O huí yīng sù dù I/O 回 應 速 度	I/O response speed	I/O xiǎng yīng sù dù I/O 响 應 速 度
I/O wèi zhǐ I/O 位 址	I/O address	I/O dì zhǐ I/O 地 址
I/O sì fú qì I/O 伺 服 器	I/O server	I/O fú wù qì I/O 服 務 器
I/O gēng xīn I/O 更 新	I/O refresh	I/O shuā xīn I/O 刷 新
I/O xùn hào I/O 訊 號	I/O signal	I/O xìn hào I/O 信 號

繁體中文	英文	簡體中文
I/O hùn hé mó zǔ I/O 混合模組	I/O combined module	shū rù shū chū hùn hé mó kuài 输入输出混合模块
I/O mó zǔ I/O 模組	I/O module	shū rù shū chū mó kuài 输入输出模块
I/O biān hào I/O 編號	I/O number	I/O biān hào I/O 编号
I/O diǎn shù I/O 點數	number of I/O points	I/O diǎn shù I/O 点数
IC, jī tǐ diàn lù IC, 積體電路	IC, integrated circuit	jī chéng diàn lù 集成電路
I cāo zuò I 操作	I action	I cāo zuò I 操作
I shēng míng I 聲明	I statement	I shēng míng I 声明
JAN mǎ JAN 碼	JAN code	JAN mǎ JAN 码
JIS mǎ JIS 碼	JIS code	JIS mǎ JIS 码
JOG sù dù JOG 速度	JOG speed	JOG sù dù JOG 速度
JOG yùn xíng JOG 運行	JOG operation	JOG yùn xíng JOG 运行
L xíng zhī jià L 型支架	L-bracket	L xíng zhī jià L 型支架
M mǎ M 碼	M code	M mǎ M 码
PC zhěn duàn PC 診斷	PLC diagnostics	PC zhěn duàn PC 诊断
PLC zhǔ tǐ PLC 主體	programmable controller main unit	kě biān chéng kòng zhì qì běn tǐ 可編程控制器本體
PLC gù dìng tái PLC 固定台	fixed stand of programmable controller	kě biān chéng kòng zhì qì gù dìng tái 可編程控制器固定台
PLC jiē shōu zī liào qū PLC 接收資料區	Programmable controller receive data area	kě biān chéng kòng zhì qì jiē shōu shù jù qū 可編程控制器接收數據區
PLC duān jiē kǒu PLC 端接口	programmable controller side I/F	kě biān chéng kòng zhì qì cè I/F 可編程控制器側 I/F
PLC wǎng lù PLC 網路	programmable controller network	kě biān chéng kòng zhì qì wǎng luò 可編程控制器網絡
PLC yǔ yán PLC 語言	programmable controller language	kě biān chéng kòng zhì qì yǔ yán 可編程控制器語言
socket hán shù socket 函數	socket function	socket hán shù socket 函数
Socket tōng xùn Socket 通訊	socket communication	tào jiē zì tōng xìn 套接字通信
Socket tōng xùn gōng néng zhī lìng Socket 通訊功能指令	socket communication function instruction	tào jiē zì tōng xìn gōng néng mìng lìng 套接字通信功能命令
Socket tōng xùn zhī lìng Socket 通訊指令	socket communication instruction	tào jiē zì tōng xìn mìng lìng 套接字通信命令
Socket tōng xùn zī liào jiē shōu qū Socket 通訊資料接收區	socket communication receive data area	tào jiē zì tōng xìn shù jù jiē shōu qū 套接字通信數據接收區
S qū xiàn bǐ lì S 曲線比例	S-pattern ratio	S qū xiàn bǐ lì S 曲线比例
S qū xiàn jiā jiǎn sù S 曲線加減速	S-pattern acceleration/deceleration	S qū xiàn jiā jiǎn sù S 曲线加減速
telnet telnet	telnet	diàn chuán wǎng luò 电传网络
T xíng fēn zhī lián jiē T 型分支連接	T-branch connection	T xíng fēn zhī lián jiē T 型分支连接
yī zì luó sī qǐ zǐ 一字螺絲起子	flat-blade driver	yī zì luó sī dāo 一字螺絲刀
yī cì huí zhuǎn zhōng wèi zhì (yī gè mài chōng dān wèi) (1 個脈衝單位)	within one-revolution position (1 pulse unit)	měi zhuǎn wèi zhì (yī gè mài chōng dān wèi) 每轉位置 (1 个脉冲單位)
yī bān gōng yòng xiàn lù 一般公用線路	general public line	yī bān gōng yòng xiàn lù 一般公用线路

繁體中文	英文	簡體中文
yī bān xíng shì zá xùn 一般形式雜訊	normal mode noise	yī bān xíng shì zǎo yīn 一般形式噪音
yī bān biǎo xiàn 一般表現	normal representation	yī bān biǎo xiàn 一般表現
yī bān yuǎn duān I/O mó zǔ 一般遠端 I/O 模組	standard remote I/O module	yī bān yuǎn chéng I/O mó kuài 一般远程 I/O 模块
yī duì duō lián jiē 一對多連接	multi-channel connection	yī duì duō lián jiē 1 对多连接
yī lǎn 一覽	list	shǐ yòng yī lǎn biǎo 使用一覽表 yī lǎn 一覽
yī lǎn biǎo 一覽表	list	shǐ yòng yī lǎn biǎo 使用一覽表 yī lǎn 一覽
yī tài wǎng lù 乙太網路	Ethernet	yī tài wǎng 以太網
èr xīn guāng xiān lián jiē qì 二芯光纖連接器	2-core optical connector	èr xīn guāng xiān lián jiē qì 二芯光纤连接器
èr yǎng huà tàn 二氧化碳	carbon dioxide gas	èr yǎng huà tàn 二氧化碳
èr jìn wèi 二進位	binary	èr jìn zhì 2 进制
èr jìn wèi dài mǎ 二進位代碼	binary code	èr jìn zhì dài mǎ 二进制代碼
èr jìn wèi dài mǎ tōng xùn 二進位代碼通訊	binary code communication	èr jìn zhì dài mǎ tōng xìn 二进制代碼通信
èr jìn wèi zī liào 二進位資料	binary data	èr jìn zhì dài mǎ shù jù 二进制代碼数据
èr jìn wèi zhuǎn huàn 二進位轉換	Conversion to binary	èr jìn zhì zhuǎn huàn 二进制转换
èr jìn mǎ shí jìn wèi 二進碼十進位	binary-coded decimal	èr jìn zhì biān mǎ de shí jìn zhì 2 进制編碼的 10 进制
èr jí guǎn 二極管	diode	èr jí guǎn 二極管
èr jí guǎn fāng shì 二極管方式	diode method	èr jí guǎn fāng shì 二極管方式
èr jí guǎn tōng yòng zhuǎn huàn qì 二極管通用轉換器	diode common converter	èr jí guǎn tōng yòng zhuǎn huàn qì 二極管通用转换器
èr jí guǎn kāi guān 二極管開關	diode switch	èr jí guǎn kāi guān 二極管开关
èr jí guǎn diàn qiáo 二極管電橋	diode bridge	èr jí guǎn diàn qiáo 二極管电桥
èr wéi mǎ 二維碼	two-dimensional code	èr wéi mǎ 二維碼
rén jī jiè miàn 人機介面	man-machine interface	rén jī jiè miàn 人机界面
rù kù 入庫	warehousing	rù kù 入库
dāo jù 刀具	cutter	dāo jù 刀具
lì jǔ zài hé 力矩載荷	moment load	lì jǔ zài hé 力矩載荷
shí liù jìn wèi 十六進位	hexadecimal	shí liù jìn zhì shù 1 6 进制数
shí liù jìn wèi cháng shù 十六進位常數	hexadecimal constant	shí liù jìn zhì cháng shù 1 6 进制常数
shí zì luó sī qǐ zǐ 十字螺絲起子	Phillips screwdriver	shí zì luó sī dāo 十字螺丝刀
shí jìn wèi 十進位	decimal	shí jìn zhì 10 进制
shí jìn wèi cháng shù 十進位常數	decimal constant	shí jìn zhì cháng shù 10 进制常数
sān jiǎo xíng lián jiē 三角形連接	delta connection	sān jiǎo xíng lián jiē 三角形连接

繁體中文	英文	簡體中文
sān jiǎo hán shù 三角函數	trigonometric function	sān jiǎo hán shù 三角函数
sān jiǎo cè liang xíng 三角測量型	triangulation type	sān jiǎo cè liang xíng 三角測量型
sān xiāng jiāo liú diàn yuán gòng yīng qì 三相交流電源供應器	three-phase AC power supply	sān xiāng jiāo liú diàn yuán 3相交流电源
sān xiāng mǎ dá 三相馬達	three-phase motor	sān xiāng mǎ dá 3相马达
sān xiāng biàn pín qì 三相變頻器	three-phase inverter	sān xiāng biàn pín qì 3相变频器
xià sǐ diǎn 下死點	bottom-dead-center	xià sǐ diǎn 下死点
xià chén diàn yā 下沉電壓	voltage drop	xià chén diàn yā 下沉电压
xià chōng 下沖	undershoot	xià chōng 下冲
xià lā shì liè biāo 下拉式列表	pull-down list	xià lā shì liè biāo 下拉列表
xià lā shì xuǎn dān 下拉式選單	drop-down menu pull-down menu	xià lā cài dān 下拉菜单
xià xiàn 下限	lower limit/bottom limit	xià xiàn 下限
xià xiàn xíng chéng fàn wéi 下限行程範圍	lower stroke limit	xià xiàn xíng chéng fàn wéi 下限行程范围
xià xiàn xíng chéng fàn wéi kāi guān 下限行程範圍開關	lower limit switch	xià xiàn xíng chéng fàn wéi kāi guān 下限行程范围开关
xià jiàng shí jiān 下降時間	fall time	xià jiàng shí jiān 下降时间
xià shì tú 下視圖	bottom view	xià shì tú 下视图
xià yì 下溢	underflow	xià yì 下溢
xià zài 下載	download	xià zài 下载
shàng shēng shí jiān 上升時間	rise time	shàng shēng shí jiān 上升时间
shàng sǐ diǎn 上死點	top dead center/top dead point	shàng sǐ diǎn 上死点
shàng xiàn xíng chéng fàn wéi 上限行程範圍	upper stroke limit	shàng xiàn xíng chéng fàn wéi 上限行程范围
shàng xiàn xíng chéng fàn wéi kāi guān 上限行程範圍開關	upper limit switch	shàng xiàn jí xiàn kāi guān 上限极限开关
shàng chuán 上傳	upload	shàng zài 上载
qiān jīn dǐng 千斤頂	jack	qiān jīn dǐng 千斤顶
qiān kè 千克	kg	qiān kè / gōng jīn 千克 / 公斤
dà qì yā lì 大氣壓力	atmospheric pressure	dà qì yā 大气压
zǐ mù lù 子目錄	subdirectory	zǐ mù lù 子目录
zǐ zhǐ lìng 子指令	subcommand	zǐ mìng lìng 子命令
zǐ kòng zhì zhàn 子控制站	sub-control station	zǐ guǎn lǐ zhàn 子管理站
zǐ jí 子集	subset	xiàn zhì shè bèi xìng shè dìng 限制设备性设定
zǐ jí tiáo jiàn 子集條件	subset condition	zǐ jí tiáo jiàn 子集条件
zǐ shùn xù chéng shì 子順序程式	subsequence program	zǐ shùn xù chéng shì 子顺序程序
zǐ wǎng lù zhē zhào 子網路遮罩	subnet mask	zǐ wǎng yǎn mǎ 子网掩码

繁體中文	英文	簡體中文
zǐ wǎng lù zhē zhào mó shì 子網路遮罩模式	sub-net mask pattern/subnet mask pattern	zǐ wǎng yǎn mǎ mó shì 子网掩码模式
cùn dòng 寸動	Inching	wēi dòng 微動
cùn dòng yí dòng liáng 寸動移動量	inching movement amount	wēi dòng yí dòng liáng 微動移動量
cùn dòng yùn háng 寸動運行	inching operation	wēi dòng yùn zhuǎn 微動運轉
xiǎo gōng lǜ jì diàn qì 小功率繼電器	minipower relay	xiǎo gōng lǜ jì diàn qì 小功率继电器
gōng jiàn 工件	workpiece	gōng jiàn 工件
gōng jiàn jiàn gé 工件間隔	workpiece interval	gōng jiàn jiàn gé 工件間隔
gōng jiàn shù 工件數	workpiece count	gōng jiàn shù 工件數
gōng zuò tái qǐ dòng zhǐ lìng (IPPSTRT yī (P)) (IPPSTRT 1 (P))	table start instruction	gōng zuò tái qǐ dòng mìng lìng (IPPSTRT yī (P)) (IPPSTRT 1 (P))
gōng zuò qū 工作區	work area workspace	gōng zuò qū 工作区
gōng zuò zhuāng zhì xì tǒng zī xùn 工作裝置系統資訊	work device system information	gōng zuò ruǎn yuán jiàn xì tǒng xìn xī 工作软元件系统信息
gōng xù biǎo 工序表	list of processes	gōng xù biǎo 工序表
gōng jù 工具	tool	gōng jù 工具
gōng jù liè 工具列	tool bar	gōng jù lán 工具栏
gōng jù míng chēng 工具名稱	tool name	gōng jù míng chēng 工具名称
gōng jù àn niǔ 工具按鈕	tool button	gōng jù àn niǔ 工具按钮
gōng jù tí shì xiǎn shì 工具提示顯示	tool hint display	gōng jù tí shì xiǎn shì 工具提示显示
gōng shí 工時	working hours	gōng shí 工时
gōng chéng 工程	project	gōng chéng 工程
gōng chéng gōng jù 工程工具	engineering tool	gōng chéng gōng jù 工程工具
gōng chéng nèi róng liè biǎo 工程內容列表	project contents list	gōng chéng nèi róng yī lǎn 工程内容一览
gōng chéng zhǐ lìng mǎ 工程指令碼	project script	gōng chéng jiǎo běn 工程脚本
gōng chéng chuāng kǒu 工程窗口	project window	gōng chéng chuāng kǒu 工程窗口
gōng chéng zī liào 工程資料	project data	gōng chéng shù jù 工程数据
gōng chéng zī liào liè biǎo 工程資料列表	project data list	gōng chéng shù jù yī lǎn 工程数据一览
gōng chéng zī liào zǔ tài 工程資料組態	project data configuration	gōng chéng shù jù gòu chéng 工程数据构成
gōng chéng tú 工程圖	process diagram	gōng xù tú 工序图
gōng chéng guǎn lǐ 工程管理	process control project management	gōng xù guǎn lǐ 工序管理 guò chéng kòng zhì 过程控制 gōng chéng guǎn lǐ 工程管理
gōng chéng yàn zhèng 工程驗證	project verification	gōng chéng jiào yàn 工程校验

繁體中文	英文	簡體中文
gōng yè suǒ yǒu quán 工業所有權	industrial right	gōng yè suǒ yǒu quán 工业所有权
gōng yè jí wú chén shì 工業級無塵室	industrial clean room	gōng yè jí wú chén shì 工业级无尘室
gōng yè fèi liào 工業廢料	industrial waste	gōng yè fèi wù 工业废物
yǐ gēng xīn 已更新	refresh execution	yǐ shuā xīn 已刷新
gān rǎo qū yù 干擾區域	interference area	gān rǎo qū yù 干扰区域
bù pǐ pèi shū chū 不匹配輸出	mismatch output	bù pǐ pèi shū chū 不匹配输出
bù píng héng zhuǎn jǔ 不平衡轉矩	unbalanced torque	bù píng héng zhuǎn jǔ 不平衡转矩
bù zhèng què léi shè fā shè zhēn cè 不正確雷射發射偵測	improper laser emission detection	bù zhèng què jī guāng fā shè jiǎn cè 不正确激光发射检测
bù kāi fàng gěi shǐ yòng zhě 不開放給使用者	closed to users	yòng hù fēi gōng kāi 用户非公开
bù xiù gāng mó piàn xíng 不鏽鋼膜片型	stainless steel diaphragm type	bù xiù gāng mó piàn xíng 不锈钢膜片型
zhōng xīn xiàn 中心線	center line	zhōng xīn xiàn 中心线
zhōng děng yán shí bǎo xiǎn sī 中等延時保險絲	medium time-lag fuse	zhōng děng yán shí bǎo xiǎn sī 中等延时保险丝
zhōng děng guàn xìng 中等慣性	medium inertia	zhōng děng guàn xìng 中等惯性
zhōng jiān huà 中間化	median	zhōng jiān huà 中间化
zhōng jiān zhī jià 中間支架	intermediate support bracket	zhōng jiān zhī jià 中间支架
zhōng duàn 中斷	interrupt	zhōng duàn 中断
zhōng duàn chéng shì jiān kòng liè biǎo 中斷程式監控列表	interrupt program monitor list	zhōng duàn chéng xù yī lǎn jiān shì 中断程序一览表监视
zhōng duàn mó zǔ 中斷模組	interrupt module	zhōng duàn mó kuài 中断模块
zhōng jì zhàn 中繼站	relay station	zhōng zhuǎn zhàn 中转站
zhōng jì mó zǔ 中繼模組	relay module	zhōng zhuǎn mó kuài 中转模块
zhī zì lián jiē xiàn 之字連接線	zigzag connection	zhī zì lián jiē xiàn 之字连接线
hù bǔ 互補	complementary	hù bǔ 互补
hù suǒ 互鎖	interlock	lián suǒ 联锁
hù suǒ xùn hào 互鎖訊號	interlock signal	lián suǒ xìn hào 联锁信号
hù suǒ tiáo jiàn 互鎖條件	interlock condition	lián suǒ tiáo jiàn 联锁条件
hù suǒ zhuāng zhì 互鎖裝置	interlock device	lián suǒ ruǎn yuán jiàn 联锁软元件
hù suǒ diàn lù 互鎖電路	interlock circuit	lián suǒ diàn lù 联锁电路
jiè miàn 介面	interface	jiē kǒu 接口
jiè miàn bǎn 介面板	interface board	jiē kǒu bǎn 接口板
jiè miàn mó zǔ 介面模組	interface module	jiē kǒu mó kuài 接口模块
yuán jiàn 、 bù jiàn 元件、部件	element	yuán sù 元素
yǔn xǔ 允許	Allow	xǔ kě 许可
yǔn xǔ zhuǎn sù 允許轉速	permissible speed	yǔn xǔ zhuǎn sù 允许转速

繁體中文	英文	簡體中文
nà jiàn 內建	built-in	nèi zhì 內置
nà jīng 內徑	inside diameter	nèi jīng 內徑
nà bù jì diàn qì 內部繼電器	internal relay	nèi bù jì diàn qì 內部继电器
nà chā qì 內插器	interpolator	nèi chā qì 內插器
liù jiǎo kǒng luó shuān 六角孔螺栓	Allen-head bolt	liù jiǎo kǒng luó shuān 六角孔螺栓
liù jiǎo luó mǔ 六角螺母	hexagonal nut	liù jiǎo luó mǔ 六角螺母
gōng cùn 公寸	dm	fēn mǐ 分米
gōng chǐ 公尺	meter(m)	mǐ 米
gōng yòng chéng shì 公用程式	utility	shí yòng chéng xù 实用程序
gōng gòng 公共	common	gōng gòng 公共
gōng gòng fāng shì 公共方式	wiring method for common	gōng gòng fāng shì 公共方式
gōng gòng jì yì tǐ qū 公共記憶體區	common memory area	gōng gòng cún chǔ qì qū yù 公共存储器区域
gōng gòng zǔ tài 公共組態	common configuration	gōng gòng jié gòu 公共结构
gōng gòng duān zǐ 公共端子	common terminal	gōng gòng duān zǐ 公共端子
gōng gòng xiàn 公共線	common line	gōng gòng xiàn 公共线
gōng lǐ 公里	kilometer	gōng lǐ 公里
gōng chā 公差	tolerance	gōng chā 公差 róng xǔ zhí 容许值
gōng qǐng 公頃	hectare	gōng qǐng 公頃
gōng lí 公釐	millimeter(mm)	háo mǐ 毫米
fēn zhī 分支	branch	fēn zhī 分支
fēn zhī diǎn 分支點	branch point	fēn zhī diǎn 分支点
fēn dù pán 分度盤	index table	fēn dù tái 分度台
fēn duàn 分段	inconsistency	fēn duàn 分段
fēn yè jiè miàn mó zǔ 分頁介面模組	paging interface module	fēn yè jiē kǒu mó kuài 分页接口模块
fēn pèi 分配	assign assignment	fēn pèi 分配
fēn pèi qì 分配器	distributor	fēn pèi qì 分配器
fēn gē 分割	partition	fēn lèi 分类
fēn jiě qì 分解器	resolver	fēn jiě qì 分解器
fēn gé fú 分隔符	delimiter	fēn gé fú 分隔符
fēn pín bǐ 分頻比	dividing ratio	fēn pín bǐ 分频比
fēn lí mó shì 分離模式	separate mode	fēn lí mó shì 分离模式

繁體中文	英文	簡體中文
fèn lèi gōng zuò qū 分類工作區	category workspace	fèn lèi gōng zuò qū 分类工作区
qiē kǒu 切口	incision kerf	qiē kǒu 切口
qiē xuē 切削	cutting	qiē xuē 切削
qiē huàn 切換	switching switchover	qiē huàn 切換
qiē huàn zēng yì 切換增益	gain switching	qiē huàn zēng yì 切換增益
qiē duàn 切斷	shearing	qiē duàn 切斷
gōu xuǎn kuàng 勾選框	checkbox	fù xuǎn kuàng 复选框
huà chéng chǔ lǐ 化成處理	chemical conversion coating	huà xué chǔ lǐ mó 化学处理膜
huà xué qīng xǐ 化學清洗	chemical cleaning	huà xué qīng xǐ 化学清洗
pǐ pèi 匹配	match	pǐ pèi 匹配
pǐ pèi zhēn cè 匹配偵測	Match detection	pǐ pèi jiǎn cè 匹配检测
pǐ pèi shū chū 匹配輸出	match output	pǐ pèi shū chū 匹配输出
shēng jiàng qì 升降器	lifter	shēng jiàng qì 升降器
shēng yā 升壓	boost	shēng yā 升压
fǎn fāng xiàng 反方向	negative direction	fǎn fāng xiàng 反方向
fǎn xiàng dòng zuò 反向動作	reverse action	fǎn xiàng dòng zuò 反向动作
fǎn xiāng 反相	reversed phase	fù xiāng 负相
fǎn jí xìng 反極性	reversed polarity	fǎn jí xìng 反极性
fǎn diàn dòng shì 反電動勢	counter-electromotive force	fǎn diàn dòng shì 反电动势
fǎn zhuǎn 反轉	invert reverse rotation	fǎn zhuǎn 反转
fǎn kuì 反饋	feedback	fǎn kuì 反馈
fǎn kuì mài chōng 反饋脈衝	feedback pulse	fǎn kuì mài chōng 反馈脉冲
fǎn kuì kòng zhì 反饋控制	feedback Control	fǎn kuì kòng zhì 反馈控制
tài yáng néng diàn chí 太陽能電池	solar cell / solar battery	tài yáng diàn chí 太阳能电池
kǒng 孔	orifice	kǒng 孔
kǒng jù 孔距	pitch	kǒng jù 孔距
kǒng jù cè liáng 孔距測量	pitch measurement	kǒng jù cè liáng 孔距測量
chǐ cùn 尺寸	scale size	chǐ cùn 尺寸
chǐ cùn yǔn xǔ piān chà 尺寸允許偏差	allowable deviation of size	chǐ cùn yǔn xǔ piān chà 尺寸允许偏差

繁體中文	英文	簡體中文
chī cùn huàn suàn 尺寸換算	scale conversion	chī cùn huàn suàn 尺寸換算
chī cùn cè liáng 尺寸測量	dimension measurement	chī cùn cè liáng 尺寸測量
yīn shù 引數	argument	zì biàn liáng 自變量
yīn xiàn 引線	lead wire	yīn xiàn 引線
yīn xiàn lián jiē qì 引線連接器	lead connector	yīn xiàn lián jiē qì 引線連接器
shǒu cè 手冊	manual	shǒu cè 手冊
shǒu cè chū chǎng zhuàng tài 手冊出廠狀態	manual supply status	shǒu cè chū chǎng zhuàng tài 手冊出廠狀態
shǒu cè biān hào 手冊編號	manual number, manual code	shǒu cè hào 手冊號
shǒu zhǐ bǎo hù jī zhì 手指保護機制	finger protection mechanism	shǒu zhǐ bǎo hù jié gòu 手指保護結構
shǒu dòng chōng chuáng 手動沖床	hand press	shǒu dòng chōng chuáng 手動沖床
shǒu dòng huī fù 手動恢復	manual reset	shǒu dòng huī fù 手動恢復
shǒu dòng mài chōng chǎn shēng zhuāng zhì 手動脈衝產生裝置	manual pulsar	shǒu dòng mài chōng fā shēng zhuāng zhì 手動脈沖發生裝置
shǒu dòng kāi guān 手動開關	manual switch	shǒu dòng kāi guān 手動開關
shǒu dòng mó shì 手動模式	manual mode	shǒu dòng mó shì 手動模式
shǒu tí shì 手提式	hand-held system	shǒu tí shì 手提式
zhī yuán 支援	support	zhī chí 支持
zhī yuán lù jīng 支援路徑	supported route	zhī chí lù jīng 支持路徑
wén jiàn 文件	document	wén dǎng 文檔
wén zì 文字	text	wén běn 文本
wén zì kuàng 文字框	text box	wén běn kuàng 文本框
wén zì bù fèn 文字部分	text part	wén běn bù fèn 文本部分
wén zì dǎng 文字檔	text file	wén běn wén jiàn 文本文件
fāng kǒng chǎ lún 方孔齒輪	ratchet wheel	jī lún 棘輪
fāng xiàng jiàn bié 方向鑑別	orientation recognition / orientation detection	fāng xiàng jiàn bié 方向鑒別
rì chéng 日程	schedule	rì chéng 日程
rì lì gēng xīn chǔ lǐ shí jiān 日曆更新處理時間	calendar update processing time	rì lì gēng xīn chǔ lǐ shí jiān 日曆更新處理時間
qiàn quē 欠缺	missing	qiàn cè 欠測 qiàn quē 欠缺
zhǐ huī fá 止回閥	check valve	zhǐ huī fá 止回閥
bǐ lì kòng zhì 比例控制	Proportional control	bǐ lì kòng zhì 比例控制
bǐ lǜ 比率	ratio	bǐ lǜ 比率
máo biān 毛邊	burr	máo cì 毛刺
shuǐ píng 水平	horizontal	shuǐ píng 水平

繁體中文	英文	簡體中文
shuǐ píng zhōng xīn 水平中心	horizontal center	shuǐ píng zhōng xīn 水平中心
shuǐ píng tóng bù xùn hào 水平同步訊號	signal for horizontal synchronization	shuǐ píng tóng bù xùn hào 水平同步信號
shuǐ píng zhēn cè diàn lù 水平偵測電路	level detector circuit	liào wèi jiǎn cè diàn lù 料位检测电路
shuǐ píng kòng zhì 水平控制	level control	liào wèi kòng zhì 料位控制
shuǐ píng kāi guān 水平開關	level switch	liào wèi kāi guān 料位开关
shuǐ píng yí 水平儀	level gauge	cè wèi yí 测位仪
shuǐ wèi 水位	water level	shuǐ wèi 水位
shuǐ zhǔn 水準	level	shuǐ wèi / děng jí 水位 / 等级 shuǐ zhǔn 水准
huǒ zāi 火災	fire	huǒ zāi 火灾
bǐng xī 丙烯	acrylic	bǐng xī 丙烯
bǐng xī suān shù zhī 丙烯酸樹脂	acrylic resin	bǐng xī suān shù zhī 丙烯酸树脂
zhǔ yào gòu chéng 主要構成	component master	gòu chéng kòng zhì 构成控制
zhǔ zhàn 主站	master master station	zhǔ zhàn 主站
zhǔ zhàn / běn jī zhàn mó zǔ 主站 / 本機站模組	master/local module	zhǔ zhàn / běn dì zhàn mó kuài 主站 / 本地站模块
zhǔ dòng jǔ zhèn 主動矩陣	active matrix	yǒu yuán jǔ zhèn 有源矩陣
zhǔ jī bǎn mó zǔ 主基板模組	main base module	jī bǎn 基板
zhǔ cháng shì chéng shì 主常式程式	main routine program	zhǔ zǐ chéng xù 主子程序
zhǔ cóng 主從	Master-slave	zhǔ cóng 主从
zhǔ cóng yùn zhuǎn 主從運轉	master-slave operation	zhǔ cóng yùn zhuǎn 主从运转
zhǔ kòng tái 主控台	console	kòng zhì tái 控制台
zhǔ kòng zhì 主控制	master control	zhǔ kòng zhì 主控制
zhǔ kòng zhì yuán jiàn 主控制元件	main control element	zhǔ kòng zhì yuán jiàn 主控制元件
zhǔ kòng zhì zhǐ lìng 主控制指令	master control instruction	zhǔ kòng zhì zhǐ lìng 主控制指令
zhǔ kòng zhì qì 主控制器	main controller	zhǔ kòng zhì qì 主控制器
zhǔ kòng zhóu 主控軸	master shaft	zhǔ kòng zhóu 主控轴
zhǔ jiē diǎn 主接點	main contact	zhǔ jiē diǎn 主接点
zhǔ sù shè dìng xiāng 主速設定箱	principal velocity setting box	zhǔ sù shè dìng xiāng 主速设定箱
zhǔ zhóu 主軸	spindle	zhǔ zhóu 主轴
zhǔ kāi guān 主開關	main switch	zhǔ kāi guān 主开关
zhǔ shùn xù chéng shì 主順序程式	main sequence program	zhǔ shùn xù chéng shì 主顺序程序
zhǔ diàn lù 主電路	main circuit	zhǔ diàn lù 主电路

繁體中文	英文	簡體中文
zhǔ diàn lù diàn yuán gòng yīng qì 主 電 路 電 源 供 應 器	main circuit power supply	zhǔ diàn lù diàn yuán 主 电 路 电 源
zhǔ mó zǔ 主 模 組	main module master module	zhǔ mó kuài 主 模 块
zhǔ jī 主 機	host machine	zhǔ jī 主 机
zhǔ jī míng chēng 主 機 名 稱	host name	zhǔ jī míng 主 机 名
zhǔ jī wèi zhǐ 主 機 位 址	host address	zhǔ jī dì zhǐ 主 机 地 址
dài mǎ 代 碼	code	fú hào 符 号
dài mǎ cháng dù 代 碼 長 度	code length	fú hào cháng dù 符 号 长 度
dài mǎ lèi xíng 代 碼 類 型	code type	dài mǎ lèi xíng 代 码 类 型
chōng diǎn 充 電	charging	chōng diǎn 充 电
chōng diǎn bèng 充 電 泵	charge pump	diàn hé bèng 电 荷 泵
chū chǎng 出 廠	ex-factory	chū chǎng 出 厂
chū chǎng yù shè wèi yí zhí 出 廠 預 設 位 移 值	factory default setting offset value	chū chǎng shè zhì pián zhì zhí 出 厂 设 置 偏 置 值
chū chǎng yù shè zēng yì zhí 出 廠 預 設 增 益 值	factory default setting gain value	chū chǎng shè zhì zēng yì zhí 出 厂 设 置 增 益 值
chū chǎng jiǎn chá 出 廠 檢 查	shipping inspection	chū chǎng jiǎn chá 出 厂 检 查
chū cuò kòng zhì fāng shì 出 錯 控 制 方 式	error control system/method	chū cuò kòng zhì fāng shì 出 错 控 制 方 式
tū xíng 凸 形	embossing	yā huā 压 花
tū qǐ tú àn 凸 起 圖 案	embossment pattern	yā huā tú àn 压 花 图 案
tū lún 凸 輪	cam	tū lún 凸 轮
tū lún fāng shì 凸 輪 方 式	cam method	tū lún fāng shì 凸 轮 方 式
tū lún qū xiàn 凸 輪 曲 線	cam curve	tū lún qū xiàn 凸 轮 曲 线
tū lún qū xiàn tè zhēng zhí 凸 輪 曲 線 特 徵 值	cam curve characteristic value	tū lún qū xiàn tè zhēng zhí 凸 轮 曲 线 特 征 值
tū lún zhóu 凸 輪 軸	cam shaft	tū lún zhóu 凸 轮 轴
tū lún kāi guān 凸 輪 開 關	cam-operated switch	tū lún kāi guān 凸 轮 开 关
tū lún zī liào 凸 輪 資 料	cam data	tū lún shù jù 凸 轮 数 据
jiā gōng zhōng xīn 加 工 中 心	machining center	jiā gōng zhōng xīn 加 工 中 心
jiā gōng chéng xíng 加 工 成 形	finishing and forming	jiā gōng chéng xíng 加 工 成 形
jiā gōng liú chéng 加 工 流 程	work flow	jiā gōng liú chéng 加 工 流 程
jiā gōng jī 加 工 機	machinery	jī xiè zhuāng zhì 机 械 装 置
jiā mì 加 密	encryption/encipherment	jiā mì 加 密
jiā sù 加 速	acceleration	jiā sù dù 加 速 度 lì xíng 力 行

繁體中文	英文	簡體中文
jiā sù dù 加 速 度	acceleration	jiā sù dù 加 速 度 lì xíng 力 行
jiā sù shí jiān cháng shù 加 速 時 間 常 數	acceleration time constant	jiā sù shí jiān cháng shù 加 速 時 間 常 數
jiā sù zhuǎn jǔ 加 速 轉 矩	Acceleration torque	jiā sù zhuǎn jǔ 加 速 轉 矩
jiā jiǎn sù 加 減 速	acceleration/deceleration	jiā jiǎn sù 加 減 速
jiā jiǎn sù fāng shì 加 減 速 方 式	acceleration/deceleration method	jiā jiǎn sù fāng shì 加 減 速 方 式
jiā jiǎn sù shí jiān shè dìng chāo chū fàn wéi 加 減 速 時 間 設 定 超 出 範 圍	outside the acceleration/deceleration time setting	jiā jiǎn sù shí jiān shè dìng chāo chū fàn wéi wài 加 減 速 時 間 設 定 范 围 外
jiā zài diàn yā 加 載 電 壓	applied voltage	jiā zài diàn yā 加 載 電 壓
jiā rè 加 熱	heating	jiā rè 加 熱
jiā rè qì 加 熱 器	heater	jiā rè qì 加 熱 器
jiā gòu jiàn 加 購 件	purchased parts	wài gòu jiàn 外 購 件
jiā quán píng jūn 加 權 平 均	weighted average	jiā zhòng píng jūn 加 重 平 均
gōng néng 功 能	function	gōng néng 功 能 hán shù 函 數
gōng néng yī lǎn biào 功 能 一 覽 表	function list	gōng néng liè biào 功 能 列 表
gōng néng qū kuài 功 能 區 塊	function block	gōng néng kuài 功 能 塊
gōng néng qū kuài (FB) yī lǎn biào 功 能 區 塊 (FB) 一 覽 表	function block (FB) list	gōng néng kuài (FB) yī lǎn biào 功 能 塊 (FB) 一 覽 表
gōng néng qū kuài míng chēng 功 能 區 塊 名 稱	function block name	gōng néng kuài míng chēng 功 能 塊 名 称
gōng néng zhuāng zhì 功 能 裝 置	function device	gōng néng ruǎn yuán jiàn 功 能 软 元 件
gōng néng tú 功 能 圖	function chart	gōng néng tú 功 能 图
gōng néng zàn cún qì 功 能 暫 存 器	function register	gōng néng jì cún qì 功 能 寄 存 器
gōng néng mó zǔ 功 能 模 組	function module	gōng néng mó kuài 功 能 模 块
gōng néng shū rù 功 能 輸 入	function input	gōng néng shū rù 功 能 輸 入
gōng néng shū rù xùn hào 功 能 輸 入 訊 號	Function input signal	gōng néng shū rù xìn hào 功 能 輸 入 信 号
gōng néng shū rù duān zǐ 功 能 輸 入 端 子	function input terminal	gōng néng shū rù duān zǐ 功 能 輸 入 端 子
gōng néng shū chū 功 能 輸 出	function output	gōng néng shū chū 功 能 輸 出
gōng néng xuǎn dān 功 能 選 單	function menu	gōng néng cài dān 功 能 菜 单
gōng néng jiàn 功 能 鍵	function key	gōng néng jiàn 功 能 键
gōng lǜ yuán jiàn 功 率 元 件	power device	gōng lǜ bàn dǎo tǐ qì jiàn 功 率 半 导 体 器 件
gōng lǜ biǎo 功 率 表	wattmeter	gōng lǜ biǎo 功 率 表
gōng lǜ piān yí 功 率 偏 移	power offset	gōng lǜ piān zhì 功 率 偏 置
gōng lǜ sǔn hào 功 率 損 耗	watt loss	gōng lǜ sǔn hào 功 率 损 耗

繁體中文	英文	簡體中文
bāo zhuāng 包裝	lapping packing	bāo zhuāng 包裝 tián liào 填料
bāo céng 包層	cladding	bāo céng 包层
bàn chéng pǐn 半成品	semi-manufactured goods semi-manufactured-product	bàn chéng pǐn 半成品
bàn tú shì (kòng zhì) 半圖示 (控制)	semi-graphic (control)	bàn tú shì (kòng zhì) 半图示 (控制)
bàn dǎo tǐ 半導體	semiconductor	bàn dǎo tǐ 半导体
bàn dǎo tǐ léi shè 半導體雷射	semiconductor laser	bàn dǎo tǐ jī guāng 半导体激光
kě yòng xìng 可用性	usability	kě yòng xìng 可用性
kě yòng kōng jiān 可用空間	empty area	kě yòng kōng jiān 可用空间
kě ān zhuāng mó zǔ shù 可安裝模組數	number of mountable modules	kě ān zhuāng mó kuài shù liàng 可安裝模块数量
kě nǐ yùn zhuǎn 可逆運轉	reversible operation	kě nǐ yùn xíng 可逆运行
kě nǐ zhuǎn huàn qì 可逆轉換器	reversible converter	kě nǐ zhuǎn huàn qì 可逆转换器
kě dòng fàn wéi 可動範圍	Movable range	kě dòng fàn wéi 可动范围
kě chéng shì kòng zhì qì CPU 可程式控制器 CPU	programmable controller CPU	kě biān chéng kòng zhì qì CPU 可編程控制器 CPU
kě chéng shì kòng zhì qì CPU mó zǔ 可程式控制器 CPU 模組	programmable controller CPU module	kě biān chéng kòng zhì qì CPU mó kuài 可編程控制器 CPU 模块
kě chéng shì kòng zhì qì fēn pèi 可程式控制器分配	programmable controller assignment	duì yú kě biān chéng kòng zhì qì de fēn pèi 对于可編程控制器的分配
kě chéng shì kòng zhì qì zhǐ lìng 可程式控制器指令	programmable controller command	kě biān chéng kòng zhì qì zhǐ lìng 可編程控制器指令
kě chéng shì kòng zhì qì jiù xù 可程式控制器就緒	programmable controller ready	kě biān chéng kòng zhì qì jiù xù 可編程控制器就緒
kě chéng shì kòng zhì qì diàn yuán gòng yīng qì 可程式控制器電源供應器	programmable controller power supply	kě biān chéng kòng zhì qì diàn yuán 可編程控制器电源
kě biān chéng kòng zhì qì 可編程控制器	programmable controller	kě biān chéng kòng zhì qì 可編程控制器
kě biān chéng kòng zhì qì xì tǒng 可編程控制器系統	programmable controller system	kě biān chéng kòng zhì qì xì tǒng 可編程控制器系統
kě biān chéng luó jí kòng zhì qì 可編程邏輯控制器	programmable logic controller	kě biān chéng luó jí kòng zhì qì 可編程逻辑控制器
kě shì xìng zì wǒ tiào shì mó shì (kě shì xìng lǜ bō qì II) (可適性濾波器 II)	adaptive tuning mode (adaptive filter II)	zì shì yīng zì tiào xié mó shì (zì shì yīng lǜ bō qì II) (自适应滤波器 II)
kě shì xìng jiǎn zhèn kòng zhì 可適性減震控制	adaptive vibration suppression control	zì shì yīng jiǎn zhèn kòng zhì 自适应减振控制
kě kào xìng 可靠性	reliability	kě kào xìng 可靠性
kě guān duàn zhāo liú tǐ 可關斷閘流體	gate turnoff thyristor	kě guān duàn jīng zhāo guǎn 可关断晶闸管
kě biàn zhǎng dù 可變長度	variable length	kě biàn cháng dù 可变长度
lìng cún wéi 另存為	save as	lìng cún wéi 另存为
tái chē 台車	trolley	xiǎo tuī chē 小推车
sì xiàng xiàn yùn xíng 四象限運行	4-quadrant operation	sì xiàng xiàn yùn xíng 4象限运行
wài xíng 外形	shape	wài xíng 外形

繁體中文	英文	簡體中文
wài xíng chǐ cùn 外形尺寸	external dimensions	wài xíng chǐ cùn 外形尺寸
wài xíng tú 外形圖	outline drawing	wài xíng tú 外形圖
wài jīng 外徑	outer diameter	wài jīng 外徑
wài jiē mó zǔ 外接模組	Peripheral connection module	wài jiē mó kuài 外接模塊
wài guà chéng shì 外掛程式	plug-in	chā jiàn 插件
wài bù yīn sù 外部因素	external factor	wài bù yuán yīn 外部原因
wài bù bù xiàn 外部佈線	external wiring	wài bù bù xiàn 外部布線
wài bù gù zhàng 外部故障	external failure	wài bù gù zhàng 外部故障
wài bù gù zhàng zhēn duàn mó zǔ 外部故障診斷模組	external failure diagnostics module	wài bù gù zhàng zhēn duàn mó kuài 外部故障診斷模塊
wài bù guī gé shū 外部規格書	functional specification	wài bù guī gé shū 外部規格書
wài bù zhuāng zhì 外部裝置	external device	tōng xìn duì xiàng shè bèi 通信對象設備 wài bù shè bèi 外部設備
wài bù yí nán pái jiě 外部疑難排解	external troubleshooting	wài bù gù zhàng zhēn duàn 外部故障診斷
wài bù cāo zuò 外部操作	external operation	wài bù cāo zuò 外部操作
wài bù shū rù 外部輸入	external input	wài bù shū rù 外部輸入
wài bù shū chū 外部輸出	external output	wài bù shū chū 外部輸出
wài bù chù fā qì 外部觸發器	external trigger	wài bù chù fā 外部觸發
wài bù xiǎn shì mó zǔ 外部顯示模組	external display module	wài bù xiǎn shì mó kuài 外部顯示模塊
wài ké 外殼	case	wài ké 外殼
wài guān 外觀	external appearance	wài guān 外觀
shī sù 失速	stall	shī sù 失速
shī sù fáng zhǐ 失速防止	stall prevention	shī sù fáng zhǐ 失速防止
shī sù fáng zhǐ dòng zuò zhǔn wèi (zhuǎn jǔ xiàn zhì) 失速防止動作準位 (轉矩限制)	stall prevention operation level	shī sù fáng zhǐ dòng zuò shuǐ píng (zhuǎn jǔ xiàn zhì) 失速防止動作水平 (轉矩限制)
shī tiáo 失調	maladjustment	shī tiáo 失調
jù jí zhǐ lìng yǐn shù zhuāng zhì 巨集指令引數裝置	macro instruction argument device	hóng mìng lìng cān shù ruǎn yuán jiàn 宏命令參數軟元件
jù jí zàn cún qì diàn lù 巨集暫存器電路	macro register circuit	hóng dēng lù huí lù 宏登錄回路
bù jú 布局	layout	bù jú 布局
píng háng 平行	parallel	bìng xíng 并行
píng háng jiè miàn 平行介面	parallel interface	bìng xíng jiē kǒu 并行接口
píng háng bù 平行埠	parallel port	bìng xíng duān kǒu 并行端口
píng háng lián jiē (OR luó jí diàn lù) 平行連接 (OR 邏輯電路)	parallel connection (OR logic circuit)	bìng lián lián jiē 并联連接
píng háng cè shì 平行測試	parallel run	bìng xíng yùn xíng 并行運行

繁體中文	英文	簡體中文
píng háng chuán shū 平行傳輸	parallel transmission	bìng xíng chuán sòng 并行传送
píng jūn 平均	average	píng jūn 平均
píng jūn shí jiān shè dìng zhí 平均時間設定值	average time setting value	píng jūn shí jiān shè dìng zhí 平均时间设定值
píng huá 平滑	smooth/flat	píng huá 平滑
píng huá shí jiān cháng shù 平滑時間常數	smoothing time constant	píng huá shí jiān cháng shù 平滑时间常数
píng huá lí hé qì 平滑離合器	smoothing clutch	píng huá lí hé qì 平滑离合器
píng héng 平衡	balance	píng héng 平衡
dǎ kǒng jiā gōng 打孔加工	piercing	ěr huán jiā gōng 耳环加工
běn dì huà 本地化	localization	běn dì huà 本地化
běn zhàn 本站	host station	běn zhàn 本站
běn qī chǎn pǐn 本期產品	current product	dāng qián chǎn pǐn 当前产品
běn jī 本機	local	jū bù / běn bù 局部 / 本部
běn jī zhǐ biāo 本機指標	local pointer	běn dì zhǐ zhēn 本地指针
běn jī zhàn 本機站	local station	běn dì zhàn 本地站
běn jī zhàn zī liào lián jié mó zǔ 本機站資料連結模組	local station data link module	běn dì zhàn shù jù lián jiē mó kuài 本地站数据链接模块
běn jī lián jiē zhuāng zhì 本機連結裝置	local link device	běn dì lián jiē ruǎn yuán jiàn 本地链接软元件
běn jī lián jiē jì diàn qì 本機連結繼電器	local link relay	běn dì lián jiē jì diàn qì 本地链接继电器
běn jī zhuāng zhì 本機裝置	local device	běn dì shè bèi 本地设备
běn jī zhuāng zhì kāi tóu / jié wěi 本機裝置開頭 / 結尾	Local dev. start/end	běn dì shè bèi kāi tóu / jié wěi 本地设备开头 / 结尾
běn jī zhuāng zhì jiān shì qì 本機裝置監視器	Local device monitor	běn dì shè bèi jiān shì qì 本地设备监视器
běn jī mó zǔ 本機模組	local module	běn dì mó kuài 本地模块
běn jī biàn shù 本機變數	local variable	jū bù biàn liáng 局部变量
wèi gèng xīn 未更新	refresh not executed	wèi shuā xīn 未刷新
wèi zhí xíng zhòng shì 未執行重試	retry not performed	wèi zhí xíng zài shì 未执行再试
wèi cè 未測	missing	qiàn cè 欠测 qiàn quē 欠缺
wèi guǎn lǐ 未管理	out of control	shī kòng 失控
zhèng / fù gòng yòng xíng (jī jí / yuán jí gòng yòng xíng) (汲極 / 源極 共用型)	positive/negative common shared type (sink/source shared type)	zhèng / fù gòng yòng xíng (lǒu xíng / yuán xíng gòng yòng xíng) (漏型 / 源型 共用型)
zhèng gōng gòng duān 正公共端	positive common	zhèng gōng gòng duān 正公共端
zhèng xiàng huí lù 正向迴路	positive loop	zhèng huán lù 正环路
zhèng zài zhí xíng yān yuán 正在執行還原	restore executing	fù wèi jiě chú zhuàng tài 复位解除状态 zhèng zài zhí xíng huī fù 正在执行恢复

繁體中文	英文	簡體中文
zhèng xiāng 正相	normal phase	zhèng xiāng 正相
zhèng jí 正極	anode	zhèng jí 正極
zhèng luó jí 正邏輯	positive logic	zhèng luó jí 正邏輯
mǔ jiē tóu (lián jiē qì) 母接頭 (連接器)	female (connector)	mǔ jiē tóu (lián jiē qì) 母接頭 (連接器)
yǒng jiǔ cí tiě 永久磁鐵	permanent magnet	yǒng jiǔ cí tiě 永久磁鐵
wǎ 瓦	watt(W)	wǎ 瓦
shēng chéng huà miàn 生成畫面	generated screen	shēng chéng huà miàn 生成畫面
shēng chǎn jì shù 生產技術	production technology	shēng chǎn jì shù 生產技術
shēng chǎn jì huà 生產計劃	production plan	shēng chǎn jì huà 生產計劃
shēng chǎn chéng xù 生產程序	production procedure	shēng chǎn gōng xù 生產工序
shēng chǎn liàng 生產量	throughput	shēng chǎn liàng 生產量
shēng chǎn jiān gé 生產間隔	takt time	jié pāi shí jiān 节拍時間
shēng chǎn tú 生產圖	production drawing	zhì zuò tú 制作圖
shēng chǎn guǎn lǐ 生產管理	production management	shēng chǎn guǎn lǐ 生產管理
shēng chǎn chǎng shāng 生產廠商	manufacturer	shēng chǎn chǎng shāng 生產廠商
shēng chǎn xiàn 生產線	production line	shēng chǎn xiàn 生產線
shēng chǎn xiàn kòng zhì qì 生產線控制器	production line controller	shēng chǎn xiàn kòng zhì qì 生產線控制器
yòng hù duān 用戶端	client client side	kè hù jī 客戶機 kè hù duān 客戶端
yóu chéng shì yù shè 由程式預設	preset by program	tōng guò chéng xù yù zhì 通過程序預置
bái sè wú guāng zhǐ 白色無光紙	white mat paper	bái sè yà guāng zhǐ 白色亞光紙
bái sè bǔ zhèng 白色補正	white balance	bái sè bǔ zhèng 白色補正
bái chì dēng 白熾燈	incandescent lamp	bái chì dēng 白熾燈
mù de dì 目的地	destination	mù de dì 目的地
mù qián wèi zhì 目前位置	current position	xiàn zài wèi zhì 現在位置
mù qián suǒ zài dì 目前所在地	current location	xiàn zài suǒ zài dì 現在所在地
mù qián jìn gěi zhí 目前進給值	current value of feed	jìn gěi xiàn zài zhí 進給現在值
mù shì jiǎn chá 目視檢查	visual inspection	mù shì jiǎn chá 目視檢查
mù biāo wù 目標物	target	mù biāo wù 目標物
mù biāo zhí 目標值	target value	mù biāo zhí 目標值
mù lù 目錄	directory	mù lù 目錄
mù lù míng chēng 目錄名稱	directory name	mù lù míng 目錄名
jiāo chā wǎng xiàn 交叉網線	crossing cable	jiāo chā diàn lǎn 交叉電纜

繁體中文	英文	簡體中文
jiāo liú 交 流	AC (alternating current)	jiāo liú 交 流
jiāo huò 交 貨	delivery	jiāo huò 交 貨
jiāo huò rì qī 交 貨 日 期	delivery date	jiāo huò qī 交 貨 期
jiāo huò dān 交 貨 單	delivery note	jiāo huò dān 交 貨 單
jiāo huò qī yán chí 交 貨 期 延 遲	delivery delay	jiāo huò qī yán chí 交 貨 期 延 遲
jiāo wò 交 握	handshake	tóng bù jiāo huàn 同 步 交 換
jiāo wò xùn hào 交 握 訊 號	handshake signal	tóng bù jiāo huàn xìn hào 同 步 交 換 信 號
guāng jiē shōu yuán jiàn 光 接 收 元 件	light-receiving element	guāng jiē shōu yuán jiàn 光 接 收 元 件
guāng zhóu 光 軸	beam axis	guāng zhóu 光 軸
guāng liàng fēn bù 光 量 分 佈	light quantity distribution	guāng liàng fēn bù 光 量 分 佈
guāng yuán 光 源	light source	guāng yuán 光 源
guāng zhào wéi dú jì yì tǐ 光 罩 唯 讀 記 憶 體	masked ROM	yǎn mó ROM 掩 膜 ROM
guāng diàn kāi guān 光 電 開 關	optoelectronic switch	guāng diàn kāi guān 光 電 開 關
guāng diǎn guǎn kāi guān 光 電 管 開 關	photoelectric tube switch	guāng diǎn guǎn kāi guān 光 電 管 開 關
guāng mù 光 幕	light curtain	guāng mù 光 幕
guāng ǒu hé qì 光 耦 合 器	photocoupler	guāng ǒu hé qì 光 耦 合 器
guāng ǒu hé qì jué yuán 光 耦 合 器 絕 緣	photocoupler isolation	guāng ǒu hé qì jué yuán 光 耦 合 器 絕 緣
guāng xué jiè miàn 光 學 介 面	optical interface	guāng jiē kǒu 光 接 口
guāng xué tōng xùn 光 學 通 訊	Optical Communication	guāng tōng xìn 光 通 信
guāng xué rào jiē kāi guān 光 學 繞 接 開 關	optic bypass switch	guāng páng tōng kāi guān 光 旁 通 開 關
guāng xiān zī liào lián jié mó zǔ 光 纖 資 料 連 結 模 組	optical data link module	guāng xiān shù jù liàn jiē mó kuài 光 纖 數 據 鏈 接 模 塊
guāng xiān diàn lǎn 光 纖 電 纜	optical fiber cable	guāng xiān diàn lǎn 光 纖 電 纜
xiān jìn S qū xiàn jiā jiǎn sù 先 進 S 曲 線 加 減 速	advanced S-curve acceleration/deceleration	xiān jìn S qū xiàn jiā jiǎn sù 先 進 S 曲 線 加 減 速
xiān jìn jiǎn zhèn kòng zhì 先 進 減 震 控 制	advanced vibration suppression control	xiān jìn jiǎn zhèn kòng zhì 先 進 減 振 控 制
xiān jìn cí tōng xiàng liàng kòng zhì 先 進 磁 通 向 量 控 制	advanced flux vector control	xiān jìn cí tōng shí liàng kòng zhì 先 進 磁 通 矢 量 控 制
quán yù qū duàn 全 域 區 段	global section	quán jú duàn 全 局 段
quán yù zhuāng zhì 全 域 裝 置	global device	quán jú shè bèi 全 局 設 備
quán yù biàn liàng 全 域 變 量	global variable	quán jú biàn liàng 全 局 變 量
quán bù qǔ xiāo 全 部 取 消	clear selection / deselect	jiě chú xuǎn zé 解 除 選 擇
quán bì huí lù kòng zhì 全 閉 迴 路 控 制	Fully closed loop control	quán bì huán kòng zhì 全 閉 環 控 制 quán fēng bì kòng zhì 全 封 閉 控 制
quán liàng chéng jīng dù 全 量 程 精 度	accuracy to full-scale	xiāng duì mǎn kè dù de jīng dù 相 對 滿 刻 度 的 精 度
quán shù wèi kòng zhì 全 數 位 控 制	all digital control	quán shù zì kòng zhì 全 數 字 控 制

繁體中文	英文	簡體中文
quán shù jiǎn chá 全數檢查	whole inspection	quán shù jiǎn chá 全数检查
quán fàn wéi jǐng bào 全範圍警報	over-range alarm	zhěng gè fàn wéi bào jǐng 整个范围报警
quán xuǎn 全選	select all	quán bù xuǎn zé 全部选择
gòng yòng jiē dì 共用接地	shared grounding/joint grounding	gòng yòng jiē dì 共用接地
gòng zhèn pín lǜ 共振頻率	resonance frequency	gòng zhèn pín lǜ 共振频率
gòng tōng 共通	common	gōng gòng 公共
gòng tōng jiē dì 共通接地	common grounding	gòng tōng jiē dì 共通接地
gòng tōng shè dìng 共通設定	common setup	gòng tōng shè zhì 共通设置
gòng tōng shè dìng zī liào 共通設定資料	common setting data	gòng tōng shè zhì shù jù 共通设置数据
gòng mó yì zhì bǐ 共模抑制比	common mode rejection ratio	gòng mó yì zhì bǐ 共模抑制比
gòng mó zào xùn 共模噪訊	common mode noise	gòng mó zào shēng 共模噪声
zài shēng 再生	regeneration	zài shēng 再生
zài shēng diàn guò duō 再生電過多	excessive regeneration	zài shēng diàn guò duō 再生电过多
liè yìn 列印	print print out	dǎ yìn 打印
liè yìn fù běn 列印副本	hardcopy	yìng kǎo bèi 硬拷贝
liè yìn biāo tí dēng lù 列印標題登錄	print title entry	dǎ yìn biāo tí dēng lù 打印标题登录
liè biāo chéng shì 列表程式	list program	liè biāo chéng xù 列表程序
liè biāo mó shì 列表模式	list mode	liè biāo mó shì 列表模式
liè huà 劣化	deterioration	liè huà 劣化
yìn zì 印字	mark / printing	kè yìn 刻印
yìn shuā diàn lù 印刷電路	pattern	yìn shuā diàn lù 印刷电路
yìn shuā diàn lù bǎn 印刷電路板	printed circuit board	yìn shuā xiàn lù bǎn 印刷线路板
wēi xiǎn wù pǐn 危險物品	dangerous goods	wēi xiǎn wù pǐn 危險物品
wēi xiǎn wù pǐn chù lǐ yuán zé 危險物品處理原則	rules for handling dangerous materials	wēi xiǎn pǐn chù lǐ biāo zhǔn 危險品处理标准
tóng wèi 同位	parity	qí ǒu xìng 奇偶性
tóng wèi wèi yuán 同位位元	parity bit	qí ǒu jiào yàn wèi 奇偶校验位
tóng wèi jiǎn chá 同位檢查	parity check	qí ǒu jiào yàn 奇偶校验
tóng bù 同步	synchronization	tóng bù 同步
tóng bù zhuī zōng mó shì 同步追蹤模式	synchronized tracking mode	rè bèi tóng bù mó shì 热备同步模式
zhuī zōng zhí xíng shí jiān 同步執行時間	tracking execution time	gēn zōng zhí xíng shí jiān 跟踪执行时间
tóng bù kòng zhì 同步控制	synchronous control	tóng bù kòng zhì 同步控制
tóng bù yì chāng 同步異常	tracking error	rè bèi yì chāng 热备异常

繁體中文	英文	簡體中文
tóng bù tōng xùn 同步通訊	tracking communication	rè bèi tōng xìn 热备通信
tóng bù chuán shū 同步傳輸	tracking transfer	rè bèi chuán sòng 热备传送
tóng bù yùn zhuǎn 同步運轉	equal speed operation	tóng bù yùn zhuǎn 同步运转
tóng bù diàn lǎn 同步電纜	tracking cable	rè bèi diàn lǎn 热备電纜
tóng bù mó shì 同步模式	synchronization method	tóng bù fāng shì 同步方式
tóng bù biān mǎ qì 同步編碼器	synchronous encoder	tóng bù biān mǎ qì 同步編碼器
tóng zhóu fǎn shè 同軸反射	coaxial reflective	tóng zhóu fǎn shè 同軸反射
tóng zhóu chuí zhí 同軸垂直	coaxial vertical	tóng zhóu chuí zhí 同軸垂直
tóng zhóu diàn lǎn 同軸電纜	co-axial cable	tóng zhóu diàn lǎn 同軸電纜
diào chē 吊車	crane	diào chē 吊車
gè lián xiàn de zhuàng tài 各連線的狀態	status of each connection	gè lián jiē zhuàng tài 各連接狀態
gè chéng shì zhù jiě 各程式註解	comment by program	chéng xù zhù shì 程序注释
gè xiàng cuò wù zī xùn 各項錯誤資訊	individual error information	chū cuò gè bié xìn xī 出錯个别信息
gè xiàng cuò wù zī xùn xuǎn dān 各項錯誤資訊選單	individual error information menu	cuò wù gè bié xìn xī cài dān 錯誤个别信息菜单
xiàng liàng 向量	vector	shì liàng 矢量
xiàng liàng kòng zhì 向量控制	vector control	shì liàng kòng zhì 矢量控制
hé chéng 合成	compose	hé chéng 合成
hé chéng sù dù 合成速度	synthetic rate	fù hé sù dù 复合速度
hé zuò 合作	combination	hé zuò 合作
hé bìng 合併	merge	jié hé 結合
hé bìng zī liào 合併資料	merge data	jí hé shù jù 集合数据
hé gé pǐn 合格品	non-defective product / conforming product	hé gé pǐn 合格品
hé zī qǐ yè 合資企業	joint venture corporation	hé zī qǐ yè 合資企業
huí shēng zhì dòng qì 回生制動器	regenerative brake	fǎn kuì zhì dòng qì 反馈制動器
huí shēng fù zài lǜ 回生負載率	regenerative load ratio	zài shēng fù hè lǜ 再生負荷率
huí shēng pèi xuǎn 回生配選	Regenerative option	zài shēng xuǎn jiàn 再生選件
huí shēng dān yuán 回生單元	regeneration module	zài shēng dān yuán 再生單元
huí shēng diàn zǔ qì 回生電阻器	regenerative resistor	zài shēng diàn zǔ qì 再生電阻器
huí bō 回波	echo	huí bō / fǎn xiǎng 回波 / 反響
huí yīng 回應	response	xiǎng yīng 響應
huí yīng dài mǎ 回應代碼	response code	xiǎng yīng dài mǎ 響應代碼
huí yīng zhǐ dìng 回應指定	response specification	xiǎng yīng zhǐ dìng 響應指定
huí yīng shí jiān 回應時間	response time	xiǎng yīng shí jiān 響應時間

繁體中文	英文	簡體中文
huí yīng sù dù 回應速度	response / responsiveness	xiǎng yīng shí jiān 响应时间
huí guī fǎn shè xíng 回歸反射型	retro-reflective	huí guī fǎn shè xíng 回归反射型
duō CPU tóng bù qǐ dòng 多CPU同步啟動	multiple CPU synchronized boot-up	duō CPU tóng bù qǐ dòng 多CPU同步启动
duō CPU xì tǒng 多CPU系統	multiple CPU systems	duō CPU xì tǒng 多CPU系統
duō CPU xì tǒng zhuān yòng zhǐ lìng 多CPU系統專用指令	multiple CPU system dedicated instruction	duō CPU xì tǒng zhuān yòng mìng lìng 多CPU系統專用命令
duō CPU cān shù 多CPU參數	multiple CPU parameter	duō CPU cān shù 多CPU參數
duō CPU jiān tóng bù zhōng duàn 多CPU間同步中斷	multiple CPU synchronous interrupt	duō CPU jiān tóng bù zhōng duàn 多CPU間同步中斷
duō CPU jiān zì dòng gēng xīn qū 多CPU間自動更新區	multiple CPU auto refresh area	duō CPU jiān zì dòng shuā xīn qū 多CPU間自動刷新區
duō CPU jiān shí zhōng tóng bù 多CPU間時鐘同步	multiple CPU clock synchronization	duō CPU jiān shí zhōng tóng bù 多CPU間時鐘同步
duō CPU jiān gāo sù chuán shū jì yì tǐ 多CPU間高速傳輸記憶體	multiple CPU high speed transmission memory	duō CPU jiān gāo sù tōng xìn cún chū qì 多CPU間高速通信存儲器
duō CPU jiān gāo sù chuán shū zhuān yòng zhǐ lìng 多CPU間高速傳輸專用指令	multiple CPU high-speed transmission dedicated instruction	duō CPU jiān gāo sù tōng xìn zhuān yòng mìng lìng 多CPU間高速通信專用命令
duō CPU jiān gāo sù huì liú pái 多CPU間高速匯流排	multiple CPU high speed bus	duō CPU jiān gāo sù zǒng xiàn 多CPU間高速總線
duō CPU jiān gāo sù huì liú pái zhuān yòng zhǐ lìng 多CPU間高速匯流排專用指令	dedicated instruction of multiple CPU high speed bus	duō CPU jiān gāo sù zǒng xiàn duì yīng zhuān yòng zhǐ lìng 多CPU間高速總線對應專用指令
duō CPU jiān chuán shū zhuān yòng zhǐ lìng 多CPU間傳輸專用指令	multiple CPU transmission dedicated instruction	duō CPU jiān tōng xìn zhuān yòng mìng lìng 多CPU間通信專用命令
duō CPU jiān gòng yòng jì yì tǐ 多CPU間共用記憶體	multiple CPU shared memory	duō CPU gòng xiǎng cún chū qì 多CPU共享存儲器
duō CPU jiān gòng yòng zhuāng zhì 多CPU間共用裝置	cyclic transmission area device	duō CPU gòng xiǎng ruǎn yuán jiàn 多CPU共享軟元件
duō CPU jiān gāo sù zhǔ jī bǎn mó zǔ 多CPU間高速主基板模組	multiple CPU high speed main base module	duō CPU gāo sù zhǔ jī bǎn mó kuài 多CPU高速主基板模塊
duō CPU jiān gāo sù chuán shū qū 多CPU間高速傳輸區	multiple CPU high speed transmission area	duō CPU jiān gāo sù tōng xìn qū 多CPU間高速通信區
duō gōng 多工	multi-tasks	duō rèn wù 多任务
duō gōng qì yuán jiàn 多工器元件	multiplex element	fù yòng qì yuán jiàn 复用器元件
duō gōng néng 多功能	multi-function	duō gōng néng 多功能
duō fāng jī huà hé wù 多芳基化合物	polyarylate	duō fāng jī huà hé wù 多芳基化合物
duō xiāng mài chōng 多相脈衝	multi-phase pulse	duō xiāng mài chōng 多相脉冲
duō zhàn diǎn (cóng zhàn) 多站點 (從站)	multi-drop (slave)	duō zhàn diǎn (cóng zhàn) 多站點 (从站)
duō shù jué dìng xì tǒng 多數決定系統	majority vote system	duō shù jué dìng xì tǒng 多数决定系统
duō diǎn xíng chéng shì shè dìng qì 多點型程式設定器	Multi-Point Program Setter	duō diǎn xíng chéng shì shè zhì qì 多點型程序設置器
duō diǎn lián xiàn 多點連線	multidrop link	duō diǎn liàn jiē 多點鏈接
duō diǎn lián xiàn mó zǔ 多點連線模組	multidrop link module	duō diǎn liàn jiē mó kuài 多點鏈接模塊
zì yuán 字元	character	zì fú 字符
zì yuán chuàn 字元串	character string	zì fú chuàn 字符串
zì yuán gāo dù 字元高度	character height	zì fú gāo dù 字符高度
zì yuán qū 字元區	character area	zì fú qū 字符區

繁體中文	英文	簡體中文
字元產生器 zì yuán chǎn shēng qì	character generator	字符发生器 zì fú fā shēng qì
字元寬度 zì yuán kuān dù	character width	字符寬 zì fú kuān
字元類型 zì yuán lèi xíng	character type	字符類型 zì fú lèi xíng
字型 zì xíng	font	字體 zì tǐ
字型記憶體 zì xíng jì yì tǐ	font memory	字體存儲器 zì tǐ cún chǔ qì
字型置換 zì xíng zhì huàn	font replacement	字體置換 zì tǐ zhì huàn
字詞 zì cí	word	字 zì
字詞存取 zì cí cún qǔ	word access	字訪問 zì fǎng wèn
字詞單位 zì cí dān wèi	in units of word	字單位 zì dān wèi
字詞裝置 zì cí zhuāng zhì	word device	字軟元件 zì ruǎn yuán jiàn
字詞資料 zì cí zī liào	word data	字數據 zì shù jù
存取 cún qǔ	access	存取 cún qǔ
存取方式 cún qǔ fāng shì	access mode	存取方式 cún qǔ fāng shì
存取從屬站 cún qǔ cóng shǔ zhàn	access slave station	存取從站 cún qǔ cóng zhàn
存取週期 cún qǔ zhōu qī	access cycle	存取周期 cún qǔ zhōu qī
存取開關 cún qǔ kāi guān	access switch	存取開關 cún qǔ kāi guān
存取電路 cún qǔ diàn lù	access circuit	存取電路 cún qǔ diàn lù
存取範圍 cún qǔ fàn wéi	access range	存取範圍 cún qǔ fàn wéi
存取權 cún qǔ quán	access authority, access right	存取權 cún qǔ quán
安全 ān quán	security	安全等級 ān quán děng jí
安全CSP檔案 ān quán CSP dǎng àn	safety CSP file	安全CSP文件 ān quán CSP wén jiàn
安全功能區塊 ān quán gōng néng qū kuài	safety function block	安全功能塊 ān quán gōng néng kuài
安全制動器 ān quán zhì dòng qì	safety brake	安全制動器 ān quán zhì dòng qì
安全門 ān quán mén	safety door	安全門 ān quán mén
安全庫存 ān quán kù cún	safety inventory	安全庫存 ān quán kù cún
安全措施 ān quán cuò shī	safety measures	安全措施 ān quán cuò shī
安全電路 ān quán diàn lù	safety circuit	安全電路 ān quán diàn lù
安全電路異常 ān quán diàn lù yì cháng	safety circuit error	安全回路異常 ān quán huí lù yì cháng
安全監視輸出 ān quán jiān shì shū chū	safety monitor output	安全監視輸出 ān quán jiān shì shū chū
安全管理 ān quán guǎn lǐ	security management	安全管理 ān quán guǎn lǐ
安全認證 ān quán rèn zhèng	safety approval	安全認證 ān quán rèn zhèng
安全遠端裝置站 ān quán yuǎn chéng zhuāng zhì zhàn	safety remote device station	安全遠程軟元件站 ān quán yuǎn chéng ruǎn yuán jiàn zhàn
安全審查 ān quán shěn chá	safety review	安全審查 ān quán shěn chá

繁體中文	英文	簡體中文
ān quán biāo zhǎn 安全標準	safety standards	ān quán biāo zhǎn 安全标准
ān quán mó shì 安全模式	SAFETY MODE	ān quán mó shì 安全模式
ān quán cāo zuò 安全操作	security operation	ān quán cāo zuò 安全操作
ān quán jī zhì 安全機制	safety mechanism	ān quán jī zhì 安全机制
ān quán jiǎn chá 安全檢查	safety inspection	ān quán jiǎn chá 安全检查
ān quán jì diàn qì mó zǔ 安全繼電器模組	safety relay module	ān quán jì diàn qì mó kuài 安全继电器模块
ān péi 安培	ampere	ān péi 安培
ān zhuāng 安裝	install installation	ān zhuāng 安裝
ān zhuāng kǒng 安裝孔	mounting hole	ān zhuāng kǒng 安裝孔
ān zhuāng zhī jià 安裝支架	mounting bracket	ān zhuāng jīn shǔ bù jiàn 安裝金属部件
ān zhuāng fāng xiàng 安裝方向	mounting direction	ān zhuāng fāng xiàng 安裝方向
ān zhuāng yòng qiān dīng 安裝用嵌釘	mounting stud	gù dìng yòng qiān dīng 固定用嵌釘
ān zhuāng kòu zhǎo 安裝扣爪	mounting tab	ān zhuāng kòu zhǎo 安裝扣爪
ān zhuāng biǎo miàn 安裝表面	mounting surface	ān zhuāng miàn 安裝面
ān zhuāng guī 安裝軌	mounting rail	ān zhuāng yòng guī cáo 安裝用軌槽
ān zhuāng chéng xù 安裝程序	installation procedure	ān zhuāng bù zhǔn 安裝步驟
ān zhuāng jiān jù 安裝間距	mounting pitch	ān zhuāng jiān jù 安裝間距
ān zhuāng huán jìng 安裝環境	mounting environment	ān zhuāng huán jìng 安裝環境
ān zhuāng luó sī 安裝螺絲	mounting screw	ān zhuāng luó shùn 安裝螺絲 gù dìng luó dīng 固定螺釘
jiān fēng 尖峰	spike	jiān fēng 尖峰
jiān fēng diàn yā 尖峰電壓	spike voltage	jiān fēng diàn yā 尖峰电压
jiān zuǐ qiān 尖嘴鉗	needle-nose pliers	jiān zuǐ qiān 尖嘴鉗
chéng běn 成本	cost	chéng běn 成本
chéng duì kāi qǐ 成對開啓	pairing open	chéng duì dǎ kāi 成对打开
shōu yì lǜ 收益率	yield rate	chéng pǐn lǜ 成品率
shōu fā 收發	communication send/receive	shōu fā 收发 tōng xùn 通讯
shōu fā qì 收發器	transceiver	shōu fā qì 收发器
shōu fā qì diàn lǎn 收發器電纜	transceiver cable	shōu fā qì diàn lǎn 收发器电纜
shōu suō 收縮	shrink	shōu suō 收缩

繁體中文	英文	簡體中文
qū xiǎn 曲線	curve	qū xiǎn 曲线
yǒu hài wù zhì 有害物質	harmful/hazardous/toxic substance	yǒu hài wù zhì 有害物质
yǒu xiào zhí 有效值	effective value	yǒu xiào zhí 有效值
yǒu xiào zài hé bǐ 有效載荷比	Effective load ratio	yǒu xiào fù hè lǜ 有效負荷率
yǒu xiào xiàng sù 有效像素	effective pixels	yǒu xiào xiàng sù 有效像素
yǒu wú zhù cè tōng xùn xié dìng 有無註冊通訊協定	protocol registration selection	yǒu wú zhù cè xié yì 有無注册协议
cì xiàng sù chǔ lǐ 次像素處理	sub-pixel processing	cì xiàng sù chǔ lǐ 次像素处理
cì shù 次數	degree times	cì shù 次数
nǎi 氖	neon	nǎi 氖
nǎi qì 氖氣	neon gas	nǎi qì 氖气
wū rǎn 污染	pollution	wū rǎn 污染
wū rǎn wù 污染物	contaminants	wū rǎn wù 污染物
huī sè wú xiào 灰色無效	grayout	huī sè wú xiào 灰色无效
huī jiē chǔ lǐ 灰階處理	grayscale processing	huī dù chǔ lǐ 灰度处理
huī xiàn 灰線	dirty	huī xiàn 灰线
lǎo huà 老化	aging	lǎo huà 老化
zì shàng ér xià 自上而下	top down	zì shàng ér xià 自上而下
zì yóu yùn zhuǎn 自由運轉	free run	zì yóu yùn xíng 自由运行
zì wǒ zhěn duàn 自我診斷	self-diagnosis	zì wǒ zhěn duàn 自我诊断
zì wǒ zhěn duàn liè biǎo 自我診斷列表	self-diagnostic list	zì zhěn duàn yī lǎn 自诊断一览
zì bǎo 自保	self-holding	zì bǎo chí 自保持
zì bǎo diàn lù 自保電路	self-holding circuit	zì bǎo chí diàn lù 自保持电路
zì dìng zì yuán 自訂字元	custom character	zì dìng yì zì fú 自定义字符
zì dòng 自動	automatic	zì dòng zhuāng zhì 自动装置
zì dòng huà 自動化	automation	zì dòng huà 自动化
zì dòng shēng chéng 自動生成	auto-generation	zì dòng shēng chéng 自动生成
zì dòng huī fù 自動恢復	auto-replication	zì dòng huī fù 自动恢复
zì dòng jì lù 自動記錄	auto logging	zì dòng jì lù 自动记录
zì dòng bèi fèn 自動備份	auto-backup	zì dòng bǎo cún 自动保存
zì dòng bǔ cháng 自動補償	auto correction	zì dòng bǔ zhèng 自动补正
zì dòng yùn zhuǎn 自動運轉	automatic operation/auto-run	zì dòng yùn zhuǎn 自动运转
zì dòng mó shì 自動模式	auto mode	zì dòng mó shì 自动模式

繁體中文	英文	簡體中文
zì dòng tiáo shì 自動調適	auto tuning	zì dòng tiáo xié 自动调谐
zì dòng tiáo shì huí yīng 自動調適回應	auto tuning response	zì zhěng dìng xiǎng yīng xìng 自整定响应性
zì dòng tiáo shì mó shì 自動調適模式	auto tuning mode	zì zhěng dìng mó shì 自整定模式
zì fù shì yuán jiàn 自復式元件	polyswitch	zì huī fù bǎo xiǎn sī 自恢复保险丝
zì rán duì shù 自然對數	natural logarithm	zì rán duì shù 自然对数
sè chā 色差	color difference	sè chā 色差
sè cǎi chǔ lǐ 色彩處理	color processing	sè cǎi chǔ lǐ 色彩处理
sè cǎi nóng dàn chǔ lǐ 色彩濃淡處理	color shade-scale processing	sè cǎi nóng dàn chǔ lǐ 色彩浓淡处理
sè wēn 色溫	color temperature	sè wēn 色温
háng dòng diàn huà , shǒu jī 行動電話，手機	cellular phone, mobile phone	shǒu jī 手机
háng chéng 行程	stroke trip	chōng chéng / xíng chéng 冲程 / 行程 xíng chéng 行程
háng chéng bǐ 行程比	stroke ratio	xíng chéng bǐ 行程比
háng chéng xiàn zhì fàn wéi 行程限制範圍	stroke limit	xíng chéng xiàn zhì fàn wéi 行程限制范围
háng chéng jié shù 行程結束	stroke end	xíng chéng jié shù 行程结束
háng jiān jù 行間距	line space	wén zì háng jù 文字行距
chuán liè lián jiē (AND luó jí diàn lù) 串列連接 (AND 邏輯電路)	serial connection (AND logic circuit)	chuán xíng lián jiē 串行連接
chuán háng 串行	serial	chuán xíng 串行
chuán háng / USB lián jiē 串行 / USB 連接	serial/USB connection	chuán xíng / USB lián jiē 串行 / USB 连接
chuán háng jiè miàn 串行介面	serial interface	chuán xíng jiē kǒu 串行接口
chuán háng tōng xùn 串行通訊	serial communication	chuán xíng tōng xìn 串行通信
chuán háng tōng xùn CPU mó zǔ lián jiē 串行通訊 CPU 模組連接	serial communication CPU module connection	chuán xíng tōng xìn CPU mó kuài lián jiē 串行通信 CPU 模块连接
chuán háng tōng xùn mó zǔ 串行通訊模組	serial communication module	chuán xíng tōng xìn mó kuài 串行通信模块
chuán háng chuán shū 串行傳輸	serial transmission	chuán xíng chuán sòng 串行传送
chuán háng wěn yā qì 串行穩壓器	series regulator	chuán lián wěn yā qì 串联稳压器
chuán lián kòng zhì 串聯控制	tandem control	chuán lián kòng zhì 串联控制
chuán lián lián jiē 串聯連接	cascade connection	jì lián lián jiē 级联连接
chuán lián mó shì 串聯模式	cascade mode	jì lián mó shì 级联模式
wèi 位	digit	wèi 位
wèi yuán 位元	bit	wèi 位
wèi yuán fèn pèi 位元分配	bit assignment	wèi fēn pèi 位分配
wèi yuán fǎn zhuǎn zhuǎn huàn 位元反轉轉換	change bit inversion	wèi fǎn zhuǎn zhuǎn huàn 位反转转换
wèi yuán wèi zhì 位元位置	bit position	wèi wèi zhì 位位置

繁體中文	英文	簡體中文
wèi yuán zǔ 位 元 組	byte	zì jié 字 节
wèi yuán zǔ jiāo huàn 位 元 組 交 換	Byte swap	zì jié jiāo huàn 字 节 交 換
wèi yuán zǔ xù 位 元 組 序	endian	zì jié xù 字 节 序
wèi yuán chù lǐ zhǐ lìng 位 元 處 理 指 令	bit processing instruction	wèi chù lǐ zhǐ lìng 位 处 理 指 令
wèi yuán sù lǜ 位 元 速 率	bit rate	mǎ lǜ 码 率
wèi yuán dān wèi 位 元 單 位	in units of bits	wèi dān wèi 位 单 位
wèi yuán zhuāng zhì 位 元 裝 置	bit device	wèi ruǎn yuán jiàn 位 软 元 件
wèi yuán zī liào 位 元 資 料	bit data	wèi shù jù 位 数 据
wèi yuán zī liào shū rù huà miàn 位 元 資 料 輸 入 畫 面	bit data entry screen	wèi shù jù shū rù huà miàn 位 数 据 输 入 画 面
wèi yuán mó shì 位 元 模 式	bit pattern	wèi fāng shì 位 方 式
wèi zhǐ 位 址	address	dì zhǐ 地 址
wèi zhǐ di jiǎn fāng xiàng 位 址 遞 減 方 向	address decreasing direction	dì zhǐ di jiǎn fāng xiàng 地 址 递 减 方 向
wèi zhǐ di zēng fāng xiàng 位 址 遞 增 方 向	address increasing direction	dì zhǐ di zēng fāng xiàng 地 址 递 增 方 向
wèi zhǐ biāo jì fǎ 位 址 標 記 法	address indication	dì zhǐ biāo shì 地 址 表 示
wèi yí 位 移	offset	piān zhì 偏 置
wèi yí / zēng yì zhí 位 移 / 增 益 值	offset/gain value	piān zhì / zēng yì zhí 偏 置 / 增 益 值
wèi yí / zēng yì shè dìng cì shù 位 移 / 增 益 設 定 次 數	offset/gain setting count	piān zhì / zēng yì shè dìng cì shù 偏 置 / 增 益 设 置 次 数
wèi yí / zēng yì shè dìng zhuàng tài 位 移 / 增 益 設 定 狀 態	offset/gain setting status	piān zhì / zēng yì shè dìng zhuàng tài 偏 置 / 增 益 设 置 状 态
wèi yí / zēng yì shè dìng zhuàng tài xùn hào 位 移 / 增 益 設 定 狀 態 訊 號	offset/gain setting status signal	piān zhì / zēng yì shè dìng zhuàng tài xùn hào 偏 置 / 增 益 设 置 状 态 信 号
wèi yí / zēng yì tiáo zhěng zhí zhǐ dìng 位 移 / 增 益 調 整 值 指 定	offset/gain adjusted value specification	piān zhì / zēng yì tiáo jié zhí zhǐ dìng 偏 置 / 增 益 调 节 值 指 定
wèi yí zhí 位 移 值	offset value	piān zhì zhí 偏 置 值
wèi yí shè dìng zhuàng tài 位 移 設 定 狀 態	offset setting status	piān zhì shè dìng zhuàng tài 偏 置 设 置 状 态
wèi yí shè dìng mó shì 位 移 設 定 模 式	offset setting mode	piān zhì shè dìng mó shì 偏 置 设 置 模 式
wèi yí shè dìng qǐng qiú 位 移 設 定 請 求	offset setting request	piān zhì shè dìng qǐng qiú 偏 置 设 置 请 求
wèi yí liáng 位 移 量	travel	wèi yí liáng 位 移 量
wèi yí mó shì 位 移 模 式	displacement mode	wèi yí mó shì 位 移 模 式
wèi zhì fǎn kuì 位 置 反 饋	positioning feedback	wèi zhì fǎn kuì 位 置 反 馈
wèi zhì zhǐ lìng 位 置 指 令	position command	wèi zhì zhǐ lìng 位 置 指 令
wèi zhì mài chōng 位 置 脈 衝	position pulse	wèi zhì mài chōng 位 置 脉 冲
wèi zhì huí quān 位 置 迴 圈	position loop	wèi zhì huán 位 置 环
wèi zhì huí quān zēng yì 位 置 迴 圈 增 益	position loop gain	wèi zhì huán zēng yì 位 置 环 增 益
wèi zhì zhuī zōng kòng zhì 位 置 追 蹤 控 制	position follow-up control	wèi zhì gēn zōng kòng zhì 位 置 跟 踪 控 制
wèi zhì zhēn cè qì 位 置 偵 測 器	position detector	wèi zhì jiǎn cè qì 位 置 检 测 器

繁體中文	英文	簡體中文
wèi zhì piān chā 位置偏差	position deviation	wèi zhì piān chā 位置偏差
wèi zhì kòng zhì qì 位置控制器	position controller	wèi zhì kòng zhì qì 位置控制器
wèi zhì shè dìng shí jiān 位置設定時間	position setting time	dìng wèi shè zhì shí jiān 定位设置时间
wèi zhì wù chā 位置誤差	position error	wèi zhì wù chā 位置误差
wèi zhì zēng yì 位置增益	position gain	wèi zhì zēng yì 位置增益
wèi zhì tiáo zhěng 位置調整	position adjustment	wèi zhì tiáo zhěng 位置调整
wèi shù 位數	digit count	wèi shù 位数
sì fú 伺服	servo	sì fú 伺服
sì fú huí yīng xìng 伺服回應性	servo response	sì fú xiǎng yīng xìng 伺服响应性
sì fú xì tǒng 伺服系統	servo system	sì fú xì tǒng 伺服系统
sì fú mǎ dá 伺服馬達	servo-motor	sì fú mǎ dá 伺服马达
sì fú cān shù 伺服參數	servo-parameter	sì fú cān shù 伺服参数
sì fú qiǎng zhì tíng zhǐ 伺服強制停止	servo forced stop	sì fú qiǎng zhì tíng zhǐ 伺服强制停止
sì fú kòng zhì 伺服控制	servo control	sì fú kòng zhì 伺服控制
sì fú chéng shì 伺服程式	servo program	sì fú chéng xù 伺服程序
sì fú kāi 伺服開	servo-on	sì fú kāi 伺服开
sì fú kāi xùn hào 伺服開訊號	Servo ON signal	sì fú kāi xìn hào 伺服开信号
sì fú diàn jī zhuǎn sù 伺服電機轉速	servo motor speed	sì fú diàn jī zhuǎn sù 伺服电机转速
sì fú mó zǔ 伺服模組	servo module	sì fú mó kuài 伺服模块
sì fú qì 伺服器	server	fú wù qì 服务器
sì fú qì duān 伺服器端	server side	fú wù qì duān 服务器端
sì fú jī gòu , sì fú kòng zhì qì 伺服機構，伺服控制器	servo-mechanism, servo-controller	sì fú jī gòu 伺服机构
sì fú kuò dà qì lián xiàn zī xùn 伺服擴大器連線資訊	servo amplifier connection data	sì fú fàng dà qì lián jiē xìn xī 伺服放大器连接信息
sì fú suǒ dìng 伺服鎖定	servo lock	sì fú suǒ dìng 伺服锁定
sì fú guān 伺服關	servo off	sì fú guān 伺服关
sì fú jǐng bào 伺服警報	Servo alarm	sì fú bào jǐng 伺服报警
sì fú qū dòng mó zǔ 伺服驅動模組	servo drive module	sì fú qū dòng mó kuài 伺服驱动模块
sì fú qū dòng qì 伺服驅動器	servo amplifier	sì fú fàng dà qì 伺服放大器
sì fú qū dòng qì lèi xíng 伺服驅動器類型	servo amplifier type	sì fú fàng dà qì zhǒng lèi 伺服放大器种类
zhàn yòng I/O diǎn shù 佔用 I/O 點數	number of occupied I/O points	I/O zhàn yǒu diǎn shù I/O 占有点数
zuò yè píng tái 作業平台	operation platform	cāo zuò tái 操作台
zuò yè xì tǒng (OS) 作業系統 (OS)	Operating System (OS)	cāo zuò xì tǒng (OS) 操作系统 (OS)
zuò yè zhǐ dǎo shū 作業指導書	operation instructions	cāo zuò zhǐ dǎo shū 操作指导书

繁體中文	英文	簡體中文
zuò yè yuán 作業員	operator	cāo zuò yuán 操作員
zuò yè guī dìng 作業規定	operation regulations	cāo zuò guī chéng 操作規程
zuò yè chéng xù shū 作業程序書	manual for operation	cāo zuò chéng xù shū 操作程序書
zuò yè biāo zhǔn 作業標準	operation standard	cāo zuò biāo zhǔn 操作標準
dī sù 低速	low speed	dī sù 低速
dī wēn yīn jí yīng guāng guǎn 低溫陰極螢光管	cold cathode fluorescent tube	dī wēn yīn jí yīng guāng guǎn 低溫陰極螢光管
lěng què 冷卻	cooling	lěng què 冷卻
lěng qǐ dòng 冷啟動	cold start	lěng qǐ dòng 冷啟動
shān chú 刪除	delete	shān chú 刪除
zhù pǎo zhǎng dù 助跑長度	approach length	jiē jìn cháng dù 接近長度
zhù yì mǎ yǔ yán 助憶碼語言	mnemonic language	zhù jì fú yǔ yán 助記符語言
jì shí 即時	real time	shí shí 實時
jì shí zì dòng tiáo zhěng 即時自動調整	real time auto tuning	shí shí zì zhěng dìng 實時自整定
jì shí wú gǎn yīng qì xiàng liàng kòng zhì 即時無感應器向量控制	real sensorless vector control	shí shí wú chuán gǎn qì shì liàng kòng zhì 實時無傳感器矢量控制
jì shí mó shì 即時模式	real mode	shí mó shì 實模式
xī fù 吸附	suction	xī fù 吸附
xī fù què rèn 吸附確認	confirmation of suction	xī zhuó què rèn 吸着確認
hán lì liàng 含鋰量	lithium content	hán lì liàng 含鋰量
jūn fāng gēn 均方根	root mean square	jūn fāng gēn 均方根
jūn héng 均衡	equalizing	jūn héng 均衡
gā jù 夾具	jig	jiá jù 夾具
gā qiān 夾鉗	clamp	jiá qiān 夾鉗
gā jǐn 夾緊	chucking	jiá jǐn 夾緊
gā jǐn yuán jiàn 夾緊元件	clamp fitting	jiá jǐn jiàn 夾緊件
wěi shù bù fèn 尾數部分	mantissa	wěi shù bù fèn 尾數部分
xù liè bù 序列埠	serial port	chuán xíng duān kǒu 串行端口
xù xiàng xì tǒng 序向系統	sequence system	shùn xù xì tǒng 順序系統
xù xiàng kòng zhì qì 序向控制器	sequence controller	shí xù kòng zhì qì 時序控制器
xù xiàng diàn lù 序向電路	sequential circuit	shí xù diàn lù 時序電路
xù hào 序號	serial number	xù liè No. 序列 No.
xù hào xiǎn shì bǎn 序號顯示板	serial number display	xù liè hào xiǎn shì bǎn 序列號顯示板
xù hào xiǎn shì bù fèn 序號顯示部分	serial number plate	xù liè hào xiǎn shì bù fèn 序列號顯示部分
xù hào xiǎn shì bù fèn 序號顯示部分	serial number display section	xù liè hào xiǎn shì bù fèn 序列號顯示部分

繁體中文	英文	簡體中文
kuài qǔ jì yì tǐ 快 取 記 憶 體	cache memory	gāo sù huǎn chōng cún chǔ qì 高 速 缓 冲 存 储 器
kuài shǎn ROM 快 閃 ROM	flash ROM	kuài shǎn ROM 快 閃 ROM
kuài shǎn ROM xiě rù qǐng qiú 快 閃 ROM 寫 入 請 求	flash ROM write request	kuài shǎn ROM xiě rù qǐng qiú 快 閃 ROM 写 入 请 求
kuài shǎn ROM cāo zuò 快 閃 ROM 操 作	flash ROM operation	kuài shǎn ROM cāo zuò 快 閃 ROM 操 作
kuài shǎn jì yì tǐ 快 閃 記 憶 體	flash memory	shǎn cún 闪 存
kuài sù shùn biàn mài chōng qún cè shì 快 速 瞬 變 脈 衝 群 測 試	fast transient burst test	kuài sù shùn biàn mài chōng qún cè shì 快 速 瞬 变 脉 冲 群 试 验
kuài xiǎn 快 顯	popup	tán chū 弹 出
kuài xiǎn miàn bǎn 快 顯 面 板	pop-up faceplate	tán chū miàn bǎn 弹 出 面 板
kuài xiǎn jìn zhǐ zhuàng tài jiě chú wán chéng xuǎn dān 快 顯 禁 止 狀 態 解 除 完 成 選 單	Completion of pop-up inhibit status resumed menu	tán chū jìn zhǐ zhuàng tài jiě chú jié shù cài dān 弹 出 禁 止 状 态 解 除 结 束 菜 单
kuài xiǎn jìn zhǐ zhuàng tài jiě chú xuǎn dān 快 顯 禁 止 狀 態 解 除 選 單	pop-up inhibit status resumed menu	tán chū jìn zhǐ zhuàng tài jiě chú cài dān 弹 出 禁 止 状 态 解 除 菜 单
kuài xiǎn xuǎn dān 快 顯 選 單	popup menu	tán chū cài dān 弹 出 菜 单
kuài xiǎn jǐng bào 快 顯 警 報	popup alarm	tán chū bào jǐng 弹 出 报 警
kàng gǎn rǎo xìng 抗 干 擾 性	noise resistance / noise tolerance	kàng gǎn rǎo xìng 抗 干 扰 性
kàng zǎo qiáng dù 抗 噪 強 度	noise immunity	kàng zǎo qiáng dù 抗 噪 强 度
kàng rǎo cè shì 抗 擾 測 試	immunity test	kàng rǎo shì yàn 抗 扰 试 验
kàng rú biàn zhóu chéng 抗 蠕 變 軸 承	anti-creep bearing	wú rú biàn zhóu chéng 无 蠕 变 轴 承
jì shù tōng bào 技 術 通 報	TECHNICAL BULLETIN	jì shù tōng bào 技 术 通 报
niǔ jǐn zhuǎn jǔ 扭 緊 轉 矩	tightening torque	niǔ jǔ 扭 矩
è liú xiàn quān 扼 流 線 圈	choke coil	è liú xiàn quān 扼 流 线 圈
pī cì 批 次	lot	pī / cì 批 / 次
pī cì chǔ lǐ 批 次 處 理	batch process/batch processing	pī liàng chǔ lǐ 批 量 处 理
pī cì chǔ lǐ kòng zhì 批 次 處 理 控 制	batch process control	pī chǔ lǐ guò chéng de kòng zhì 批 处 理 过 程 的 控 制
pī fā 批 發	wholesale	pī fā 批 发
bǎn shǒu 扳 手	spanner	bǎn shǒu 扳 手
shé biān jī 折 邊 機	seam machine	mǎo biān jī 柳 边 机
tóu yǐng jī 投 影 機	projector	tóu yǐng jī 投 影 机
gǎi shàn lǜ 改 善 率	improvement rate	gǎi shàn lǜ 改 善 率
gōng luó wén jiā gōng 攻 螺 紋 加 工	tapping	gōng luó wén jiā gōng 攻 螺 纹 加 工
gēng huàn bǎo xiǎn sī chuāng kǒu yòng fáng chén zhào 更 換 保 險 絲 窗 口 用 防 塵 罩	dustproof cover for fuse replacement window	gēng huàn bǎo xiǎn sī chuāng kǒu yòng fáng chén zhào 更 換 保 险 丝 窗 口 用 防 尘 罩
gēng huàn zhuāng zhì 更 換 裝 置	Replace device	gēng huàn ruǎn yuán jiàn 更 換 软 元 件
gēng huàn diàn chí 更 換 電 池	battery replacement	gēng huàn diàn chí 更 換 电 池
gēng huàn líng jiàn 更 換 零 件	replacement parts	jiāo huàn líng jiàn 交 换 零 件
gēng xīn 更 新	refresh	shuā xīn 刷 新

繁體中文	英文	簡體中文
gēng xīn fāng shì 更新方式	refresh mode	shuā xīn fāng shì 刷新方式
gēng xīn huī yīng zī liào jiē shōu zhōu qī 更新回應資料接收周期	refresh data reception cycle	shuā xīn xiǎng yīng shù jù jiē shōu zhōu qī 刷新响应数据接收周期
gēng xīn zhǐ lìng 更新指令	refresh instruction	shuā xīn zhǐ lìng 刷新指令
gēng xīn cān shù 更新參數	refresh parameters	shuā xīn cān shù 刷新參數
gēng xīn chǔ lǐ 更新處理	refresh processing	shuā xīn chǔ lǐ 刷新處理
gēng xīn zhuāng zhì 更新裝置	refresh device	shuā xīn ruǎn yuán jiàn 刷新軟元件
gēng xīn shū rù 更新輸入	refresh input	shuā xīn shū rù 刷新輸入
gēng xīn shū chū 更新輸出	refresh output	shuā xīn shū chū 刷新輸出
gēng xīn diǎn shù 更新點數	number of refresh points	shuā xīn diǎn shù 刷新點數
cái liào 材料	material	cái liào 材料 cái zhì 材質
cái zhì 材質	material	cái liào 材料 cái zhì 材質
bù jìn 步進	jog	bù jìn 步進
bù jìn mǎ dá 步進馬達	stepping motor	bù jìn mǎ dá 步進馬達
bù jìn mǎ dá qū dòng qì 步進馬達驅動器	stepping motor driver	bù jìn mǎ dá qū dòng qì 步進馬達驅動器
bù jìn jì diàn qì 步進繼電器	step relay	bù jìn jì diàn qì 步進繼電器
bù shù 步數	number of steps	bù shù 步數
bù biān hào 步編號	step number	bù biān hào 步編號 bù shù 步數
bù zhuǎn yí jiān shì dìng shí qì qǐ dòng 步轉移監視定時器啟動	startup of monitoring timer for step transition	bù zhuǎn yí jiān shì dìng shí qì qǐ dòng 步轉移監視定時器啟動
bù zhòu 步驟	step	bù zhòu 步驟
bù zhòu nèi shí jiān 步驟內時間	time in the step	bù zhòu nèi shí jiān 步驟內時間
měi zhuǎn de mài chōng shù (AP) 每轉的脈衝數 (AP)	number of pulses per revolution (AP)	měi zhuǎn mài chōng shù (AP) 每轉脈衝數 (AP)
měi zhuǎn de yí dòng liàng (AL) 每轉的移動量 (AL)	travel distance per revolution (AL)	měi zhuǎn yí dòng liàng (AL) 每轉移動量 (AL)
chōng kǒng 沖孔	beat pierce	chōng kǒng 沖孔
chōng chéng / háng chéng 沖程 / 行程	stroke	chōng chéng / xíng chéng 沖程 / 行程 xíng chéng 行程
chōng mó 沖模	die	chōng mó 沖模
qì gōng 汽缸	air cylinder cylinder	qì gōng 氣缸
jī xíng 汲型	sink type	lòu xíng 漏型
jī xíng shū chū mó zǔ 汲型輸出模組	sink type output module	lòu xíng shū chū mó kuài 漏型輸出模塊

繁體中文	英文	簡體中文
汲極 / 源極 jí jí / yuán jí	sink/source type	漏型 / 源型 lòu xíng / yuán xíng
汲極 / 源極 切換 開關 jí jí / yuán jí qiē huàn kāi guān	sink/source selection switch	漏 / 源 切 換 開 關 lòu / yuán qiē huàn kāi guān
汲極 輸入 jí jí shū rù	sink input	漏型 輸 入 lòu xíng shū rù
汲極 輸入 輸出 介面 jí jí shū rù shū chū jiè miàn	sink I/O interface	漏型 輸 入 輸 出 接 口 lòu xíng shū rù shū chū jiē kǒu
汲極 輸出 jí jí shū chū	sink output	漏型 輸 出 lòu xíng shū chū
私有 IP 位址 sī yǒu IP wèi zhǐ	private IP address	私 有 IP 地 址 sī yǒu IP dì zhǐ
系統 xì tǒng	system	系 統 xì tǒng
系統 大型 積體 電路 xì tǒng dà xíng jī tǐ diàn lù	system LSI	系 統 大 規 模 集 成 電 路 xì tǒng dà guī mó jí chéng diàn lù
系統 中斷 指標 xì tǒng zhōng duàn zhǐ biāo	system interrupt pointer	系 統 中 斷 指 針 xì tǒng zhōng duàn zhǐ zhēn
系統 切換 xì tǒng qiē huàn	system switching	系 統 切 換 xì tǒng qiē huàn
系統 保護 xì tǒng bǎo hù	system protection	系 統 保 護 xì tǒng bǎo hù
系統 保護 開關 xì tǒng bǎo hù kāi guān	system protect switch	系 統 保 護 開 關 xì tǒng bǎo hù kāi guān
系統 記憶 體 xì tǒng jì yì tǐ	system memory	系 統 內 存 xì tǒng nèi cún
系統 區 xì tǒng qū	restricted system area/system area	系 統 區 xì tǒng qū
系統 控制 模組 xì tǒng kòng zhì mó zǔ	system control module	系 統 管 理 模 塊 xì tǒng guǎn lǐ mó kuài
系統 啟動 xì tǒng qǐ dòng	system start-up	系 統 啟 動 xì tǒng qǐ dòng
系統 組態 xì tǒng zǔ tài	system configuration	系 統 配 置 xì tǒng pèi zhì
系統 組態 裝置 xì tǒng zǔ tài zhuāng zhì	system configuration device	系 統 構 成 設 備 xì tǒng gòu chéng shè bèi
系統 設計 xì tǒng shè jì	system design	系 統 設 計 xì tǒng shè jì
系統 設計 電路 範例 xì tǒng shè jì diàn lù fàn lì	system design circuit example	系 統 設 計 電 路 示 例 xì tǒng shè jì diàn lù shì lì
系統 當機 xì tǒng dāng jī	system failure	系 統 故 障 xì tǒng gù zhāng
系統 資料 xì tǒng zī liào	system data	系 統 數 據 xì tǒng shù jù
系統 資訊 區 xì tǒng zī xùn qū	system information area	系 統 信 息 區 xì tǒng xìn xī qū
系統 圖 xì tǒng tú	system diagram	系 統 圖 xì tǒng tú
系統 監視 器 xì tǒng jiān shì qì	system monitor	系 統 監 視 器 xì tǒng jiān shì qì
系統 管理 xì tǒng guǎn lǐ	system management	系 統 管 理 xì tǒng guǎn lǐ
系統 管理 員 xì tǒng guǎn lǐ yuán	system manager	系 統 管 理 員 xì tǒng guǎn lǐ yuán
系統 整體 xì tǒng zhěng tǐ	entire system	系 統 整 體 xì tǒng zhěng tǐ
系統 環境 xì tǒng huán jìng	system environment	系 統 環 境 xì tǒng huán jìng
角度 jiǎo dù	angle	角 度 jiǎo dù
角 頻 率 jiǎo pín lǜ	angular frequency	角 頻 率 jiǎo pín lǜ
角 縫 jiǎo féng	corner stitching	角 縫 jiǎo féng
防 止 復 發 fáng zhǐ fù fā	prevention of re-occurring	防 止 復 發 fáng zhǐ fù fā

繁體中文	英文	簡體中文
fáng shuǐ jié gòu 防水結構	water-resistant construction	fáng shuǐ jié gòu 防水结构
fáng huǒ qiáng 防火牆	firewall	fáng huǒ qiáng 防火墙
fáng chén mì fēng 防塵密封	wiper seal	fáng chén mì fēng 防尘密封
fáng cháo xìng 防潮性	moisture resistance	fáng cháo xìng 防潮性
fáng zhèn xìng 防震性	vibration resistance	fáng zhèn xìng 防震性
fáng zhèn xiāng jiāo 防震橡膠	vibration-protective rubber	fáng zhèn xiāng jiāo 防震橡胶
shì jiàn tōng zhī 事件通知	event notification	shì jiàn tōng bào 事件通报
shì jiàn fā biāo tiáo jiàn 事件發表條件	event issuance condition	shì jiàn fā biāo tiáo jiàn 事件发表条件
yī xū qiú 依需求	on-demand	àn xū 按需
shǐ yòng 、 chǔ lǐ 使用、處理	handling	shǐ yòng 使用
shǐ yòng shǒu cè 使用手冊	user's manual	yòng hù shǒu cè 用户手册
shǐ yòng zhě 使用者	user	yòng hù 用户
shǐ yòng zhě qiē huàn 使用者切換	user switching	yòng hù qiē huàn 用户切换
shǐ yòng zhě míng chēng 使用者名稱	user name	yòng hù míng chēng 用户名称
shǐ yòng zhě míng chēng què rèn 使用者名稱確認	check user name	yòng hù míng chēng què rèn 用户名称确认
shǐ yòng zhě míng chēng shù rù què rèn 使用者名稱輸入確認	check user name entry	yòng hù míng chēng wèi shù rù què rèn 用户名称未输入确认
shǐ yòng zhě míng chēng shù rù lán wèi 使用者名稱輸入欄位	user name entry field	yòng hù míng chēng shù rù bù fèn 用户名称输入部分
shǐ yòng zhě dìng shí shí zhōng No. 0 使用者定時時鐘 No. 0	user timing clock No.0	yòng hù dìng shí shí zhōng No. 用户定时时钟 No.
shǐ yòng zhě dìng yì biāo qiān 使用者定義標籤	user-defined tag	yòng hù dìng yì biāo qiān 用户定义标签
shǐ yòng zhě zhǐ dìng 使用者指定	user-specified	yòng hù zhǐ dìng 用户指定
shǐ yòng zhě xùn xī 使用者訊息	user message	yòng hù xùn xī 用户讯息
shǐ yòng zhě xùn xī zhǐ lìng 使用者訊息指令	user message instruction	yòng hù xùn xī mìng lìng 用户讯息命令
shǐ yòng zhě xùn xī huà miàn 使用者訊息畫面	user message screen	yòng hù xùn xī huà miàn 用户讯息画面
shǐ yòng zhě shè dìng xì tǒng qū yù 使用者設定系統區域	user setting system area	yòng hù shè zhì xì tǒng qū yù 用户设置系统区域
shǐ yòng zhě shè zhì qū 使用者設定區	user setting area	yòng hù shè zhì qū 用户设置区
shǐ yòng zhě ruǎn pán 使用者軟碟	user floppy disk	yòng hù yòng ruǎn pán 用户用软盘
shǐ yòng zhě huà miàn 使用者畫面	user-created screen	yòng hù huà miàn 用户画面
shǐ yòng zhě chéng shì 使用者程式	user program	yòng hù chéng shì 用户程序
shǐ yòng zhě zhù cè 使用者註冊	user registration	yòng hù zhù cè 用户注册
shǐ yòng zhě zhù cè kuāng nèi róng 使用者註冊框內容	user registration frame contents	yòng hù zhù cè kuāng nèi róng 用户注册框内容
shǐ yòng zhě zhǔn bèi wù pǐn 使用者準備物品	obtained by user	yòng hù zhǔn bèi wù pǐn 用户准备物品
shǐ yòng zhě fàn wéi 使用者範圍	user range	yòng hù fàn wéi 用户范围
shǐ yòng zhě fàn wéi shè dìng zēng yì zhí 使用者範圍設定增益值	User range setting gain value	yòng hù fàn wéi shè dìng zēng yì zhí 用户范围设定增益值

繁體中文	英文	簡體中文
shǐ yòng zhě fàn wéi xiě rù yào qiú 使用者範圍寫入要求	user range write request	yòng hù fàn wéi xiě rù yào qiú 用户范围写入要求
shǐ yòng shòu mìng cè shì 使用壽命測試	life test	shǐ yòng shòu mìng shí yàn 使用寿命实验
shǐ yòng shuō míng shū 使用說明書	instruction manual	shǐ yòng shuō míng shū 使用说明书
shǐ yòng suí jī cún qǔ huǎn chōng qū de tōng xùn 使用隨機存取緩衝區的通訊	communication using the random access buffer	shǐ yòng suí jī fǎng wèn huǎn chōng qū de tōng xìn 使用随机访问缓冲区的通信
gòng shuǐ yuán 供水源	water source	gòng shuǐ yuán 供水源
gòng yīng 供應	supply	gòng yīng 供应
lái liào jiǎn chá 來料檢查	incoming inspection / acceptance inspection	lái liào jiǎn chá 来料检查
liǎng bān zhì 兩班制	two-shift system	liǎng bān zhì 两班制
liǎng jí qū dòng shì gù dìng diàn liú fāng shì 兩極驅動式固定電流方式	fixed current mode with bipolar driving	liǎng jí qū dòng gù dìng diàn liú fāng shì 两极驱动固定电流方式
qí tā zhàn 其他站	another station/other stations	qí tā zhàn 其它站
hán shù 函數	function	gōng néng 功能 hán shù 函数
kè dù 刻度	scales	kè dù 刻度
dào huò jiǎn chá 到貨檢查	receiving inspection	dào huò jiǎn chá 到货检查
dào dá què rèn 到達確認	confirmation of arrival	dào dá què rèn 到达确认
zhì dòng lì 制動力	braking ability	zhì dòng lì 制动力
zhì dòng shì 1 制動式 1	stopper type 1	zhì dòng shì 1 制动式 1
zhì dòng shǐ yòng lǜ 制動使用率	brake duty	zhì dòng shǐ yòng lǜ 制动使用率
zhì dòng róng xǔ shǐ yòng lǜ 制動容許使用率	permissible brake duty	zhì dòng róng xǔ shǐ yòng lǜ 制动容许使用率
zhì dòng mǎ dá 制動馬達	motor with brake	zhì dòng mǎ dá 制动马达
zhì dòng kāi qǐ wán chéng xùn hào 制動開啓完成訊號	brake opening completion signal	zhì dòng kāi qǐ wán chéng xìn hào 制动开启完成信号
zhì dòng kāi qǐ yào qiú 制動開啓要求	brake opening request	zhì dòng kāi qǐ yāo qiú 制动开启要求
zhì dòng diàn zǔ 制動電阻	braking resistor	zhì dòng diàn zǔ 制动电阻
zhì dòng diàn zǔ guò rè bǎo hù 制動電阻過熱保護	braking resistor overheat protection	zhì dòng diàn zǔ guò rè bǎo hù 制动电阻过热保护
zhì dòng diàn jīng tǐ yì cháng 制動電晶體異常	brake transistor error	zhì dòng jīng tǐ guān yì cháng 制动晶体管异常
zhì dòng diàn jīng tǐ yì cháng zhēn cè 制動電晶體異常偵測	brake transistor error detection	zhì dòng jīng tǐ guān yì cháng jiǎn cè 制动晶体管异常检测
zhì dòng diàn lù 制動電路	brake circuit	zhì dòng diàn lù 制动电路
zhì dòng mó zǔ 制動模組	brake module	zhì dòng dān yuán 制动单元
zhì dòng qì 制動器	stopper	bì suǒ zhuāng zhì 闭锁装置
zhuó yuè gāo xiào lǜ IPM mǎ dá 卓越高效率 IPM 馬達	premium high-efficiency IPM motor	zhuó yuè gāo xiào lǜ IPM diàn jī 卓越高效率 IPM 电机
qǔ chū 取出	draw out	qǔ chū 取出
qǔ xiāo 取消	cancel	qǔ xiāo 取消
qǔ yàng 取樣	sampling	chōu yàng 抽样

繁體中文	英文	簡體中文
qǔ yàng cì shù 取樣次數	sampling times	chōu yàng cì shù 抽樣次數
qǔ yàng jì shù zhí 取樣計數值	sampling count value	cǎi yàng jì shù zhí 採樣計數值
qǔ yàng jì shù zhí yì chū 取樣計數值溢出	sampling count value overflow	chōu yàng jì shù zhí yì chū 抽樣計數值溢出
qǔ yàng zhí 取樣值	sampling value	chōu yàng zhí 抽樣值
qǔ yàng shí jiān 取樣時間	sampling time	chōu yàng shí jiān 抽樣時間
qǔ yàng zhuī zōng 取樣追蹤	sampling trace	cǎi yàng gēn zōng 採樣跟蹤
qǔ yàng zhuī zōng wán chéng 取樣追蹤完成	trace completed	gēn zōng jié shù 跟蹤結束
qǔ yàng zhuī zōng zhǔn bèi 取樣追蹤準備	trace start	gēn zōng kāi shǐ 跟蹤開始
qǔ yàng zhuī zōng dǎng àn 取樣追蹤檔案	sampling trace file	cǎi yàng gēn zōng wén jiàn 採樣跟蹤文件
qǔ yàng chǔ lǐ 取樣處理	sampling processing	chōu yàng chǔ lǐ 抽樣處理
qǔ yàng chéng shì 取樣程式	sample program	chōu yàng chéng xù 抽樣程序
qǔ yàng zhōu qī 取樣週期	sampling period	chōu yàng zhōu qī 抽樣周期
shòu shāng 受傷	injury	shòu shāng 受伤
hū jiào 呼叫	call	diào yòng 调用
hé xiào yàn 和校驗	sum check	jiǎn chá hé 检查和
hé xiào yàn dài mǎ 和校驗代碼	sum check code	hé jiào yàn dài mǎ 和校驗代碼
zhōu wéi huán jìng 周圍環境	environment/ambiance	zhōu wéi huán jìng 周围环境
gù dìng zhī jià 固定支架	fixing bracket	gù dìng jīn shǔ bù jiàn 固定金屬部件
gù dìng bǐ lǜ 固定比率	fixed ratio	gù dìng lǜ 固定率
gù dìng zhǎng dù 固定長度	Fixed length	gù dìng cháng dù 固定長度
gù dìng zhí 固定值	fixed value	gù dìng zhí 固定值
gù dìng piān chà kòng zhì 固定偏差控制	droop control	gù dìng piān chà kòng zhì 固定偏差控制
gù dìng sǎo miáo 固定掃描	constant scan	děng sù sǎo miáo 等速掃描
gù dìng jù lí 固定距離	fixed-distance	jù lí shè dìng xíng 距離設定型
gù dìng qì 固定器	anchor	gù dìng qì 固定器
gù dìng luó sī 固定螺絲	mounting screw self-up screw	ān zhuāng luó shuān 安裝螺絲 gù dìng luó dīng 固定螺釘
gù dìng diǎn 固定點	fixed point	gù dìng diǎn 固定點
gù tài diàn lù 固態電路	solid state circuit	gù tài diàn lù 固態電路
gù tài jì diàn qì 固態繼電器	solid state relay	gù tài jì diàn qì 固態繼電器
nài mǐ 奈米	nanometer	nà mǐ 納米
nài mǐ jì shù 奈米技術	nanotechnology	nà mǐ jì shù 納米技術
nài mǐ kòng zhì 奈米控制	nano control	nà mǐ kòng zhì 納米控制

繁體中文	英文	簡體中文
dìng zǐ tiě xīn 定子鐵芯	stator core	dìng zǐ tiě xīn 定子铁芯
dìng xiàng wán chéng 定向完成	orientation completed	dìng xiàng wán chéng 定向完成
dìng xiàng zhuàng kuàng 定向狀況	orientation status	dìng xiàng qíng kuàng 定向情况
dìng xiàng zhǐ lìng 定向指令	orientation command	dìng xiàng zhǐ lìng 定向指令
dìng xiàng kòng zhì 定向控制	orientation control	dìng xiàng kòng zhì 定向控制
dìng xiàng yùn zhuǎn 定向運轉	orientation operation	dìng xiàng yùn xíng 定向运行
dìng xiàng cuò wù 定向錯誤	orientation fault	dìng xiàng cuò wù 定向错误
dìng wèi 定位	in-position positioning	dìng wèi 定位
dìng wèi huí yīng shí jiān 定位回應時間	in-position response time	dìng wèi xiǎng yīng shí jiān 定位响应时间
dìng wèi bǎn 定位板	locator plate	dìng wèi bǎn 定位板
dìng wèi xùn hào 定位訊號	in-position signal	dìng wèi xìn hào 定位信号
dìng wèi zhēn cè 定位偵測	position detection	dìng wèi jiǎn cè 定位检测
dìng wèi kòng zhì 定位控制	position control	dìng wèi kòng zhì 定位控制
dìng wèi fàn wéi 定位範圍	in-position range	dìng wèi fàn wéi 定位范围
dìng shí 定時	timing	dìng shí 定时
dìng shí kāi guān 定時開關	time switch	dìng shí kāi guān 定时开关
dìng qī jiǎn chá 定期檢查	periodic inspection	dìng qī jiǎn chá 定期检查
dìng jù tuī jìn 定距推進	fixed-feed	dìng jù tuī jìn 定距推进
dìng jù tuī jìn kòng zhì 定距推進控制	fixed feeding control	dìng jù tuī jìn kòng zhì 定距推进控制
dìng diǎn zhuāng zhì 定點裝置	pointing device	dìng diǎn shè bèi 定点设备
dìng é 定額	quota	dìng é 定额
pà sī kǎ 帕斯卡	pascal	pà sī kǎ 帕斯卡
dǐ pán 底盤	chassis	dǐ pán 底盘
dǐ xiàn 底線	bobbin thread	dǐ xiàn 底线
yán zhǎng sǎo miáo shí jiān 延長掃描時間	extended scan time	yán cháng sǎo miáo shí jiān 延长扫描时间
yán chí 延遲	delay	yán chí 延迟
yán chí shí jiān 延遲時間	delay Time	yán chí shí jiān 延迟时间
yán chí shí jiān zhǐ dìng 延遲時間指定	delay time setting	zhǐ dìng yán chí shí jiān 指定延迟时间
hú 弧	arc	diàn hú 电弧 hú 弧 yuán hú 圆弧

繁體中文	英文	簡體中文
hú 、 diàn hú 弧 、 電弧	arc	diàn hú 电弧 hú 弧 yuán hú 圆弧
hú dù 弧度	radian	hú dù 弧度
hú dù zhuǎn huàn 弧度轉換	radian conversion	hú dù zhuǎn huàn 弧度转换
wǎng fǎn tū lún 往返凸輪	reciprocating cam	wǎng fǎn tū lún 往返凸輪
xìng néng cè shì 性能測試	performance test	xìng néng shì yàn 性能试验
chéng shòu yā lì 承受壓力	withstanding pressure	chéng shòu yā lì 承受压力
lā shēn kòng zhì 拉伸控制	draw control	lā shēn kòng zhì 拉伸控制
tuò pū xué 拓撲學	topology	wèi xiāng jǐ hé xué , tuò pū xué 位相几何学, 拓扑学
chōu chá biǎo 抽查表	checksheet	jiǎn chá biǎo 检查表
chōu yàng jiǎn chá 抽樣檢查	sampling inspection	chōu yàng jiǎn chá 抽样检查
chāi xiè 拆卸	removal	chāi xiè 拆卸
chāi fēng 拆封	unpacking	kāi xiāng 開箱
fàng dà 放大	zoom in	tú xiàng fàng dà 图像放大
fàng dà tú 放大圖	enlarged view	fàng dà tú 放大图
fàng dà xiǎn shì 放大顯示	enlarged display	fàng dà xiǎn shì 放大显示
míng àn dù tiáo jié 明暗度調節	shading adjustment	nóng dàn tiáo jié 浓淡调节
fú wù chǔ lǐ 服務處理	service processing	fú wù chǔ lǐ 服务处理
fú wù chǔ lǐ shí jiān 服務處理時間	service process time	fú wù chǔ lǐ shí jiān 服务处理时间
fú wù chǔ lǐ shí jiān zhī dìng 服務處理時間指定	(specified) service process time	fú wù chǔ lǐ shí jiān zhī dìng 服务处理时间指定
fú wù chǔ lǐ zhí xíng cì shù zhī dìng 服務處理執行次數指定	(specified) service process execution amount	fú wù chǔ lǐ cì shù zhī dìng 服务处理次数指定
fú wù jiān gé shí jiān 服務間隔時間	service interval time	fú wù jiān gé shí jiān 服务间隔时间
fú wù jiān gé cè liáng mó zǔ 服務間隔測量模組	service interval measurement module	fú wù jiān gé cè liáng mó kuài 服务间隔测量模块
bǎn kuān dù 板寬度	board width	bǎn kuān dù 板宽度
bō zhǎng 波長	wavelength	bō cháng 波长
fǎ guó chuán jí xié huì 法國船級協會	Bureau Veritas	fǎ guó guó jì jiǎn yàn jú 法国国际检验局
yóu cuì huǒ 油淬火	oil quenching	yóu cuì huǒ 油淬火
yóu cáo 油槽	oil groove	yóu cáo 油槽
yóu wù 油霧	oil mist	yóu wù 油雾
bǎn běn shēng jí 版本升級	upgrading	bǎn běn shēng jí 版本升级
bǎn běn shēng jí cì shù 版本升級次數	number of version upgrades	bǎn běn shēng jí cì shù 版本升级次数
bǎn běn shēng jí jì lù 版本升級記錄	version upgrade history	bǎn běn shēng jí lǚ lì 版本升级履历

繁體中文	英文	簡體中文
bǎn běn shēng jí zī xùn 版本升級資訊	version upgrade information	bǎn běn shēng jí yù gào xìn xī 版本升级預告信息
bǎn běn zī xùn 版本資訊	version information	bǎn běn xìn xī 版本信息
wù jiàn 物件	object	duì xiàng 对象
wù jiàn jiǎo běn 物件腳本	object script	duì xiàng jiǎo běn 对象脚本
wù jìng 物鏡	objective lens	wù jìng 物鏡
zhuàng tài 狀態	status	zhuàng tài 状态
zhuàng tài liè 狀態列	status bar	zhuàng tài lán 状态栏
zhuàng tài suǒ suǒ qì 狀態門鎖器	status latch	zhuàng tài suǒ cún 状态锁存
zhuàng tài suǒ suǒ qì zhí xíng bù zhòu shù 狀態門鎖器執行步驟數	status latch execution step number	zhuàng tài suǒ cún zhí xíng bù No. 状态锁存执行步 No.
zhuàng tài jì lù 狀態記錄	status logging	zhuàng tài rì zhì jì lù 状态日志记录
zhuàng tài biāo qiān 狀態標籤	status tag	zhuàng tài biāo qiān 状态标签
zhuàng tài biāo qiān miàn bǎn 狀態標籤面板	status tag faceplate	zhuàng tài biāo qiān miàn bǎn 状态标签面板
zhuàng tài cāo zuò 狀態操作	status operation	zhuàng tài cāo zuò 状态操作
zhí chū xíng 直出型	straight out type	zhí chū xíng 直出型
zhí liú 直流	DC	zhí liú 直流
zhí jiē cún qǔ mó shì 直接存取模式	direct access mode	zhí jiē fǎng wèn fāng shì 直接访问方式
zhí jiē cún qǔ shū rù 直接存取輸入	direct access input	zhí jiē fǎng wèn shū rù 直接访问输入
zhí jiē cún qǔ shū chū 直接存取輸出	direct access output	zhí jiē fǎng wèn shū chū 直接访问输出
zhí jiē chǔ lǐ 直接處理	direct processing	zhí jiē chǔ lǐ 直接处理
zhí jiē chǔ lǐ zhǐ lìng 直接處理指令	direct processing instruction	zhí jiē chǔ lǐ zhǐ lìng 直接处理指令
zhí jiē lián jié zhuāng zhì 直接連結裝置	link direct device	zhí jiē lián jiē ruǎn yuán jiàn 直接链接软元件
zhí jiē zhuāng zhì 直接裝置	direct device	zhí jiē shè bèi 直接设备
zhí jiē mó shì 直接模式	direct mode	zhí jiē mó shì 直接模式
zhí jiē shū rù 直接輸入	direct input	zhí jiē shū rù 直接输入
zhí jiē shū chū 直接輸出	direct output	zhí jiē shū chū 直接输出
zhí jiē lí hé qì 直接離合器	direct clutch	zhí jiē lí hé qì 直接离合器
zhí jiē qū dòng mǎ dá 直接驅動馬達	direct drive motor	zhí jiē qū dòng mǎ dá 直接驱动马达
zhí tōng xiàn 直通線	straight cable	zhí tōng xiàn 直通线
zhí xiàn 直線	straight line	zhí xiàn 直线
zhí yì shì BASIC 直譯式 BASIC	interpretive BASIC	jiě shì xíng BASIC 解釋型 BASIC
xī zhǐ 矽脂	silicon grease	guī zhǐ 硅脂
xī kòng zhěng liú qì (SCR) 矽控整流器 (SCR)	silicon-controlled rectifier (SCR)	guī kòng zhěng liú qì 硅控整流器
xī jīng yuán 矽晶圓	silicon wafer	guī jīng piàn 硅晶片

繁體中文	英文	簡體中文
xī diàn róng qì 矽電容器	silicon capacitor	guī diàn róng qì 硅电 容器
xī diàn jīng tǐ 矽電晶體	silicon transistor	guī jīng tǐ guǎn 硅晶 体管
xī mó piàn xíng 矽膜片型	silicon diaphragm type	guī mó piàn xíng 硅模 片型
xī jiāo 矽膠	silicon varnish	guī jī qī 硅基 漆
xī shù zhī 矽樹脂	silicon resin	guī shù zhī 硅树 脂
xī xiàng jiāo 矽橡膠	silicon rubber	guī xiàng jiāo 硅橡 胶
kōng wèi 空位	empty/vacant/reserved	kōng wèi 空位
kōng zhí 空值	null	líng wèi 零位
kōng qì yù chén shì 空氣浴塵室	air shower	kōng qì chuī lín 空气 吹淋
kōng qì jìng huà lián jiē bù 空氣淨化連接埠	air purge connection port	kōng qì jìng huà lián jiē kǒu 空气 净化 连接 口
kōng qì guò lǜ qì 空氣過濾器	air filter	kōng qì guò lǜ qì 空气 过 滤 器
kōng chā cáo gài bǎn mó zǔ 空插槽蓋板模組	blank cover module	kōng chā cáo gài bǎn mó kuài 空插 槽盖 板模 块
kōng jiān 空間	space	jiān gé 间 隔 kōng jiān 空 间
chū shǐ huà 初始化	initialization	chū shǐ huà 初 始 化
chū shǐ huà zhōng 初始化中	Initializing	chū shǐ huà zhōng 初 始 化 中
chū shǐ huà zhí 初始化值	initial value	chū shǐ huà zhí 初 始 化 值
chū shǐ huà chǔ lǐ 初始化處理	initial processing	chū shǐ huà chǔ lǐ 初 始 化 处 理
chū shǐ huà tōng xùn 初始化通訊	initial communication	chū shǐ huà tōng xìn 初 始 化 通 信
chū shǐ huà chéng xù 初始化程序	initialization procedure	chū shǐ huà bù zhòu 初 始 化 步 骤
chū shǐ huà kāi shǐ 初始化開始	initial start	chū shǐ huà kāi shǐ 初 始 化 开 始
chū shǐ huà kāi shǐ mó shì 初始化開始模式	initial start mode	chū shǐ huà kāi shǐ mó shì 初 始 化 开 始 模 式
chū shǐ huà zī liào chǔ lǐ wán chéng 初始化資料處理完成	Initial data processing complete	chū shǐ huà shù jù chǔ lǐ jié shù 初 始 化 数 据 处 理 结 束
biǎo miàn wān qū 表面彎曲	surface runout	biǎo miàn wān qū 表 面 弯 曲
biǎo gé qǐ dòng chéng shì 表格啟動程式	table start program	gōng zuò tái qǐ dòng chéng xù 工 作 台 启 动 程 序
biǎo gé cāo zuò zhǐ lìng 表格操作指令	table operation instruction	biǎo gé cāo zuò zhǐ lìng 表 格 操 作 指 令
fǎn huí 返回	return	fǎn huí 返 回
fǎn huí jiàn 返回鍵	return key	fǎn huí jiàn 返 回 键
jìn jiē 近接	proximity	jiē jìn 接 近
jìn jiē kāi guān 近接開關	proximity switch	jiē jìn kāi guān 接 近 开 关
jìn diǎn 近點	dog	zhá tóu 轧 头
jìn diǎn xiàn zhì kāi guān 近點限制開關	limit switch for near point	jìn diǎn xiàn zhì kāi guān 近 点 限 制 开 关
jīn shǔ 金屬	metal, metal object	jīn shǔ 金 属

繁體中文	英文	簡體中文
jīn shǔ chōng yā jiàn 金屬沖壓件	mold-pressed metal	jīn shǔ chōng yā jiàn 金屬沖壓件
jīn shǔ pí láo 金屬疲勞	metal fatigue	jīn shǔ pí láo 金屬疲勞
zhǎng dù 長度	length	zhǎng dù 長度
zhǎng tiáo tú lèi xíng 長條圖類型	bar type	shān shì 柵式
zhǎng qī kù cún 長期庫存	long-term inventory	cháng qī kù cún 長期庫存
mén kāi / guān xùn hào 門開 / 關訊號	door open/close signal	mén kāi / guān xìn hào 門開 / 关信号
zǔ ní kòng zhì 阻尼控制	damper control	dǎng bǎn kòng zhì 擋板控制
zǔ ní xiàn quān 阻尼線圈	damper coil	dǎng bǎn rào zǔ 擋板绕组
zǔ kàng 阻抗	impedance	zǔ kàng 阻抗
zǔ kàng zhuǎn huàn qì 阻抗轉換器	impedance converter	zǔ kàng biàn huàn qì 阻抗變換器
fù jiā 附加	add-on	fù jiā 附加
fù jiā fāng shì 附加方式	add-on system	fù jiā fāng shì 附加方式
fù jiā gōng néng 附加功能	added function	fù jiā gōng néng 附加功能
fù jiā jià zhí 附加價值	added value	fù jiā jià zhí 附加價值
fù jìn tōng guò 附近通過	close passage/fly-by	fù jìn tōng guò 附近通過
fù dài diàn chí zǔ cān shù dān yuán 附帶電池組參數單元	parameter module with battery pack	fù dài diàn chí zǔ cān shù dān yuán 附帶電池組參數單元
fēi quán xiāng 非全相	open phase	fēi quán xiāng 非全相
fēi guān fāng biāo zhǔn 非官方標準	de facto standard	fēi guān fāng biāo zhǔn 非官方標準
fēi kòng zhì mó zǔ 非控制模組	non-controlled module	fēi guǎn lǐ mó kuài 非管理模塊
fēi jiē chù zhēn cè 非接觸偵測	non-contact detection	fēi jiē chù jiǎn cè 非接觸檢測
fēi fǔ shí xìng qì tǐ 非腐蝕性氣體	non-corrosive gas	fēi fǔ shí xìng qì tǐ 非腐蝕性氣體
liàng dù 亮度	intensity	liàng dù 亮度
liàng dù tiáo zhěng 亮度調整	brightness adjustment/intensity adjustment	liàng dù tiáo zhěng 亮度調整
bǎo chí diàn lù 保持電路	keep alive circuit	bǎo chí diàn lù 保持電路
bǎo chí mó shì 保持模式	hold mode	bǎo chí mó shì 保持模式
bǎo chí shū chū 保持輸出	hold output	bǎo chí shū chū 保持輸出
bǎo xiǎn sī 保險絲	fuse	bǎo xiǎn sī 保險絲
bǎo xiǎn sī róng duàn 保險絲熔斷	blown fuse	bǎo xiǎn sī róng duàn 保險絲熔斷
bǎo xiǎn sī duàn kāi mó zǔ 保險絲斷開模組	fuse blown module	bǎo xiǎn sī duàn kāi mó kuài 保險絲斷開模塊
bǎo xiǎn sī duàn kāi xiǎn shì 保險絲斷開顯示	fuse blown indication	bǎo xiǎn sī róng duàn xiǎn shì 保險絲熔斷顯示
bǎo xiǎn sī é dìng gōng lǜ 保險絲額定功率	fuse rating	bǎo xiǎn sī é dìng gōng lǜ 保險絲額定功率
bǎo hù 保護	protect	bǎo hù 保護
bǎo hù yǎn jīng 保護眼睛	eye protection	bǎo hù yǎn jīng 保護眼睛

繁體中文	英文	簡體中文
bǎo hù kāi guān 保護開關	protect switch	bǎo hù kāi guān 保护开关
bǎo hù diàn lù 保護電路	protection circuit	bǎo hù diàn lù 保护电路
bǎo hù gòu zào 保護構造	enclosure rating	bǎo hù gòu zào 保护构造
xì shù 係數	coefficient modulus	xì shù 系数
qián zhì fàng dà qì 前置放大器	preamplifier	qián zhì fàng dà qì 前置放大器
qián kuì kòng zhì 前饋控制	feed forward control	qián kuì kòng zhì 前馈控制
hòu 厚	thickness/wall thickness	hòu 厚
hòu bǎn 厚板	plate	hòu bǎn 厚板
hòu dù 厚度	thickness	hòu dù 厚度
pǐn zhì bǎo zhèng 品質保證	quality assurance	zhì liàng bǎo zhèng 质量保证
pǐn zhì guǎn lǐ 品質管理	quality control	zhì liàng guǎn lǐ 质量管理
chuí zhí 垂直	vertical	chuí zhí 垂直
chuí zhí ān zhuāng 垂直安裝	vertical mounting	chuí zhí ān zhuāng 垂直安装
xíng hào 型號	model number	xíng hào 型号
xíng hào míng 型號名	Model	jī zhǒng 機種 xíng hào míng 型号名 yàng shì 样式
dìng zhì dà xíng jī tǐ diàn lù 客制大型積體電路	custom LSI	dìng zhì dà guī mó jí chéng diàn lù 定制大规模集成电路
dìng zhì chǎn pǐn 客制產品	customized product	dìng zhì pǐn 定制产品
kè zhì huà 客製化	customizability	yòng hù huà 用户化
fēng bāo 封包	packet	shù jù bāo 数据包
fēng bāo gé shì 封包格式	Packet format	shù jù bāo gé shì 数据包格式
fēng bāo jié gòu yào sù 封包結構要素	packet element	shù jù bāo jié gòu yào sù 数据包结构要素
fēng bāo zī liào 封包資料	Packet data	shù jù bāo shù jù 数据包数据
fēng bāo zī liào qū 封包資料區	packet data area	shù jù bāo shù jù qū 数据包数据区
fēng bāo zī liào qū shǐ yòng lǜ 封包資料區使用率	Packet data area usage	shù jù bāo shù jù qū shǐ yòng lǜ 数据包数据区使用率
fēng bāo biān hào 封包編號	Packet No.	shù jù bāo hào 数据包号
fēng bāo lèi xíng 封包類型	packet type	shù jù bāo lèi xíng 数据包类型
fēng zhuāng 封裝	package	fēng zhuāng 封装
jiàn lì shǐ yòng zhě zhù cè kuāng 建立使用者註冊框	user registration frame creation	zhì zuò yòng hù zhù cè kuāng 制作用户注册框
jiàn lì shí jiān 建立時間	settling time	jiàn lì shí jiān 建立时间
jiàn lì xīn dǎng àn 建立新檔案	new file creation	chuàng jiàn xīn wén jiàn 创建新文件

繁體中文	英文	簡體中文
jiàn yì shū 建議書	recommendations	jiàn yì shū 建议书
dài jī zhǔ mó zǔ 待機主模組	standby master module	dài jī zhǔ mó kuài 待機主模塊
dài jī shí jiān 待機時間	standby time	děng dài shí jiān 等待時間
hòu rù xiān chū fǎ [LIFO fǎ] 後入先出法 [LIFO 法]	last in, first out method [LIFO method]	hòu rù xiān chū fǎ 後入先出法
hòu gōng chéng 後工程	later process	hòu gōng chéng 後工程
jí tíng kāi guān 急停開關	deadman switch	yīng jí kāi guān 應急開關
huī fù shí jiān 恢復時間	recovery time	huī fù shí jiān 恢復時間
biān píng xíng mǎ dá 扁平型馬達	flat motor	biān píng xíng mǎ dá 扁平型馬達
biān píng diàn lǎn 扁平電纜	flat cable	biān píng diàn lǎn 扁平電纜
àn yī xià 按一下	click	diǎn jī 點擊
àn liǎng xià 按兩下	double-click	shuāng jī 双击
àn niǔ wén zì 按鈕文字	button text	àn niǔ wén zì 按鈕文字
àn niǔ shì kāi guān 按鈕式開關	push-button switch	àn niǔ shì kāi guān 按鈕式開關
àn jiàn cāo zuò 按鍵操作	key operation	àn jiàn cāo zuò 按鍵操作
zhǐ lìng 指令	command	mìng lìng 命令
zhǐ lìng biǎo 指令表	instruction list	zhǐ lìng liè biǎo 指令列表
zhǐ lìng mǎ 指令碼	script	jiǎo běn 腳本
zhǐ lìng mǎ yī lǎn biǎo 指令碼一覽表	script file list	jiǎo běn yī lǎn biǎo 腳本一覽表
zhǐ lìng mǎ biān jí qì 指令碼編輯器	script editor	jiǎo běn biān jí qì 腳本編輯器
zhǐ lìng shū rù jiān shì jì shí qì 指令輸入監視計時器	command input monitoring timer	mìng lìng shū rù jiān shì jì shí qì 命令輸入監視計時器
zhǐ lìng dāng 指令檔	script files	jiǎo běn wén jiàn 腳本文件
zhǐ shì dēng 指示燈	lamp	zhǐ shì dēng 指示燈
zhǐ dìng / shè dìng bù shù 指定 / 設定步數	step number specification/setting	zhǐ dìng bù shù 指定步數
zhǐ dìng wèi yí 指定位移	offset specification	zhǐ dìng piān zhì 指定偏置
zhǐ dìng shí yòng zhě zhù cè kuāng 指定使用者註冊框	user registration frame specification	zhǐ dìng yòng hù zhù cè kuāng 指定用戶註冊框
zhǐ dìng zhòng fù zhí xíng hái yuán 指定重複執行還原	specification of restoration repeated execution	zhǐ dìng chóng fù zhí xíng huī fù 指定重複執行恢復
zhǐ dìng zhì huì huǎn chōng qū (word) 指定智慧緩衝區 (word)	Intelligent buffer select (word)	zhì néng yòng huǎn chōng zhǐ dìng (zì) 智能用緩沖指定 (字)
zhǐ dìng qún zǔ 指定群組	specified group	zhǐ dìng qún zǔ 指定群組
zhǐ dìng zhuāng zhì 指定裝置	device specification	zhǐ dìng ruǎn yuán jiàn 指定軟元件
zhǐ dìng zhuāng zhì biān hào 指定裝置編號	device No. specification	zhǐ dìng ruǎn yuán jiàn hào 指定軟元件號
zhǐ dìng zhuāng zhì biàn huà 指定裝置變化	device change specification	zhǐ dìng ruǎn yuán jiàn biàn huà 指定軟元件變化
zhǐ dìng yuǎn duān zhuāng zhì zhàn chū shǐ huà chéng xù zhù cè zhàn 指定遠端裝置站初始化程序註冊站	specify station for registering remote device station initialization procedure	zhǐ dìng yuǎn chéng shè bèi zhàn chū shǐ huà bù zhàn 指定遠程設備站初始化步驟註冊站

繁體中文	英文	簡體中文
zhī dìng zēng yì 指定增益	gain specification	zhī dìng zēng yì 指定增益
zhī dìng fàn wéi 指定範圍	specified range	zhī dìng fàn wéi 指定范围
zhī bō kāi guān 指撥開關	DIP switch	bō dòng kāi guān 拨动开关
zhī bō kāi guān zī xùn 指撥開關資訊	DIP switch information	bō dòng kāi guān xìn xī 拨动开关信息
zhǐ biāo 指標	pointer	zhǐ zhēn 指针
zhǐ biāo fēn zhī zhǐ lìng 指標分支指令	pointer branch instruction	zhǐ zhēn fēn zhī zhǐ lìng 指针分支指令
gù zhàng 故障	failure	gù zhàng 故障
gù zhàng yuán jiàn 故障元件	shortage / stockout	quē huò 缺货
gù zhàng ān quán 故障安全	fail-safe	gù zhàng ān quán 故障安全
gù zhàng ān quán zì dòng tíng jī 故障安全自動停機	fail-safe shutdown	gù zhàng ān quán tíng jī 故障安全停机
gù zhàng ān quán xì tǒng 故障安全系統	fail-safe system	gù zhàng ān quán xì tǒng 故障安全系统
gù zhàng ān quán huí lù 故障安全迴路	fail-safe circuit	gù zhàng ān quán huí lù 故障安全回路
gù zhàng zì bǎo róng duàn shì lián jié 故障自保熔斷式連結	fail-safe fusible link	gù zhàng zì bǎo róng duàn shì lián jié 故障自保熔断式链接
gù zhàng pái chú 故障排除	troubleshooting	gù zhàng pái chú 故障排除
gù zhàng pái chú zhǐ dǎo 故障排除指導	troubleshoot guidance	gù zhàng duì cè zhǐ dǎo 故障对策指导
gù zhàng pái chú liú chéng 故障排除流程	troubleshooting flowchart	gù zhàng pái chú liú chéng 故障排除流程
gù zhàng fàn lì 故障範例	fault example	gù zhàng shì lì 故障事例
shī jiā diàn yǎ (sù dù xiàn zhì) 施加電壓 (速度限制)	override	bǐ lì bù cháng 比例补偿 shī jiā diàn yǎ (sù dù xiàn zhì) 施加电压 (速度限制)
xīng xíng lián jiē 星形連接	star connection	xīng xíng lián jiē 星形连接
shān gé , zuò biāo fāng gé 柵格，座標方格	grid	shān gé / zuò biāo fāng gé 柵格 / 坐标方格
duàn shù shè dìng lián jiē qì 段數設定連接器	base number setting connector	duàn shù shè zhì lián jiē qì 段数设置连接器
fú lù wǎn (lěng méi) 氟氣烷 (冷媒)	freon	fú lì áng 氟利昂
liú chéng kòng zhì 流程控制	flow control	liú chéng kòng zhì 流程控制
liú chéng tú 流程圖	flow chart	liú chéng tú 流程图
liú chéng zhuǎn huàn 流程轉換	changeover	liú chéng zhuǎn huàn 流程转换
liú liàng 流量	flow	liú liàng 流量
liú liàng jì 流量計	flow meter	liú liàng jì 流量计
xiè fàng diàn zǔ 洩放電阻	bleeder resistance	xiè fàng diàn zǔ 泄放电阻
xiè lòu cè shì 洩漏測試	leak test	xiè lòu cè shì 泄漏测试
xiè lòu diàn liú 洩漏電流	leakage current	lòu diàn liú 漏电流
shěng lì huà 省力化	labor saving	shěng lì huà 省力化
xiāng hù gān rǎo 相互干擾	mutual interference	xiāng hù gān rǎo 相互干扰

繁體中文	英文	簡體中文
xiāng hù gān rǎo fáng zhǐ 相互干擾防止	mutual interference prevention	xiāng hù gān rǎo fáng zhǐ 相互干扰防止
xiāng wèi jiǎo 相位角	phase angle	xiāng wèi jiǎo 相位角
xiāng wèi zhēn cè duān zǐ 相位偵測端子	phase detection terminal	xiāng wèi jiǎn cè duān zǐ 相位检测端子
xiāng wèi zhēn cè qì 相位偵測器	phase detector	xiāng wèi jiǎn cè qì 相位检测器
xiāng wèi kòng zhì (fāng shì) 相位控制 (方式)	phase control (method)	xiāng wèi kòng zhì fāng shì 相位控制方式
xiāng wèi bǔ cháng 相位補償	phase compensation	xiāng wèi bǔ cháng 相位补偿
xiāng wèi wù chā zhēn cè 相位誤差偵測	position error detection	xiāng wèi wù chā jiǎn cè 相位误差检测
xiāng róng 相容	compatibility	jiān róng 兼容 jiān róng xìng 兼容性
xiāng róng xìng 相容性	compatibility	jiān róng 兼容 jiān róng xìng 兼容性
xiāng duì wèi zhì zhēn cè 相對位置偵測	relative position detection	xiāng duì wèi zhì jiǎn cè 相对位置检测
yán mó 研磨	grinding	yán mó 研磨
chuān tòu shì 穿透式	thru beam	tòu guò xíng 透过型
tū bō 突波	surge	làng yǒng 浪涌
tū bō xī shōu èr jí tǐ 突波吸收二極體	surge absorbing diode	làng yǒng xī shōu èr jí guǎn 浪涌吸收二极管
tū bō xī shōu qì 突波吸收器	surge absorber	làng yǒng xī shōu qì 浪涌吸收器
tū bō kàng rǎo dù EN 6 1 0 0 0 - 4 - 5 突波抗擾度 EN 61000-4-5	surge immunity EN61000-4-5	diàn yǒng kàng rǎo dù EN 6 1 0 0 0 - 4 - 5 电涌抗扰度 EN 61000-4-5
tū bō yì zhì qì 突波抑制器	surge killer	diàn yǒng yì zhì qì 电涌抑制器
tū bō xiàn xiàng 突波現象	surging phenomenon	làng yǒng xiàn xiàng 浪涌现象
tū bō diàn yā 突波電壓	surge voltage	làng yǒng diàn yā 浪涌电压
tū bō diàn yā yì zhì lǜ bō qì 突波電壓抑制濾波器	surge voltage suppression filter	làng yǒng diàn yā yì zhì lǜ bō qì 浪涌电压抑制滤波器
tū bō zá xùn 突波雜訊	surge noise	làng yǒng zào shēng 浪涌噪声
nài jiǔ cè shì 耐久測試	endurance test	nài jiǔ shì yàn 耐久试验
nài huǒ xìng 耐火性	fire-resistance	nài huǒ xìng 耐火性
nài yòng nián xiàn 耐用年限	useful life	nài yòng nián xiàn 耐用年限
nài qì hòu xìng 耐氣候性	weather resistance	nài qì hòu xìng 耐气候性
nài diàn yā 耐電壓	voltage-resistance	nài diàn yā 耐电压
nài róng jì xìng 耐熔劑性	flux-resistance	nài róng jì xìng 耐熔剂性
nài fǔ shí xíng 耐腐蝕型	corrosion-proof (type)	nài fǔ shí xíng 耐腐蚀性
nài rè xíng 耐熱型	heat-resistant (type)	nài rè xíng 耐热型
nài chōng jī xìng 耐衝擊性	shock resistance	nài chōng jī xìng 耐冲击性
nài mó xìng 耐磨性	abrasion-resistance	nài mó xìng 耐磨性

繁體中文	英文	簡體中文
nài mó xìng cè shì 耐 磨 性 測 試	abrasion resistance test	nài mó xìng shì yán 耐 磨 性 試 驗
nài huán jìng xìng 耐 環 境 性	resistance to environment	nài huán jìng xìng 耐 環 境 性
bèi guāng 背 光	backlight	bèi guāng dēng 背 光 燈
bèi xì 背 隙	backlash	chǐ xì 齒 隙
bèi xì bǔ cháng 背 隙 補 償	backlash compensation	chǐ xì bǔ cháng 齒 隙 補 償
bèi xì bǔ cháng liáng 背 隙 補 償 量	backlash compensation/backlash Amount of correction	chǐ xì bǔ cháng liáng 齒 隙 補 償 量
yīng shù zì yuán 英 數 字 元	alphanumeric character	zì mǔ shù zì 字 母 數 字
yào lǐng 要 領	instruction	yào lǐng 要 領
jì shí qì 計 時 器	timer	jì shí qì 計 時 器
jì liáng yí qì 計 量 儀 器	metering instrument	jì liáng yí qì 計 量 儀 器
jì suàn gōng shì 計 算 公 式	calculation formula	jì suàn gōng shì 計 算 公 式
jì shù 計 數	count	jì shù 計 數
jì shù fāng shì 計 數 方 式	counter type	jì shù fāng shì 計 數 方 式
jì shù fāng shì jiān shì qì 計 數 方 式 監 視 器	counter type monitor	jì shù fāng shì jiān shì qì 計 數 方 式 監 視 器
jì shù shì 計 數 式	Count type	jì shù shì 計 數 式
jì shù shì yuán diǎn guī wèi 計 數 式 原 點 歸 位	count type home position return	jì shù shì yuán diǎn fù guī 計 數 式 原 點 復 歸
jì shù zhí 計 數 值	count value	jì shù zhí 計 數 值
jì shù zhí yì zhì 計 數 值 一 致	counter value match	jì shù zhí yì zhì 計 數 值 一 致
jì shù zhí dà 計 數 值 大	counter value large	jì shù zhí dà 計 數 值 大
jì shù zhí xiǎo 計 數 值 小	counter value small	jì shù zhí xiǎo 計 數 值 小
jì shù sù dù 計 數 速 度	counting speed	jì shù sù dù 計 數 速 度
jì shù yuán xuǎn zé 計 數 源 選 擇	Count Source Selection	jì shù yuán xuǎn zé 計 數 源 選 擇
jì shù shù 計 數 數	number of count	jì shù shù 計 數 數
jì shù qì 計 數 器	counter	jì shù qì 計 數 器
jì shù qì gōng néng xuǎn zé 計 數 器 功 能 選 擇	Counter Function Selection	jì shù qì gōng néng xuǎn zé 計 數 器 功 能 選 擇
jì shù qì gōng néng xuǎn zé jiān shì qì 計 數 器 功 能 選 擇 監 視 器	counter function selection monitor	jì shù qì gōng néng xuǎn zé jiān shì qì 計 數 器 功 能 選 擇 監 視 器
jì shù qì mó zǔ 計 數 器 模 組	counter module	jì shù qì mó kuài 計 數 器 模 塊
dìng huò 訂 貨	order	dìng huò 訂 貨
dìng huò zhì jiāo huò de shí jiān 訂 貨 至 交 貨 的 時 間	lead time	shēng chǎn zhōu qī 生 產 周 期
dìng dān shēng chǎn 訂 單 生 產	Make To Order (MTO)	dìng dān shēng chǎn 定 單 生 產
dìng dān zǔ zhuāng 訂 單 組 裝	Assemble To Order (ATO)	dìng dān zǔ zhuāng 定 單 組 裝
dìng dān chǔ lǐ 訂 單 處 理	order processing	dìng dān chǔ lǐ 定 單 處 理

繁體中文	英文	簡體中文
fù gōng gòng duān 負公共端	negative common	fù gōng gòng duān 負公共端
fù hé yīn shù 負荷因數	duty ratio	zhàn kōng bǐ 占空比
fù hé guàn liàng bǐ 負荷慣量比	load inertia moment ratio	fù hé guàn liàng bǐ 負荷慣量比
fù jí 負極	cathode	fù jí 負極
fù zài biǎo 負載表	load meter	fù zài biǎo 負載表
fù zài zǔ kàng 負載阻抗	load impedance	fù hé zǔ kàng 負荷阻抗
fù zài lǜ 負載率	load ratio	fù hé lǜ 負荷率
fù yā xíng 負壓型	negative pressure type	fù yā xíng 負壓型
fù luó jí 負邏輯	negative logic	fù luó jí 負邏輯
guī jì 軌跡	locus	guī jì 軌迹
zhòng xīn 重心	center-of-gravity	zhòng xīn 重心
zhòng zuò 重做	redo	chóng zuò 重做
zhòng liàng 重量	weight	zhòng liàng 重量
zhòng xīn pèi zhì 重新配置	reassignment	pèi zhì 配置
zhòng xīn qǐ dòng 重新啟動	restart	zài qǐ dòng 再启动
zhòng shì 重試	retry	chóng shì 重試
zhòng shì cì shù 重試次數	number of retries	chóng shì cì shù 重試次數
zhòng shì zhí xíng cì shù 重試執行次數	retry execution count	zài shì zhí xíng cì shù 再試執行次數
zhòng shì zhí xíng děng dài shí jiān 重試執行等待時間	retry execution waiting time	zài shì děng dài shí jiān 再試等待時間
zhòng shì qī jiān 重試期間	during retry	zài shì zhōng 再試中
zhòng dié shì chuāng 重疊視窗	overlap window	chóng dié chuāng kǒu 重疊窗口
suǒ suǒ jì shù zhí 門鎖計數值	latch count value	suǒ cún jì shù zhí 鎖存計數值
suǒ suǒ jì shù zhí biān hào 門鎖計數值編號	latch count value number	suǒ cún jì shù zhí hào 鎖存計數值號
suǒ suǒ jì shù zhí dú qǔ zhǐ lìng (ICLTHRD yi (P)) 門鎖計數值讀取指令 (ICLTHRD 1 (P))	latch count value read instruction (ICLTHRD1(P))	suǒ cún jì shù zhí dú qǔ mìng lìng (ICLTHRD yi (P)) 鎖存計數值讀取命令 (ICLTHRD 1 (P))
suǒ suǒ jì shù qì shù rù 門鎖計數器輸入	latch counter input	suǒ cún jì shù shù rù 鎖存計數輸入
suǒ suǒ jì shù qì shù rù xùn hào 門鎖計數器輸入訊號	latch counter input signal	suǒ cún jì shù shù rù xìn hào 鎖存計數輸入信號
suǒ suǒ qīng chú 門鎖清除	latch clear	suǒ cún qīng chú 鎖存清除
suǒ suǒ qīng chú cāo zuò 門鎖清除操作	latch clear operation	suǒ cún qīng chú cāo zuò 鎖存清除操作
suǒ suǒ zhuāng zhì 門鎖裝置	latch device	suǒ cún ruǎn yuán jiàn 鎖存軟元件
suǒ suǒ zī liào bèi fèn cāo zuò yǒu xiào jiē diǎn 門鎖資料備份操作有效接點	Latch data backup operation valid contact	suǒ cún shù jù bèi fèn cāo zuò yǒu xiào jiē diǎn 鎖存數據備份操作有效接點
suǒ suǒ diàn lù 門鎖電路	latch circuit	suǒ cún diàn lù 鎖存電路
suǒ suǒ fàn wéi 門鎖範圍	latch range	suǒ cún fàn wéi 鎖存範圍

繁體中文	英文	簡體中文
shuān suǒ qì 閘鎖器	latch	kòu zhuō 扣爪 suǒ cún 鎖存
xiàn zhì 限制	restriction	shù fù 束縛
xiàn dìng fǎn shè xíng 限定反射型	definite-reflective	xiàn dìng fǎn shè xíng 限定反射型
jiàng é qū xiàn 降額曲線	derating curve	é dìng cān liang qū xiàn 額定參量曲線
jiàng é qū xiàn tú 降額曲線圖	derating chart	jiàng é qū xiàn tú 降額曲線圖
miàn bǎn 面板	faceplate panel	miàn bǎn 面板
miàn bǎn qiē gē chǐ cùn 面板切割尺寸	panel cutting dimension	miàn bǎn qiē gē chǐ cùn 面板切割尺寸
miàn bǎn ān zhuāng 面板安裝	panel mounting	miàn bǎn ān zhuāng 面板安裝
miàn bǎn zhí fàn wéi 面板值範圍	panel value range	miàn bǎn fàn wéi 面板範圍
miàn bǎn kòng zhì 面板控制	faceplate control	miàn bǎn kòng zhì 面板控制
miàn bǎn yí biào 面板儀表	panel meter	miàn bǎn yí biào 面板儀表
yīn liang 音量	volume	yīn liang 音量
fēng shàn gù zhàng 風扇故障	fan fault	fēng shàn gù zhàng 風扇故障
fēng shàn gù zhàng shū chū 風扇故障輸出	fan fault output	fēng shàn gù zhàng shū chū 風扇故障輸出
fēng shàn gài bǎn gù dìng yòng luó sī 風扇蓋板固定用螺絲	fan cover fixing screws	fēng shàn gài bǎn gù dìng yòng luó sī 風扇蓋板固定用螺絲
fēng qín 風琴	organ	fēng qín 風琴
bèi fú 倍幅	double amplitude	bèi zhèn fú 倍振幅
gè rén diàn nǎo 個人電腦	personal computer	jì suàn jī 計算機
gè rén diàn nǎo CPU 個人電腦 CPU	PC CPU	jì suàn jī CPU 計算機 CPU
gè rén diàn nǎo zhǔ jī bǎn 個人電腦主機板	personal computer board	jì suàn jī yòng bǎn 計算機用板
gè rén diàn nǎo duān de diàn yuán gù zhàng zhuàng tài 個人電腦端的電源故障狀態	power supply problem status on the PC side	jì suàn jī cè diàn yuán gù zhàng zhuàng tài 計算機側電源故障狀態
gè rén diàn nǎo duān jiē kǒu 個人電腦端接口	PC side I/F	jì suàn jī cè I/F 計算機側 I/F
gè rén diàn nǎo cāo zuò huán jìng 個人電腦操作環境	personal computer environment	jì suàn jī cāo zuò huán jìng 計算機操作環境
gè xìng huà 個性化	individuation	gè xìng huà 個性化
xiū lǐ 修理	repair	xiū lǐ 修理
dòng jié 凍結	freeze	sǐ jī 死機
pōu miàn tú 剖面圖	sectional view	pōu miàn tú 剖面圖
yuán cái liào 原材料	raw material	yuán cái liào 原材料
yuán shǐ tú 原始圖	original diagram	yuán shǐ tú 原始圖
yuán chǎn dì zhèng míng 原產地證明	certificate of origin	yuán chǎn dì zhèng míng 原產地證明
yuán diǎn 原點	Home position	yuán diǎn 原點

繁體中文	英文	簡體中文
yuán diǎn wèi zhǐ 原點位址	OP address	yuán diǎn dì zhǐ 原點地址
yuán diǎn zhì dòng qì tíng zhǐ 原點制動器停止	stop by the origin stopper	yuán diǎn zhì dòng qì tíng zhǐ 原點制動器停止
yuán diǎn zhì dòng qì tíng zhǐ shì 原點制動器停止式	stopper method	yuán diǎn zhì dòng qì tíng zhǐ shì 原點制動器停止式
yuán diǎn yí wèi liǎng 原點移位量	home position shift distance	yuán diǎn yí dòng jù lí 原點移動距離
yuán diǎn fù guī 原點復歸	home position return	yuán diǎn fù wèi 原點復位
yuán diǎn fù guī mó shì 原點復歸模式	home position return mode	yuán diǎn fù wèi mó shì 原點復位模式
mái rù xíng 埋入型	shielded type	mái rù xíng 埋入型
tào zhuāng ruǎn tǐ 套裝軟體	software package	ruǎn jiàn bāo 軟件包
tào zhuāng ruǎn tǐ zī xùn 套裝軟體資訊	software package information	ruǎn jiàn bāo xìn xī 軟件包信息
róng xǔ zhí 容許值	tolerance	gōng chā 公差 róng xǔ zhí 容許值
róng xǔ fān wéi 容許範圍	allowable range/acceptable range	róng xǔ fān wéi 容許範圍
róng liang 、 qū yù 、 kōng jiān 容量、區域、空間	capacity	róng liang 容量
róng qì yīng yòng chéng shì 容器應用程式	container application	yīng yòng fú wù qì 應用服務器
zhǎn shì jiān 展示間	showroom	zhǎn shì tīng 展示廳
fēng zhí bǎo chí 峰值保持	peak hold	fēng zhí bǎo chí 峰值保持
fēng zhí fù zài lǜ 峰值負載率	peak load ratio	fēng zhí fù hè lǜ 峰值負荷率
chā dòng 差動	differential	chā dòng 差動
chā dòng xiàn lù qū dòng qì fāng shì 差動線路驅動器方式	differential line driver system	chā fēn xiàn lù qū dòng qì fāng shì 差分線路驅動器方式
chā dòng chǐ lún 差動齒輪	differential gears	chā dòng chǐ lún 差動齒輪
chā yì 差異	difference differences	chā yì 差異
kù cún 庫存	inventory	kù cún 庫存
zuò biāo 座標	coordinate	zuò biāo 坐標
zuò biāo zhóu 座標軸	coordinate axes	zuò biāo zhóu 坐標軸
jīng xiàng zài hé 徑向載荷	radial load	jīng xiàng zài hé 徑向載荷
zhèn dòng 振動	chattering vibration	chàn dòng 顫動 zhèn dòng 振動
zhèn dòng cè liang 振動測量	vibration measurement	zhèn dòng cè liang 振動測量
zhèn fú 振幅	amplitude	zhèn fú 振幅
zhèn dǎng 振蕩	hunting oscillation	zhèn dǎng 振蕩
zhèn dǎng kòng zhì 振蕩控制	oscillation control	zhèn dǎng kòng zhì 振蕩控制

繁體中文	英文	簡體中文
xiào lǜ 效率	efficiency	xiào lǜ 效率
liào wèi / dēng jí 料位 / 等級	level	shuǐ wèi / dēng jí 水位 / 等级 shuǐ zhǔn 水准
shí xiàn 時限	time limit	shí xiàn 时限
shí qū 時區	time zone	shí qū 时区
shí jiān dòng zuò 時間動作	time action	shí jiān dòng zuò 时间动作
shí jiān jiǎn chá shí jiān 時間檢查時間	time check time	shí jiān jiǎn chá shí jiān 时间检查时间
shí zhōng , zhōu bō pāi pín 時鐘，周波拍頻	clock	shí zhōng / zhōu bō pāi pín 时钟 / 周波拍频
shí zhōng shè dìng què rèn xuǎn dān 時鐘設定確認選單	clock setting confirmation menu	shí zhōng shè dìng què rèn cài dān 时钟设定确认菜单
shí zhōng shè dìng xuǎn dān 時鐘設定選單	clock setting menu	shí zhōng shè dìng cài dān 时钟设定菜单
shí zhōng pín lǜ 時鐘頻率	clock frequency	shí zhōng pín lǜ 时钟频率
xiào zhǔn 校準	calibration	jiào zhǔn 校准
hé xīn 核心	core	hé xīn 核心
kuāng jià 框架	frame	zhēn 帧
kuāng jià sù dù 框架速度	frame rate	zhēn lǜ 帧率
kuāng jià jié gòu 框架結構	frame structure	kuāng jià jié gòu 框架结构
kuāng jià biān hào zhǐ dìng 框架編號指定	frame number specification	zhēn hào zhǐ dìng 帧号指定
kuāng jià lèi xíng yī lǎn biǎo 框架類型一覽表	frame type list	zhēn lèi xíng yī lǎn biǎo 帧类型一览表
gēn mù lù 根目錄	root directory	gēn mù lù 根目录
shù xíng pèi xiàn gài bǎn 梳型配線蓋板	comb-shaped wiring cover	shù xíng pèi xiàn gài bǎn 梳型配线盖板
gé shì huà 格式化	format	gé shì huà 格式化
gé shì lèi xíng 格式類型	format type	gé shì huà xíng shì 格式化形式
gé léi mǎ 格雷碼	Gray code	gé léi mǎ 格雷码
qì dòng shì 氣動式	pneumatic	kōng qì shì 空气式
qì yā dàn huáng 氣壓彈簧	gas spring	qì yā tán huáng 气压弹簧
yǎng qì 氧氣	oxygen gas	yǎng qì 氧气
hài qì 氦氣	helium gas	hài qì 氦气
xiāo hào diàn liú 消耗電流	current consumption	xiāo hào diàn liú 消耗电流
xiāo hào diàn liàng 消耗電量	power consumption	xiāo hào diàn liàng 消耗电量
xiāo líng xì tǒng 消零系統	zero-suppress system	xiāo líng xì tǒng 消零系统
xiāo cí 消磁	demagnetization	tuì cí 退磁
jìn shí 浸蝕	etching	jìn shí 浸蚀
jìn rùn zhēn cè 浸潤偵測	wettability inspection	rùn shī xìng jiǎn chá 润湿性检查

繁體中文	英文	簡體中文
fú zhā 浮渣	dross	fú zhā 浮渣
fú zhā yì zhì kòng zhì 浮渣抑制控制	dross reduction control	fú zhā yì zhì kòng zhì 浮渣抑制控制
yù gāng qū xiàn 浴缸曲線	bathtub curve	yù pén qū xiàn 浴盆曲線
tè bié dìng huò 特別訂貨	special order	tè bié dìng huò 特別訂貨
tè shū lián jié zàn cún qì 特殊連結暫存器	link special register	tè shū lián jiē jì cún qì 特殊鏈接寄存器
tè shū lián jiē jì diàn qì 特殊連結繼電器	link special relay	tè shū lián jiē jì diàn qì 特殊鏈接繼電器
tè zhǒng zhǎng bì 特種長臂	high long arm	tè zhǒng cháng bì 特種長臂
xiá féng bǎn 狹縫板	slit plate	xiá féng bǎn 狹縫板
zhū biān féng 珠邊縫	pinpoint stitch	zhū biān féng 珠邊縫
jù xíng 矩形	rectangle	jù xíng 矩形
jù zhèn shū rù zhǐ lìng 矩陣輸入指令	Matrix input instruction	jù zhèn shū rù mìng lìng 矩陣輸入命令
pò huài xìng zhēn cè 破壞性偵測	destructive inspection	pò huài xìng jiǎn chá 破壞性檢查
zhǎi tiáo 窄條	narrow bar	zhǎi tiáo 窄條
zhàn 站	station	zhàn 站
zhàn hào 站號	station number	zhàn hào 站號
zhàn hào qiē huàn kāi guān 站號切換開關	station number changing switch	zhàn diǎn qiē huàn kāi guān 站點切換開關
zhàn hào shè dìng kāi guān 站號設定開關	station number setting switch	zhàn hào shè zhì kāi guān 站號設置開關
zhàn shù 站數	Station count	zhàn shù 站數
suǒ yǐn 索引	index	suǒ yǐn 索引
suǒ yǐn zī xùn 索引資訊	index information	suǒ yǐn xìn xī 索引信息
suǒ yǐn zàn cún qì 索引暫存器	index register	biàn zhǐ jì cún qì 變址寄存器
suǒ yǐn lán 索引欄	index column	suǒ yǐn liè 索引列
zhǐ zhāng zhǎng dù 紙張長度	Sheet length	zhǐ zhāng cháng dù 紙張長度
quē kǒu 缺口	notch	quē kǒu 缺口
mài chōng 脈衝	pulse	mài chōng 脈衝
mài chōng huà 脈衝化	pulse conversion, convert into pulse form	mài chōng huà 脈衝化
mài chōng chuān xíng shì 脈衝串形式	pulse train form	mài chōng liè xíng tài 脈衝列形態
mài chōng chuān zhǐ lìng 脈衝串指令	pulse train command	mài chōng liè zhǐ lìng 脈衝列指令
mài chōng chuān shū rù 脈衝串輸入	pulse train input	mài chōng liè shū rù 脈衝列輸入
mài chōng chuān shū chū 脈衝串輸出	pulse train output	mài chōng liè shū chū 脈衝列輸出
mài chōng zhǐ lìng 脈衝指令	pulse command	mài chōng zhǐ lìng 脈衝指令
mài chōng jì shù 脈衝計數	pulse count	mài chōng jì shù 脈衝計數
mài chōng bǔ zhuō 脈衝捕捉	pulse catch	mài chōng bǔ zhuō 脈衝捕捉

繁體中文	英文	簡體中文
mài chōng bǔ zhuō mó zǔ 脈衝捕捉模組	pulse catch module	mài chōng bǔ zhuō mó kuài 脈衝捕捉模塊
mài chōng bǔ zhuō shū rù 脈衝捕捉輸入	pulse catch input	mài chōng bǔ zhuō shū rù 脈衝捕捉輸入
mài chōng xùn hào 脈衝訊號	pulse signal strobe signal	mài chōng xìn hào 脈衝信號 xuān tōng mài chōng xìn hào 選通脈衝信號
mài chōng mǎ dá 脈衝馬達	pulse motor	mài chōng mǎ dá 脈衝馬達
mài chōng kōng zhì fāng fǎ 脈衝控制方法	pulse control method	mài chōng kōng zhì fāng fǎ 脈衝控制方法
mài chōng qǐ dòng qì 脈衝啟動器	impulse starter	mài chōng qǐ dòng qì 脈衝啟動器
mài chōng chǎn shēng qì 脈衝產生器	pulse generator	mài chōng fā shēng qì 脈衝發生器
mài chōng fú hào 脈衝符號	pulse code	mài chōng fú hào 脈衝符號
mài chōng cè liang zhí 脈衝測量值	measured pulse value	mài chōng cè liang zhí 脈衝測量值
mài chōng cè liang kāi shǐ zhǐ lìng (SM yī bā jiǔ bā) (SM 1 8 9 8)	pulse measurement start command (SM1898)	mài chōng cè dìng kāi shǐ zhǐ lìng (SM yī bā jiǔ bā) (SM 1 8 9 8)
mài chōng cè liang mó shì 脈衝測量模式	pulse measurement mode	mài chōng cè liang mó shì 脈衝測量模式
mài chōng cè liang dú qǔ zhǐ lìng (ICPLSRD yī (P)) (ICPLSRD 1 (P))	measured pulse value read instruction (ICPLSRD1(P))	mài chōng cè dìng zhí dú qǔ zhǐ lìng ICPLSRD1 P (ICPLSRD1 (P))
mài chōng kuān dù 脈衝寬度	pulse width	mài chōng kuān dù 脈衝寬度
mài chōng kuān dù tiáo biàn 脈衝寬度調變	pulse width modulation	mài chōng kuān dù tiáo zhì 脈衝寬度調制
mài chōng kuān dù tiáo biàn zhǐ lìng 脈衝寬度調變指令	Pulse width modulation instruction	mài kuān tiáo zhì mìng lìng 脈寬調制命令
mài chōng biān mǎ qì 脈衝編碼器	pulse encoder	mài chōng biān mǎ qì 脈衝編碼器
mài chōng shū rù 脈衝輸入	pulse input	mài chōng shū rù 脈衝輸入
mài chōng shū rù sù dù 脈衝輸入速度	pulse input speed	mài chōng shū rù sù dù 脈衝輸入速度
mài chōng shū rù diàn yā shè dìng guǎn jiǎo 脈衝輸入電壓設定管腳	pulse input voltage setting pin	mài chōng shū rù diàn yā shè zhì zhēn 脈衝輸入電壓設置針
mài chōng shū rù mó shì 脈衝輸入模式	pulse input mode	mài chōng shū rù mó shì 脈衝輸入模式
mài chōng shū rù mó zǔ 脈衝輸入模組	pulse input module	mài chōng shū rù mó kuài 脈衝輸入模塊
mài chōng shū chū 脈衝輸出	pulse output strobe output	mài chōng shū chū 脈衝輸出 xuān tōng mài chōng shū chū 選通脈衝輸出
mài chōng shū chū fāng shì 脈衝輸出方式	pulse output mode	mài chōng shū chū fāng shì 脈衝輸出方式
mài chōng shū chū zhǐ lìng 脈衝輸出指令	pulse output instruction	mài chōng shū chū mìng lìng 脈衝輸出命令
mài chōng pín lǜ 脈衝頻率	pulse frequency	mài chōng pín lǜ 脈衝頻率
mài chōng jì diàn qì 脈衝繼電器	impulse relay	mài chōng jì diàn qì 脈衝繼電器
mài chōng lán lèi xíng 脈衝欄類型	pulse train type	mài chōng liè lèi xíng 脈衝列類型
jì yì kǎ 記憶卡	memory card	cún chū kǎ 存儲卡
jì yì kǎ jiè miàn mó zǔ 記憶卡介面模組	memory card interface module	cún chū kǎ jiē kǒu mó kuài 存儲卡接口模塊

繁體中文	英文	簡體中文
記憶卡安裝張數 jì yì kǎ ān zhuāng zhāng shù	number of mountable memory cards	存儲卡安裝張數 cún chǔ kǎ ān zhuāng zhāng shù
記憶卡使用情況 jì yì kǎ shǐ yòng qíng kuàng	memory card use conditions	存儲卡使用情況 cún chǔ kǎ shǐ yòng qíng kuàng
記憶體 jì yì tǐ	memory	存儲器 cún chǔ qì
記憶體使用狀態讀取 jì yì tǐ shǐ yòng zhuàng tài dú qǔ	memory usage status read	內存使用狀態讀取 nèi cún shǐ yòng zhuàng tài dú qǔ
記憶體保護 jì yì tǐ bǎo hù	memory protection	內存保護 nèi cún bǎo hù
記憶體重組 jì yì tǐ zhòng zǔ	memory defragmentation	內存整理 nèi cún zhěng lǐ
記憶體容量 jì yì tǐ róng liáng	memory capacity	存儲器容量 cún chǔ qì róng liáng
記憶體規格 jì yì tǐ guī gé	memory specifications	存儲器規格 cún chǔ qì guī gé
記憶體對應 I/O jì yì tǐ duì yīng I/O	memory-mapped I/O	內存映射 I/O nèi cún yǐng shè I/O
記憶體選擇晶片 jì yì tǐ xuǎn zé jīng piàn	memory selection chip	存儲器選擇片 cún chǔ qì xuǎn zé piàn
記錄 jì lù	logging record	日誌 / 記錄 rì zhì / jì lù 記錄 jì lù
記錄行數 jì lù xíng shù	Number of logging lines	日誌行數 rì zhì xíng shù
記錄狀態顯示 jì lù zhuàng tài xiǎn shì	logging status display	日誌狀態顯示 rì zhì zhuàng tài xiǎn shì
記錄格式 jì lù gé shì	recording format	記錄格式 jì lù gé shì
記錄動作 jì lù dòng zuò	logging action	日誌記錄 rì zhì jì lù
記錄資料 jì lù zī liào	log data logging data	日誌數據 rì zhì shù jù
記錄數 jì lù shù	record number	記錄點數 jì lù diǎn shù 記錄數 jì lù shù
記錄趨勢圖 jì lù qū shì tú	historical trend graph	記錄趨勢圖表 jì lù qū shì tú biǎo
記錄點數 jì lù diǎn shù	record number	記錄點數 jì lù diǎn shù 記錄數 jì lù shù
記錄類型 jì lù lèi xíng	logging type	日誌類型 rì zhì lèi xíng
記錄顯示 jì lù xiǎn shì	history display	記錄顯示 jì lù xiǎn shì
討論 tǎo lùn	discussion	討論 tǎo lùn
訊息 xùn xī	message	訊息 xùn xī
訊息標籤 xùn xī biāo qiān	message tag	訊息標籤 xùn xī biāo qiān
訊號流程 xùn hào liú chéng	signal flow	信號流程 xìn hào liú chéng
訊號流程記憶體 xùn hào liú chéng jì yì tǐ	signal flow memory	信號流存儲器 xìn hào liú cún chǔ qì
起始字元 qǐ shǐ zì yuán	start character	起始字符 qǐ shǐ zì fú
起始區段 qǐ shǐ qū duàn	start section	起始區域 qǐ shǐ qū yù
送料機 sòng liào jī	parts feeder	零件供給器 lìng jiàn gòng jī qì

繁體中文	英文	簡體中文
nì shí zhēn 逆時針	counterclockwise	nì shí zhēn 逆时针
tuì chū / jié shù 退出 / 結束	exit/end	tuì chū / jié shù 退出 / 结束
huí quān 迴圈	loop	fēng bì huí lù 封闭回路
huí quān huí sòng 迴圈回送	loop back	huí huán 回环
huí quān cì shù 迴圈次數	loop count	huí lù cì shù 回路次數
huí quān cè shì 迴圈測試	loop test	cè shì 测试
huí quān zǒng yán zhǎng jù lí 迴圈總延長距離	loop overall distance	huí lù zǒng yán cháng jù lí 回路总延长距离
zhuī zōng wán chéng 追蹤完成	trace completed	gēn zōng jié shù 跟踪结束
zhuī zōng zhí xíng zhōng 追蹤執行中	trace execution in progress	gēn zōng zhí xíng zhōng 跟踪执行中
zhuī zōng kāi shǐ 追蹤開始	trace start	gēn zōng kāi shǐ 跟踪开始
zhuī zōng zhǔn bèi 追蹤準備	trace preparation	gēn zōng zhǔn bèi 跟踪准备
zhuī zōng zī liào PC dú qǔ 追蹤資料PC讀取	Read trace data from PLC	gēn zōng shù jù PC dú qǔ 跟踪数据PC读取
zhuī zōng zī liào xiě rù PC 追蹤資料寫入PC	Write trace data to PLC	gēn zōng shù jù PC xiě rù 跟踪数据PC写入
zhuī zōng diǎn 追蹤點	trace point	gēn zōng diǎn 跟踪点
zhuī zōng chù fā 追蹤觸發	trace trigger	gēn zōng chù fā 跟踪触发
zhuī zōng chù fā hòu 追蹤觸發後	after trace trigger	gēn zōng chù fā hòu 跟踪触发后
pèi fāng 配方	recipe	pèi fāng 配方
pèi jiàn 配件	attachment	pèi jiàn 配件
pèi jiē qì 配接器	adapter	shì pèi qì 适配器
pèi jiē qì ān zhuāng luó sī 配接器安裝螺絲	adapter mounting screw	shì pèi qì ān zhuāng luó shuān 适配器安装螺栓
pèi jiē qì mó zǔ ān zhuāng zhī jià 配接器模組安裝支架	adapter module mounting bracket	shì pèi qì mó kuài ān zhuāng jīn shǔ bù jiàn 适配器模块安装金属部件
pèi jiē qì mó zǔ ān zhuāng luó sī 配接器模組安裝螺絲	adapter module mounting screw	shì pèi qì mó kuài ān zhuāng luó shuān 适配器模块安装螺栓
pèi bèi zhěn duàn gōng néng de 2 4 VDC shù rù mó zǔ 配備診斷功能的2 4 VDC輸入模組	24VDC input module with diagnostic functions	pèi bèi zhěn duàn gōng néng de DC 2 4 V shù rù mó kuài 配備診斷功能的DC 2 4 V輸入模塊
pèi bèi zhěn duàn gōng néng de CC-Link yuǎn duān I/O mó zǔ 配備診斷功能的CC-Link遠端I/O模組	CC-Link remote I/O module with diagnostic functions	pèi bèi zhěn duàn gōng néng de CC-Link yuǎn chéng I/O mó kuài 配備診斷功能的CC-Link遠程I/O模塊
pèi bèi zhěn duàn gōng néng de diàn jīng tǐ shù chū mó zǔ 配備診斷功能的電晶體輸出模組	transistor output module with diagnostics function	pèi bèi zhěn duàn gōng néng de jīng tǐ guǎn shù chū mó kuài 配備診斷功能的晶體管輸出模塊
pèi zhì tú 配置圖	layout drawing	pèi zhì tú 配置圖
pèi zhì qì 配置器	configurator	pèi zhì qì 配置器
pèi diàn pán 配電盤	power distributor	pèi diàn pán 配電盤
pèi guǎn tú 配管圖	piping diagram	pèi guǎn tú 配管圖
pèi xiàn 配線	wiring	pèi xiàn 配線

繁體中文	英文	簡體中文
針	pin	zhēn / yǐn jiǎo / chā tóu 针 / 引脚 / 插头
針孔	pinhole	zhēn kǒng 针孔
針尖	pinpoint	zhēn biān 珍边
針板	pinboard	chā jiē bǎn 插接板
針連接器	pin connector	zhēn lián jiē qì 针连接器
針號	pin number	zhēn No. 针 No.
針點配置	pin arrangement	zhēn diǎn pèi zhì 针点配置
針點排列	pin layout	zhēn diǎn pái liè 针点排列
陣容	lineup	zhèn róng 阵容
馬達	motor	diàn jī 电机
馬達引線	motor lead wire	mǎ dá yǐn xiàn 马达引线
馬達負載率	motor load ratio	mǎ dá fù hè lǜ 马达负荷率
馬達框號	motor frame number	mǎ dá kuāng hào 马达框号
馬達常數	motor constant	mǎ dá cháng shù 马达常数
馬達組合異常	Motor combination error	mǎ dá zǔ hé yì chāng 马达组合异常
馬達速度	motor rotation speed motor speed	diàn jī zhuǎn shù 电机转数 mǎ dá sù dù 马达速度
馬達軸換算負載慣性力矩	load inertia moment to motor shaft	diàn jī zhóu huàn suàn fù hè guàn xìng lì jǔ 电机轴换算负荷惯性
馬達軸換算負載轉矩	load torque to motor shaft	diàn jī zhóu huàn suàn fù hè zhuǎn jǔ 电机轴换算负荷转矩
馬達極數	motor pole number	diàn jī jí shù 电机极数
馬達過負載跳脫 (電子過流保護)	motor overload rejection (electronic thermal)	diàn jī guò fù hè tiào tuō 电机过负荷跳闸 (diàn zǐ guò liú bǎo hù) (电子过电流保护)
馬達電流值	motor current value	mǎ dá diàn liú zhí 马达电流值
馬達電磁制動器	motor electromagnetic brake	mǎ dá diàn cí zhì dòng qì 马达电磁制动器
馬達熱係數	motor hot coefficient	mǎ dá rè xì shù 马达热系数
馬達熱敏電阻介面	motor thermistor interface	mǎ dá rè mǐn diàn zǔ jiē miàn 马达热敏电阻接口
馬達盤方向	motor flange direction	mǎ dá fǎ lán fāng xiàng 马达法兰方向
馬達勵磁電流	motor exciting current	mǎ dá lì cí diàn liú 马达励磁电流
馬達轉矩	motor torque	mǎ dá zhuǎn jǔ 马达转矩
馬達鎖定	motor lock	mǎ dá suǒ dìng 马达锁定
馬達額定電流	rated motor current	mǎ dá é dìng diàn liú 马达额定电流
馬達驅動指令	motor drive command	mǎ dá qū dòng zhǐ lìng 马达驱动指令
高性能模式 QCPU	High Performance model QCPU	gāo xìng néng mó shì QCPU 高性能模式 QCPU

繁體中文	英文	簡體中文
gāo zǔ biǎo 高阻表	megger	gāo zǔ biǎo 高阻表
gāo liàng dù 高亮度	high brightness	gāo liàng dù 高亮度
gāo dù 高度	height	gāo dù 高度
gāo mì dù cí pán qū dòng mó zǔ 高密度磁碟驅動模組	super disk drive module	gāo mì dù cí pán qū dòng mó kuài 高密度磁盤驅動模塊
gāo sù 高速	high-speed	gāo sù 高速
gāo sù qǔ yàng lǜ 高速取樣率	high-speed sampling rate	gāo sù chōu yàng lǜ 高速抽樣率
gāo sù jì shù mó zǔ 高速計數模組	high speed counting module	gāo sù jì shù qì mó kuài 高速計數器模塊
gāo sù jì shù qì bǐ jiào qì 高速計數器比較器	high-speed counter comparator	gāo sù jì shù qì bǐ jiào qì 高速計數器比較器
gāo sù xuán zhuǎn 高速旋轉	high speed revolution	gāo sù xuán zhuǎn 高速旋轉
gāo sù lián jiē mó zǔ 高速連結模組	high-speed link module	gāo sù lián jiē mó kuài 高速鏈接模塊
gāo sù shù rù mó zǔ 高速輸入模組	high-speed input module	gāo sù shù rù mó kuài 高速輸入模塊
gāo jiě xī dù 高解析度	high-resolution	gāo fēn biàn lǜ 高分辨率
gāo diàn yá 高電壓	high voltage	gāo diàn yá 高電壓
gāo pín jìn jiē kāi guān 高頻近接開關	high frequency proximity switch	gāo pín jìn jiē kāi guān 高頻接近開關
gāo pín lǜ 高頻率	high frequency	gāo pín lǜ 高頻率
gāo líng mǐn dù 高靈敏度	high sensitivity	gāo líng mǐn dù 高靈敏度
qián zào lú 乾燥爐	drying oven/Kiln	gān zào lú 干燥爐
tíng zhǐ 停止	stop	tíng zhǐ 停止
tíng zhǐ zì yuán 停止字元	stop character	tíng zhǐ zì fú 停止字符
tíng zhǐ wèi yuán 停止位元	stop bit	tíng zhǐ wèi 停止位
tíng zhǐ wèi yuán zhǎng dù 停止位元長度	stop bit length	tíng zhǐ wèi cháng dù 停止位長度
tíng zhǐ zhuàng tài 停止狀態	stop status	tíng zhǐ zhuàng tài 停止狀態
tíng zhǐ zhuàng tài chù diǎn 停止狀態觸點	STOP contact	tíng zhǐ zhuàng tài chù diǎn 停止狀態觸點
tíng zhǐ fá 停止閥	stop valve	tíng zhǐ fá 停止閥
tíng zhǐ jǐng bào 停止警報	stop alarm	tíng zhǐ bào jǐng 停止報警
tíng yòng 停用	disable	bù xǔ kě xìn hào 不許可信號
tíng yòng jǐng bào zhēn cè 停用警報偵測	disable alarm detection	bào jǐng jiǎn cè jìn zhǐ 報警檢測禁止
tíng liú 停留	dwel	tíng liú 停留
tíng liú shí jiān 停留時間	dwel time	tíng liú shí jiān 停留時間
tíng chǎn 停產	production discontinuation	tíng chǎn 停產
tíng jī shí jiān 停機時間	down time	gù zhàng shí jiān 故障時間
zhēn cè chū 偵測出	detection	jiǎn cè 檢測
zhēn cè qū 偵測區	detection zone	jiǎn cè qū 檢測區

繁體中文	英文	簡體中文
zhēn cè jù lí 偵測距離	detecting distance	jiǎn cè jù lí 检测距离
zhēn cuò 偵錯	debug	tiáo shì 调试
zhēn cuò gōng néng shǐ yòng qíng kuàng 偵錯功能使用情況	debug function usage	tiáo shì gōng néng shǐ yòng qíng kuàng 调试功能使用情況
zhēn cuò zuò yè 偵錯作業	debug work	tiáo shì zuò yè 调试作業
zhēn cuò · gù zhàng zhēn duàn zhǐ lìng 偵錯·故障診斷指令	debug and failure diagnostic instruction	tiáo shì / gù zhàng zhēn duàn zhǐ lìng 调试 / 故障診斷指令
zhēn cuò duì xiàng mó zǔ xuǎn zé 偵錯對象模組選擇	select target module for debugging	tiáo shì duì xiàng mó kuài xuǎn zé 调试对象模块选择
zhēn cuò mó shì 偵錯模式	debug mode	tiáo shì mó shì 调试模式
piān xīn dù cè liáng 偏心度測量	eccentricity measurement	piān xīn dù cè liáng 偏心度測量
piān chà 偏差	deviation dispersion	piān chà 偏差
piān chà jì shù qì 偏差計數器	deviation counter	piān chà jì shù qì 偏差計數器
piān zhì 偏置	bias	piān zhì 偏置
piān lí 偏離	shift / position aberration	cuò wèi 错位
jiǎn qiē jī 剪切機	shear	jiǎn qiē jī 剪切機
fù chéng shì 副程式	subroutine subroutine program	zǐ chéng xù 子程序 zǐ chéng xù chéng xù 子程序程序
fù chéng shì hū jiào 副程式呼叫	subroutine call	diào yòng zǐ lì chéng 調用子例程 zǐ chéng xù diào yòng 子程序調用
fù chéng shì hū jiào zhǐ lìng 副程式呼叫指令	subroutine program call instruction	diào yòng zǐ lì chéng chéng xù mìng lìng 調用子例程程序命令
fù zhóu 副軸	auxiliary axis	fù zhóu 副軸
fù dǎng míng 副檔名	extension	kuò zhǎn míng 擴展名
dòng zuò 動作	action	dòng zuò 動作
dòng tài zhì dòng qì 動態制動器	dynamic brake	dòng tài zhì dòng qì 動態制動器
dòng tài zhì dòng qì hù suǒ 動態制動器互鎖	Dynamic brake interlock	dòng tài zhì dòng qì lián suǒ 動態制動器聯鎖
dòng tài tè xìng 動態特性	dynamic characteristics	dòng tài tè xìng 動態特性
dòng tài jì yì tǐ , DRAM 動態記憶體 , DRAM	dynamic memory, DRAM	dòng tài cún chū qì 動態存儲器
dòng tài sǎo miáo 動態掃描	dynamic scan	dòng tài sǎo miáo 動態掃描
dòng tài sǎo miáo shū rù mó zǔ 動態掃描輸入模組	dynamic scan input module	dòng tài sǎo miáo shū rù mó kuài 動態掃描輸入模塊
dòng tài sǎo miáo shū rù shū chū mó zǔ 動態掃描輸入輸出模組	dynamic scan I/O module	dòng tài sǎo miáo shū rù shū chū mó kuài 動態掃描輸入輸出模塊
dòng tài tú biǎo 動態圖表	timing chart	shí xù tú 時序圖
dòng tài fàn wéi 動態範圍	dynamic range	dòng tài fàn wéi 動態範圍
dòng tài shū rù mó zǔ 動態輸入模組	dynamic input module	dòng tài shū rù mó kuài 動態輸入模塊
dòng tài shū chū mó zǔ 動態輸出模組	dynamic output module	dòng tài shū chū mó kuài 動態輸出模塊

繁體中文	英文	簡體中文
區段	segment	段
區段長度	segment length	段長度
區域	area	区域
區域檢查	area check	區域檢查
區塊	block	塊
區塊一覽表	block list	塊一覽表
區塊切換	block switching	塊切換
區塊切換方式檔案暫存器	file register in the block switching method	塊切換方式文件寄存器
區塊切換指令	block switching instruction	塊切換命令
區塊比較	Block comparison	塊比較
區塊否定獨佔邏輯 NOR	block exclusive NOR	塊否定排他性邏輯或
區塊詳細組態	block detailed configuration	塊詳細構成
區塊獨佔邏輯 OR	block exclusive OR	塊排他性邏輯或
參考手冊	reference manual	參考手冊
參考值	reference value	基準值
參數	parameter	參數
參數名稱	Parameter name	參數名稱
參數有效驅動器	parameter-valid drive	參數有效驅動器
參數個數	number of parameters	參數個數
參數區域	parameter area	參數區域
參數區塊	parameter block	參數塊
參數清除	clear parameter	參數清除
參數異常	parameter error	參數異常
參數設定畫面	parameter setting screen	參數設置畫面
參數設定範圍	parameter setting range	參數設置範圍
參數模組	parameter module	參數模塊
參數模組連接電纜	parameter module connection cable	參數單元連接電纜
參數確認測試 (模式)	parameter confirmation test (mode)	參數確認測試 (模式)
參數編號	parameter No.	參數編號
參數複製	parameter copy	參數复制
參數儲存裝置異常	parameter storage element error	參數存储元件异常
參數檔	parameter file	參數文件
曼徹斯特方式	Manchester method	曼彻斯特方式

繁體中文	英文	簡體中文
màn chè sī tè biān mǎ (shuāng xiāng wèi biān mǎ) 曼徹斯特編碼 (雙相位編碼)	Manchester code	màn chè sī tè mǎ 曼徹斯特碼
shāng yòng zuò yè 商用作業	commercial operation	gōng pín yùn xíng 工頻運行
shāng yòng diàn yuán gòng yīng qì 商用電源供應器	commercial power supply	shāng yòng diàn yuán 商用電源
duī gāo jī 堆高機	stacker	duī duō jī 堆垛機
bù hào 埠號	port number	duān kǒu hào 端口號
jī běn xíng QCPU 基本型 QCPU	basic model QCPU	jī běn xíng QCPU 基本型 QCPU
jī běn guī gé shū 基本規格書	system specification	xì tǒng guī gé shū 系統規格書
jī běn huà miàn 基本畫面	base screen	jī běn huà miàn 基本畫面
jī běn diàn lù 基本電路	basic circuit	jī běn diàn lù 基本電路
jī běn mó shì 基本模式	base mode	jī běn mó shì 基本模式
jī bǎn zhǐ dìng 基板指定	base specification	jī bǎn zhǐ dìng 基板指定
jī bǎn chā cǎo shù 基板插槽數	number of base slots	jī bǎn chā cǎo shù 基板插槽數
jī bǎn zī xùn 基板資訊	base information	jī bǎn xìn xī 基板信息
jī bǎn mó zǔ 基板模組	base module	jī bǎn mó kuài 基板模塊
jī bǎn mó zǔ yì chāng 基板模組異常	base module error	jī bǎn yì chāng 基板異常
jī bǎn lèi xíng bǔ chōng zī xùn 基板類型補充資訊	additional information for base type	jī bǎn lèi xíng bǔ chōng xìn xī 基板類型補充信息
jī zuò 基座	base	jī bǎn 基板
jī zuò ān zhuāng kǒng 基座安裝孔	base installation hole	jī zuò ān zhuāng kǒng 基座安裝孔
jī zuò pèi jiē qì 基座配接器	base adapter	jī zuò lián jiē qì 基座連接器
jī zuò diàn lù duàn lù 基座電路斷路	base circuit shut off	jī zuò diàn lù duàn lù 基座電路斷路
jī zuò gāi 基座蓋	base cover	jī zuò gāi 基座蓋
jī zhǔn mù biāo 基準目標	datum target	jī zhǔn mù biāo 基準目標
jī zhǔn zhóu sù dù 基準軸速度	Reference axis speed	jī zhǔn zhóu sù dù 基準軸速度
jī zhǔn diǎn 基準點	reference point	jī zhǔn diǎn 基準點
jī shù 基數	radix	jī shù 基數
jī pín 基頻	base band	jī dài 基帶
mì zhēn 密針	condensed stitching	mì zhēn 密針
mì mǎ 密碼	password	mì mǎ 密碼
mì mǎ zì yuán shù què rèn 密碼字元數確認	check number of password characters	kǒu lìng zì fú shù què rèn 口令字符數確認
mì mǎ zhù cè 密碼註冊	password registration	mì mǎ zhù cè 密碼註冊
mì mǎ shū rù què rèn 密碼輸入確認	check password entry	kǒu lìng wèi shū rù què rèn 口令未輸入確認
mì mǎ cuò wù 密碼錯誤	password error	mì mǎ cuò wù 密碼錯誤
mì mǎ yàn zhèng 密碼驗證	password authentication	mì mǎ yàn zhèng 密碼驗證

繁體中文	英文	簡體中文
專案名稱 zhuān àn míng chēng	project name	項目名 xiàng mù míng
專案欄位 zhuān àn lán wèi	project field	項目欄 xiàng mù lán
常見錯誤資訊 cháng jiàn cuò wù zī xùn	common error information	出錯公共信息 chū cuò gōng gòng xìn xī
常見錯誤資訊選單 cháng jiàn cuò wù zī xùn xuǎn dān	common error information menu	錯誤共通信息菜單 cuò wù gōng tōng xìn xī cài dān
常規 CC-Link 主模組 cháng guī CC-Link zhǔ mó zǔ	standard CC-Link master module	常規 CC-Link 主模塊 cháng guī CC-Link zhǔ mó kuài
常閉接點 (又稱 b 接點) cháng bì jiē diǎn (yòu chēng b jiē diǎn)	normally closed contact	b 接點 b jiē diǎn
常開接點 (又稱 a 接點) cháng kāi jiē diǎn (yòu chēng a jiē diǎn)	normally open contact	a 接點 a jiē diǎn
帶正負號的 16 位元二進位 dài zhèng fù hào de shí liù wèi yuán èr jìn wèi	16-bit signed binary	16 位有符號二進制 shí liù wèi yǒu fú hào èr jìn zhì
帶氖管的限位開關 dài nǎi guǎn de xiàn wèi kāi guān	limit switch with neon lamp	帶氖管的限位開關 dài nǎi guǎn de xiàn wèi kāi guān
帶套管非焊接端子 dài tāo guǎn fēi hàn jiē duān zǐ	sleeved solderless terminal, solderless terminal with sleeve	帶套管非焊接端子 dài tāo guǎn fēi hàn jiē duān zǐ
帶螺紋的 dài luó wén de	threaded	帶螺紋的 dài luó wén de
帶鎖定結構的安全門開關 dài suǒ dìng jié gòu de ān quán mén kāi guān	guard switch with an interlock	帶鎖定結構的安全門開關 dài suǒ dìng jié gòu de ān quán mén kāi guān
張力控制 zhāng lì kòng zhì	tension control	張力控制 zhāng lì kòng zhì
張力調節輓 zhāng lì tiáo jié gǎn	dancer roll	張力調節輓 zhāng lì tiáo jié gǎn
強化塑膠 qiáng huà sù jiāo	reinforced plastics	強化塑料 qiáng huà sù liào
強制停止 qiáng zhì tíng zhǐ	Forced stop	強制停止 qiáng zhì tíng zhǐ
強制結束 qiáng zhì jié shù	forced termination	強制結束 qiáng zhì jié shù
強制輸出 qiáng zhì shū chū	forced output	強制輸出 qiáng zhì shū chū
強酸性材料 qiáng suān xìng cái liào	strong acidic substances	強酸性材料 qiáng suān xìng cái liào
強鹼 qiáng jiǎn	strong alkali	強鹼 qiáng jiǎn
從動件 cóng dòng jiàn	follower	從動件 cóng dòng jiàn
從屬函數 cóng shǔ hán shù	membership function	從屬函數 cóng shǔ hán shù
從屬站 cóng shǔ zhàn	slave station	從站 cóng zhàn
從屬軸 cóng shǔ zhóu	slave axis	從軸 cóng zhóu
控制 kòng zhì	control	控制 kòng zhì
控制工序流程圖 kòng zhì gōng xù liú chéng tú	process flow chart for control	管理工序圖 guǎn lǐ gōng xù tú
控制切換 kòng zhì qiē huàn	master switching	主站切換 zhǔ zhàn qiē huàn
控制台 kòng zhì tái	control panel	操作盤 cāo zuò pán 控制盤 kòng zhì pán
控制站 kòng zhì zhàn	control station	管理站 guǎn lǐ zhàn
控制盒 kòng zhì hé	control panel	操作盤 cāo zuò pán 控制盤 kòng zhì pán
控制資料 kòng zhì zī liào	control data	控制數據 kòng zhì shù jù

繁體中文	英文	簡體中文
kòng zhì diàn lù diàn yuán gòng yīng qì 控制 電 路 電 源 供 應 器	Control circuit power supply	kòng zhì diàn lù diàn yuán 控 制 电 路 电 源
kòng zhì fá 控 制 閥	control valve	kòng zhì fá 控 制 閥
kòng zhì mó zǔ 控 制 模 組	controlled module	guǎn lǐ mó kuài 管 理 模 块
kòng zhì fàn wéi 控 制 範 圍	controller value range	kòng zhì fàn wéi 控 制 范 围
kòng zhì fàn wéi xià xiàn zhí 控 制 範 圍 下 限 值	controller range lower limit	kòng zhì fàn wéi xià xiàn zhí 控 制 范 围 下 限 值
kòng zhì fàn wéi shàng xiàn zhí 控 制 範 圍 上 限 值	controller range upper limit	kòng zhì fàn wéi shàng xiàn zhí 控 制 范 围 上 限 值
kòng zhì qì 控 制 器	controller	kòng zhì qì 控 制 器
kòng zhì shū rù / shū chū 控 制 輸 入 / 輸 出	control I/O	kòng zhì shū rù shū chū 控 制 輸 入 輸 出
kòng zhì shū chū xùn hào 控 制 輸 出 訊 號	control output signals	kòng zhì shū chū xìn hào 控 制 輸 出 信 号
kòng qì qì zhěng hé shì 控 器 器 整 合 式	controller-integrated type	kòng zhì qì nèi zhì xíng 控 制 器 内 置 型
juǎn dòng 捲 動	scroll	gǔn dòng 滾 动
juǎn dòng zhóu 捲 動 軸	scroll bar	gǔn dòng tiáo 滾 动 条
jiē lì bàng chuán dì 接 力 棒 傳 遞	baton pass	jiē lì bàng chuán dì 接 力 棒 传 递
jiē dì 接 地	ground grounding	jiē dì 接 地
jiē dì gù zhàng 接 地 故 障	Ground fault	jiē dì gù zhàng 接 地 故 障
jiē dì zhù 接 地 柱	ground stud	jiē dì zhù 接 地 柱
jiē dì huí lù 接 地 迴 路	ground loop	jiē dì huí lù 接 地 回 路
jiē dì duān zǐ 接 地 端 子	earth terminal	jiē dì duān zǐ 接 地 端 子
jiē dì xiàn 接 地 線	grounding cable	jiē dì xiàn 接 地 线
jiē shōu 接 收	receive	jiē shōu 接 收
jiē shōu tòu jìng 接 收 透 鏡	receiver lens	jiē shōu tòu jìng 接 收 透 镜
jiē shōu diàn píng 接 收 電 平	reception level	shōu xìn shuǐ píng 收 信 水 平
jiē tōng yán shí zuò yè 接 通 延 時 作 業	on-delay operation	jiē tōng yán shí dòng zuò 接 通 延 时 动 作
jiē tōng yán shí dìng shí qì 接 通 延 時 定 時 器	on-delay timer	jiē tōng yán shí dìng shí qì 接 通 延 时 定 时 器
jiē xiàn hé 接 線 盒	joint box	jiē tóu hé 接 头 盒
jiē xiàn tú 接 線 圖	connection diagram wiring diagram	jiē xiàn tú 接 线 图
jiē diǎn 接 點	contact	jiē diǎn 接 点
jiē diǎn shū rù 接 點 輸 入	contact input	chù diǎn shū rù 触 点 输 入
jiē diǎn shū chū 接 點 輸 出	contact output	jiē diǎn shū chū 接 点 输 出
jiē diǎn shū chū mó zǔ 接 點 輸 出 模 組	contact output module	chù diǎn shū chū mó kuài 触 点 输 出 模 块
jiē chù shì diàn cí jì diàn qì 接 觸 式 電 磁 繼 電 器	contactor type electromagnetic relay	jiē chù shì diàn cí jì diàn qì 接 触 式 电 磁 继 电 器

繁體中文	英文	簡體中文
jiē tīng duān 接聽端	listening side	jiē tīng cè 接听侧
sǎo miáo 掃描	scan	sǎo miáo 扫描
sǎo miáo zhōng xīn wèi zhì 掃描中心位置	scanning center position	sǎo miáo zhōng xīn wèi zhì 扫描中心位置
sǎo miáo fāng fǎ 掃描方法	scanning method	sǎo miáo fāng fǎ 扫描方法
sǎo miáo shí jiān 掃描時間	scan time	sǎo miáo shí jiān 扫描时间
sǎo miáo shí jiān cè liáng 掃描時間測量	scan time measurement	sǎo miáo shí jiān cè liáng 扫描时间測量
sǎo miáo shí jiān jiān shì qì 掃描時間監視器	scan time monitor	sǎo miáo shí jiān jiān shì qì 扫描时间监视器
sǎo miáo shí jiān jiān shì qì huà miàn 掃描時間監視器畫面	scan time monitor screen	sǎo miáo shí jiān jiān shì qì huà miàn 扫描时间监视器画面
sǎo miáo zhí xíng lèi xíng 掃描執行類型	scan execution type	sǎo miáo zhí xíng lèi xíng 扫描执行类型
sǎo miáo zhí xíng lèi xíng chéng shì 掃描執行類型程式	scan execution type program	sǎo miáo zhí xíng lèi xíng chéng shì 扫描执行型程序
sǎo miáo sù dù 掃描速度	scan speed	sǎo miáo sù dù 扫描速度
sǎo miáo zhōu qī 掃描週期	scan cycle	sǎo miáo zhōu qī 扫描周期
sǎo miáo jiàn gé 掃描間隔	scan interval	sǎo miáo jiàn gé 扫描间隔
sǎo miáo diàn lù 掃描電路	scanning circuit	sǎo miáo diàn lù 扫描电路
sǎo miáo mó shì zhǐ dìng 掃描模式指定	scan mode setting	sǎo miáo mó shì zhǐ dìng 扫描模式指定
sǎo miáo xiàn 掃描線	scan line	sǎo miáo xiàn 扫描线
sǎo miáo qì 掃描器	scanner	sǎo miáo yí 扫描仪
sǎo miáo yíng mù 掃描螢幕	scanning screen	sǎo miáo píng mù 扫描屏幕
sǎo miáo pín lǜ 掃描頻率	scanning frequency	sǎo miáo pín lǜ 扫描频率
tuī lì fù hé 推力負荷	thrust load	tuī lì fù hé 推力负荷
shòu quán 授權	license	xǔ kě zhèng 许可证
shòu quán , yàn zhèng 授權，驗證	authorized, authorization	quán wēi rèn kě 权威认可
cǎi gòu 採購	purchase	cǎi gòu 采购
cǎi gòu shǒu cè 採購手冊	purchase manual	cǎi gòu shǒu cè 采购手册
cǎi gòu guī gé shū 採購規格書	purchase specification	cǎi gòu guī gé shū 采购规格书
pái chéng guǎn lǐ 排程管理	progress management	jìn dù guǎn lǐ 进度管理
shě rù wù chā 捨入誤差	rounding error	shě rù wù chā 舍入误差
jiào dǎo 教導	teaching	shì jiào / jiào xué 示教 / 教学
jiào dǎo mó zǔ 教導模組	teaching module	jiào xué mó kuài 教学模块
qǐ yòng jì shù zhǐ lìng 啓用計數指令	count enable command	jì shù shǐ néng zhǐ lìng 计数使能指令
qǐ yòng kāi guān 啓用開關	enable switch	shǐ néng kāi guān 使能开关
qǐ yòng biàn pín qì zuò yè 啓用變頻器作業	Enable inverter operation	biàn pín qì yùn xíng xǔ kě 变频器运行许可

繁體中文	英文	簡體中文
qǐ dòng 啓動	start start up	kāi shǐ 开始 qǐ dòng 起動 qǐ dòng 啓動
qǐ dòng wán chéng 啓動完成	starting completion	qǐ dòng wán chéng 啓動完成
qǐ dòng tiáo jiàn 啓動條件	Start condition	qǐ dòng tiáo jiàn 啓動條件
qǐ dòng shè dìng kāi guān 啓動設定開關	start-up setting switch	qǐ dòng shè zhì kāi guān 啓動設置開關
qǐ dòng sù dù 啓動速度	startup speed	qǐ dòng sù dù 啓動速度
qǐ dòng kāi guān 啓動開關	start-up switch	qǐ dòng kāi guān 啓動開關
qǐ dòng diàn liú 啓動電流	starting current	qǐ dòng diàn liú 啓動電流
qǐ dòng shū rù shè dìng kāi guān 啓動輸入設定開關	start-up input setting switch	qǐ dòng shū rù shè zhì kāi guān 啓動輸入設置開關
qǐ dòng zhuǎn jǔ 啓動轉矩	starting torque	qǐ dòng zhuǎn jǔ 啓動轉矩
xié dù 斜度	taper	xié dù 斜度
xié dù chuān kǒng 斜度穿孔	slope pierce	xié dù chuān kǒng 斜度穿孔
xuán zhuǎn 旋轉	rotation	xuán zhuǎn 旋轉
xuán zhuǎn dāo jù 旋轉刀具	rotary cutter	xuán zhuǎn dāo jù 旋轉刀具
xuán zhuǎn zhǐ lìng 旋轉指令	rotation instruction	xuán zhuǎn zhǐ lìng 旋轉指令
xuán zhuǎn kāi guān 旋轉開關	rotating switch	xuán zhuǎn kāi guān 旋轉開關
xuán zhuǎn biān mǎ qì 旋轉編碼器	rotary encoder	xuán zhuǎn biān mǎ qì 旋轉編碼器
tī xíng wù 梯形物	ladder	tī xíng tú 梯形圖
tī xíng chéng shì 梯形程式	ladder program	tī xíng tú chéng xù 梯形圖程序
tī xíng tú 梯形圖	ladder diagram	tī xíng tú 梯形圖
tiáo jiàn shè dìng kāi guān 條件設定開關	condition setting switch	tiáo jiàn shè zhì kāi guān 條件設置開關
tiáo mǎ 條碼	barcode	tiáo xíng mǎ 條形碼
lí xíng kǒng 梨形孔	bell-shaped hole	lí xíng kǒng 梨形孔
háo kè 毫克	mg	háo kè 毫克
háo miǎo 毫秒	millisecond	háo miǎo 毫秒
qīng qì 氫氣	hydrogen gas	qīng qì 氫氣
yè jīng 液晶	liquid crystal	yè jīng 液晶
yè jīng jiān shì qì 液晶監視器	LCD monitor	yè jīng jiān shì qì 液晶監視器
yè tǐ lèi xíng 液體類型	fluid types	yè tǐ zhǒng lèi 液體種類
qīng chú 清除	clear	qīng chú 清除
qīng chú quán bù cān shù 清除全部參數	all parameter clear	qīng chú quán bù cān shù 清除全部參數
qīng chú chéng shì jì yì tǐ 清除程式記憶體	clear program memory	qīng chú chéng xù cún chū qì 清除程序存儲器

繁體中文	英文	簡體中文
qīng chú mó shì 清除模式	clear mode	qīng chú mó shì 清除模式
qīng chú dǎng àn zàn cún qì 清除檔案暫存器	file register clear	qīng chú wén jiàn jì cún qì 清除文件寄存器
qīng jié yòng ruǎn dié 清潔用軟碟	floppy disk for cleaning	qīng jié yòng ruǎn pán 清潔用软盘
cuì huǒ 淬火	hardening	cuì huǒ 淬火
hàn chà 焊剎	solder flux	zhù hàn jì 助焊劑
hàn jiē 焊接	solder soldering welding	hàn jiē 焊接
hàn jiē duān zǐ 焊接端子	soldering terminal	hàn jiē duān zǐ 焊接端子
hàn jiē xiàn 焊接線	weld line	hàn jiē xiàn 焊接线
hàn jiē lèi xíng 焊接類型	soldering type	hàn jiē lèi xíng 焊接类型
hàn jiē lèi xíng lián jiē qì 焊接類型連接器	soldering type connector	hàn jiē xíng lián jiē qì 焊接型连接器
hàn xī bù zú 焊錫不足	insufficient solder	hàn xī bù zú 焊锡不足
hàn xī guò duō 焊錫過多	excessive solder	hàn xī guò duō 焊锡过多
hàn féng 焊縫	seam	hàn féng 焊缝
hàn diǎn jiǎn cè 焊點檢測	soldering inspection	hàn diǎn jiǎn cè 焊点检测
lǐ xiǎng zhí xiàn 理想直線	ideal line	lǐ xiǎng zhí xiàn 理想直线
xiàn zhí (PV) 現值 (PV)	present value (PV)	xiàn zài zhí 现在值
xiàn huò 現貨	actual goods	xiàn huò 现货
xiàn huò diào chá 現貨調查	actual goods inspection	xiàn huò diào chá 现货调查
xiàn chǎng wǎng lù 現場網路	field network	xiàn chǎng wǎng lù 现场网络
chǎn pǐn zī xùn biǎo 產品資訊表	product information list	chǎn pǐn xìn xī yī lǎn 产品信息一览表
luè guò zhí xíng 略過執行	skip execution	tiào guò zhí xíng 跳过执行
yì chāng 異常	error	cuò wù 错误 yì chāng 异常
yì chāng huí yīng 異常回應	abnormal response	yì chāng xiǎng yīng 异常响应
yì chāng wèi zhì 異常位置	faulty area	yì chāng wèi zhì 异常位置
yì chāng dìng yì 異常定義	error definition	yì chāng nèi róng 异常内容
yì chāng zhuàng tài 異常狀態	error status	cuò wù zhuàng tài 错误状态 yì chāng zhuàng tài 异常状态
yì chāng zhēn cè 異常偵測	error detection	cuò wù jiǎn cè 错误检测 yì chāng jiǎn cè 异常检测
yì chāng dòng zuò 異常動作	faulty operation	yì chāng dòng zuò 异常动作

繁體中文	英文	簡體中文
yì cháng chǔ lǐ 異常處理	error processing	yì cháng chǔ lǐ 异常处理
yì cháng shū chū 異常輸出	error output	yì cháng shū chū 异常输出
yí wèi 移位	shift	yí wèi 移位
yí wèi zhǐ lìng 移位指令	shift instruction	yí dòng zhǐ lìng 移动指令
yí wèi mǎ 移位碼	shift code	yí wèi mǎ 移位码
dì yī yōu xiān huà miàn 第一優先畫面	first preferred screen	dì yī yōu xiān huà miàn 第一优先画面
dì yī shùn tài zá xùn 第一瞬態雜訊	first transient noise	dì yī shùn tài zào shēng 第一瞬态噪音
fú hé biāo zhǔn 符合標準	compliance standards	fú hé biāo zhǔn 符合标准
fú hào dà xiǎo 符號大小	symbol size	fú hào dà xiǎo 符号大小
fú hào wèi yuán 符號位元	sign bit	fú hào wèi 符号位
cū jiā gōng 粗加工	rough cutting	cū jiā gōng 粗加工
cū xiàn 粗線	thick line	cū xiàn 粗线
cū féng 粗縫	basting	cū féng 粗缝
zǔ zhuāng 組裝	assembly	zǔ zhuāng 组装
zǔ zhuāng gōng chā 組裝公差	fitting tolerance	zǔ zhuāng gōng chā 组装公差
zǔ zhuāng cuò wù 組裝錯誤	improper assembly	zǔ zhuāng cuò wù 组装错误
lěi jiā qì 累加器	accumulator	lěi jiā qì 累加器
lěi jì dìng shí qì 累計定時器	accumulated timer	lěi jì dìng shí qì 累计定时器
lěi jì yùn zhuǎn shí jiān 累計運轉時間	total operating time	lěi jì yùn zuò shí jiān 累计运作时间
zhōng duān 終端	terminator	zhōng duān diàn zǔ qì 终端电阻器
zhōng duān qū yù 終端區域	terminator section	zhōng duān qū yù 终端区域
zhōng duān diàn zǔ 終端電阻	terminating resistor	zhōng duān diàn zǔ 终端电阻
zhōng duān diàn zǔ shè dìng kāi guān 終端電阻設定開關	terminating resistor setting switch	zhōng duān diàn zǔ shè zhì kāi guān 终端电阻设置开关
zhōng duān diàn zǔ xuǎn zé kāi guān 終端電阻選擇開關	terminating resistor selection switch	zhōng duān diàn zǔ xuǎn zé kāi guān 终端电阻选择开关
chǔ lǐ CPU 處理CPU	Process CPU	guò chéng CPU 过程CPU
chǔ lǐ xù zhuàng tài zī liào 處理序狀態資料	process status data	guò chéng zhuàng tài shù jù 过程状态数据
chǔ lǐ xù zhí 處理序值	process variable	guò chéng zhí 过程值
chǔ lǐ xù kòng zhì 處理序控制	process control	gōng xù guǎn lǐ 工序管理 guò chéng kòng zhì 过程控制
chǔ lǐ xù kòng zhì zhǐ lìng 處理序控制指令	Process control instruction	guò chéng kòng zhì mìng lìng 过程控制命令
chǔ lǐ xù kòng zhì chéng shì yǔ yán 處理序控制程式語言	(programming language for) process control	guò chéng kòng zhì yǔ yán 过程控制语言
chǔ lǐ xù tiáo jiàn zī liào 處理序條件資料	process condition data	guò chéng tiáo jiàn shù jù 过程条件数据
chǔ lǐ xù jǐng bào 處理序警報	process alarm	guò chéng bào jǐng 过程报警

繁體中文	英文	簡體中文
chù lǐ zhōu qī 處理週期	process cycle	chù lǐ zhōu qī 處理週期
dài gāi féng 袋蓋縫	flap stitch	dài gāi féng 袋蓋縫
guī gé 規格	specification specifications	guī gé 規格 guī gé shū 規格書
guī gé shū 規格書	specifications	guī gé 規格 guī gé shū 規格書
shè dìng 設定	set setting	tào 套 shè zhì 設置
shè dìng zhí 設定值	setting value/set value	shè zhì zhí 設置值
shè dìng duān 設定端	set side	shè zhì duān 設置端
shè dìng xuǎn dān 設定選單	setup menu	shè dìng cài dān 設定菜單
shè jì shǒu cè 設計手冊	design manual	shè jì shǒu cè 設計手冊
shè jì biàn gēng 設計變更	design change	shè jì biàn gēng 設計變更
shè bèi tóu zī 設備投資	equipment investment	shè bèi tóu zī 設備投資
shè bèi yùn zhuǎn lǜ 設備運轉率	equipment operation rate	shè bèi yùn zhuǎn lǜ 設備運轉率
ruǎn jiē xiàn 軟接線	soft wired	ruǎn jiē xiàn 軟接線
ruǎn tǐ 軟體	software	ruǎn jiàn 軟件
ruǎn tǐ háng chéng fàn wéi 軟體行程範圍	software stroke limit	ruǎn jiàn xíng chéng jí xiàn 軟件行程極限
ruǎn tǐ háng chéng fàn wéi (xià xiàn) 軟體行程範圍 (下限)	software stroke limit lower limit value	ruǎn jiàn xíng chéng jí xiàn xià xiàn zhí 軟件行程極限下限值
ruǎn tǐ háng chéng fàn wéi (shàng xiàn) 軟體行程範圍 (上限)	software stroke limit upper limit value	ruǎn jiàn xíng chéng jí xiàn shàng xiàn zhí 軟件行程極限上限值
ruǎn tǐ jì shí qì 軟體計時器	soft timer	ruǎn jiàn jì shí qì 軟件計時器
ruǎn tǐ jì shù qì 軟體計數器	soft counter	chéng xù shì jì shù qì 程序式計數器
ruǎn tǐ xiàn zhì 軟體限制	Software limit	ruǎn jiàn xiàn zhì 軟件限制
ruǎn tǐ shòu quán hé yuē 軟體授權合約	software license agreement	ruǎn jiàn xǔ kě xié yì 軟件許可協議
ruǎn tǐ kāi guān 軟體開關	software switch	ruǎn jiàn kāi guān 軟件開關
tōng yòng xíng 通用型	universal model	tōng yòng xíng 通用型
tōng yòng xíng QCPU 通用型 QCPU	Universal model QCPU	tōng yòng xíng QCPU 通用型 QCPU
tōng yòng guī gé 通用規格	general specifications	tōng yòng guī gé 通用規格
tōng fēng kǒng 通風孔	ventilating hole	tōng fēng kǒng 通風孔
tōng fēng zhuāng zhì 通風裝置	draft	tōng fēng zhuāng zhì 通風裝置
tōng xùn 通訊	communication	shōu fā 收发 tōng xùn 通訊

繁體中文	英文	簡體中文
tōng xùn xié dìng 通訊協定	communication protocol protocol	tōng xùn xié yì 通訊協議 xié dìng 協定
tōng xùn xié dìng wèi zhí háng 通訊協定未執行	Protocol unexecuted	xié yì wèi zhí xíng 協議未執行
tōng xùn xié dìng míng chēng 通訊協定名稱	Protocol name	xié yì míng 協議名
tōng xùn xié dìng zhuī jiā 通訊協定追加	add protocol	xié yì zhuī jiā 協議追加
tōng xùn xié dìng zhí háng wán chéng 通訊協定執行完成	protocol execution completion	xié yì zhí xíng wán chéng 協議執行完成
tōng xùn xié dìng zhí háng zhuàng tài 通訊協定執行狀態	Protocol execution status	xié yì zhí xíng zhuàng tài 協議執行狀態
tōng xùn xié dìng zhí háng yào qiú 通訊協定執行要求	Protocol execution request	xié yì zhí xíng yào qiú 協議執行要求
tōng xùn xié dìng zhí háng jì lù xiě rù zhǐ biāo 通訊協定執行記錄寫入指標	Protocol execution log write pointer	xié yì zhí xíng jì lù xiě rù zhǐ zhēn 協議執行記錄寫入指針
tōng xùn xié dìng zhí háng jì lù chū cún shù 通訊協定執行記錄儲存數	number of stored protocol execution logs	xié yì zhí xíng jì lù cún chū shù 協議執行記錄存儲數
tōng xùn xié dìng zhù cè shù 通訊協定註冊數	number of registered protocols	xié yì zhù cè shù 協議註冊數
tōng xùn xié dìng biān hào 通訊協定編號	Protocol No.	xié yì hào 協議號
tōng xùn bù 通訊埠	communication port	tōng xùn duān kǒu 通訊端口
tōng xùn sù dù 通訊速度	communication speed	tōng xùn sù dù 通訊速度
tōng xùn zī liào 通訊資料	communication data	tōng xìn shù jù 通信數據
tōng xùn duì xiàng zhuāng zhì 通訊對象裝置	external device	tōng xìn duì xiàng shè bèi 通信對象設備 wài bù shè bèi 外部設備
tōng dào 通道	channel	tōng dào 通道
tōng dào biān hào 通道編號	channel number	tōng dào biān hào 通道編號
tōng dào biān hào shè dìng kāi guān 通道編號設定開關	channel number setting switch	tōng dào hào shè zhì kāi guān 通道號設置開關
tōng dào xuǎn zé 通道選擇	channel selection	tōng dào xuǎn zé 通道選擇
tōng dào xuǎn zé kāi guān 通道選擇開關	channel selection switch	tōng dào xuǎn zé kāi guān 通道選擇開關
tōng dào biàn gēng zhǐ lìng 通道變更指令	channel change command	tōng dào biàn gēng zhǐ lìng 通道變更指令
tōng dào biàn gēng qǐng qiú 通道變更請求	Channel change request	tōng dào zhuǎn huàn qǐng qiú 通道轉換請求
lián jiē 連接	connection	lián jiē 連接
lián jiē yī lǎn biǎo xuǎn zé 連接一覽表選擇	communication setting selection	mó kuài liè biǎo xuǎn zé 模塊列表選擇
lián jiē zhǔ kòng tái 連接主控台	console connection	kòng zhì tái lián jiē 控制台連接
lián jiē bù 連接埠	port	duān kǒu 端口
lián jiē bù duì yīng I/O 連接埠對應 I/O	port-mapped I/O	duān kǒu yǐng shè I/O 端口映射 I/O
lián jiē lù jīng biǎo 連接路徑表	connection path list	lián jiē lù jīng liè biǎo 連接路徑列表
lián jiē duān 連接端	connecting side	lián jiē qì duān 連接器端
lián jiē qì 連接器	connector	lián jiē qì 連接器
lián jiē qì / duān zǐ tái zhuǎn huàn mó zǔ 連接器 / 端子台轉換模組	connector/terminal block converter module	lián jiē qì / duān zǐ tái zhuǎn huàn mó kuài 連接器 / 端子台轉換模塊

繁體中文	英文	簡體中文
lián jiē qì / duān zǐ tái zhuǎn huàn mó zǔ yòng 連接器 / 端子台轉換模組用 電纜	cable for connector/terminal block converter module	lián jiē qì / duān zǐ tái zhuǎn huàn mó kuài yòng 連接器 / 端子台轉換模塊用 電纜
lián jiē qì ān zhuāng luó sī 連接器安裝螺絲	connector screw	lián jiē qì ān zhuāng luó dīng 連接器安裝螺釘
lián jiē qì gù dìng luó sī 連接器固定螺絲	connector fixing screw	lián jiē qì gù dìng luó shùn 連接器固定螺柱
lián jiē qì zhēn jiǎo 連接器針腳	connector pin	lián jiē qì zhēn 連接器針
lián jiē qì qū 連接器區	connector part	lián jiē qì qū 連接器區
lián jié 連結	link	liàn lù 鏈路
lián jié ID shè dìng kāi guān 連結ID設定開關	link ID setting switch	liàn lù ID shè zhì kāi guān 鏈路ID設置開關
lián jié yòng tè shū zàn cún qì 連結用特殊暫存器	special register (for link)	liàn jiē yòng tè shū jì cún qì 鏈接用特殊寄存器
lián jié yòng tè shū jì diàn qì 連結用特殊繼電器	special relay (for link)	liàn jiē yòng tè shū jì diàn qì 鏈接用特殊繼電器
lián jié gēng xīn 連結更新	link refresh	liàn jiē shuā xīn 鏈接刷新
lián jié gēng xīn zhǐ lìng 連結更新指令	link refresh instruction	liàn jiē shuā xīn yòng zhǐ lìng 鏈接刷新用指令
lián jié gēng xīn shí jiān 連結更新時間	link refresh time	liàn jiē shuā xīn shí jiān 鏈接刷新時間
lián jié cān shù 連結參數	link parameter	liàn jiē cān shù 鏈接參數
lián jié zhuān yòng zhǐ lìng 連結專用指令	link dedicated instruction	liàn jiē zhuān yòng mìng lìng 鏈接專用命令
lián jié sǎo miáo 連結掃描	link scan	liàn jiē sǎo miáo 鏈接掃描
lián jié sǎo miáo shí jiān 連結掃描時間	link scan time	liàn jiē sǎo miáo shí jiān 鏈接掃描時間
lián jié zhuāng zhì 連結裝置	link device	liàn jiē ruǎn yuán jiàn 鏈接軟元件
lián jié zī liào 連結資料	link data	liàn jiē shù jù 鏈接數據
lián jié zàn cún qì 連結暫存器	link register	liàn jiē jì cún qì 鏈接寄存器
lián jié zàn cún qì gāo sù lǐng yù 連結暫存器高速領域	link register high-speed area	liàn jiē jì cún qì gāo sù lǐng yù 鏈接寄存器高速領域
lián jié mó zǔ 連結模組	link module	liàn jiē mó kuài 鏈接模塊
lián jié yōu xiān shùn xù 連結優先順序	link priority	liàn jiē yōu xiān 鏈接優先
lián jié diǎn shù 連結點數	number of link points	liàn jiē diǎn shù 鏈接點數
lián jié jì diàn qì 連結繼電器	link relay	liàn jiē jì diàn qì 鏈接繼電器
lián zhóu qì 連軸器	coupling	lián zhóu qì 連軸器
lián xiàn 連線	connection	lián jiē 連接
lián xiàn zī xùn 連線資訊	connection information	lián jiē xìn xī 連接信息
lián xiàn shù 連線數	number of connections	lián jiē shù 連接數
lián xiàn biān hào 連線編號	connection number	lián jiē hào 連接號
lián xù 連續	constant velocity	dēng sù 等速
lián xù fēng shàn 連續風扇	sequential fan	lián xù fēng shàn 連續風扇
lián xù zhí xíng fàn wéi 連續執行範圍	continuous running range	lián xù yùn xíng fàn wéi 連續運行範圍

繁體中文	英文	簡體中文
sù dù xiàn zhì zhī lìng pín lǜ shè dìng qì 速度限制指令頻率設定器	speed control command frequency setter	sù dù xiàn zhì zhī lìng pín lǜ shè dìng qì 速度限制指令頻率設定器
sù dù xiàn zhì zhǐ shì (sù dù shòu xiàn shí shū chū) (速度受限時輸出)	speed limit indication (output during speed limit)	sù dù xiàn zhì xiǎn shì (sù dù shòu xiàn shí shū chū) (速度受限時輸出)
sù duàn bǎo xiǎn sī 速斷保險絲	quick acting fuse	sù duàn bǎo xiǎn sī 速斷保險絲
tòu guāng lǜ 透光率	permeability	tòu guāng lǜ 透光率
bù jiàn 部件	component/part	bù jiàn 部件
bù jiàn kù biān jí qì 部件庫編輯器	library editor	bù jiàn kù biān jí qì 部件庫編輯器
diào gōu 釣鉤	hook, latch, projection	diào gōu 釣鉤
bì hé dù què rèn 閉合度確認	confirmation of closure	bì hé dù què rèn 閉合度確認
bì huán kòng zhì 閉迴圈控制	closed loop control	bì huán kòng zhì 閉環控制
xiàn bō lǜ bō qì 陷波濾波器	notch filter	xiàn bō lǜ bō qì 陷波濾波器
dǐng gāi 頂蓋	Header	dǐng gāi 頂蓋 dǐng gāi bù 頂蓋部
lǜ sù dēng 鹵素燈	halogen lamp	lǜ sù dēng pào 鹵素燈泡
hán 焓	enthalpy	hán 焓
bèi fèn 備份	backup	bèi fèn 備份
bèi fèn wán chéng 備份完成	backup completed	bèi fèn jié shù 備份結束
bèi fèn jì yì tǐ 備份記憶體	backup memory	bèi fèn cún chū qì 備份存儲器
bèi fèn zhí xíng zhōng 備份執行中	backup in execution	bèi fèn zhí xíng zhōng 備份執行中
bèi fèn kāi shǐ qián 備份開始前	before backup start	bèi fèn kāi shǐ qián 備份開始前
bèi fèn kāi shǐ jiē diǎn 備份開始接點	backup start contact	bèi fèn kāi shǐ jiē diǎn 備份開始接點
bèi fèn kāi shǐ zhǔn bèi 備份開始準備	Backup start prepared	bèi fèn kāi shǐ zhǔn bèi 備份開始準備
bèi fèn kāi shǐ zhǔn bèi wán chéng 備份開始準備完成	Backup start preparation completed	bèi fèn kāi shǐ zhǔn bèi jié shù 備份開始準備結束
bèi fèn kāi shǐ zhǔn bèi jiē diǎn 備份開始準備接點	backup start setup contact	bèi fèn kāi shǐ zhǔn bèi jiē diǎn 備份開始準備接點
bèi fèn zī liào 備份資料	backup data	bèi fèn shù jù 備份數據
bèi fèn zī liào dǎng 備份資料檔	backup data file	bèi fèn shù jù wén jiàn 備份數據文件
bèi fèn duì xiàng zī liào 備份對象資料	backup target data	bèi fèn duì xiàng shù jù 備份對象數據
bèi fèn mó shì 備份模式	backup mode	bèi fèn mó shì 備份模式
zuì dà zhí 最大值	maximum value	zuì dà zhí 最大值
zuì dà cān shù shè dìng shù 最大參數設定數	maximum number of parameter settings	zuì dà cān shù shè zhì gè shù 最大參數設置個數
zuì dà shè dìng zhàn shù 最大設定站數	maximum number of set stations	zuì dà shè zhì zhàn shù 最大設置站數
zuì dà shè dìng shù 最大設定數	maximum number of settings	zuì dà shè zhì shù 最大設置數
zuì dà zhuǎn sù 最大轉速	maximum rotation speed	zuì dà zhuǎn sù 最大轉速

繁體中文	英文	簡體中文
zuì xiǎo zhí 最小值	Minimum value	zuì xiǎo zhí 最小值
zuì jiā huà 最佳化	optimization	zuì jiā huà 最佳化
zuì zhōng 最終	end	zuì zhōng 最終
zuì xīn cuò wù jì lù wèi zhǐ 最新錯誤記錄位址	Latest error log address	cuò wù jì lù zuì xīn dì zhǐ 錯誤記錄最新地址
zuì xīn cuò wù mǎ 最新錯誤碼	Latest error code	zuì xīn cuò wù dài mǎ 最新錯誤代碼
dān yī rèn wù 單一任務	single task	dān rèn wù 單任務
dān shí jī tí diàn lù (MIC) 單石積體電路 (MIC)	monolithic IC (MIC)	dān kuài jí chéng diàn lù (MIC) 單塊集成電路 (MIC)
dān xiàng tòu jìng 單向透鏡	half mirror	dān xiàng tòu jìng 單向透鏡
dān cì dìng shí qì shù chū 單次定時器輸出	one-shot timer output	dān cì (one-shot) dìng shí qì shù chū 單次 (one-shot) 定時器輸出
dān sè 單色	monochrome	dān sè 單色
dān sè shí liù jí huī jiē 單色 16 級灰階	monochrome 16 grayscale	dān sè shí liù jí huī dù 單色 16 級灰度
dān wèi 單位	unit	dān wèi 單位
dān bù zhí xíng 單步執行	step execution	dān bù zhí xíng 單步執行
	step run	dān bù yùn xíng 單步運行
dān bù yùn zhuǎn 單步運轉	step operation	bù yùn xíng 步運行
dān xiāng mǎ dá 單相馬達	single-phase motor	dān xiāng mǎ dá 單相馬達
dān gè 單個	individual	dān gè 單個
dān tíng xiē bǎi xiàn 單停歇擺線	Trapezoid curve	dān tíng xiē bǎi xiàn 單停歇擺線
dān duān 單端	single-ended	dān duān 單端
dān jià 單價	unit price	dān jià 單價
dān jiàn tiáo zhěng àn niǔ 單鍵調整按鈕	one-touch adjustment button	dān jiàn tiáo jié àn niǔ 單鍵調節按鈕
dān wěn shū chū 單穩輸出	one-shot output	dān wěn shū chū 單穩輸出
dān chù 單觸	one touch	yī jiàn tōng 一鍵通
dān chù shì ān zhuāng 單觸式安裝	one-touch mounting	dān chù shì ān zhuāng 單觸式安裝
dān chù shì lián jiē qì 單觸式連接器	one-touch connector	dān chù shì lián jiē qì 單觸式連接器
dān chù dào féng 單觸倒縫	reverse stitching	dān chù dào féng 單觸倒縫
dān chù fā 單觸發	one shot	dān chù fā 單觸發
bào gào / bào biǎo 報告 / 報表	report	bào gào / bào biǎo 報告 / 報表
bào jià 報價	offer	bào jià 報價
bào jià dān 報價單	quotation	bào jià dān 報價單
bào guān 報關	customs clearance	bào guān 報關
jiù xù ON 就緒 ON	READY ON	jiù xù ON 就緒 ON
qiàn tào 嵌套	nesting	qiàn tào 嵌套

繁體中文	英文	簡體中文
fù wèi 復位	reset	fù wèi 复位
fù wèi shí 復位時	at reset	fù wèi shí 复位时
fù wèi shí jiān 復位時間	reset time	fù wèi shí jiān 复位时间
fù wèi kāi guān 復位開關	reset switch	fù wèi kāi guān 复位开关
fù wèi jiě chū xùn hào 復位解除訊號	reset release signal	fù wèi jiě chū xìn hào 复位解除信号
fù wèi diàn lù 復位電路	reset circuit	fù wèi diàn lù 复位电路
fù wèi mó shì kāi guān 復位模式開關	reset mode switch	fù wèi mó shì kāi guān 复位模式开关
fù wèi xiàn quān 復位線圈	reset coil	fù wèi xiàn quān 复位线圈
fù wèi cāo zuò 復位操作	reset operation	fù wèi cāo zuò 复位操作
xún huán tōng xùn 循環通訊	cyclic communication	xún huán tōng xìn 循环通信
xún huán chuán sòng 循環傳送	cyclic transmission	xún huán chuán sòng 循环传送
xún huán chuán sòng tóng bù zhōng duàn 循環傳送同步中斷	cyclic transmission synchronous interrupt	xún huán chuán sòng tóng bù zhōng duàn 循环传送同步中断
xún huán chuán sòng chù lǐ shí jiān 循環傳送處理時間	cyclic transmission processing time	xún huán chuán sòng chù lǐ shí jiān 循环传送处理时间
xún huán chuán sòng zhōu qī 循環傳送週期	cyclic transmission cycle	xún huán chuán sòng zhōu qī 循环传送周期
xún huán zī liào 循環資料	cyclic data	xún huán shù jù 循环数据
xún huán féng 循環縫	cycle sewing	xún huán féng 循环缝
duò xìng qì tǐ 惰性氣體	inert gas	duò xìng qì tǐ 惰性气体
zhǎng shàng tú xíng biān chéng qì 掌上圖形編程器	hand-held graphic programmer	zhǎng shàng tú xíng biān chéng qì 掌上图形编程器
chā rù 插入	insert/incertion	chā rù 插入
chā rù zhǐ lìng 插入指令	interrupt command	zhōng duàn zhǐ lìng 中断指令
chā rù chéng shì 插入程式	interrupt program	zhōng duàn chéng xù 中断程序
chā zuò 插座	socket	chā zuò 插座
chā zhēn kuān dù 插針寬度	pin width	chā zhēn kuān dù 插针宽度
chā bǔ kòng zhì 插補控制	interpolation control	chā bǔ kòng zhì 插补控制
chā cáo 插槽	slot	chā cáo 插槽
chā cáo shù 插槽數	number of slots	chā cáo diǎn shù 插槽点数
chā cáo shù xiǎn shì chù lǐ 插槽數顯示處理	slot count display processing	chā cáo shù xiǎn shì chù lǐ 插槽数显示处理
chā tóu 插頭	plug	chā kǒng 插孔
tí shēng diàn zǔ 提升電阻	pull-up resistor	shàng lā diàn zǔ 上拉电阻
tí shì 提示	prompt	tí shì 提示
huàn qì kòng zhì 換氣控制	ventilation control	huàn qì kòng zhì 换气控制
sàn rè 散熱	heat dissipation	sàn rè 散热
sàn rè qì guò rè 散熱器過熱	heatsink overheat	sàn rè qì guò rè 散热器过热

繁體中文	英文	簡體中文
sàn rè qì guò rè yù jǐng 散熱器過熱預警	heatsink overheat pre-alarm	sàn rè qì guò rè yù bào jǐng 散熱器過熱預報警
jīng piàn 晶片	chip	xīn piàn 芯片
jīng piàn ān zhuāng 晶片安裝	chip mounting	xīn piàn ān zhuāng 芯片安裝
jīng piàn zǔ 晶片組	chip set	xīn piàn zǔ 芯片組
jīng piàn liè wén 晶片裂紋	chip crack	xīn piàn liè wén 芯片裂紋
jīng piàn diàn zǔ qì 晶片電阻器	chip resistor	piàn zhuàng diàn zǔ 片狀電阻
jīng yuán 晶圓	wafer	jīng piàn 晶片
zhì huì gōng néng kāi guān 智慧功能開關	intelligent function switch	zhì néng gōng néng kāi guān 智能功能開關
zhì huì gōng néng mó zǔ 智慧功能模組	intelligent function module	zhì néng gōng néng mó kuài 智能功能模塊
zhì huì gōng néng mó zǔ cān shù 智慧功能模組參數	intelligent function module parameter	zhì néng gōng néng mó kuài cān shù 智能功能模塊參數
zhì huì gōng néng mó zǔ cān shù yī lǎn biǎo 智慧功能模組參數一覽表	Intelligent Function Module Parameter List	zhì néng gōng néng mó kuài cān shù yī lǎn biǎo 智能功能模塊參數一覽表
zhì huì gōng néng mó zǔ zhuān yòng zhǐ lìng 智慧功能模組專用指令	intelligent function module dedicated instruction	zhì néng gōng néng mó kuài zhuān yòng mìng lìng 智能功能模塊專用命令
zhì huì gōng néng mó zǔ yì cháng 智慧功能模組異常	intelligent function module error	zhì néng gōng néng mó kuài yì cháng 智能功能模塊異常
zhì huì gōng néng mó zǔ kāi guān 智慧功能模組開關	intelligent function module switch	zhì néng gōng néng mó kuài kāi guān 智能功能模塊開關
zhì huì gōng néng mó zǔ zhuāng zhì 智慧功能模組裝置	intelligent function module device	zhì néng gōng néng mó kuài ruǎn yuán jiàn 智能功能模塊軟元件
zhì huì gōng néng mó zǔ jiān kòng 智慧功能模組監控	intelligent function module monitor	zhì néng gōng néng mó kuài jiān shì 智能功能模塊監視
zhì huì tōng xùn mó zǔ 智慧通訊模組	intelligent communication module	zhì néng tōng xìn mó kuài 智能通信模塊
zhì huì chā duàn 智慧插斷	intelligent interrupt	zhì néng chā rù 智能插入
zhì huì zhuāng zhì zhàn 智慧裝置站	intelligent device station	zhì néng ruǎn yuán jiàn zhàn 智能軟元件站
zhì huì zhuāng zhì mó zǔ 智慧裝置模組	intelligent device module	zhì néng ruǎn yuán jiàn mó kuài 智能軟元件模塊
zhì huì mó zǔ 智慧模組	intelligent module	zhì néng mó kuài 智能模塊
tì dài pǐn 替代品	substitute	tì dài pǐn 替代品
qī mò kù cún 期末庫存	ending inventory	qī mò kù cún 期末庫存
qī chū kù cún 期初庫存	initial inventory	qī shǒu kù cún 期首庫存
dàn huà 氮化	nitriding	dàn huà 氮化
yà qì 氬氣	argon gas	yà qì 氬氣
yóu biāo 游標	cursor	guāng biāo 光标
yóu biāo kǎ chǐ 游標卡尺	vernier caliper	yóu biāo kǎ chǐ 游標卡尺
jiǎn sù 減速	deceleration	jiǎn sù 減速
jiǎn sù bǐ 減速比	speed-reduction rate	jiǎn sù bǐ 減速比
jiǎn sù shí jiān cháng shù 減速時間常數	Deceleration time constant	jiǎn sù shí jiān cháng shù 減速時間常數
jiǎn sù jī 減速機	reducer	jiǎn sù jī 減速機
jiǎn zhèn qì 減震器	damper	dǎng bǎn 擋板

繁體中文	英文	簡體中文
wō diàn liú 渦電流	eddy current	wō diàn liú 渦電流
wō diàn liú sǔn hào 渦電流損耗	eddy current loss	wō liú sǔn hào 渦流損耗
wō lún fā diàn jī 渦輪發電機	turbine	wō lún fā dòng jī 渦輪發動機
cè lì qì 測力器	dynamometer	cè lì yí 測力儀
cè sù fā diàn jī 測速發電機	tacho generator	cè sù fā diàn jī 測速發電機
cè liàng 測量	measurement	cè liàng 測量
cè liàng zhí 測量值	process variable	guò chéng zhí 過程值
cè liàng jīng dù 測量精度	measuring accuracy	cè liàng jīng dù 測量精度
cè liàng yí 測量儀	gauge	cè liàng yí 測量儀
cè liàng yā lì 測量壓力	gauge pressure	cè liàng yā lì 測量壓力
cè wēn diàn zǔ 測溫電阻	resistance temperature detector	cè wēn diàn zǔ 測溫電阻
cè shì 測試	test	shì yàn 試驗
cè shì kāi guān 測試開關	TEST switch	cè shì kāi guān 測試開關
cè shì zhuāng zhì 測試裝置	tester	shì yàn zhuāng zhì 試驗裝置
cè shì mó shì 測試模式	TEST MODE	cè shì mó shì 測試模式
cè shì mó shì yào qiú 測試模式要求	TEST MODE request	cè shì mó shì qǐng qiú 測試模式請求
cè shì cāo zuò 測試操作	test operation	cè shì cāo zuò 測試操作 cè shì yùn xíng 測試運行
wú 無	none	méi yǒu 沒有
wú / ǒu shù / jī shù 無 / 偶數 / 奇數	none/even/odd	wú / ǒu shù / jī shù 無 / 偶數 / 奇數
wú mǎ dá yùn zhuǎn 無馬達運轉	motor-less operation	wú mǎ dá yùn zhuǎn 無馬達運轉
wú tōng xùn xié dìng zhí xíng jì lù 無通訊協定執行記錄	No protocol execution log	wú xié yì zhí xíng jì lù 無協議執行記錄
wú lián xiàn 無連線	connectionless	wú lián jiē 無連接
wú chén shì 無塵室	clean room	wú chén shì 无尘室
wú róng sī guò liú bǎo hù qì 無熔絲過流保護器	no fuse breaker	wú bǎo xiǎn sī duàn lù qì 無保險絲斷路器 wú róng sī duàn lù qì 無熔絲斷路器
wú róng sī duàn lù qì 無熔絲斷路器	no fuse breaker	wú bǎo xiǎn sī duàn lù qì 無保險絲斷路器 wú róng sī duàn lù qì 無熔絲斷路器
wú xiàn diàn bō 無線電波	radio wave	wú xiàn diàn bō 無線電波
wú xiàn diàn zào xùn lǜ bō qì 無線電噪訊濾波器	radio noise filter	wú xiàn diàn zào shēng lǜ bō qì 無線電噪聲濾波器
wú rǎo dòng 無擾動	bumpless	wú rǎo dòng 無擾動
wú chù diǎn shù rù 無觸點輸入	non-contact input	wú chù diǎn shù rù 無觸點輸入
huà miàn 畫面	screen	huà miàn 畫面

繁體中文	英文	簡體中文
dēng rù 登入	login	dēng lù 登录
dēng rù míng chēng 登入名稱	log-in name	dēng lù míng chēng 登录名称
dēng rù shǐ yòng zhě zī xùn 登入使用者資訊	login user information	dēng lù yòng hù xìn xī 登录用户信息
dēng rù mì mǎ yán zhèng 登入密碼驗證	login password authentication	dēng lù kǒu lìng rèn zhèng 登录口令认证
dēng rù guǎn lǐ 登入管理	login management	dēng lù guǎn lǐ 登录管理
dēng rù yàn zhèng 登入驗證	login authentication	dēng lù rèn zhèng 登录认证
dēng chū 登出	logout	zhù xiāo 注销
dēng jì biāo jì 登記標記	register mark	dēng jì biāo zhì 登记标志
dēng lù 登錄	register	dēng jì 登记 wén jiàn jì cún qì 文件寄存器
fā shēng cuò wù 發生錯誤	error occurring	cuò wù fā shēng 错误发生
fā shè tòu jìng 發射透鏡	transmitter lens	fā shè tòu jìng 发射透镜
fā shè qì 發射器	emitter transmitter	fā shè qì 发射器
fā sòng 發送	send	fā sòng 发送
fā huò 發貨	delivery/load	fā huò 发货
fā huò dān 發貨單	outgoing stock list	fā huò dān 发货单
fā diàn liàng 發電量	power rate	fā diàn liàng 发电量
fā rè liàng 發熱量	calorific value	fā rè liàng 发热量
duǎn lù 短路	short, short circuit short-circuiting	duǎn lù 短路
yìng dié qū dòng mó zǔ 硬碟驅動模組	hard disk drive module	yìng pán qū dòng mó kuài 硬盘驱动模块
yìng tǐ háng chéng fàn wéi 硬體行程範圍	hardware stroke limit	yìng jiàn kāi guān xíng chéng xiàn zhì fàn wéi 硬件开关行程限制范围
yìng tǐ bǎn běn 硬體版本	hardware version	yìng jiàn bǎn běn 硬件版本
yìng tǐ gù zhàng 硬體故障	hardware failure	yìng jiàn gù zhàng 硬件故障 yìng jiàn yì cháng 硬件异常
yìng tǐ yì cháng 硬體異常	hardware failure	yìng jiàn gù zhàng 硬件故障 yìng jiàn yì cháng 硬件异常
yìng tǐ shè jì 硬體設計	hardware design	yìng jiàn shè jì 硬件设计
yìng tǐ lián jiē 硬體連接	hard-wired	yìng jiē xiàn 硬接线
yìng tǐ lián jiē luó jí 硬體連接邏輯	hard-wired logic	yìng jiē xiàn luó jí 硬接线逻辑
yìng tǐ cè shì 硬體測試	hardware test	yìng jiàn cè shì 硬件测试
yìng tǐ kāi guān 硬體開關	hardware switch	yìng jiàn kāi guān 硬件开关

繁體中文	英文	簡體中文
ying ti zi xun 硬體資訊	hardware information	ying jian xin xi 硬件信息
cheng shi 程式	program	cheng xu 程序
cheng shi , zhuang zhi zhu jie gong yong 程式、裝置註解共用	common device comment	cheng xu , ruan yuan jian zhu shi gong yong 程序、软元件注释共用
cheng shi zhong zhi zi xun 程式中止資訊	program abort information	cheng xu zhong zhi xin xi 程序中止信息
cheng shi fen zhi zhi ling 程式分支指令	program branch instruction	cheng xu fen zhi zhi ling 程序分支指令
cheng shi di su zhi xing zhu ce zhi ling 程式低速執行註冊指令	program low-speed execution registration instruction	cheng xu di su zhi xing zhu ce zhi ling 程序低速執行注册指令
cheng shi kuai qu ji yi ti 程式快取記憶體	program cache memory	cheng xu gao su huan chong cun chu qi 程序高速缓冲存储器
cheng shi pi ci chuan shu 程式批次傳輸	program batch transfer	cheng xu pi liang chuan song 程序批量传送
cheng shi rong liang 程式容量	program capacity	cheng xu rong liang 程序容量
cheng shi ji yi ti 程式記憶體	program memory	cheng xu nei cun 程序内存
cheng shi ji yi ti pi ci chuan shu zhi xing zhuang tai 程式記憶體批次傳輸執行狀態	program memory batch transfer execution status	cheng xu cun chu qi pi liang chuan song zhi xing zhuang tai 程序存储器批量传送执行状态
cheng shi zhuai zong 程式追蹤	program trace	cheng xu gen zong 程序跟踪
cheng shi zhi xing zhuang tai jian cha zhi ling 程式執行狀態檢查指令	program execution status check instruction	cheng xu zhi xing zhuang tai jian cha ming ling 程序执行状态检查命令
cheng shi zhi xing guan li yong SFC cheng shi 程式執行管理用SFC程式	SFC program for program execution management	cheng xu zhi xing guan li yong SFC cheng xu 程序执行管理用SFC程序
cheng shi kong zhi zhi ling 程式控制指令	program control instruction	cheng xu kong zhi yong zhi ling 程序控制用指令
cheng shi yi chang 程式異常	program error	cheng xu yi chang 程序异常
cheng shi chu li 程式處理	program processing	cheng xu chu li 程序处理
cheng shi she ji 程式設計	programming	bian cheng 编程
cheng shi she ji gong ju 程式設計工具	programming tool	bian cheng gong ju 编程工具
cheng shi she ji gong ju can shu 程式設計工具參數	programming tool parameter	bian cheng gong ju can shu 编程工具参数
cheng shi she ji gong ju shu ru qu 程式設計工具輸入區	input area for the programming tool	bian cheng gong ju shu ru qu 编程工具输入区
cheng shi she ji fang fa 程式設計方法	programming method	bian cheng fang fa 编程方法
cheng shi she ji gui ge 程式設計規格	programming specifications	bian cheng gui ge 编程规格
cheng shi she ji yu yan 程式設計語言	programming language	bian cheng yu yan 编程语言 cheng xu yu yan 程序语言
cheng shi she ji yu yan gui ge 程式設計語言規格	programming language specifications	bian cheng yu yan gui ge 编程语言规格
cheng shi she ji mo zu 程式設計模組	programming module	bian cheng mo kuai 编程模块
cheng shi hua mian 程式畫面	program screen	cheng xu hua mian 程序画面
cheng shi yu shi 程式逾時	program timeout	cheng xu shi jian chao xian 程序时间超限
cheng shi shi li 程式實例	program example	cheng xu shi li 程序实例
cheng shi jian shi biao 程式監視表	program monitor list	cheng xu yi lan jian shi 程序一览监视

繁體中文	英文	簡體中文
chéng shì yǔ yán 程式語言	programming language	biān chéng yǔ yán 編程語言 chéng xù yǔ yán 程序語言
chéng shì mó shì yùn zuò 程式模式運作	program mode operation	chéng xù mó shì yùn xíng 程序模式運行
chéng shì xuǎn zé shù rù 程式選擇輸入	program selection input	chéng xù qiē huàn shù rù 程序切換輸入
chéng shì yōu xiān mó shì 程式優先模式	program priority mode	chéng xù yōu xiān mó shì 程序優先模式
chéng shì dǎng àn 程式檔案	program file	chéng xù wén jiàn 程序文件
chéng xù 程序	procedure	bù zhòu 步驟
dēng dài pín dài 等待頻帶	wait band	dēng dài fù dù 等待幅度
dēng jí 等級	class rank	dēng jí 等級
dēng sù 等速	constant	dēng sù 等速
dēng lí zǐ zhǎng shàng tú xíng biān chéng qì 等離子掌上圖形編程器	plasma hand-held graphic programmer	dēng lí zǐ zhǎng shàng tú xíng biān chéng qì 等離子掌上圖形編程器
jiāo xiàn 絞線	stranded wire	jiāo xiàn 絞線
jié shù chǔ lǐ 結束處理	end processing	zhōng duān chǔ lǐ 終端處理
jié shù mǎ 結束碼	end code	zhōng duān mǎ 終端碼
jié gòu 結構	structure	jié gòu 結構
jié gòu huà wén zì yǔ yán 結構化文字語言	structured text language	jié gòu huà wén běn yǔ yán 結構化文本語言
jié lù 結露	dew formation	jié lù 結露
jué duì shì 絕對式	absolute method	jué duì shì 絕對式
jué duì shì biān mǎ qì 絕對式編碼器	absolute encoder	jué duì biān mǎ qì 絕對編碼器 jué duì zhí jiǎn cè qì 絕對值檢測器
jué duì wèi zhì 絕對位置	absolute position	jué duì wèi zhì 絕對位置
jué duì zhí tóng bù biān mǎ qì 絕對值同步編碼器	absolute synchronous encoder	jué duì zhí tóng bù biān mǎ qì 絕對值同步編碼器
jué duì zhí dìng wèi 絕對值定位	absolute positioning	jué duì zhí dìng wèi 絕對值定位
jué duì zhí jiǎn cè qì 絕對值檢測器	absolute encoder	jué duì biān mǎ qì 絕對編碼器 jué duì zhí jiǎn cè qì 絕對值檢測器
jué duì yā lì 絕對壓力	absolute pressure	jué duì yā lì 絕對壓力
jué yuán 絕緣	insulation isolation	jué yuán 絕緣
jué yuán cè shì 絕緣測試	insulation test	jué yuán shì yàn 絕緣試驗
jué yuán diàn zǔ 絕緣電阻	insulation resistance	jué yuán diàn zǔ 絕緣電阻
jué yuán qì 絕緣器	isolator	jué yuán qì 絕緣器
jué yuán biàn yā qì 絕緣變壓器	insulated transformer	jué yuán shì biàn yā qì 絕緣式變壓器

繁體中文	英文	簡體中文
sī wǎng 絲網	silk	sī wǎng 丝网
huá shì 華氏	°F	huá shì 华氏
xū shè 虛設	dummy	xū nǐ 虚拟
xū shè jiē diǎn 虛設接點	dummy contact	fǎng zhēn chù diǎn 仿真触点
xū shè zhuāng zhì 虛設裝置	dummy device	xū nǐ zhuāng zhì 虚拟装置
xū shè mó zǔ 虛設模組	dummy module	fǎng zhēn mó kuài 仿真模块
xū xiàn 虛線	dashed line	xū xiàn 虚线
xū nǐ CPU mó zǔ 虛擬CPU模組	virtual CPU module	xū nǐ CPU mó kuài 虚拟CPU模块
shì xùn / RGB shū rù mó zǔ 視訊 / RGB 輸入模組	video/RGB input module	shì pín / RGB shū rù mó kuài 视频 / RGB 输入模块
shì xùn xùn hào 視訊訊號	video signal	shì pín xìn hào 视频信号
shì xùn chuāng kǒu 視訊窗口	video window	shì pín chuāng kǒu 视频窗口
shì xùn shū rù mó zǔ 視訊輸入模組	video input module	shì pín shū rù mó kuài 视频输入模块
shì chuāng 視窗	window	chuāng kǒu 窗口
shì chuāng huà miàn 視窗畫面	Window screen	chuāng kǒu huà miàn 窗口画面
shì jiào gǎn yīng qì mó zǔ 視覺感應器模組	vision sensor module	shì jué chuán gǎn qì mó kuài 视觉传感器模块
zhù jiě 註解	comment	zhù shì 注释
zhù jiě róng liang 註解容量	comment capacity	zhù shì róng liang 注释容量
zhù jiě zǔ 註解組	comment group	zhù shì zǔ 注释组
zhù jiě chén shù 註解陳述	comment statement	zhù shì yǔ jù 注释语句
zhù jiě shù 註解數	number of comment points	zhù shì shù 注释数
zhù jiě shū rù 註解輸入	comment input	zhù shì shū rù 注释输入
zhù shì 註釋	note	zhù shì 注释
píng gū 評估	assessment	píng gū 评估
zhěn duàn 診斷	diagnosis	zhěn duàn 诊断
xiàng zhēng jì hào 象徵記號	symbol mark	fú hào 符号
tiē shàng 貼上	paste	zhān tiē 粘貼
chāo xiǎo xíng 超小型	ultra-small type	chāo xiǎo xíng 超小型
chāo chū zhòng shì cì shù 超出重試次數	retry count excess	zài shì cì shù chāo chū 再试次数超出
chāo dī guàn xìng 超低慣性	ultra-low inertia	chāo dī guàn xìng 超低慣性
chāo shí 超時	time out	chāo shí 超时
chāo jí diàn róng qì 超級電容器	super capacitor	chāo jí diàn róng qì 超级电容器
chāo báo xíng zhǔ jī bǎn mó zǔ 超薄型主基板模組	slim type main base module	chāo báo xíng zhǔ jī bǎn 超薄型主基板
chāo báo xíng diàn yuán gòng yīng mó zǔ 超薄型電源供應模組	slim type power supply module	chāo báo xíng diàn yuán mó kuài 超薄型电源模块

繁體中文	英文	簡體中文
chāo é kù cún 超額庫存	excessive inventory	guò liáng kù cún 過量庫存
jù lí 距離	distance	jù lí 距離
zhóu 軸	axis shaft	zhóu 軸
zhóu xiàng zài hé 軸向載荷	axial load	zhóu xiàng zài hé 軸向載荷
zhóu chéng 軸承	bearing	zhóu chéng 軸承
zhōu qī 週期	cycle	zhōu qī 周期
zhōu qī shí jiān 週期時間	cycle time	zhōu qī shí jiān 周期時間
jìn wèi qí biāo 進位旗標	carry flag	jìn wèi biāo zhì 進位標誌
jìn xiāng diàn róng qì 進相電容器	power factor correction capacitor	jìn xiāng diàn róng qì 進相電容器
jìn gěi 進給	feed	jìn gěi 進給
jìn gěi mài chōng 進給脈衝	feed pulse	jìn gěi mài chōng 進給脈衝
jìn gěi tiào zhěng luó shuān 進給調整螺絲	feed screw	jìn gěi tiào zhěng luó shuān 進給調整螺絲
liàng chǎn qián shì shēng chǎn 量產前試生產	trial production before mass production	liàng chǎn qián shì shēng chǎn 量產前試生產
kāi 開	open	kāi 開
kāi jiǎo 開角	opening angle	kāi jiǎo dù 開角度
kāi shǐ 開始	start	kāi shǐ 開始 qǐ dòng 起動
kāi shǐ xuǎn dān 開始選單	start menu	kāi shǐ cài dān 開始菜單
kāi fàng 開放	opening	kāi fàng huà 開放化
kāi fàng fāng shì 開放方式	open method	kāi fàng fāng shì 開放方式
kāi fàng zhǐ shì 開放指示	open direction	kāi fàng zhǐ shì 開放指示
kāi fàng huí quān 開放迴圈	open loop	kāi huán 開環
kāi fàng huí quān kòng zhì 開放迴圈控制	open loop control	kāi huán kòng zhì 開環控制
kāi fàng chǔ lǐ 開放處理	open processing	kāi fàng chǔ lǐ 開放處理
kāi fàng mó shì 開放模式	open mode	kāi fàng mó shì 開放模式
kāi fàng qǐng qiú xùn hào 開放請求訊號	open request signal	kāi fàng qǐng qiú xìn hào 開放請求信號
kāi qǐ 開啓	turn-on	kāi qǐ 開啓
kāi qǐ wán chéng xùn hào 開啓完成訊號	open completion signal	kāi fàng jié shù xìn hào 開放結束信號
kāi qǐ shǐ yòng shǒu cè 開啓使用手冊	Open User's Manual	dǎ kāi shǒu cè 打開手冊
kāi dai gǔn biān féng 開袋滾邊縫	pocket seaming	kāi dai gǔn biān féng 開袋滾邊縫
kāi fā 開發	development	kāi fā 開發
kāi fā tú 開發圖	development chart	zhǎn kāi tú 展開圖

繁體中文	英文	簡體中文
kāi jí jí shì 開集極式	open collector	jí diǎn jí kāi lù 集电极开路
kāi jí jí shì xì tǒng 開集極式系統	open-collector system	jí diǎn jí kāi lù fāng shì 集电极开路方式
kāi jí jí shì xíng 開集極式型	open-collector type	jí diǎn jí kāi lù xíng 集电极开路型
kāi jí jí shì diàn lù 開集極式電路	open-collector circuit	jí diǎn jí kāi lù diàn lù 集电极开路電路
kāi jí jí shì shū chū 開集極式輸出	open-collector output	jí diǎn jí kāi lù shū chū 集电极开路輸出
kāi jī 開機	boot	yǐn dǎo 引導
kāi jī dòng zuò 開機動作	boot operation	yǐn dǎo dòng zuò 引導動作 yǐn dǎo yùn xíng 引導運行
kāi jī xuǎn xiàng 開機選項	boot option	yǐn dǎo xuǎn xiàng 引導選項
kāi jī dāng àn 開機檔案	boot file	yǐn dǎo wén jiàn 引導文件
kāi guān qiē huàn 開關切換	switch selection	kāi guān qiē huàn 開關切換
kāi guān shì wěn yā qì 開關式穩壓器	switching regulator	kāi guān shì wěn yā qì 開關式穩壓器
kāi guān zhuàng tài 開關狀態	switch status	kāi guān zhuàng tài 開關狀態
kāi guān sù dù 開關速度	switching speed	kāi guān sù dù 開關速度
kāi guān diàn yuán gòng yīng qì 開關電源供應器	switching power supply	kāi guān diàn yuán 開關電源
jiàn jù 間距	gap	jiàn jù 間距
jiàn jù / yí wèi tiáo zhěng 間距 / 移位調整	span/shift adjustment	jiàn jù / yí dòng tiáo zhěng 間距 / 移動調整
jiàn gé 間隔	space	jiàn gé 間隔 kōng jiān 空間
jiàn xì 間隙	arm and bed space	jiàn xì 間隙
jiàn xì 閒隙	margin	jí xiǎn 極限
jiē yuè huí yīng fǎ 階躍回應法	step response method	jiē yuè xiǎng yīng fǎ 階躍響應法
jí diǎn jí 集電極	collector	jí diǎn jí 集电极
jí xiàn qì 集線器	hub	jí xiàn qì 集线器
jí xiàn qì hé jiē diǎn jiān zuì zhǎng jù lí 集線器和節點間最長距離	maximum distance between hub and node	shū niǔ hé jiē diǎn jiān zuì zhǎng jù lí 樞紐和节点间最长距离
rèn tǐ 韌體	firmware	gù jiàn 固件
shùn xù gōng néng tú 順序功能圖	sequential function chart	shùn xù gōng néng tú 順序功能圖
shùn xù biǎo 順序表	sequence diagram	chéng xù biǎo 程序表
shùn xù zhǐ lìng 順序指令	sequence instruction	shùn xù zhǐ lìng 順序指令
shùn xù kòng zhì 順序控制	sequence control	shùn xù kòng zhì 順序控制
shùn xù kòng zhì chéng shì yǔ yán 順序控制程式語言	sequence control language	shùn xù kòng zhì yǔ yán 順序控制語言
shùn xù sǎo miáo 順序掃描	sequence scan	shùn xù sǎo miáo 順序掃描
shùn xù sǎo miáo shí jiān 順序掃描時間	sequence scan time	shùn xù sǎo miáo shí jiān 順序掃描時間

繁體中文	英文	簡體中文
shùn xù lěi jì shí jiān cé liáng 順序累計時間測量	sequence accumulation time measurement	shùn xù lěi jì shí jiān jì cè 顺序累计时间计测
shùn xù chéng shì 順序程式	sequence program	shùn xù chéng xù 顺序程序
shùn shí zhēn fāng xiāng 順時針方向	clockwise	shùn shí zhēn 顺时针
hēi tǐ 黑體	gothic	hēi tǐ 黑体
chuán dòng pí dài 傳動皮帶	timing belt	tóng bù pí dài 同步皮帶
chuán dòng qì 傳動器	actuators	zhì dòng qì 制動器
chuán piào 傳票	slip	chuán piào 传票 zhuǎn chā lǜ 转差率
chuán shū yán chí 傳輸延遲	transmission delay	chuán sòng yán chí 傳送延誤 zhuǎn sòng yán wù 转送延誤
chuán shū sù dù 傳輸速度	transmission speed	chuán sòng sù dù 傳送速度 zhuǎn sòng sù dù 转送速度
chuán shū sù lǜ 傳輸速率	baud rate	bō tè lǜ 波特率
chuán shū sǔn shī 傳輸損失	transmission loss	chuán sòng sǔn shī 傳送損失 zhuǎn sòng sǔn shī 转送損失
chuán shū pín dài 傳輸頻帶	transmission band	chuán shū pín dài 传输频帶 chuán sòng pín dài 傳送频帶
qīng xié 傾斜	oblique (tilt)	qīng xié 傾斜
huì rù 匯入	import	dǎo rù 導入 yǐn rù 引入
huì liú pái 匯流排	bus	zǒng xiàn 总线
huì liú pái qiē huàn kāi guān 匯流排切換開關	bus switching switch	zǒng xiàn qiē huàn kāi guān 总线切換開關
huì liú pái qiē huàn mó zǔ 匯流排切換模組	bus switching module	zǒng xiàn zhuǎn huàn mó kuài 总线轉換模塊
huì liú pái yán shēn 匯流排延伸	bus extension	zǒng xiàn yán cháng 总线延長
huì liú pái tōng xùn mó zǔ 匯流排通訊模組	bus communication module	zǒng xiàn tōng xùn mó kuài 总线通訊模塊
huì liú pái lián jiē 匯流排連接	bus connection	zǒng xiàn lián jiē 总线連接
huì liú pái diàn yā 匯流排電壓	bus voltage	mǔ xiàn diàn yā 母線電壓
yuán hú 圓弧	arc	diàn hú 電弧 hú 弧 yuán hú 圓弧
yuán hú bǔ jiàn 圓弧補間	circular interpolation	yuán hú chā bǔ 圓弧插補
yuán dǐng xíng 圓頂型	dome type	yuán dǐng xíng 圓頂型
yuán tǒng 圓筒	barrel	yuán tǒng 圓筒

繁體中文	英文	簡體中文
sù jiāo guāng xiān 塑膠光纖	plastic fiber	sù liào guāng xiān 塑料光纖
tú céng 塗層	coating	tú céng 塗層
tián liào 填料	packing	bāo zhuāng 包裝 tián liào 填料
wēi QR dài mǎ 微QR代碼	micro QR code	wēi QR dài mǎ 微QR代碼
wēi xíng diàn nǎo 微型電腦	microcomputer	wēi jī 微機
wēi xíng jì diàn qì 微型繼電器	miniature relay	wēi xíng jì diàn qì 微型繼電器
wēi chù lǐ qì 微處理器	MPU, microprocessor	wēi chù lǐ qì 微處理器
wēi diàn nǎo dǐ bǎn 微電腦底板	microcomputer board	wēi jī dǐ bǎn 微機底板
wēi diàn nǎo lián jiē 微電腦連接	microcomputer connection	wēi jī lián jiē 微機連接
wēi diàn nǎo chéng shì hū jiào 微電腦程式呼叫	microcomputer program call	wēi jī chéng xù diào yòng 微機程序調用
wēi diàn nǎo chéng shì qū 微電腦程式區	microcomputer program area	wēi jī chéng xù qū yù 微機程序區域
wēi diàn nǎo mó shì 微電腦模式	microcomputer mode	wēi jī mó shì 微機模式
gǎn yīng diàn liú 感應電流	induced current	gǎn yīng diàn liú 感應電流
gǎn yīng qì 感應器	sensor	chuán gǎn qì 傳感器
gǎn yīng qì tíng zhǐ shí jiān 感應器停止時間	sensor out time	chuán gǎn qì tíng zhǐ shí jiān 傳感器停止時間
gǎn yīng qì diàn yuán gòng yīng qì 感應器電源供應器	power supply for sensors	chuán gǎn qì diàn yuán 傳感器電源
gǎn yīng qì jǐng bào 感應器警報	sensor alarm	chuán gǎn qì bào jǐng 傳感器報警
dā zài 搭載	piggyback	dā zài 搭載
sōu xún mù lù / dǎng àn zǐ xùn 搜尋目錄 / 檔案資訊	directory/file information search	sōu suǒ mù lù / wén jiàn xìn xī 搜索目錄 / 文件信息
sǔn huǐ 損毀	damage	pò sǔn 破損
xīn chǎn pǐn 新產品	new product	xīn chǎn pǐn 新產品
huì tóng jiǎn chá 會同檢查	observed inspection/ witnessed inspection	zài chǎng jiǎn chá 在場檢查
jí huà lǜ guāng qì 極化濾光器	polarizing filter	jí huà lǜ guāng qì 極化濾光器
jí xìng 極性	polarity	jí xìng 極性
jí xiàn xùn hào 極限訊號	limit signal	xiàn wèi xìn hào 限位信號
jí xiàn xùn hào kòng zhì qiē huàn xùn hào 極限訊號控制切換訊號	limit signal control switching signal	xiàn wèi xìn hào kòng zhì qiē huàn xìn hào 限位信號控制切換信號
jí xiàn xún huán fǎ 極限循環法	limit cycle method	jí xiàn xún huán fǎ 極限循環法
jí xiàn kāi guān 極限開關	limit switch	xiàn wèi kāi guān 限位開關
jí shù 極數	pole number	jí shù 極數
gài guān 概觀	overview	gài yào 概要
yì liú 溢流	overflow	yì chū 溢出
yuán 源	source	yuán 源

繁體中文	英文	簡體中文
yuán xíng 源 型	source type	yuán xíng 源 型
yuán jí fù zài 源 極 負 載	source load	yuán jí fù zài 源 極 負 載
yuán jí shū rù 源 極 輸 入	source input	yuán shū rù 源 輸 入
yuán jí shū rù shū chū jiè miàn 源 極 輸 入 輸 出 介 面	source I/O interface	yuán xíng shū chū jiē kǒu 源 型 輸 出 接 口
yuán jí shū chū 源 極 輸 出	source output	yuán xíng shū chū 源 型 輸 出
wēn dù jì 溫 度 計	thermometer	wēn dù jì 溫 度 計
wēn dù tè xìng 溫 度 特 性	temperature characteristics	wēn dù tè xìng 溫 度 特 性
wēn dù gǎn yīng qì 溫 度 感 應 器	temperature sensor	wēn dù chuán gǎn qì 溫 度 傳 感 器
wēn dù tiáo jiē mó zǔ 溫 度 調 節 模 組	temperature control module	wēn dù tiáo jiē mó kuài 溫 度 調 節 模 塊
wēn dù tiáo jiē qì 溫 度 調 節 器	TC, temperature controller	wēn dù tiáo jiē qì 溫 度 調 節 器
wēn dù shū rù mó zǔ 溫 度 輸 入 模 組	temperature input module	wēn dù shū rù mó kuài 溫 度 輸 入 模 塊
huá shǔ 滑 鼠	mouse	shǔ biāo 鼠 標
huá shǔ cāo zuò 滑 鼠 操 作	mouse operation	shǔ biāo cāo zuò 鼠 標 操 作
zhǔn zhí tòu jìng 準 直 透 鏡	collimator lens	zhǔn zhí tòu jìng 準 直 透 鏡
zhǔn fēng zhí 準 峰 值	quasi-peak value	zhǔn fēng zhí 準 峰 值
zhǔn shí xìng 準 時 性	Punctuality	zhǔn shí xìng 準 時 性
zhǔn bèi (liú chéng) 準 備 (流 程)	preparation / procedures	liú chéng 流 程
zhǔn bèi / wéi hù 準 備 / 維 護	preparation/maintenance	yù bèi / bǎo yǎng 預 備 / 保 養
zhào xiàng jī 照 相 機	camera	shè xiàng tóu 攝 像 頭
zhào xiàng jī diàn yuán 照 相 機 電 源	camera power supply	shè xiàng tóu diàn yuán 攝 像 頭 電 源
zhào xiàng jī diàn lǎn 照 相 機 電 纜	camera cable	shè xiàng tóu diàn lǎn 攝 像 頭 電 纜
zhào xiàng jī kuò chōng mó zǔ 照 相 機 擴 充 模 組	camera extension module	shè xiàng tóu kuò zhǎn mó kuài 攝 像 頭 擴 展 模 塊
xiá cǐ pǐn 瑕 疵 品	defective product	cì pǐn 次 品
xiá cǐ pǐn kù cún 瑕 疵 品 庫 存	stock of the defectives	cì pǐn kù cún 次 品 庫 存
xiá cǐ zhēn cè 瑕 疵 偵 測	flaw detection	quē xiàn jiàn cè 缺 陷 檢 測
dāng dì shēng chǎn 當 地 生 產	local production	dāng dì shēng chǎn 當 地 生 產
dāng dì cǎi gòu lǜ 當 地 採 購 率	local purchase rate	dāng dì cǎi gòu lǜ 當 地 採 購 率
dāng qián mù lù 當 前 目 錄	current directory	dāng qián mù lù 當 前 目 錄
jìn zhǐ xiě rù cān shù 禁 止 寫 入 參 數	parameter writing inhibit	cān shù xiě rù jìn zhǐ 參 數 寫 入 禁 止
wàn yòng zì yuán 萬 用 字 元	wild card	wàn yòng zì yuán 萬 用 字 元
jié shěng pèi xiàn 節 省 配 線	wire saving	jié shěng pèi xiàn 節 省 配 線
jié diǎn 節 點	node	jié diǎn 節 點
jié diǎn wèi zhǐ 節 點 位 址	node address	jié diǎn dì zhǐ 節 點 地 址

繁體中文	英文	簡體中文
jīng yóu 經由	via	jīng yóu 经由
zhào miàn kāi guān 罩面開關	mat switch	zhào miàn kāi guān 罩面开关
qún zǔ shù 群組數	number of groups	qún zǔ shù 群组数
luò xià 落下	drop	luò xià 落下
luò dì chōng jī 落地衝擊	impact drop	luò chuí chōng jī 落锤冲击
luò dì chōng jī xiào néng 落地衝擊效能	impact drop performance	luò chuí chōng jī gōng néng 落锤冲击功能
hào mǎ 號碼	number	hào mǎ 号码
fēng míng qì 蜂鳴器	buzzer	fēng míng qì 蜂鸣器
fēng míng qì yīn 蜂鳴器音	buzzer sound	fēng míng qì yīn 蜂鸣器音
zhuāng pèi tú 裝配圖	assembly drawing	zǔ zhuāng tú 组装机图
zhuāng pèi xiàn 裝配線	assembly line	zǔ zhuāng xiàn 组装机线
zhuāng zhì 裝置	device	ruǎn yuán jiàn 软元件
zhuāng zhì yī lǎn biǎo 裝置一覽表	device list	ruǎn yuán jiàn yī lǎn biǎo 软元件一览表
zhuāng zhì míng chēng 裝置名稱	device name	ruǎn yuán jiàn míng chēng 软元件名称
zhuāng zhì hé jì 裝置合計	device total	ruǎn yuán jiàn hé jì 软元件合计
zhuāng zhì pī cì gēng huàn 裝置批次更換	Device Batch Replacement	ruǎn yuán jiàn pī liàng tiān huàn 软元件批量替换
zhuāng zhì pī liàng jiān shì qì 裝置批量監視器	device batch monitor	ruǎn yuán jiàn pī liàng jiān shì qì 软元件批量监视器
zhuāng zhì shǐ yòng liè biǎo 裝置使用列表	list of used devices	ruǎn yuán jiàn shǐ yòng liè biǎo 软元件使用列表
zhuāng zhì chū shǐ zhí 裝置初始值	initial device value	ruǎn yuán jiàn chū shǐ zhí 软元件初始值
zhuāng zhì chū shǐ zhí dǎng àn 裝置初始值檔案	initial device value file	ruǎn yuán jiàn chū shǐ zhí wén jiàn 软元件初始值文件
zhuāng zhì chá xún duì huà kuāng 裝置查詢對話框	find device dialog box	ruǎn yuán jiàn chá zhǎo duì huà kuāng 软元件查找对话框
zhuāng zhì zhí 裝置值	device value	ruǎn yuán jiàn zhí 软元件值
zhuāng zhì jì yì tǐ 裝置記憶體	device memory	ruǎn yuán jiàn cún chū qì 软元件存储器
zhuāng zhì jì yì tǐ quán bù qīng chú 裝置記憶體全部清除	device memory clear	ruǎn yuán jiàn cún chū qì qīng chú 软元件存储器清除
zhuāng zhì tiáo jiàn 裝置條件	device condition	ruǎn yuán jiàn tiáo jiàn 软元件条件
zhuāng zhì qīng chú 裝置清除	device clear	ruǎn yuán jiàn qīng chú 软元件清除
zhuāng zhì qīng chú xuǎn dān 裝置清除選單	device clear menu	ruǎn yuán jiàn qīng chú cài dān 软元件清除菜单
zhuāng zhì cè shì 裝置測試	device test	ruǎn yuán jiàn cè shì 软元件测试
zhuāng zhì cè shì què rèn 裝置測試確認	device test confirmation	ruǎn yuán jiàn cè shì què rèn 软元件测试确认
zhuāng zhì cè shì què rèn xuǎn dān 裝置測試確認選單	device test confirmation menu	ruǎn yuán jiàn cè shì què rèn cài dān 软元件测试确认菜单
zhuāng zhì cè shì xuǎn dān 裝置測試選單	device test menu	ruǎn yuán jiàn cè shì cài dān 软元件测试菜单
zhuāng zhì dēng lù jiān shì 裝置登錄監視	entry data monitor	ruǎn yuán jiàn dēng lù jiān shì 软元件登录监视
zhuāng zhì zhù jiě 裝置註解	device comment	ruǎn yuán jiàn zhù shì 软元件注释

繁體中文	英文	簡體中文
裝置註解檔案	device comment file	软元件注释文件
裝置註解顯示選擇	device comment display selection	软元件注释显示选择
裝置註解顯示選擇選單	device comment display selection menu	软元件注释显示选择菜单
裝置資料	device data	软元件数据
裝置資料指定	device data specification	指定软元件数据
裝置資料條件指定	device data condition entry	指定软元件数据条件
裝置資料儲存檔	device data storage file	软元件数据存储用文件
裝置資訊	device information	软元件信息
裝置監視畫面	device monitor screen	软元件监视画面
裝置監視器	device monitor	软元件监视器
裝置監視器 / 測試	device monitor/test	软元件监视器 / 测试
裝置監視器 / 裝置測試	device monitor/device test	软元件监视器 / 软元件测试
裝置範圍	device range	软元件范围
裝置編號	device No. device number	软元件号 软元件编号
裝置編號指定畫面	device No. specification screen	软元件号指定画面
裝置編輯	edit device	软元件編輯
裝置選擇	Device select	软元件选择
裝置選擇選單	Device select menu	软元件选择菜单
裝置點數	device points	软元件点数
裝置類型	device type	软元件类别
裝置變更	device change	软元件变更
裝置顯示畫面	device display screen	软元件显示画面
解多工器	demultiplexer	解复用器
解析度	resolution	分辨力 分辨率
解除安裝	uninstallation	卸載
解除連接	disconnection	断线 解除连接
解碼	decode	解碼
解碼器	decoder	解碼器
解鎖	unlock	解鎖
解鎖狀態	unlocked status	解鎖状态

繁體中文	英文	簡體中文
jiě suǒ chù lǐ 解鎖處理	unlock processing	jiě suǒ chù lǐ 解锁处理
xiáng xì cuò wù mǎ 詳細錯誤碼	detail error code	xiáng xì chū cuò dài mǎ 详细出错代码
shì yùn zhuǎn 試運轉	test operation	cè shì cāo zuò 测试操作 cè shì yùn xíng 测试运行
shì yùn zhuǎn mó shì 試運轉模式	test operation mode	shì yùn zhuǎn mó shì 试运转模式
xún jià 詢價	inquiry	xún jià 询价
zī liào 資料	data	shù jù 数据
zī liào FILL 資料 FILL	data FILL	shù jù tián chōng 数据填充
zī liào dà xiǎo 資料大小	data size	shù jù dà xiǎo 数据大小
zī liào fēn xī 資料分析	data analysis	shù jù fēn xī 数据分析
zī liào fēn pèi 資料分配	data distribution	shù jù fēn pèi 数据分配
zī liào tóng bù 資料同步	tracking	gēn zōng 跟踪
zī liào zì 資料字	data word	shù jù zì 数据字
zī liào cún qǔ 資料存取	data access	shù jù cún qǔ 数据存取
zī liào cún qǔ mó zǔ 資料存取模組	data access module	shù jù fǎng wèn mó kuài 数据访问模块
zī liào shōu jí 資料收集	data collection	shù jù shōu jí 数据收集
zī liào shōu jí fú wù qì mó zǔ 資料收集伺服器模組	data collection server module	shù jù shōu jí fú wù qì mó kuài 数据收集服务器模块
zī liào wèi yuán shù 資料位元數	number of data bits	shù jù wèi shù 数据位数
zī liào gā 資料夾	folder	wén jiàn jià 文件夹
zī liào gā míng chēng 資料夾名稱	Folder name	wén jiàn jià míng 文件夹名
zī liào hé xùn hào jiē shōu 資料和訊號接收	data and signal reception	shù jù / xìn hào shōu fā 数据 / 信号收发
zī liào zhǎng dù 資料長度	data length	shù jù cháng dù 数据长度
zī liào zhǎng dù chū cún qū 資料長度儲存區	Data length storage area	shù jù cháng dù cún chū qū 数据长度存储区
zī liào kù 資料庫	data bank data base	shù jù zī liào kù 数据资料库
zī liào jì yì tǐ 資料記憶體	data memory	shù jù cún chū qì 数据存储器
zī liào jì lù 資料記錄	data logging	shù jù jì lù 数据记录
zī liào jì lù SD jì yì kǎ chuán sòng zhōng 資料記錄SD記憶卡傳送中	Data storage in SD memory card	shù jù jì lù SD cún chū kǎ chuán sòng zhōng 数据记录SD存储卡传送中
zī liào jì lù wèi wán chéng 資料記錄未完成	data logging not completed	shù jù jì lù wèi jié shù 数据记录未结束
zī liào jì lù míng chēng 資料記錄名稱	data logging name	shù jù jì lù míng 数据记录名
zī liào jì lù wán chéng 資料記錄完成	data logging completed	shù jù jì lù jié shù 数据记录结束
zī liào jì lù shǐ yòng wèi yuán 資料記錄使用位元	bit used for data logging	shù jù jì lù shǐ yòng wèi 数据记录使用位
zī liào jì lù zhí xíng zhōng 資料記錄執行中	Data logging execution	shù jù jì lù zhí xíng zhōng 数据记录执行中

繁體中文	英文	簡體中文
資料記錄設定指令 zī liào jì lù shè dìng zhǐ lìng	data logging set instruction	数据记录设置命令 shù jù jì lù shè zhì mìng lìng
資料記錄設定指令執行時 zī liào jì lù shè dìng zhǐ lìng zhǐ xíng shí	At the time of data logging set instruction	数据记录设置命令執行時 shù jù jì lù shè zhì mìng lìng zhǐ xíng shí
資料記錄結果檔 zī liào jì lù jié guǒ dǎng	data logging result file	数据记录结果文件 shù jù jì lù jié guǒ wén jiàn
資料記錄開始 zī liào jì lù kāi shǐ	Data logging start	数据记录开始 shù jù jì lù kāi shǐ
資料記錄準備 zī liào jì lù zhǔn bèi	data logging preparation	数据记录准备 shù jù jì lù zhǔn bèi
資料記錄緩衝 zī liào jì lù huǎn chōng	data logging buffer	数据记录缓冲 shù jù jì lù huǎn cún
資料記錄器 zī liào jì lù qì	data logger	数据记录仪 shù jù jì lù yí
資料記錄檔 zī liào jì lù dǎng	data logging file	数据记录文件 shù jù jì lù wén jiàn
資料記錄觸發 zī liào jì lù chù fā	Data logging trigger	数据记录触发 shù jù jì lù chù fā
資料記錄觸發後 zī liào jì lù chù fā hòu	After data logging trigger	数据记录触发后 shù jù jì lù chù fā hòu
資料追蹤 zī liào zhuī zōng	data trace	数据跟踪 shù jù gēn zōng
資料控制指令 zī liào kòng zhì zhǐ lìng	data control instruction	数据控制指令 shù jù kòng zhì zhǐ lìng
資料接收要求 zī liào jiē shōu yāo qiú	data receive request	数据接收要求 shù jù jiē shōu yāo qiú
資料組態 zī liào zǔ tài	data configuration	数据构成 shù jù gòu chéng
資料終端就緒 (ER (DTR)) zī liào zhōng duǎn jiù xù (ER (DTR))	Data terminal ready (ER (DTR))	数据终端就緒 (ER (DTR)) shù jù zhōng duǎn jiù xù (ER (DTR))
資料終端裝置 zī liào zhōng duǎn zhuāng zhì	data terminal	数据终端裝置 shù jù zhōng duǎn zhuāng zhì
資料處理 zī liào chǔ lǐ	data processing	数据处理 shù jù chǔ lǐ
資料處理指令 zī liào chǔ lǐ zhǐ lìng	data processing instruction	数据处理指令 shù jù chǔ lǐ zhǐ lìng
資料處理程式 zī liào chǔ lǐ chéng shì	data processing program	数据处理程序 shù jù chǔ lǐ chéng xù
資料設定型原點復歸 zī liào shè dìng xíng yuán diǎn fù guī	data setting type home position return	数据設置式原點歸位 shù jù shè zhì shì yuán diǎn guī wèi
資料設定結束位元 zī liào shè dìng jié shù wèi yuán	data setting complete bit	数据设置結束位 shù jù shè zhì jié shù wèi
資料通訊 zī liào tōng xùn	data communication	数据收发 shù jù shōu fā 数据通信 shù jù tōng xìn
資料通訊框 zī liào tōng xùn kuāng	data communication frame	数据通信幀 shù jù tōng xìn zhān
資料通訊錯誤 zī liào tōng xùn cuò wù	data communication error	数据通信異常 shù jù tōng xìn yì cháng
資料通道接收載波偵測 (CD (DCD)) zī liào tōng dào jiē shōu zài bō zhēn cè (CD (DCD))	Data channel reception carrier detection (CD (DCD))	数据通道接收載波檢測 (CD (DCD)) shù jù tōng dào jiē shōu zài bō jiàn cè (CD (DCD))
資料連結 zī liào lián jié	data link	数据链接 shù jù liàn jié
資料連結狀態 zī liào lián jié zhuàng tài	data link status	数据链状态 shù jù liàn zhuàng tài
資料連結指令 zī liào lián jié zhǐ lìng	data link instruction	数据通信用指令 shù jù tōng xìn yòng zhǐ lìng
資料連結停止 zī liào lián jié tíng zhǐ	D-Link stop/Stop data link	数据链停止 shù jù liàn tíng zhǐ
資料連結控制權 zī liào lián jié kòng zhì quán	data link control right	数据链控制权 shù jù liàn kòng zhì quán
資料連結啟動 zī liào lián jié qǐ dòng	data link start	数据链启动 shù jù liàn qǐ dòng

繁體中文	英文	簡體中文
資料連結異常站 zī liào lián jié yì cháng zhàn	data link faulty station	数据通信异常站 shù jù tōng xìn yì cháng zhàn
資料連結間通訊參數 zī liào lián jié jiān tōng xùn cān shù	transfer parameter between data links	数据链接间传送参数 shù jù liàn jiē jiān chuán sòng cān shù
資料連結間傳送 zī liào lián jié jiān chuán sòng	transfer between data links	数据链间传送 shù jù liàn jiē jiān chuán sòng
資料連結端子台 zī liào lián jié duǎn zǐ tái	data link terminal block	数据链接用端子排 shù jù liàn jiē yòng duǎn zǐ pái
資料連結模組 zī liào lián jié mó zǔ	data link module	数据链接模块 shù jù liàn jiē mó kuài
資料連結模組指令 zī liào lián jié mó zǔ zhǐ lìng	data link module instruction	命令数据链接模块指令 mìng lìng shù jù liàn jiē mó kuài zhǐ lìng
資料集就緒 (DR (DSR)) zī liào jí jiù xù (DR (DSR))	data set ready	数据设置就绪 (DR (DSR)) shù jù shè zhì jiù xù (DR (DSR))
資料順序 zī liào shùn xù	Data order	数据顺序 shù jù shùn xù
資料傳送 zī liào chuán sòng	data transfer	数据传送 shù jù chuán sòng
資料傳送指令 zī liào chuán sòng zhǐ lìng	data transfer instruction	数据传送命令 shù jù chuán sòng mìng lìng
資料傳送要求 zī liào chuán sòng yāo qiù	data transmission request	数据发送要求 shù jù fā sòng yāo qiù
資料傳送速度 zī liào chuán sòng sù dù	data transfer rate data transmission speed	数据传送速度 shù jù chuán sòng sù dù
資料碟 zī liào dié	data disk	数据磁盘 shù jù cí pán
資料寫入要求 zī liào xiě rù yāo qiù	data write request	数据写入请求 shù jù xiě rù qǐng qiù
資料數 zī liào shù	number of data	数据数 shù jù shù
資料數可變 zī liào shù kě biàn	Variable number of data	数据数可變 shù jù shù kě biàn
資料數固定 zī liào shù gù dìng	Fixed number of data	数据数固定 shù jù shù gù dìng
資料數儲存區 zī liào shù chǔ cún qū	Data quantity storage area	数据数存储区 shù jù shù cún chǔ qū
資料暫存器 zī liào zàn cún qì	data register	数据寄存器 shù jù jì cún qì
資料暫存器高速區 zī liào zàn cún qì gāo sù qū	data register, high-speed area	数据寄存器高速區 shù jù jì cún qì gāo sù qū
資料碼 zī liào mǎ	data code	数据碼 shù jù mǎ
資料操作 zī liào cāo zuò	data operation	数据操作 shù jù cāo zuò
資料操作指令 zī liào cāo zuò zhǐ lìng	data operation instruction	数据操作命令 shù jù cāo zuò mìng lìng
資料輸入 zī liào shū rù	data input	数据输入 shù jù shū rù
資料儲存區 zī liào chǔ cún qū	Data storage area	数据存储区 shù jù cún chǔ qū
資料儲存單位 zī liào chǔ cún dān wèi	Unit of stored data	数据存储单位 shù jù cún chǔ dān wèi
資料檔 zī liào dǎng	data file	数据文件 shù jù wén jiàn
資料轉換 zī liào zhuǎn huàn	data conversion	数据转换 shù jù zhuǎn huàn
資料類型 zī liào lèi xíng	data type	数据类型 shù jù lèi xíng
資料類型指定 zī liào lèi xíng zhǐ dìng	data type specification	数据类型指定 shù jù lèi xíng zhǐ dìng
資料驗證 zī liào yàn zhèng	data verification	数据验证 shù jù yàn zhèng
資訊 zī xùn	information	信息 xìn xī

繁體中文	英文	簡體中文
zī xùn mó zǔ 資訊模組	communication module	xìn xī mó kuài 信息模块
zī yuán zī liào 資源資料	resource data	zī yuán shù jù 资源数据
lù yóu zī xùn 路由資訊	routing information	lù jīng xìn xī 路径信息
lù yóu qì 路由器	router	lù yóu qì 路由器
tiào zhuǎn 跳轉	jump	tiào zhuǎn 跳转
tiào zhuǎn diàn lù 跳轉電路	jump circuit	tiào zhuǎn diàn lù 跳转电路
zài bō 載波	carrier	yùn yíng shāng 运营商
zài bō pín dài 載波頻帶	carrier band	zài bō pín dài 载波频带
zài bō pín lǜ 載波頻率	carrier frequency	zài bō pín lǜ 载波频率
yùn háng 運行	operating	yùn zhuǎn 运转
yùn háng zhuàng tài 運行狀態	operating status	yùn xíng zhuàng tài 运行状态
yùn háng sù dù 運行速度	operation speed / running speed	yùn zhuǎn sù dù 运转速度
yùn háng cè shì 運行測試	operation test / running test	yùn zhuǎn shì yàn 运转试验
yùn háng zhǔn bèi kāi guān 運行準備開關	operation preparation switch	yùn xíng zhǔn bèi kāi guān 运行准备开关
yùn suàn 運算	calculation	yùn suàn 运算
yùn suàn chǔ lǐ 運算處理	operation processing	yùn suàn chǔ lǐ 运算处理
yùn suàn zhōu qī 運算週期	operation period	yùn suàn zhōu qī 运算周期
yùn suàn diàn lù 運算電路	operation circuit	yùn suàn tī xíng tú 运算梯形图
yùn shū 運輸	transportation	yùn shū 运输
yùn shū zhù yì shì xiàng 運輸注意事項	cautions in transportation	yùn shū zhù yì shì xiàng 运输注意事项
yùn zhuǎn shí jiān 運轉時間	operation hours	yùn zhuǎn shí jiān 运转时间
yùn zhuǎn lǜ 運轉率	operating ratio	yùn zhuǎn lǜ 运转率
dá líng dùn diàn jīng tǐ 達靈頓電晶體	Darlington transistor	dá lín dùn jīng tǐ guǎn 达林顿晶体管
guò chōng 過沖	overshoot	guò chōng 过冲
guò chōng liáng bǔ cháng 過沖量補償	Overshoot amount compensation	guò chōng liáng bǔ cháng 过冲量补偿
guò liú 過流	over current	guò liú 过流
guò liú bǎo hù qì 過流保護器	breaker	píng bì qì 屏蔽器 wěn liú bǎo hù qì 稳流保护器
guò shèng jí bù zú 過剩及不足	overplus and shortage	guò shèng jí bù zú 过剩及不足
guò dù 過渡	transition	guò dù 过渡
guò zài 過載	overload	chāo fù hé 超负荷 chóng zài 重载
guò diàn yā 過電壓	overvoltage	guò diàn yā 过电压

繁體中文	英文	簡體中文
guò diàn yā lèi bié 過電壓類別	overvoltage category	guò diàn yā lèi bié 过电压类别
guò lǜ 過濾	filtration	guò lǜ 过滤
yú shí 逾時	timeout	shí jiān shàng yì 时间上溢
yú shí jiān shì jì shí qì , WDT 逾時監視計時器，WDT	watchdog timer, WDT	kàn mén gǒu shí zhōng 看门狗时钟
yú shí jiān shì qì 逾時監視器	watchdog	jiān shì qì 监视器
qián zǐ 鉗子	pliers	qián zǐ 钳子
qián wèi èr jí guǎn 鉗位二極管	clamp diode	qián wèi èr jí guǎn 钳位二极管
gōu zhēn 鉤針	crochet needle	gōu zhēn 钩针
mǎo jiē 鉚接	caulking	mǎo jiē 铆接
mǎo hàn 鉚焊	seam welding	mǎo hàn 铆焊
zhá liú tǐ 閘流體	thyristor	jīng zhá guǎn 晶闸管
zhá liú tǐ kòng zhì 閘流體控制	thyristor control	kě kòng guī kòng zhì 可控硅控制
zhá liú tǐ biàn pín qì 閘流體變頻器	thyristor inverter	jīng zhá guǎn biàn pín qì 晶闸管变频器
zhá dào 閘道	gate	mén 门
zhá dào zhèn liè 閘道陣列	gate array	mén zhèn liè 门阵列
zhá fá 閘閥	gate valve	zhá fá 闸阀
gé háng sǎo miáo 隔行掃描	interlaced scanning	gé háng sǎo miáo 隔行扫描
léi shè 雷射	laser	jī guāng 激光
léi shè èr jí guǎn 雷射二極管	laser diode	jī guāng èr jí guǎn 激光二极管
léi shè gān shè yì 雷射干涉儀	laser interferometer	jī guāng gān shè yì 激光干涉仪
léi shè chū kǒu kāi 雷射出口閘	laser shutter	jī guāng guāng zhā 激光光闸
léi shè gōng lǜ yì 雷射功率儀	laser power meter	jī guāng gōng lǜ yì 激光功率仪
léi shè wèi yí gǎn yīng qì 雷射位移感應器	laser displacement sensor	jī guāng wèi yí chuán gǎn qì 激光位移传感器
léi shè kòng zhì shù rù duān zǐ 雷射控制輸入端子	laser control input terminal	jī guāng kòng zhì shù rù duān zǐ 激光控制输入端子
léi shè sǎo miáo qì 雷射掃描器	laser scanner	jī guāng sǎo miáo qì 激光掃描器
léi shè fā shè 雷射發射	laser emission	jī guāng fā shè 激光发射
léi shè fā shè jǐng gào zhǐ shì qì 雷射發射警告指示器	laser emission warning indicator	jī guāng fā shè jǐng gào zhǐ shì qì 激光发射警告指示器
léi shè kāi qǐ / guān bì dìng shí 雷射開啓 / 關閉定時	laser on/off timing	jī guāng dǎ kāi / guān bì dìng shí 激光打开 / 关闭定时
léi shè gǎn yīng qì 雷射感應器	laser sensor	jī guāng chuán gǎn qì 激光传感器
diàn zǐ jì shù qì 電子計數器	electronic counters	diàn zǐ jì shù qì 电子计数器
diàn zǐ chǐ lún 電子齒輪	Electronic gear	diàn zǐ chǐ lún 电子齿轮
diàn zǐ lèi xíng 電子類型	electronic type	diàn zǐ xíng 电子型
diàn chí 電池	battery	diàn chí 电池

繁體中文	英文	簡體中文
diàn chí nèi jiàn zhuāng zhì 電池內建裝置	device with built-in battery	diàn chí nèi zhì shè bèi 電池內置設備
diàn chí shǐ yòng dù 電池使用度	amount of battery consumption	diàn chí shǐ yòng dù 電池使用度
diàn chí yè 電池液	battery fluid	diàn chí yè 電池液
diàn chí hé 電池盒	battery holder	diàn chí hé 電池盒
diàn chí guī dìng 電池規定	battery regulation	diàn chí xiàn zhì 電池限制
diàn chí guī gé 電池規格	battery specifications	diàn chí guī gé 電池規格
diàn chí lián jiē qì 電池連接器	battery connector	diàn chí lián jiē qì 電池連接器
diàn chí lián jiē qì jiē jiǎo 電池連接器接腳	battery connector pin	diàn chí lián jiē qì yǐn jiǎo 電池連接器引腳
diàn chí bèi fèn 電池備份	battery back-up	bèi yòng diàn chí 備用電池
diàn chí bèi fèn shí jiān 電池備份時間	battery backup time	diàn chí bèi fèn shí jiān 電池備份時間
diàn chí diàn lì zhuàng tài 電池電力狀態	battery power condition	diàn chí zhuàng tài 電池狀態
diàn chí diàn liàng bù zú 電池電量不足	battery low	diàn chí diàn liàng bù zú 電池電量不足
diàn chí diàn liàng bù zú suǒ cún 電池電量不足鎖存	battery low latch	diàn chí diàn liàng bù zú suǒ cún 電池電量不足鎖存
diàn chí diàn yuán 電池電源	battery power	diàn chí diàn yuán 電池電源
diàn chí diàn yā 電池電壓	battery voltage	diàn chí diàn yā 電池電壓
diàn chí diàn yā bù zú 電池電壓不足	battery voltage drop	diàn chí diàn yā bù zú 電池電壓不足
diàn chí shòu mìng 電池壽命	battery life	diàn chí shòu mìng 電池壽命
diàn chí jiǎn chá 電池檢查	battery check	diàn chí jiǎn chá 電池檢查
diàn wèi 電位	potential	diàn wèi 電位
diàn kàng qì 電抗器	reactors	diàn kàng qì 電抗器
diàn hú fàng diàn 電弧放電	arc discharge	diàn hú fàng diàn 電弧放電
diàn hú gé duàn 電弧隔斷	arc barrier	diàn hú gé duàn 電弧隔斷
diàn hú gé duàn xíng jì diàn qì 電弧隔斷型繼電器	relay with arc barrier	diàn hú gé duàn xíng jì diàn qì 電弧隔斷型繼電器
diàn zǔ 電阻	resistance	diàn zǔ 電阻
diàn zǔ fù zài 電阻負載	resistance load	diàn zǔ fù hè 電阻負荷
diàn liú 電流	current Galvano	diàn liú 電流
diàn liú jì 電流計	ammeter	diàn liú jì 電流計
diàn liú huí quān 電流迴圈	current loop	diàn liú huán 電流環
diàn róng fǎn kuì 電容反饋	capacitor feedback	diàn róng fǎn kuì 電容反饋
diàn róng xíng 電容型	capacitance type	diàn róng xíng 電容型
diàn róng qǐ dòng 電容啓動	capacitor start	diàn róng qǐ dòng 電容啟動
diàn róng yùn zhuǎn shì mǎ dá 電容運轉式馬達	capacitor operation type motor	diàn róng yùn zhuǎn shì diàn jī 電容運轉式電機

繁體中文	英文	簡體中文
diàn róng qì 電 容 器	capacitor	diàn róng qì 电 容 器
diàn róng qì zài shēng 電 容 器 再 生	capacitor regeneration	diàn róng qì zài shēng zhì dòng 电 容 器 再 生 制 动
diàn róng qì bèi fèn 電 容 器 備 份	capacitor backup	diàn róng qì bèi fèn 电 容 器 备 份
diàn shè tíng zhǐ dìng shí 電 射 停 止 定 時	laser stop timing	jī guāng tíng zhǐ dìng shí 激 光 停 止 定 時
diàn hé 電 荷	electric charge	diàn hé 电 荷
diàn jīng tǐ 電 晶 體	transistor	jīng tǐ guǎn 晶 體 管
diàn jīng tǐ mó zǔ 電 晶 體 模 組	transistor module	jīng tǐ guǎn mó kuài 晶 體 管 模 块
diàn jīng tǐ shū chū 電 晶 體 輸 出	transistor output	jīng tǐ guǎn shū chū 晶 體 管 输 出
diàn jīng tǐ shū chū mó zǔ 電 晶 體 輸 出 模 組	transistor output module	jīng tǐ guǎn shū chū mó kuài 晶 體 管 输 出 模 块
diàn jīng tǐ biàn pín qì 電 晶 體 變 頻 器	transistor inverter	jīng tǐ guǎn nǐ biàn qì 晶 體 管 逆 变 器
diàn gǎn 電 感	inductance	diàn gǎn 电 感
diàn gǎn qì 電 感 器	inductor	diàn gǎn qì 电 感 器
diàn yún fàng diàn 電 暈 放 電	corona discharge	diàn yún fàng diàn 电 晕 放 电
diàn jí 電 極	electrode	diàn jí 电 极
diàn jí tàn zhēn 電 極 探 針	electrode probe	diàn jí tàn tóu 电 极 探 头
diàn yuán 電 源	power	diàn yuán 电 源
diàn yuán gòng yīng 電 源 供 應	power supply	gòng diàn 供 电
diàn yuán lián jiē qì 電 源 連 接 器	power connector	diàn yuán lián jiē qì 电 源 连 接 器
diàn yuán bèi yuán zhǔ jī zuò mó zǔ 電 源 備 援 主 基 座 模 組	redundant power main base module	diàn yuán róng yú jī bǎn 电 源 冗 余 基 板
diàn yuán bèi yuán xì zhǔ jī zuò mó zǔ 電 源 備 援 系 主 基 座 模 組	main base module for redundant power supply system	diàn yuán róng yú xì tǒng yòng zhǔ jī bǎn 电 源 冗 余 系 统 用 主 基 板
diàn yuán bèi yuán xì tǒng kuò chōng jī zuò mó zǔ 電 源 備 援 系 統 擴 充 基 座 模 組	extension base module for redundant power supply system	diàn yuán róng yú xì tǒng yòng kuò zhǎn jī bǎn 电 源 冗 余 系 统 用 扩 展 基 板
diàn yuán bèi yuán jī zuò mó zǔ 電 源 備 援 基 座 模 組	redundant power supply base module	diàn yuán róng yú jī bǎn 电 源 冗 余 基 板
diàn yuán bèi yuán kuò chōng jī zuò mó zǔ 電 源 備 援 擴 充 基 座 模 組	redundant power extension base module	diàn yuán róng yú kuò zhǎn jī bǎn 电 源 冗 余 扩 展 基 板
diàn yuán diàn yā 電 源 電 壓	power supply voltage	diàn yuán diàn yā 电 源 电 压
diàn yuán dēng 電 源 燈	power lamp	diàn yuán dēng 电 源 灯
diàn nǎo lián jiē mó zǔ 電 腦 連 結 模 組	computer link module	jì suàn jī lián jiē mó kuài 计 算 机 链 接 模 块
diàn nǎo děng jí 電 腦 等 級	computer level	diàn nǎo děng jí 电 脑 等 级
diàn lù 電 路	circuit	tī xíng tú 梯 形 图
diàn lù bǎn 電 路 板	substrate	yìn shuā diàn lù bǎn 印 刷 电 路 板
diàn lù bǎn ān zhuāng 電 路 板 安 裝	PC board implementation	diàn lù bǎn ān zhuāng 电 路 板 安 装
diàn lù bǎo hù qì 電 路 保 護 器	circuit protector	diàn lù bǎo hù qì 电 路 保 护 器
diàn lù jié gòu 電 路 結 構	circuit structure	diàn lù jié gòu 电 路 结 构
diàn lù tú 電 路 圖	ladder diagram	tī xíng tú 梯 形 图

繁體中文	英文	簡體中文
diàn cí zhì dòng qì 電磁制動器	electromagnetic brake	diàn cí zhì dòng qì 電磁制動器
diàn cí kāi guān 電磁開關	electromagnetic switch	diàn cí kāi guān 電磁開關
diàn cí gǎn yīng 電磁感應	electromagnetic induction	diàn cí gǎn yīng 電磁感應
diàn cí jì diàn qì 電磁繼電器	electromagnetic relay	diàn cí jì diàn qì 電磁繼電器
diàn xiàn 電線	wire	diàn xiàn 電線
diàn qiáo 電橋	bridge	diàn qiáo 電橋
diàn yā 電壓	voltage	diàn yā 電壓
diàn yā biǎo 電壓表	voltmeter	diàn yā biǎo 電壓表
diàn yā fēng zhí 電壓峰值	peak voltage	diàn yā fēng zhí 電壓峰值
diàn yā shū chū 電壓輸出	voltage output	diàn yā shū chū 電壓輸出
diàn lǎn 電纜	cable	diàn lǎn 電纜
diàn lǎn jiǎn 電纜剪	cable cutter	diàn lǎn jiǎn 電纜剪
diàn lǎn guī gé 電纜規格	cable specifications	diàn lǎn guī gé 電纜規格
diàn lǎn xiàn 電纜線	cable	diàn lǎn 電纜
líng xiāng diàn kàng qì 零相電抗器	zero-phase reactor	líng xiāng diàn kàng qì 零相電抗器
líng sù kòng zhì 零速控制	zero speed control	líng sù kòng zhì 零速控制
líng diàn liú zhēn cè 零電流偵測	zero current detection	líng diàn liú zhēn cè 零電流檢測
líng diǎn jiāo yuè kāi guān 零點交越開關	zero-cross switching	líng jiāo chā kāi guān 零交叉開關
líng diǎn jiāo yuè diàn yā 零點交越電壓	zero cross voltage	guò líng diǎn diàn yā 過零點電壓
líng diǎn xùn hào 零點訊號	zero-point signal	líng diǎn xìn hào 零點信號
líng diǎn tiáo zhěng 零點調整	zero adjustment	líng diǎn tiáo zhěng 零點調整
yù cún chéng shì zhòng fù yùn suàn 預存程式重複運算	stored program repeat operation	cún chū chéng xù chóng fù cāo zuò 存儲程序重復操作
yù gū shēng chǎn 預估生產	anticipated Production	gū liang shēng chǎn 估量生產
yù chǔ lǐ 預處理	preprocessing	yù chǔ lǐ 預處理
yù shè 預設	default	mò rèn 默認
yù shè zhǐ lìng 預設指令	preset command	yù zhì zhǐ lìng 預置指令
yù shè jì shù qì 預設計數器	preset counter	yù zhì jì shù qì 預置計數器
yù shè zhí 預設值	default value preset value	mò rèn zhí 默認值 zhí yù zhì zhí 值預置值
yù shè zhí xiě rù zhǐ lìng (ICPREWR yi (P)) (ICPREWR 1 (P))	preset value write instruction (ICPREWR1(P))	yù zhì zhí xiě rù mìng lìng (ICPREWR yi P) (ICPREWR 1 (P))
yù shè zhuāng zhì 預設裝置	preset	yù zhì 預置
yù shè lù yóu IP wèi zhǐ 預設路由IP位址	default router IP address	mò rèn lù yóu qì IP dì zhǐ 默認路由器IP地址

繁體中文	英文	簡體中文
yù shè shū rù 預 設 輸 入	preset input	yù zhì shū rù 預 置 輸 入
yù suàn gū jià 預 算 估 價	approximate estimate	yù suàn gū jià 預 算 估 價
yù jǐng 預 警	pre-alarm	yù bào jǐng 預 報 警
yù lǎn 預 覽	preview	yù lǎn 預 覽
yù lǎn qū 預 覽 區	preview area	yù lǎn qū 預 覽 區
shǔ lóng shì mǎ dá 鼠 籠 式 馬 達	squirrel-cage motor	shǔ lóng shì diàn dòng jī 鼠 籠 式 電 動 機
shǔ lóng shì gǎn yīng mǎ dá 鼠 籠 式 感 應 馬 達	squirrel-cage induction motor	shǔ lóng shì yì bù diàn dòng jī 鼠 籠 式 異 步 電 動 機
shǔ lóng shì gǎn yīng diàn dòng jī 鼠 籠 式 感 應 電 動 機	squirrel-cage induction motor	shǔ lóng shì yì bù diàn dòng jī 鼠 籠 式 異 步 電 動 機
xiàng sù 像 素	pixels	xiàng sù 像 素
tú piàn zhěng hé 圖 片 整 合	sprite	jīng líng 精 靈
tú xíng cāo zuò zhōng duān , GOT 圖 形 操 作 終 端 , GOT	Graphic Operation Terminal, GOT	tú xíng cāo zuò zhōng duān 圖 形 操 作 終 端
tú xíng xiǎn shì 圖 形 顯 示	graphics display	tú xiàng xiǎn shì 圖 像 顯 示
tú biǎo 圖 表	chart graph	tú biǎo 圖 表
tú xiàng gé shì 圖 像 格 式	image format	tú xiàng gé shì 圖 像 格 式
tú xiàng gǎn yīng qì 圖 像 感 應 器	image sensor	tú xiàng chuán gǎn qì 圖 像 傳 感 器
tú xiàng dāng 圖 像 檔	image file	tú xiàng wén jiàn 圖 像 文 件
tú céng 圖 層	layer	tú céng 圖 層
diàn piàn 墊 片	gasket	diàn piàn 墊 片
diàn quān 墊 圈	washer	diàn quān 墊 圈
shòu mìng 壽 命	life	shòu mìng 壽 命
shòu mìng zhēn cè diàn yuán gòng yīng mó zǔ 壽 命 偵 測 電 源 供 應 模 組	Life detection power supply module	shòu mìng jiǎn cè diàn yuán mó kuài 壽 命 檢 測 電 源 模 塊
shí jì chǐ cùn 實 際 尺 寸	actual size	shí jì chǐ cùn 實 際 尺 寸
shí jì chéng běn 實 際 成 本	practical cost	shí jì chéng běn 實 際 成 本
shí jì shǐ yòng zhí 實 際 使 用 值	actual service value	shí jì shǐ yòng zhí 實 際 使 用 值
shí jì kù cún 實 際 庫 存	practical inventory	shí jì kù cún 實 際 庫 存
shí jì cè liáng 實 際 測 量	actual measurement	shí jì cè liáng 實 際 測 量
shí shù 實 數	real number	shí shù 實 數
duì bǐ 對 比	contrast	duì bǐ dù 對 比 度
duì bǐ shè dìng 對 比 設 定	contrast adjustment	duì bǐ dù tiáo zhěng 對 比 度 調 整
duì bǐ tiáo zhěng xuǎn dān 對 比 調 整 選 單	contrast menu	duì bǐ dù tiáo zhěng cài dān 對 比 度 調 整 菜 單
duì huà kuāng 對 話 框	dialog box	duì huà kuāng 對 話 框
duì qí 對 齊	position adjustment / alignment	duì qí 對 齊

繁體中文	英文	簡體中文
duì yīng biāo zhǔn 對應標準	corresponding standards	duì yīng biāo zhǔn 对应标准
guàn xìng 慣性	inertia	guàn xìng 慣性
guàn xìng jǔ 慣性矩	moment of inertia	guàn xìng jǔ 慣性矩
jié zhǐ diàn yǎ 截止電壓	cut-off voltage	jié zhǐ diàn yǎ 截止电压
zhāo yào jǐng bào 摘要警報	summary alarm	zhāo yào bào jǐng 摘要报警
qí biāo 旗標	flag	biāo zhì 标志
gòu chéng yào sù 構成要素	entity	gòu chéng yào sù 构成要素
gǔn dāo jiā gōng 滾刀加工	hob processing	gǔn dāo jiā gōng 滚刀加工
gǔn zhū luó gǎn 滾珠螺桿	ball screw	gǔn zhū luó gǎn 滚珠螺杆
gǔn zhū luó gǎn dǎo chéng 滾珠螺桿導程	ball screw lead	gǔn zhū luó gǎn dǎo chéng 滚珠螺杆导程
gǔn zhū luó gǎn luó jù 滾珠螺桿螺距	ball screw pitch	gǔn zhū luó gǎn luó jù 滚珠螺杆螺距
gǔn yā 滾壓	rolling	gǔn yā 滚压
zhì liú mài chōng 滯留脈衝	accumulated pulse	zhì liú mài chōng 滯留脉冲
lián bō 漣波	ripple	mài dòng 脉动
lián bō lǜ 漣波率	ripple ratio	mài dòng lǜ 脉动率
lián bō diàn liú 漣波電流	ripple current	mài dòng diàn liú 脉动电流
lián bō diàn yǎ 漣波電壓	ripple voltage	mài dòng diàn yǎ 脉动电压
jìn lì ér wéi xíng 盡力而為型	best-effort type	jìn lì ér wéi xíng 尽力而为型
jiān cè qì 監測器	guard monitoring	jiān cè qì 监测器
jiān shì 監視	monitoring	jiān shì 监视
jiān shì / jiān shì qì 監視 / 監視器	monitor	jiān shì / jiān shì qì 监视 / 监视器
jiān shì shí jiān 監視時間	monitoring time	jiān shì shí jiān 监视时间
jiān shì zhuī zōng 監視追蹤	monitoring trace	jiān shì gēn zōng 监视跟踪
jiān shì xiàng mù 監視項目	monitored item	jiān shì xiàng mù 监视项目
jiān shì mó shì 監視模式	monitoring mode	jiān shì mó shì 监视模式
cí lì 磁力	magnetism	cí lì 磁力
cí xìng jīn shǔ 磁性金屬	magnetic metal	hēi sè jīn shǔ 黑色金属
cí fěn zhì dòng qì 磁粉制動器	powder brake	cí fěn zhì dòng qì 磁粉制动器
cí zhì sǔn hào 磁滯損耗	hysteresis loss	cí zhì sǔn hào 磁滯損耗
cí zhì kuān dù 磁滯寬度	hysteresis width	cí zhì kuān dù 磁滯寬度
cí dié kōng jiān 磁碟空間	disk space	cí pán róng liàng 磁盘容量
cí tiě 磁鐵	magnet	cí tiě 磁铁

繁體中文	英文	簡體中文
duān zǐ 端子	terminal	duān zǐ 端子 zhōng duān 终端
duān zǐ jiè miàn mó zǔ 端子介面模組	terminal interface module	zhōng duān jiē kǒu mó kuài 终端接口模块
duān zǐ tái 端子台	terminal block	duān zǐ tái 端子台
duān zǐ tái zhuǎn huàn mó zǔ 端子台轉換模組	terminal block converter module	duān zǐ tái zhuǎn huàn mó kuài 端子台转换模块
duān zǐ mó zǔ 端子模組	terminal module	zhōng duān mó kuài 终端模块
duān gāi 端蓋	end cap	wèi mào 尾帽
guǎn 管	duct	guǎn 管
guǎn lǐ xì tǒng 管理系統	management system	guǎn lǐ tǐ xì 管理体系
guǎn lǐ zhě 管理者	manager	guǎn lǐ zhě 管理者
guǎn lǐ tú 管理圖	management diagram	guǎn lǐ tú 管理图
guǎn lǐ céng jí 管理層級	management level	guǎn lǐ shuǐ píng 管理水平
jīng qiǎo mó shì 精巧模式	fine mode	jīng qiǎo mó shì 精巧模式
jīng dù 精度	precision	jīng dù 精度
jīng líng shì 精靈式	wizard style	xiàng dǎo shì 向导式
jǐn jí tíng zhǐ 緊急停止	emergency stop	jǐn jí tíng zhǐ 緊急停止
jǐn jí kāi guān 緊急開關	emergency switch	jǐn jí kāi guān 緊急开关
wǎng gé dà xiǎo 網格大小	cell size	dān yuán gé 单元格
wǎng lù 網路	network	wǎng luò 网络
wǎng lù wèi zhǐ 網路位址	network address	wǎng luò dì zhǐ 网络地址
wǎng lù zuò yè 網路作業	network operation	wǎng luò yùn xíng 网络运行
wǎng lù gēng xīn cān shù 網路更新參數	network refresh parameter	wǎng luò shuā xīn cān shù 网络刷新参数
wǎng lù cān shù 網路參數	network parameter	wǎng luò cān shù 网络参数
wǎng lù cān shù shè dìng huà miàn 網路參數設定畫面	network parameter setting screen	wǎng luò cān shù shè zhì huà miàn 网络参数设置画面
wǎng lù lián xiàn 網路連線	network connection	tōng guò wǎng luò lián jiē 通过网络链接
wǎng lù lián xiàn tí gòng shāng 網路連線提供商	network connection vendor	wǎng luò lián jiē gòng yìng shāng 网络连接供应商
wǎng lù zhěn duàn 網路診斷	network diagnostics	wǎng luò zhěn duàn 网络诊断
wǎng lù chuán sòng lù yóu 網路傳送路由	network route	wǎng luò tōng xìn lù jīng 网络通信路径
wǎng lù shù mù 網路數目	number of networks	wǎng luò shù 网络数
wǎng lù mó zǔ 網路模組	network module	wǎng luò mó kuài 网络模块
wǎng lù biān hào 網路編號	network No.	wǎng luò hào 网络号
wǎng lù lèi xíng 網路類型	network type	wǎng luò lèi xíng 网络类型
wǎng jì wǎng lù 網際網路	internet	yīn tè wǎng 因特网

繁體中文	英文	簡體中文
wǎng jì wǎng lù fú wù gòng yīng shāng 網際網路服務供應商	internet service provider	yīn tè wǎng fú wù tí gòng shāng 因特网服务提供商
wǎng jì wǎng lù lián xiàn fú wù 網際網路連線服務	internet connection service	yīn tè wǎng lián jiē fú wù 因特网连接服务
wéi xiū 維修	maintenance	wéi hù 維護 wéi xiū 維修
wéi xiū rén yuán 維修人員	maintenance worker	wéi xiū rén yuán 維修人員
wéi xiū jì shí qì xùn hào 維修計時器訊號	maintenance timer signal	wéi xiū jì shí qì xùn hào 維修計時器信號
wéi xiū xùn hào shū chū 維修訊號輸出	maintenance signal output	wéi xiū xìn hào shū chū 維修信號輸出
wéi hù bù jiàn 維護部件	maintenance parts	wéi hù bù jiàn 維護部件
jù àn zhī xiàng jiāo 聚氨酯橡膠	urethane rubber	jù àn zhī xiàng jiāo 聚氨酯橡膠
jù xī àn 聚醯胺	polyamide	jù xī àn 聚醯胺
yǔ jì yì kǎ tōng xùn 與記憶卡通訊	transfer to memory card	chuán sòng dào cún chǔ kǎ 傳送到存儲卡
gài bǎn ān zhuāng luó sī 蓋板安裝螺絲	cover mounting screw	gài bǎn ān zhuāng luó sī 蓋板安裝螺絲
zhì chéng pǐn 製成品	finished product	chéng pǐn 成品
zhì zào 製造	manufacture	zhì zào 製造
zhì zào chéng běn 製造成本	manufacture cost	zhì zào chéng běn 製造成本
zhì zào chéng xù 製造程序	manufacturing process	zhì zào gōng xù 製造工序
zhì zào fèi 製造費	production expenditure	zhì zào fèi 製造費
wù chā 誤差	margin of error	wù chā 誤差
wù chā guò dà 誤差過大	Error excessive	wù chā guò dà 誤差過大
shuō míng 說明	help	bāng zhù 幫助
fù zhù qì tǐ 輔助氣體	assist gas	fù zhù qì tǐ 輔助氣體
fù zhù kòng zhì qì 輔助控制器	sub controller	fù zhù kòng zhì qì 輔助控制器
yuǎn duān I/O (RX, RY) 遠端 I/O (RX, RY)	remote I/O (RX, RY)	yuǎn chéng shū rù shū chū (RX, RY) 遠程輸入輸出 (RX, RY)
yuǎn duān I/O zhàn 遠端 I/O 站	remote I/O station	yuǎn chéng I/O zhàn 遠程 I/O 站
yuǎn duān I/O wǎng lù 遠端 I/O 網路	remote I/O network	yuǎn chéng I/O wǎng luò 遠程 I/O 網路
yuǎn duān I/O wǎng lù mó shì 遠端 I/O 網路模式	remote I/O network mode	yuǎn chéng I/O wǎng luò mó shì 遠程 I/O 網路模式
yuǎn duān I/O mó zǔ 遠端 I/O 模組	remote I/O module	yuǎn chéng I/O mó kuài 遠程 I/O 模塊
yuǎn duān PAUSE 遠端 PAUSE	remote PAUSE	yuǎn chéng PAUSE 遠程 PAUSE
yuǎn duān RESET 遠端 RESET	remote reset	yuǎn chéng fù wèi 遠程復位 yuǎn chéng RESET 遠程 RESET
yuǎn duān RUN 遠端 RUN	remote RUN	yuǎn chéng RUN 遠程 RUN
yuǎn duān RUN/PAUSE chù diǎn 遠端 RUN/PAUSE 接點	remote RUN/PAUSE contact	yuǎn chéng RUN/PAUSE chù diǎn 遠程 RUN/PAUSE 觸點
yuǎn duān RUN/STOP 遠端 RUN/STOP	remote RUN/STOP	yuǎn chéng RUN/STOP 遠程 RUN/STOP

繁體中文	英文	簡體中文
yuǎn duān STOP 遠端 STOP	remote STOP	yuǎn chéng STOP 遠程 STOP
yuǎn duān zhǔ zhàn 遠端主站	remote master station	yuǎn chéng zhǔ zhàn 遠程主站
yuǎn duān wèi zhì 遠端位置	remote location	yuǎn chéng dì diǎn 遠程地點
yuǎn duān suǒ suǒ qīng chú 遠端門鎖清除	remote latch clear	yuǎn chéng suǒ cún qīng chú 遠程鎖存清除
yuǎn duān zhàn 遠端站	remote station	yuǎn chéng zhàn 遠程站
yuǎn duān zhàn jiù xù 遠端站就緒	Remote station ready	yuǎn chéng zhàn jiù xù 遠程站就緒
yuǎn duān zhàn biān hào 遠端站編號	remote station number	yuǎn chéng zhàn hào 遠程站號
yuǎn duān zhàn diǎn shù 遠端站點數	remote station points	yuǎn chéng zhàn shù 遠程站數
yuǎn duān mì mǎ 遠端密碼	remote password	yuǎn chéng mì mǎ 遠程密碼
yuǎn duān mì mǎ hé duì 遠端密碼核對	remote password check	yuǎn chéng mì mǎ hé duì 遠程密碼核對
yuǎn duān mì mǎ lěi jì cì shù 遠端密碼累計次數	remote password count	yuǎn chéng mì mǎ lěi jì cì shù 遠程密碼累計次數
yuǎn duān mì mǎ duì xiàng mó zǔ zī xùn 遠端密碼對象模組資訊	remote password target module information	yuǎn chéng mì mǎ duì xiàng mó kuài xìn xī 遠程密碼對象模塊信息
yuǎn duān kòng zhì 遠端控制	remote control	yuǎn chéng kòng zhì 遠程控制
yuǎn duān zhōng duǎn 遠端終端	remote terminal	yuǎn chéng zhōng duǎn 遠程終端
yuǎn duān zhōng duǎn kǎ zī xùn 遠端終端卡資訊	remote terminal card information	yuǎn chéng zhōng duǎn kǎ xìn xī 遠程終端卡信息
yuǎn duān fù wèi 遠端復位	remote RESET	yuǎn chéng fù wèi 遠程復位 yuǎn chéng RESET 遠程RESET
yuǎn duān zhuāng zhì zhàn 遠端裝置站	remote device station	yuǎn chéng ruǎn yuán jiàn zhàn 遠程軟元件站
yuǎn duān zhuāng zhì zhàn chū shǐ huà chéng xù 遠端裝置站初始化程序	remote device station initialization procedure	yuǎn chéng shè bèi zhàn chū shǐ huà bù zhòu 遠程設備站初始化步驟
yuǎn duān zhuāng zhì zhàn chū shǐ huà chéng xù zhù cè 遠端裝置站初始化程序註冊	register remote device station initialization procedure	yuǎn chéng shè bèi zhàn chū shǐ huà bù zhòu zhù cè 遠程設備站初始化步驟註冊
yuǎn duān wǎng lù bǔ chōng mó shì 遠端網路補充模式	remote network additional mode	yuǎn chéng wǎng luò bǔ chōng mó shì 遠程網路補充模式
yuǎn duān wǎng lù mó shì 遠端網路模式	remote network mode	yuǎn chéng wǎng luò mó shì 遠程網路模式
yuǎn duān zàn cún qì 遠端暫存器	remote register	yuǎn chéng zhù cè 遠程註冊
yuǎn duān mó shì 遠端模式	remote mode	yuǎn chéng mó shì 遠程模式
yuǎn duān mó zǔ 遠端模組	remote module	yuǎn chéng mó kuài 遠程模塊
yuǎn duān cāo zuò 遠端操作	remote control remote operation	yuǎn chéng kòng zhì 遠程控制 yuǎn chéng cāo zuò 遠程操作
yuǎn duān shū rù 遠端輸入	remote input	yuǎn chéng shū rù 遠程輸入
yuǎn duān shū rù / shū chū zhàn 遠端輸入/輸出站	remote input/output station	yuǎn chéng I/O zhàn 遠程I/O站
yuǎn duān shū rù gēng xīn qū 遠端輸入更新區	remote input refresh area	yuǎn chéng shū rù shuā xīn qū 遠程輸入刷新區
yuǎn duān shū rù gēng xīn zhuāng zhì 遠端輸入更新裝置	remote input refresh device	yuǎn chéng shū rù shuā xīn ruǎn yuán jiàn 遠程輸入刷新軟元件
yuǎn duān shū chū 遠端輸出	remote output	yuǎn chéng shū chū 遠程輸出
yáo dòng CPU 遙動 CPU	Motion CPU	yùn dòng CPU 運動 CPU

繁體中文	英文	簡體中文
yáo dòng kòng zhì 遙動控制	motion control	yùn dòng kòng zhì 运动控制
yáo dòng kòng zhì qì 遙動控制器	Motion controller	yùn dòng kòng zhì qì 运动控制器
yáo dòng kòng zhì qì CPU 遙動控制器 CPU	motion controller	yùn dòng kòng zhì qì 运动控制器
yáo dòng mó zǔ 遙動模組	Motion module	yùn dòng mó kuài 运动模块
yáo kòng shè dìng xiāng 遙控設定箱	remote setting box	yáo kòng shè dìng xiāng 遥控设定箱
dì jiǎn 遞減	decrement	dì jiǎn 递减
jiāo jiē gài 鉸接蓋	hinged cover	jiāo jiē gài 铰接盖
gè suān 鉻酸	chromic acid	gè suān 铬酸
xī chuáng 銑床	milling machine	xī chuáng 铣床
fá mén liú liàng 閥門流量	valve flow	fá mén liú liàng 阀门流量
xū qiú jì suàn 需求計算	calculation of demand	suǒ yào liàng jì suàn 所要求量计算
yí biǎo miàn bǎn 儀表面板	meter panel	yí biǎo pán 仪表盘
yí biǎo lèi xíng 儀表類型	meter type	yí biǎo zhǒng lèi 仪表种类
yí biǎo jì diàn qì 儀表繼電器	meter relay	yí biǎo jì diàn qì 仪表继电器
jià gé xié shāng 價格協商	price negotiation	jià gé tán pàn 价格谈判
pēn qī 噴漆	spray painting	pēn qī 喷漆
zēng yì 增益	gain	zēng yì 增益
zēng yì zhí 增益值	gain value	zēng yì zhí 增益值
zēng yì shè dìng zhuàng tài 增益設定狀態	gain setting status	zēng yì shè zhì zhuàng tài 增益设置状态
zēng yì shè dìng mó shì 增益設定模式	gain setting mode	zēng yì shè zhì mó shì 增益设置模式
zēng yì shè dìng qǐng qiú 增益設定請求	gain setting request	zēng yì shè zhì qǐng qiú 增益设置请求
zēng yì sōu xún 增益搜尋	gain search	zēng yì sōu suǒ 增益搜索
zēng liàng 增量	increment	zēng liàng 增量
zēng liàng shì 增量式	increment method incremental method	zēng liàng shì 增量式
zēng liàng shì tóng bù biān mǎ qì 增量式同步編碼器	incremental synchronous encoder	zēng liàng shì tóng bù biān mǎ qì 增量式同步编码器
zēng liàng shì biān mǎ qì 增量式編碼器	incremental encoder	zēng liàng shì biān mǎ qì 增量式编码器
zēng liàng xì tǒng 增量系統	incremental system	zēng liàng xì tǒng 增量系统
zēng liàng dìng wèi 增量定位	incremental positioning	zēng liàng zhí dìng wèi 增量值定位
zēng liàng zhí zhēn cè qì diàn lǎn 增量值偵測器電纜	incremental encoder cable	zēng liàng zhí jiǎn cè qì diàn lǎn 增量值检测器电缆
duò luò cè shì 墜落測試	dropping test	xià luò shí yàn 下落实验
kuān dù 寬度	width	kuān dù 宽度
kuān dài 寬帶	wide bar	kuān tiáo 宽条

繁體中文	英文	簡體中文
kuān pín 寬頻	broad band	kuān dài 寬帶
kuān pín lù yóu qì 寬頻路由器	broadband router	kuān dài lù yóu qì 寬帶路由器
xiě rù 寫入	write	xiě rù 寫入
xiě rù PC 寫入 PC	write to PLC	PC xiě rù PC 寫入
xiě rù bǎo hù 寫入保護	write protect	xiě rù bǎo hù 寫入保護
xiě rù bǎo hù kāi guān 寫入保護開關	write protect switch	xiě rù bǎo hù kāi guān 寫入保護開關
fèi qì 廢棄	dispose	fèi qì 廢棄
dàn chū shī bài 彈出失敗	ejection failure	tán chū shī bài 彈出失敗
dàn xìng diàn lǎn 彈性電纜	flexible cable	róu xìng diàn lǎn 柔性電纜
yǐng xiàng xié qǔ yuán jiàn 影像擷取元件	image pickup element	yǐng xiàng xié qǔ yuán jiàn 影像擷取元件
mó cā xiào guǒ 摩擦效果	wiping effect	mó cā xiào guǒ 摩擦效果
zhùng jī 撞擊	bump	zhùng jī 撞擊
náo xìng kāi guān 撓性開關	flex switch	róu xìng kāi guān 柔性開關
shù zì 數字	numeric / numerical	shù zì 數字
shù zì guǎn 數字管	mark tube	hào mǎ guǎn 號碼管
shù zì jiàn pán 數字鍵盤	numeric keypad	shù zì jiàn pán 數字鍵盤
shù wèi 數位	digital	shù mǎ 數碼
shù wèi IC 數位 IC	digital IC	shù mǎ IC 數碼 IC
shù wèi RGB 數位 RGB	digital RGB	shù mǎ RGB 數碼 RGB
shù wèi zhí 數位值	digital value	shù zì zhí 數字值
shù wèi kòng zhì 數位控制	digital control	shù zì kòng zhì 數字控制
shù wèi zuì dà zhí 數位最大值	maximum digital value	shù zì zuì dà zhí 數字最大值
shù wèi zuì xiǎo zhí 數位最小值	minimum digital value	shù zì zuì xiǎo zhí 數字最小值
shù wèi kāi guān 數位開關	digital switch	shù mǎ kāi guān 數碼開關
shù wèi huì liú pái lián jiē 數位匯流排連接	digital bus connection	shù mǎ zǒng xiàn lián jiē 數碼總線連接
shù wèi zī liào míng xì 數位資料明細	digital data details	shù zì shù jù xiáng qing 數字數據詳情
shù wèi shū rù 數位輸入	digital input	shù zì shū rù 數字輸入
shù wèi shū chū 數位輸出	digital output	shù zì shū chū 數字輸出
shù wèi shū chū zhí 數位輸出值	digital output value	shù zì shū chū zhí 數字輸出值
shù wèi - lèi bǐ zhuǎn huàn mó zǔ 數位 - 類比轉換模組	digital-analog converter module	shù zì mó nǐ zhuǎn huàn mó kuài 數字模擬轉換模塊
shù wèi xiǎn shì qì 數位顯示器	digital display device	shù zì xiǎn shì qì 數字顯示器
shù zhí yùn suàn 數值運算	numerical operation	shù jù yǎn suàn 數據演算
shù kòng , NC 數控 , NC	numerical control, NC	shù kòng 數控

繁體中文	英文	簡體中文
shù kòng zhuāng zhì 數控裝置	computerized numerical controller	shù kòng zhuāng zhì 數控裝置
shù jù jī 數據機	modem	tiáo zhì jiě tiáo qì 調制解調器
shù jù jī jiè miàn mó zǔ 數據機介面模組	modem interface module	tiáo zhì jiě tiáo qì jiē kǒu mó kuài 調制解調器接口模塊
zàn cún qì 暫存器	register	dēng jì 登記 wén jiàn jì cún qì 文件寄存器
zàn dìng guī gé 暫定規格	tentative specifications	zàn dìng yàng shì 暫定樣式
zàn dìng biāo zhǔn 暫定標準	tentative standards	zàn dìng guī gé 暫定規格
zàn tíng 暫停	pause	zàn tíng 暫停
zàn tíng huà miàn 暫停畫面	pause screen	zàn tíng huà miàn 暫停畫面
yàng pǐn 樣品	specimen	yàng pǐn 樣品
yàng pǐn yìn zì 樣品印字	sample marking	shì yàng kè yìn 試樣刻印
yàng pǐn zhì zuò 樣品製作	sample making	yàng pǐn zuò chéng 樣品做成
biāo jì chù lǐ 標記處理	marking processing	biāo jì chù lǐ 標記處理
biāo jì chéng shì 標記程式	label program	biāo jì chéng xù 標記程序
biāo jì chéng shì kě nǐ biàn huàn zī xùn 標記程式可逆變換資訊	label program reversible conversion information	biāo jì chéng xù kě nǐ biàn huàn xìn xī 標記程序可逆變換信息
biāo jì zhuāng zhì 標記裝置	marking unit	dǎ hào zhuāng zhì 打號裝置
biāo jì zī xùn 標記資訊	marking information	biāo jì xìn xī 標記信息
biāo zhǔn huà 標準化	standardization	biāo zhǔn huà 標準化
biāo zhǔn chǎn pǐn 標準產品	standard product	guī gé nèi chǎn pǐn 規格內產品
biāo zhǔn jī xíng 標準機型	standard model	biāo zhǔn jī xíng 標準機型
biāo zhì lèi xíng 標誌類型	logo/logo mark	biāo shí lèi xíng 標識類型
biāo tí 標題	title	biāo tí 標題
biāo qiān 標籤	label	biāo qiān 標籤
biāo qiān lái yuán 標籤來源	tag source	biāo qiān yuán 標籤源
biāo qiān zǔ tài 標籤組態	tag configuration	biāo qiān gòu chéng 標籤構成
biāo qiān chù lǐ 標籤處理	labeling processing	biāo qiān chù lǐ 標籤處理
biāo qiān shè dìng huà miàn 標籤設定畫面	tag setting screen	biāo qiān shè zhì huà miàn 標籤設置畫面
biāo qiān dēng jì 標籤登記	label registration	biāo qiān dēng jì 標籤登記
biāo qiān chéng shì yǔ yán kě nǐ biàn huàn zī xùn 標籤程式語言可逆變換資訊	label programming reversible conversion information	biāo jì biān chéng yǔ yán kě nǐ biàn huàn xìn xī 標記編程語言可逆變換信息
biāo qiān zhù jiě 標籤註解	tag comment	biāo qiān zhù shì 標籤注释
biāo qiān zī liào xiàng mù 標籤資料項目	tag data item	biāo qiān shù jù xiàng mù 標籤數據項目
biāo qiān lèi xíng xiǎn shì 標籤類型顯示	tag type display	biāo qiān lèi xíng xiǎn shì 標籤類型顯示
biāo qiān biàn shù 標籤變數	tag variable	biāo qiān biàn liàng 標籤變量

繁體中文	英文	簡體中文
biāo qiān xiǎn shì 標籤顯示	tag display	biāo qiān xiǎn shì 标签显示
mó shì 模式	mode	mó shì 模式
mó shì qiē huàn kāi guān 模式切換開關	mode selection switch	mó shì qiē huàn kāi guān 模式切换开关
mó shì shè dìng kāi guān 模式設定開關	mode setting switch	mó shì shè zhì kāi guān 模式设置开关
mó shì tú xiǎn shì 模式圖顯示	pattern graph display	mó shì tú xiǎn shì 模式图显示
mó shì zhuǎn huàn 模式轉換	mode switching	mó shì qiē huàn 模式切换
mó bǎn 模板	template	mó bǎn 模板
mó xíng huán lù zēng yì 模型迴圈增益	model loop gain	mó xíng huán lù zēng yì 模型环路增益
mó xíng shì yīng kòng zhì 模型適應控制	model adaptive control	mó xíng zì shì yīng kòng zhì 模型自适应控制
mó zǔ 模組	module	mó kuài 模块
mó zǔ shàng bù 模組上部	module top view	mó kuài shàng bù 模块上部
mó zǔ shàng gài ān zhuāng luó sī dīng 模組上蓋安裝螺絲釘	module top cover mounting screw	mó kuài shàng gài ān zhuāng luó dīng 模块上盖安装螺钉
mó zǔ huà 模組化	modularization	mó kuài huà 模块化
mó zǔ cún qǔ zhuāng zhì 模組存取裝置	module access device	mó kuài fǎng wèn ruǎn yuán jiàn 模块访问软元件
mó zǔ ān zhuāng wèi zhǐ 模組安裝位址	module mounting address	mó kuài ān zhuāng dì zhǐ 模块安装地址
mó zǔ ān zhuāng gǎn 模組安裝桿	module mounting lever	mó kuài ān zhuāng gǎn 模块安装杆
mó zǔ ān zhuāng luó sī 模組安裝螺絲	module mounting screw	mó kuài ān zhuāng luó zhuān 模块安装螺栓
mó zǔ ān zhuāng luó sī kǒng 模組安裝螺絲孔	module mounting hole	mó kuài ān zhuāng luó dīng kǒng 模块安装螺钉孔
mó zǔ jì shù bǎn běn 模組技術版本	module technical version	mó kuài jì shù bǎn běn 模块技术版本
mó zǔ gēng huàn 模組更換	module/unit replacement	mó kuài gēng huàn 模块更换
mó zǔ gēng xīn shí jiān 模組更新時間	module refresh time	mó kuài shuā xīn shí jiān 模块刷新时间
mó zǔ gù dìng kǒng 模組固定孔	module fixing hole	mó kuài gù dìng kǒng 模块固定孔
mó zǔ gù dìng zhī jià 模組固定支架	module fixing bracket	mó kuài gù dìng (yòng) jīn shǔ bù jiàn 模块固定(用)金属部件
mó zǔ gù dìng tū chū bù 模組固定凸出部	module fixing projection	mó kuài gù dìng yòng tū chū bù 模块固定用凸出部
mó zǔ gù dìng gōu 模組固定鉤	module fixing hook	mó kuài gù dìng kòu zhuǎ 模块固定扣爪
mó zǔ gù dìng luó sī kǒng 模組固定螺絲孔	module fixing hole	mó kuài gù dìng kǒng 模块固定孔
mó zǔ gù dìng luó sī dīng 模組固定螺絲釘	module fixing screw	mó kuài gù dìng luó dīng 模块固定螺钉
mó zǔ fú wù jiān gé dú qǔ 模組服務間隔讀取	reads module service interval	mó kuài fú wù jiān gé dú qǔ 模块服务间隔读取
mó zǔ bǎn shù 模組板數	No. of boards in module	mó kuài shù 模块数
mó zǔ qián fāng xiǎn shì 模組前方顯示	module front view	mó kuài qián fāng xiǎn shì 模块前方显示
mó zǔ qián gài ān zhuāng luó sī dīng 模組前蓋安裝螺絲釘	module front cover mounting screw	mó kuài qián gài ān zhuāng luó dīng 模块前盖安装螺钉

繁體中文	英文	簡體中文
mó zǔ xíng hào 模 組 型 號	module name	mó kuài xíng hào 模 块 型 号
mó zǔ xíng hào dú qǔ 模 組 型 號 讀 取	module model name read	mó kuài xíng hào míng dù qǔ 模 块 型 号 名 读 取
mó zǔ cān shù 模 組 參 數	module parameter	mó kuài cān shù 模 块 参 数
mó zǔ shè dìng xuǎn dān 模 組 設 定 選 單	module setting menu	mó kuài shè zhì cài dān 模 块 设 置 菜 单
mó zǔ lián jiē 模 組 連 接	module connection	mó kuài lián jiē 模 块 连 接
mó zǔ lián jiē gōu 模 組 連 接 鉤	module connecting hook	mó kuài lián jiē kòu zhuǎ 模 块 连 接 扣 爪
mó zǔ lián jiē qì 模 組 連 接 器	module connector	mó kuài lián jiē qì 模 块 连 接 器
mó zǔ zuì qián liè I/O biān hào 模 組 最 前 列 I/O 編 號	module start I/O No.	mó kuài zuì qián liè I/O hào 模 块 最 前 列 I/O 号
mó zǔ jiù xù 模 組 就 緒	module READY	mó kuài jiù xù 模 块 就 绪
mó zǔ xiáng xì zī xùn 模 組 詳 細 資 訊	module's detailed informantion	mó kuài xiáng xì xìn xī 模 块 详 细 信 息
mó zǔ zī xùn 模 組 資 訊	module information	mó kuài xìn xī 模 块 信 息
mó zǔ diàn yuán bù fèn 模 組 電 源 部 分	module power supply part	mó kuài diàn yuán bù fèn 模 块 电 源 部 分
mó zǔ diàn yuán duān zǐ 模 組 電 源 端 子	module power supply terminal	mó kuài diàn yuán duān zǐ 模 块 电 源 端 子
mó zǔ duān zǐ 模 組 端 子	module/module terminal	mó kuài duān zǐ 模 块 端 子
mó zǔ xuǎn zé 模 組 選 擇	module selection	mó kuài xuǎn zé 模 块 选 择
mó zǔ lèi xíng 模 組 類 型	module type	mó kuài lèi xíng 模 块 类 型
mó zǔ dú qǔ 模 組 讀 取	module read	mó kuài dú qǔ 模 块 读 取
mó zǔ yàn zhèng 模 組 驗 證	module verify	mó kuài yàn zhèng 模 块 验 证
mó zhì shù zhī 模 製 樹 脂	molded resin	mó zhì shù zhī 模 制 树 脂
mó nǐ 模 擬	simulation	mó nǐ 模 拟
mó nǐ ruǎn tǐ 模 擬 軟 體	simulation software	mó nǐ ruǎn jiàn 模 拟 软 件
mó nǐ kāi guān 模 擬 開 關	simulation switch	mó nǐ kāi guān 模 拟 开 关
mó nǐ mó shì 模 擬 模 式	simulation mode	mó nǐ mó shì 模 拟 模 式
mó nǐ mó zǔ 模 擬 模 組	simulation module	mó nǐ mó kuài 模 拟 模 块
mó nǐ qì 模 擬 器	emulator simulator	fǎng zhēn qì 仿 真 器 mó nǐ qì 模 拟 器
mó nǐ qì zào xùn 模 擬 器 噪 訊	simulator noise	mó nǐ qì zào yīn 模 拟 器 噪 音
mó nǐ yīng dá shí jiān 模 擬 應 答 時 間	simulation answer period	mó nǐ yīng dá shí jiān 模 拟 应 答 时 间
ōu mǔ 歐 姆	ohm	ōu mǔ 欧 姆
ōu mǔ jì 歐 姆 計	ohmmeter	ōu mǔ biǎo 欧 姆 表
qián tōng lù 潛 通 路	sneak path	qián tōng lù 潜 通 路
rùn huá yóu 潤 滑 油	lubrication oil/grease oil lubrication	rùn huá yóu 润 滑 油

繁體中文	英文	簡體中文
熱切割	heat cutting	热切割
熱交換器	heat exchanger	热交换器
熱保護器	thermal protector	热保护器
熱啟動	hot-start	热启动
熱啟動模式	hot-start mode	热启动模式
熱敏電阻	thermistor	热敏电阻
熱敏電阻校準狀態切換開關	thermistor calibration switch	热敏电阻校准状态切换开关
熱處理	heat treatment	热处理
熱感應器	thermal sensor	热传感器
熱電偶	thermo couple	热电偶
熱誤差	thermal error	热误差
熱繼電器	thermal relay	热继电器
盤點	inventory check	盘点库存
確立	establishment	确立
確認	confirm	确认
稽納二極管	zener diode	齐纳二极管
稽納電壓	zener voltage	齐纳电压
範圍	range	范围
編碼	encode	编码
編碼器	encoder	编码器
編碼器解析度	encoder resolution	编码器分辨率 检测器分辨率
編輯	edit	编辑
編輯指令碼	edit script	脚本编辑
編輯框	edit box	编辑框
編輯器	editor	编辑器
編譯	compilation	编译
線上	online	在线
線上自動恢復	automatic online return	在线自动返回
線上自動調適	online auto tuning	在线自动调谐
線上測試	online test	在线测试
線上監視器	online monitor	在线监视器
線上模式	online mode	在线模式

繁體中文	英文	簡體中文
xiàn shàng mó zǔ gēng huàn 線上模組更換	online module change	zài xiàn mó kuài gēng huàn 在线模块更换
xiàn shàng cāo zuò 線上操作	online operation	zài xiàn cāo zuò 在线操作
xiàn xíng 線形	line type	xiàn xíng 線型 xiàn xíng 線形
xiàn shù 線束	bundle wire harness	xiàn shù 線束
xiàn xìng 線性	linearity	xiàn xìng 線性
xiàn xìng huà 線性化	linearize	xiàn xìng huà 線性化
xiàn xìng tóng bù mǎ dá 線性同步馬達	linear synchronous motor	xiàn xìng tóng bù mǎ dá 線性同步马达
xiàn xìng sì fú mǎ dá 線性伺服馬達	linear servo motor	xiàn xìng sì fú mǎ dá 線性伺服马达
xiàn xìng zhí liú mǎ dá 線性直流馬達	linear DC motor	xiàn xìng zhí liú mǎ dá 線性直流马达
xiàn xìng jì shù qì 線性計數器	linear counter	xiàn xìng jì shù qì 線性計數器
xiàn xìng zhèn dòng mǎ dá 線性振動馬達	linear vibration motor	xiàn xìng zhèn dòng mǎ dá 線性振動马达
xiàn xìng mài chōng mǎ dá 線性脈衝馬達	linear pulse motor	xiàn xìng mài chōng mǎ dá 線性脉冲马达
xiàn xìng mǎ dá 線性馬達	linear motor	xiàn xìng mǎ dá 線性马达
xiàn xìng gǎn yīng mǎ dá 線性感應馬達	linear inductive motor	xiàn xìng gǎn yīng mǎ dá 線性感應马达
xiàn xìng bù jiàn 線性補間	linear interpolation method	xiàn xìng chā bǔ 線性插補
xiàn xìng diàn yā 線性電壓	linear voltage	xiàn xìng diàn yā 線性電壓
xiàn xìng biāo dù 線性標度	linear scale	xiàn xìng biāo dù 線性標度
xiàn xìng biān mǎ qì 線性編碼器	linear encoder	xiàn xìng biān mǎ qì 線性編碼器
xiàn xíng 線型	line type	xiàn xíng 線型 xiàn xíng 線形
xiàn quān 線圈	coil	xiàn quān 線圈
xiàn sù dù 線速度	line speed	shēng chǎn xiàn sù dù 生产线速度
xiàn lù 線路	line	xiàn lù 線路
xiàn lù jiān cè 線路監測	line monitor	xiàn lù jiān cè 線路監測
xiàn lù zào xùn 線路噪訊	line noise	xiàn lù zào shēng 線路噪声
xiàn lù zào xùn lǜ bō qì 線路噪訊濾波器	line noise filter	xiàn zào shēng lǜ bō qì 線噪声滤波器
xiàn kuān 線寬	line width	xiàn kuān 線寬
xiàn shù 線數	number of lines	háng shù 行數 xiàn shù 線數
huǎn chōng jì yì tǐ 緩衝記憶體	buffer memory	huǎn chōng cún chǔ qì 缓冲存储器
huǎn chōng jì yì tǐ yī lǎn biǎo 緩衝記憶體一覽表	buffer memory list	huǎn cún yī lǎn biǎo 缓存一览表

繁體中文	英文	簡體中文
緩衝記憶體存取指令 huǎn chōng jì yì tǐ cún qǔ zhǐ lìng	buffer memory access instruction	缓冲存储器访问指令 huǎn chōng cún chǔ qì fǎng wèn zhǐ lìng
緩衝記憶體位址 huǎn chōng jì yì tǐ wèi zhǐ	buffer memory address	缓冲存储器地址 huǎn chōng cún chǔ qì dì zhǐ
緩衝記憶體位址指定 huǎn chōng jì yì tǐ wèi zhǐ zhǐ dìng	buffer memory address specification	缓存地址指定 huǎn cún dì zhǐ zhǐ dìng
緩衝記憶體位址指定選單 huǎn chōng jì yì tǐ wèi zhǐ zhǐ dìng xuǎn dān	buffer memory address specification menu	缓存地址指定菜单 huǎn cún dì zhǐ zhǐ dìng cài dān
緩衝記憶體位址輸入格式選擇 huǎn chōng jì yì tǐ wèi zhǐ shù rù gé shì xuǎn zé	buffer memory address input format selection	缓存地址输入形式选择 huǎn cún dì zhǐ shù rù xíng shì xuǎn zé
緩衝記憶體位址輸入格式選擇選單 huǎn chōng jì yì tǐ wèi zhǐ shù rù gé shì xuǎn zé xuǎn dān	buffer memory address input format selection menu	缓存地址输入形式选择菜单 huǎn cún dì zhǐ shù rù xíng shì xuǎn zé cài dān
緩衝記憶體批量更新指令 huǎn chōng jì yì tǐ pī liàng gēng xīn zhǐ lìng	buffer memory batch refresh instruction	缓存批量刷新命令 huǎn cún pī liàng shuā xīn mìng lìng
緩衝記憶體批量監視器 huǎn chōng jì yì tǐ pī liàng jiān shì qì	buffer memory batch monitor	缓存批量监视器 huǎn cún pī liàng jiān shì qì
緩衝記憶體區 huǎn chōng jì yì tǐ qū	buffer memory area	缓冲存储区域 huǎn chōng cún chǔ qū yù
緩衝記憶體組態 huǎn chōng jì yì tǐ zǔ tài	buffer memory configuration	缓冲存储器构成 huǎn chōng cún chǔ qì gòu chéng
緩衝記憶體測試 huǎn chōng jì yì tǐ cè shì	BUFF MEM TEST	缓存测试 huǎn cún cè shì
緩衝記憶體測試畫面 huǎn chōng jì yì tǐ cè shì huà miàn	buffer memory test screen	缓存测试画面 huǎn cún cè shì huà miàn
緩衝記憶體測試確認 huǎn chōng jì yì tǐ cè shì què rèn	buffer memory test confirmation	缓存测试确认 huǎn cún cè shì què rèn
緩衝記憶體測試確認選單 huǎn chōng jì yì tǐ cè shì què rèn xuǎn dān	buffer memory test confirmation menu	缓存测试确认菜单 huǎn cún cè shì què rèn cài dān
緩衝記憶體詳情 huǎn chōng jì yì tǐ xiáng qíng	buffer memory details	缓存详情 huǎn cún xiáng qíng
緩衝記憶體監視器 huǎn chōng jì yì tǐ jiān shì qì	buffer memory monitor	缓存监视器 huǎn cún jiān shì qì
緩衝記憶體監視器選單 huǎn chōng jì yì tǐ jiān shì qì xuǎn dān	buffer memory monitor menu	缓存监视器菜单 huǎn cún jiān shì qì cài dān
緩衝區 huǎn chōng qū	buffer	缓冲區 huǎn chōng qū
緩衝區剩餘容量 huǎn chōng qū shèng yú róng liàng	free buffer space	缓冲區剩餘容量 huǎn chōng qū shèng yú róng liàng
緩衝處理 huǎn chōng chù lǐ	buffering	缓冲存储 huǎn chōng cún chǔ
緩衝處理區 huǎn chōng chù lǐ qū	buffering area	缓存區 huǎn cún qū
緩衝處理區容量 huǎn chōng chù lǐ qū róng liàng	buffering area size	缓冲存储區容量 huǎn chōng cún chǔ qū róng liàng
緩衝電路 huǎn chōng diàn lù	snubber circuit	缓冲電路 huǎn chōng diàn lù
緩衝繼電器 huǎn chōng jì diàn qì	buffer relay	缓冲繼電器 huǎn chōng jì diàn qì
耦合雜訊 òu hé zá xùn	coupling noise	結合噪音 jié hé zào yīn
膜壓 mó yā	membrane pressure	膜压 mó yā
衝擊 chōng jī	shock / impact	冲击 chōng jī
衝擊負載 chōng jī fù zài	impact load	冲击負荷 chōng jī fù hè
衝擊測試 chōng jī cè shì	impact test/shock test	冲击实验 chōng jī shí yàn
衝擊電流 chōng jī diàn liú	rush current	冲击電流 chōng jī diàn liú
複合視訊 fù hé shì xùn	composite video	复合视频 fù hé shì pín
複合視訊訊號 fù hé shì xùn xùn hào	composite video signal	合成视频信號 hé chéng shì pín xìn hào

繁體中文	英文	簡體中文
fù hé shì xùn diàn lǎn 複合視訊電纜	composite video cable	fù hé shì pín diàn lǎn 复合视频电缆
fù hé yā lì xíng 複合壓力型	compound pressure	fù hé yā lì xíng 复合压力型
fù zhì 複製	copy	fù zhì 复制
fù zhì lái yuán 複製來源	copy source	fù zhì yuán 复制源
fù zhì lái yuán zhuān àn 複製來源專案	copy source project	fù zhì yuán gōng chéng 复制源工程
fù zhì lái yuán zī liào liè biǎo 複製來源資料列表	copy source data list	fù zhì yuán shù jù yì lǎn 复制源数据一览表
diào sè pán kè yìn 調色盤刻印	palette marking	tiáo sè pán kè yìn 调色盘刻印
diào jié 調節	adjustment	tiáo jié 调节
diào zhěng 調整	tuning	zì dòng tiáo zhěng 自动调整
zhì liàng 質量	mass	zhòng liàng 重量
lún bān zhì 輪班制	shifting system	lún bān zhì 轮班制
lún xún 輪詢	polling	lún xún 轮询
lún xún yào qiū jiē shōu zhōu qī 輪詢要求接收周期	polling request reception cycle	lún xún qǐng qiū jiē shōu zhōu qī 轮询请求接收周期
gǔn 輓	roller	gǔn 辊
shì yòng cí dié 適用磁碟	applicable disk	kě yòng cí piàn 可用磁片
shì dāng kù cún 適當庫存	appropriate inventory	shì dāng kù cún 适当库存
zhē zhào zhuàng tài 遮罩狀態	mask status	píng bì zhuàng tài 屏蔽状态
zhē zhào kòng zhì 遮罩控制	mask control	píng bì kòng zhì 屏蔽控制
zhē zhào xiǎn shì 遮罩顯示	masked display	píng bì xiǎn shì 屏蔽显示
zhē bì 遮蔽	shield	píng bì 屏蔽
zhē bì bǎn 遮蔽板	shielding plate	píng bì bǎn 屏蔽板
zhē bì diàn lǎn 遮蔽電纜	shield cable	píng bì diàn lǎn 屏蔽电缆
zhē bì duān zǐ (SLD) 遮蔽端子 (SLD)	shield terminal (SLD)	píng bì duān zǐ (SLD) 屏蔽端子 (SLD)
zhē bì xiǎn 遮蔽線	shielded wire	píng bì xiǎn 屏蔽线
zhē bì lèi xíng 遮蔽類型	shielding pattern	píng bì lèi xíng 屏蔽类型
xīn hé jīn yā zhù 鋅合金壓鑄	zinc die-cast	xīn mó zhù jiàn 鋅模铸件
xiāo zhēn xíng chā tóu 銷針型插頭	post head	xiāo zhēn xíng chā tóu 销针型插头
xiāo shòu 銷售	sales	xiāo shòu 销售
lǚ 鋁	aluminum	lǚ 铝
lǚ kuāng 鋁框	aluminum frame	lǚ kuāng 铝框
lǚ diàn jiě diàn róng qì 鋁電解電容器	aluminum electrolytic capacitor	lǚ diàn jiě diàn róng qì 铝电解电容器
lǐ 鋰	lithium	lǐ 锂
lǐ diàn chí 鋰電池	lithium battery	lǐ diàn chí 锂电池

繁體中文	英文	簡體中文
chī cáo 齒槽	cogging	chī cáo 齿槽
chī lún 齒輪	gear	chī lún 齿轮
chī lún bǐ 齒輪比	gear ratio	chī lún bǐ 齿轮比
chī lún mǎ dá 齒輪馬達	geared motor	chī lún mǎ dá 齿轮马达
chī lún chǐ xì 齒輪齒隙	gear backlash	chī lún chǐ xì 齿轮齿隙
níng jiāo cè shì 凝膠測試	gel time	jiāo níng shí jiān 胶凝时间
dǎo rù 導入	import	dǎo rù 导入 yǐn rù 引入
dǎo yǐn kāi guān 導引開關	lead switch	xiān dǎo kāi guān 先导开关
dǎo yǐn léi shè 導引雷射	guide laser	yǐn dǎo jī guāng 引导激光
dǎo yǐn xiàn 導引線	guide line	yǐn dǎo xiàn 引导线
dǎo yǐn jì diàn qì 導引繼電器	lead relay	gān huáng jì diàn qì 干簧继电器
dǎo chū 導出	export	dǎo chū 导出
dǎo tōng diàn yā 導通電壓	on voltage	dǎo tōng diàn yā 导通电压
dǎo tǐ 導體	conductor	dǎo tǐ 导体
dǎng kuài dìng wèi kòng zhì 擋塊定位控制	contact positioning control	dǎng kuài dìng wèi kòng zhì 挡块定位控制
cāo zuò 操作	operation	dòng zuò 动作
cāo zuò shǒu cè 操作手冊	operating manual	cāo zuò shǒu cè 操作手册
cāo zuò jù lí 操作距離	operating distance	cāo zuò jù lí 操作距离
cāo zuò huán jìng 操作環境	operating environment	cāo zuò huán jìng 操作环境
shù zhuàng tú 樹狀圖	tree	shù zhuàng tú 树状图
shù zhuàng xiǎn shì 樹狀顯示	tree display	shù zhuàng xiǎn shì 树状显示
tuō yuán 橢圓	oval	tuō yuán 椭圆
tuō yuán chī lún liú liàng jì 橢圓齒輪流量計	oval gear type flow meter	tuō yuán chī lún liú liàng jì 椭圆齿轮流量计
xiàng jiāo chuí 橡膠錘	rubber hammer	xiàng pí chuí 橡皮锤
jī xíng 機型	model	jī zhǒng 機種 xíng hào míng 型号名 yàng shì 样式
jī zhēn lěng què qì 機針冷卻器	needle cooler	jī zhēn lěng què qì 机针冷却器
jī xiè zhī yuán yǔ yán 機械支援語言	mechanical support language	jī xiè zhī chí yǔ yán 机械支持语言
jī xiè xì tǒng 機械系統	mechanical system	jī xiè xì 机械系 jī xiè xì tǒng 机械系统
jī xiè xì tǒng chéng shì 機械系統程式	mechanical system program	jī xiè xì tǒng chéng xù 机械系统程序

繁體中文	英文	簡體中文
jī xiè zhǐ lìng 機 械 指 令	Machinery Directive	jī xiè zhǐ lìng 机 械 指 令
jī xiè yuán diǎn 機 械 原 點	mechanical origin	jī xiè yuán diǎn 机 械 原 点
jī xiè zhuāng zhì 機 械 裝 置	machinery	jī xiè zhuāng zhì 机 械 装 置
jī xiè duān 機 械 端	load side	jī xiè duān 机 械 端
jī lǜ xiàn zhì 機 率 限 制	probability limit	gài lǜ jiè xiàn 概 率 界 限
jī zhǒng 機 種	model	jī zhǒng 机 种 xíng hào míng 型 号 名 yàng shì 样 式
jī zhǒng qiē huàn 機 種 切 換	model changeover	jī zhǒng qiē huàn 机 种 切 换
jī qì rén 機 器 人	robot	jī qì rén 机 器 人
jī qì rén CPU 機 器 人 CPU	Robot CPU	jī qì rén CPU 机 器 人 CPU
jī qì rén kòng zhì qì 機 器 人 控 制 器	robot controller	jī qì rén kòng zhì qì 机 器 人 控 制 器
jī qì fēn xī yí 機 器 分 析 儀	machine analyzer	jī qì fēn xī yí 机 器 分 析 仪
jī qì kòng zhì 機 器 控 制	machine controller	jī qì kòng zhì 机 器 控 制
shāo sǔn 燒 損	burnout	shāo huǐ 烧 毀 shāo sǔn 烧 损
shāo huǐ 燒 毀	burnout	shāo huǐ 烧 毀 shāo sǔn 烧 损
dēng fù zài 燈 負 載	lamp load	dēng fù hè 灯 负 荷
rán liào diàn chí 燃 料 電 池	fuel cell	rán liào diàn chí 燃 料 电 池
dú lì 獨 立	stand-alone	dú lì dān jī 独 立 单 机
dú lì shǐ yòng 獨 立 使 用	stand-alone use	dú lì shǐ yòng 独 立 使 用
mó chuáng 磨 床	grinding machine muller	mó chuáng 磨 床 yán mó jī 研 磨 机
mó xuē jiā gōng 磨 削 加 工	milling	mó xuē jiā gōng 磨 削 加 工
mó sǔn 磨 損	frinction	mó sǔn 磨 损
jī mù xíng 積 木 型	building-block type	jī mù xíng 积 木 型
jī tǐ mì dù 積 體 密 度	integration density	jī chéng mì dù 集 成 密 度
yíng guāng dēng 螢 光 燈	fluorescent	yíng guāng dēng 荧 光 灯
yíng mù bǎo hù 螢 幕 保 護	screen save	píng mù bǎo hù 屏 幕 保 护
xié bō 諧 波	harmonic	gāo xié bō 高 谐 波
shū rù / shū chū 輸 入 / 輸 出	input/output	shū rù shū chū 输 入 输 出
shū rù xùn hào 輸 入 訊 號	input signal	shū rù xìn hào 输 入 信 号

繁體中文	英文	簡體中文
shū rù zhuāng zhì zhí 輸入裝置值	Input device value	shū rù ruǎn yuán jiàn zhí 输入软元件值
shū rù diàn zǔ 輸入電阻	input resistance	shū rù diàn zǔ 输入电阻
shū rù mó zǔ 輸入模組	input module	shū rù mó kuài 输入模块
shū rù shū chū xùn hào yī lǎn biāo 輸入輸出訊號一覽表	list of I/O signals	shū rù shū chū xìn hào yī lǎn biāo 输入输出信号一覽表
shū rù shū chū xiǎn shì qiē huàn kāi guān 輸入輸出顯示切换開關	I/O display selector switch	shū rù shū chū xiǎn shì qiē huàn kāi guān 输入输出显示切换开关
shū rù pín lǜ 輸入頻率	input frequency	shū rù pín lǜ 输入频率
shū chū 輸出	output	shū chū 输出
shū chū zī liào shōu jí jiān gé lán 輸出資料收集間隔欄	output data collection interval column	shū chū shù jù shōu jí jiān gé liè 输出数据收集间隔列
shū sòng dài 輸送帶	conveyor	chuán sòng dài 传送带
bàn gōng yòng diǎn nǎo 辦公用電腦	office computer	bàn gōng yòng diǎn nǎo 办公用电脑
bàn gōng bù mén 辦公部門	staff department	bàn gōng bù mén 办公部门
xuǎn dān 選單	menu	cài dān 菜单
xuǎn dān liè 選單列	menu bar	cài dān lán 菜单栏
xuǎn dān dìng yì dǎng àn 選單定義檔案	menu definition file	cài dān dìng yì wén jiàn 菜单定义文件
xuǎn dān zǔ tài 選單組態	menu configuration	cài dān gòu chéng 菜单构成
xuǎn dān guò dù 選單過渡	menu transition	cài dān guò dù 菜单过渡
xuǎn xiàng 選項	option	xuǎn pèi jiàn 选配件
xuǎn xiàng gōng néng bǎn 選項功能板	option function board	xuǎn xiàng gōng néng bǎn 选项功能板
xuǎn xiàng àn niǔ 選項按鈕	radio button	dān xuǎn àn niǔ 单选按钮
xuǎn xiàng yì cháng 選項異常	option error	xuǎn xiàng yì cháng 选项异常
xuǎn xiàng xuǎn dān 選項選單	option menu	xuǎn xiàng cài dān 选项菜单
xuǎn zé 選擇	selection	xuǎn zé 选择
xuǎn gòu jiàn 選購件	optional item	xuǎn pèi jiàn 选配件
xuǎn gòu jiàn EEPROM jì yì tǐ kǎ xiá 選購件EEPROM記憶體卡匣	option EEPROM memory cassette	xuǎn pèi jiàn EEPROM cún chǔ qì hé 选配件EEPROM存储器盒
xuǎn gòu jiàn bǎo hù gài 選購件保護蓋	option protective cover	xuǎn pèi jiàn bǎo hù gài 选配件保护盖
xuǎn gòu jiàn chā cǎo 選購件插槽	option slot	xuǎn pèi jiàn chā cǎo 选配件插槽
xuǎn gòu jiàn mó zǔ lián jiē qì 選購件模組連接器	option module connector	xuǎn xiàng mó kuài lián jiē lián jiē qì 选项模块连接连接器
xuǎn gòu jiàn shū rù duān zǐ zhuàng tài 選購件輸入端子狀態	option input terminal status	xuǎn pèi jiàn shū rù duān zǐ zhuàng tài 选配件输入端子状态
xuǎn gòu jiàn shū chū duān zǐ zhuàng tài 選購件輸出端子狀態	option output terminal status	xuǎn pèi jiàn shū chū duān zǐ zhuàng tài 选配件输出端子状态
chí zhì xiǎn xiàng 遲滯現象	hysteresis	fǎn chā jù lí 反差距离
cuò wù 錯誤	error	cuò wù 错误 yì cháng 异常
cuò wù yī lǎn biāo 錯誤一覽表	error list	cuò wù jì lù yī lǎn biāo 错误记录一覽表

繁體中文	英文	簡體中文
錯誤一覽表選單 cuò wù yī lǎn biǎo xuǎn dān	error list menu	错误记录一览表菜单 cuò wù jì lù yī lǎn biǎo cài dān
錯誤分類 cuò wù fēn lèi	error classification	出错分类 chū cuò fēn lèi
錯誤代碼一覽表 cuò wù dài mǎ yī lǎn biǎo	error code list	出错代碼一覽表 chū cuò dài mǎ yī lǎn biǎo
錯誤佈線 cuò wù bù xiàn	incorrect wiring	誤配線 wù pèi xiàn
錯誤判斷 cuò wù pàn duàn	error judgement	錯誤判斷 cuò wù pàn duàn
錯誤完成裝置 cuò wù wán chéng zhuāng zhì	error completion device	出错完成軟元件 chū cuò wán chéng ruǎn yuán jiàn
錯誤取消指令 cuò wù qǔ xiāo zhǐ lìng	error clear command	出错解除指令 chū cuò jiě chú zhǐ lìng
錯誤狀態 cuò wù zhuàng tài	error status	錯誤狀態 cuò wù zhuàng tài 異常狀態 yì cháng zhuàng tài
錯誤重設 cuò wù zhòng shè	error reset	錯誤復位 cuò wù fù wèi
錯誤重設指令 cuò wù zhòng shè zhǐ lìng	error reset command	錯誤復位指令 cuò wù fù wèi zhǐ lìng
錯誤重設訊號 cuò wù zhòng shè xùn hào	error reset signal	錯誤復位信號 cuò wù fù wèi xìn hào
錯誤重設處理時間 cuò wù zhòng shè chǔ lǐ shí jiān	error clear processing time	錯誤解除處理時間 cuò wù jiě chú chǔ lǐ shí jiān
錯誤重設選單 cuò wù zhòng shè xuǎn dān	error clear menu	錯誤解除菜單 cuò wù jiě chú cài dān
錯誤重設選擇 cuò wù zhòng shè xuǎn zé	error clear selection	錯誤解除選擇 cuò wù jiě chú xuǎn zé
錯誤重設選擇選單 cuò wù zhòng shè xuǎn zé xuǎn dān	error clear selection menu	錯誤解除選擇菜單 cuò wù jiě chú xuǎn zé cài dān
錯誤記錄 cuò wù jì lù	error history	錯誤記錄 cuò wù jì lù
錯誤記錄監視 cuò wù jì lù jiān shì	error history monitor	出错履歷監視 chū cuò lǚ lì jiān shì
錯誤記錄選單 cuò wù jì lù xuǎn dān	error log menu	錯誤記錄菜單 cuò wù jì lù cài dān
錯誤記錄顯示 cuò wù jì lù xiǎn shì	error log display	錯誤記錄顯示 cuò wù jì lù xiǎn shì
錯誤訊息 cuò wù xūn xī	error messages	錯誤信息 cuò wù xìn xī
錯誤偵測 cuò wù zhēn cè	error detection	錯誤檢測 cuò wù jiǎn cè 異常檢測 yì cháng jiǎn cè
錯誤動作 cuò wù dòng zuò	malfunction	誤動作 wù dòng zuò
錯誤無效站 cuò wù wú xiào zhàn	error invalid station	錯誤無效站 cuò wù wú xiào zhàn
錯誤發生時間 cuò wù fā shēng shí jiān	error occurred time	錯誤發生時間 cuò wù fā shēng shí jiān
錯誤發生軸 cuò wù fā shēng zhóu	erroneous axis	錯誤發生軸 cuò wù fā shēng zhóu
錯誤項目 cuò wù xiàng mù	error item	出错項目 chū cuò xiàng mù
錯誤詳細資料 cuò wù xiáng xì zī liào	error details	出错詳細內容 chū cuò xiáng xì nèi róng
錯誤資訊 cuò wù zī xùn	error information	錯誤信息 cuò wù xìn xī
錯誤資訊選單 cuò wù zī xùn xuǎn dān	error information menu	錯誤信息菜單 cuò wù xìn xī cài dān
錯誤旗標 cuò wù qí biāo	error flag	錯誤標誌 cuò wù biāo zhì
錯誤輸入 cuò wù shù rù	incorrect input	錯誤輸入 cuò wù shù rù

繁體中文	英文	簡體中文
錯誤輸出	incorrect output	错误输出
錯誤檢查	error check	错误检查
錯誤顯示	error display	出错显示
錄影容量	recording capacity	录像容量
隨機	random	随机
隨機存取緩衝區	random access buffer	随机访问缓冲区
隨機取樣	sampling	抽样
隨機寫入	random write	随机写入
隨機數	random number	随机数
隨機讀取	random read	随机读取
隨機變數	random variables	随机变数
靜止摩擦	static friction	静止摩擦
靜電感應噪訊	static induced noise	静电感应噪音
靜態	stationary	静止
靜態記憶體	static memory	静态存储器
頻率	frequency	频率
頻率設定值	frequency setting value	频率设定值
頻率設定訊號	frequency setting signal	频率设定信号
頻率設定解析度	frequency setting resolution	频率设定分辨率
頻率設定器	frequency setter	频率设定器
優點	advantage	优点
儲存	save	保存
勵磁線圈	exciting coil	励磁线圈
壓力	stress	压力
壓力孔	pressure port	压力孔
壓力計	pressure gauge	压力计
壓力控制	pressure control	压力控制
壓力開關	pressure switch	压力开关
壓力感應器	pressure sensor	压力传感器
壓出型材	extrudate	压出
壓紋	emboss	压花
壓接	pressure welding	压接
壓接工具	IDC tool	压接工具

繁體中文	英文	簡體中文
yā jiē shì bàng zhuàng duān zǐ pái 壓接式棒狀端子排	spring clamp terminal block	yā jiē shì bàng zhuàng duān zǐ pái 压接式棒状端子排
yā jiē xíng lián jiē qì 壓接型連接器	insulation displacement connector	yā jiē xíng lián jiē qì 压接型连接器
yā jiē xíng chā tóu 壓接型插頭	solderless plug	yā jiē xíng chā tóu 压接型插头
yā jiē duān zǐ tái pèi jiē qì 壓接端子台配接器	IDC terminal block adapter	yā jiē duān zǐ tái shì pèi qì 压接端子台适配器
yā zhe 壓著	crimping	yā zhuāng 压装
yā zhe gōng jù 壓著工具	crimping tool	yā zhuāng gōng jù 压装工具
yā zhe xíng lián jiē qì 壓著型連接器	crimping type connector	yā zhuāng xíng lián jiē qì 压装型连接器
yā zhe duān zǐ 壓著端子	solderless terminal	yā zhuāng duān zǐ 压装端子
yā zhe lèi xíng 壓著類型	crimping type	yā zhuāng lèi xíng 压装类型
yā mó 壓模	mold	mó jù 模具 yā mó 压模
yā suō jī 壓縮機	compressor	yā suō jī 压缩机
yīng yòng yòng tú shè dìng qū 應用用途設定區	application setting area	shǐ yòng yòng tú shè zhì qū 使用用途设置区
yīng yòng chéng shì 應用程式	application application program	yīng yòng 应用 yīng yòng chéng xù 应用程序
yīng jí cuò shī 應急措施	emergent measures	yīng jí cuò shī 应急措施
yīng dá shì bù jìn mǎ dá 應答式步進馬達	responding stepping motor	yīng dá shì bù jìn mǎ dá 应答式步进马达
yīng dá xùn hào 應答訊號	answerback signal	yīng dá xìn hào 应答信号
yīng biàn yí 應變儀	strain gauge	yīng biàn yí 应变仪
yīng biàn líng mǐn diàn zǔ qì 應變靈敏電阻器	stain sensitive resistor	yīng biàn líng mǐn diàn zǔ qì 应变灵敏电阻器
nǐng jǐn luó sī 擰緊螺絲	tightening the screw	nǐng jǐn luó shuān 拧紧螺栓
cā shì qì 擦拭器	wiper	cā shì qì 擦拭器
dàng míng 檔名	file name	wén jiàn míng 文件名
dàng míng biàn gēng 檔名變更	file name change	wén jiàn míng biàn gēng 文件名变更
dàng míng biàn gēng zhǐ lìng 檔名變更指令	file name change command	wén jiàn míng biàn gēng mìng lìng 文件名变更命令
dàng àn 檔案	file	wén jiàn 文件
dàng àn dà xiǎo 檔案大小	file size	wén jiàn róng liang 文件容量
dàng àn dà xiǎo zhǐ dìng 檔案大小指定	file size specification	wén jiàn chí cùn zhǐ dìng 文件尺寸指定
dàng àn dà xiǎo dān wèi 檔案大小單位	file size unit	wén jiàn chí cùn dān wèi 文件尺寸单位
dàng àn nèi róng dú qǔ / xiě rù 檔案內容讀取 / 寫入	file data read/write	wén jiàn nèi róng dú qǔ / xiě rù 文件内容读取 / 写入
dàng àn qiē huàn shí jī 檔案切換時機	file switching timing	wén jiàn qiē huàn shí jī 文件切换时机
dàng àn cún qǔ 檔案存取	file access	wén jiàn fǎng wèn 文件访问
dàng àn shān chú zhǐ lìng 檔案刪除指令	file delete command	wén jiàn shān chú mìng lìng 文件删除命令

繁體中文	英文	簡體中文
dàng àn shǐ yòng fāng fǎ 檔案使用方法	file usability	wén jiàn shǐ yòng fāng fǎ 文件使用方法
dàng àn jiàn lì shí jiān xiū gǎi 檔案建立時間修改	file creation data modification	wén jiàn chuàng jiàn rì qī biàn gēng 文件创建日期变更
dàng àn gé shì 檔案格式	file format	wén jiàn gé shì 文件格式
dàng àn mì mǎ 檔案密碼	file password	wén jiàn mì mǎ 文件密码
dàng àn mì mǎ sān shí èr 檔案密碼 3 2	file password 32	wén jiàn kǒu lìng sān shí èr 文件口令 3 2
dàng àn dān wèi 檔案單位	file unit	wén jiàn dān wèi 文件单位
dàng àn jié gòu 檔案結構	file structure	wén jiàn gòu chéng 文件构成
dàng àn zhěn duàn zī xùn 檔案診斷資訊	file diagnostic information	wén jiàn zhěn duàn xìn xī 文件诊断信息
dàng àn zhěn duàn jiǎn chá 檔案診斷檢查	file diagnostic check	wén jiàn zhěn duàn jiǎn chá 文件诊断检查
dàng àn chuán shū 檔案傳輸	file transfer	wén jiàn chuán sòng 文件传送
dàng àn chuán shū yào qiú 檔案傳輸要求	file transfer request	wén jiàn chuán sòng qǐng qiú 文件传送请求
dàng àn sōu xún 檔案搜尋	file search	wén jiàn sōu suǒ 文件搜索
dàng àn zī xùn xiū gǎi 檔案資訊修改	file information modification	wén jiàn xìn xī biàn gēng 文件信息变更
dàng àn lù jīng 檔案路徑	file path	wén jiàn lù jīng 文件路径
dàng àn zàn cún qì 檔案暫存器	file register	wén jiàn jì cún qì 文件寄存器
dàng àn zàn cún qì róng liang 檔案暫存器容量	file register capacity	wén jiàn jì cún qì róng liang 文件寄存器容量
dàng àn zàn cún qì dāng àn 檔案暫存器檔案	file register file	wén jiàn jì cún qì wén jiàn 文件寄存器文件
dàng àn zàn cún qì diǎn shù 檔案暫存器點數	number of file register points	wén jiàn jì cún qì diǎn shù 文件寄存器点数
dàng àn biāo tóu 檔案標頭	file header	wén jiàn tóu 文件头
dàng àn cāo zuò 檔案操作	file operation	wén jiàn cāo zuò 文件操作
dàng àn chū cún 檔案儲存	file storage	wén jiàn cún chū 文件存储
dàng àn chū cún mù dì dì 檔案儲存目的地	file save destination	wén jiàn bǎo cún mù dì dì 文件保存目的地
dàng àn suǒ dìng 檔案鎖定	file lock	wén jiàn suǒ dìng 文件鎖定
dàng àn suǒ dìng dēng jì / jiě chú 檔案鎖定登記 / 解除	file lock registration/cancel	wén jiàn suǒ dìng dēng jì / jiě chú 文件鎖定登記 / 解除
dàng àn lèi xíng 檔案類型	file type	wén jiàn lèi xíng 文件类型
dàng àn shǔ xìng 檔案屬性	file attribute	wén jiàn shǔ xìng 文件属性
dàng àn shǔ xìng biàn gēng 檔案屬性變更	file attribute change	wén jiàn shǔ xìng biàn gēng 文件属性变更
jiǎn chá 檢查	check	jiǎn chá 检查
jiǎn chá dài mǎ 檢查代碼	check code	jiǎn chá dài mǎ 检查代码
jiǎn chá yuán 檢查員	inspector	jiǎn chá yuán 检查员
jiǎn chá mǎ 檢查碼	check digit	jiào yǎn shù wèi 校验数位
jiǎn liú jì shì sǎo miáo qì 檢流計式掃描器	Galvano scanner	jiǎn liú jì sǎo miáo 检流计扫描
jiǎn xiū 檢修	overhaul	jiǎn xiū 检修

繁體中文	英文	簡體中文
環形計數器 huán xíng jì shù qì	ring counter	环形计数器 huán xíng jì shù qì
環形計數器下限值 huán xíng jì shù qì xià xiàn zhí	ring counter lower limit value	环形计数器下限值 huán xíng jì shù qì xià xiàn zhí
環形計數器上下限值寫入指令 (ICRNGWR 1 (P)) huán xíng jì shù qì shàng xià xiàn zhí xiě rù zhǐ lìng (ICRNGWR yī (P))	Ring counter upper/lower limit value write instruction (ICRNGWR1(P))	环形计数器上下限值写入命令 (ICRNGWR 1 (P)) mìng lìng (ICRNGWR yī (P))
環形計數器上限值 huán xíng jì shù qì shàng xiàn zhí	ring counter upper limit value	环形计数器上限值 huán xíng jì shù qì shàng xiàn zhí
環境 huán jìng	environment	环境 huán jìng
環境溫度 huán jìng wēn dù	ambient temperature	环境温度 huán jìng wēn dù 運行环境温度 yùn xíng huán jìng wēn dù
環境照度 huán jìng zhào dù	ambient illuminance	环境亮度 huán jìng liàng dù
環境濕度 huán jìng shī dù	ambient humidity	环境湿度 huán jìng shī dù
瞬時允許轉速 shùn shí yǔn xǔ zhuǎn sù	permissible instantaneous speed	瞬时允许转速 shùn shí yǔn xǔ zhuǎn sù
瞬時停電 shùn shí tíng diàn	temporary power shutdown	瞬时停电 shùn shí tíng diàn
瞬時通訊 shùn shí tōng xùn	transient communication	瞬时通信 shùn shí tōng xìn
瞬時傳送 shùn shí chuán sòng	transient transmission	瞬时传送 shùn shí chuán sòng
瞬時請求 shùn shí qǐng qiú	transient request	瞬时请求 shùn shí qǐng qiú
瞬間發生轉矩 shùn jiān fā shēng zhuǎn jǔ	instantaneously occurring torque	瞬间发生转矩 shùn jiān fā shēng zhuǎn jǔ
瞬態 shùn tài	transient	瞬态 shùn tài
縮小顯示 suō xiǎo xiǎn shì	reduced display	缩小显示 suō xiǎo xiǎn shì
縮放下限 suō fàng xià xiàn	scaling lower limit	縮放下限 suō fàng xià xiàn
縮放下限值 suō fàng xià xiàn zhí	Scaling lower limit value	縮放下限值 suō fàng xià xiàn zhí
縮放上限 suō fàng shàng xiàn	SCALING UPPER LIMIT	縮放上限 suō fàng shàng xiàn
縮放上限值 suō fàng shàng xiàn zhí	scaling upper limit value	縮放上限值 suō fàng shàng xiàn zhí
縮放後 suō fàng hòu	after scaling	縮放后 suō fàng hòu
縮放值 suō fàng zhí	scaling value	縮放值 suō fàng zhí
縮放寬度 suō fàng kuān dù	scaling width	縮放寬度 suō fàng kuān dù
縮圖 suō tú	thumbnail	縮略图 suō lüè tú
縫紉機 féng rèn jī	sewing machine	縫紉機 féng rèn jī
總和檢查碼 zǒng hé jiǎn chá mǎ	checksum	校验和 jiào yàn hé
總像素 zǒng xiàng sù	total pixels	总像素 zǒng xiàng sù
總數計數 zǒng shù jì shù	total count	总数計數 zǒng shù jì shù
聲明 shēng míng	statement	声明 shēng míng
聲音輸出模組 shēng yīn shū chū mó zǔ	sound output module	声音輸出模块 shēng yīn shū chū mó kuài
聲壓級 shēng yā jí	sound pressure level	声压級 shēng yā jí

繁體中文	英文	簡體中文
lián dòng shè dìng cāo zuò xiāng 聯動設定操作箱	interlock setting operation box	lián dòng shè dìng cāo zuò xiāng 联动设定操作箱
lián jī shì 聯機式	in line	lián jī huà 联机化
bì 臂	arm	bì 臂
lín shí gōng zuò qū 臨時工作區	temporary area	lín shí gōng zuò qū 临时工作区
lín shí biāo zhǔn 臨時標準	temporary standard	lín shí biāo zhǔn 临时标准
báo xíng 薄型	thin profile	báo xíng 薄型
luó kǒng 螺孔	tap hole	luó kǒng 螺孔
luó kǒng bǎn 螺孔板	tap plate	luó kǒng bǎn 螺孔板
luó mǔ 螺母	nut	luó mǔ 螺母
luó shuān 螺栓	bolt tap screw	luó shuān 螺栓
luó wén guī 螺紋規	bolt gauge	luó wén guī 螺紋規
luó xuán 螺旋	screw	luó shuān 螺栓 luó xuán 螺旋
luó xuán chā bǔ 螺旋插補	helical interpolation	luó xuán chā bǔ 螺旋插补
luó sī 螺絲	screw	luó shuān 螺栓 luó xuán 螺旋
luó sī qǐ zǐ 螺絲起子	screwdriver	luó sī dāo 螺絲刀
luó sī dīng ān zhuāng zhī jià 螺絲釘安裝支架	holding fixture for screw installation	luó dīng ān zhuāng zhī jià 螺釘安裝支架
luó sī dīng níng jǐn zhuǎn jǔ 螺絲釘擰緊轉矩	screw tightening torque	luó dīng níng jǐn zhuǎn jǔ 螺釘拧紧转矩
luó xiàn guǎn 螺線管	solenoid	luó xiàn guǎn 螺線管
luó xiàn guǎn fá 螺線管閥	solenoid valve	luó xiàn guǎn fá 螺線管閥
qū shì tú 趨勢圖	trend graph	qū shì tú 趨勢圖
hái yuán 還原	restore	huī fù 恢复
hái yuán wán chéng 還原完成	restore complete	huī fù wán chéng 恢复完成
hái yuán kāi shǐ qián 還原開始前	restore start before	huī fù kāi shǐ qián 恢复开始前
jiàn pán 鍵盤	keyboard	jiàn pán 鍵盤
jiàn pán shì chuāng 鍵盤視窗	key window	jiàn pán chuāng kǒu 鍵盤窗口
jiàn pán shù rù 鍵盤輸入	keyboard entry	jiàn pán shù rù 鍵盤输入
jiàn mǎ kāi guān 鍵碼開關	key code switch	jiàn mǎ kāi guān 键码开关
chuí zǐ 錘子	hammer	chuí zǐ 锤子
nián hé xìng 黏合性	adhesiveness/tackiness/stickiness	zhān hé xìng 粘合性
nián hé jì 黏合劑	bond	zhān hé jì 粘合剂

繁體中文	英文	簡體中文
nián xìng cái liào 黏性材料	viscous material	zhān xìng cái liào 粘性材料
diǎn zì lán wèi míng 點字欄位名	dot field name	diǎn zì duàn míng 点字段名
diǎn hàn 點焊	spot welding	diǎn hàn 点焊
diǎn shè dìng yī lǎn biāo 點設定一覽表	point table	diǎn shè zhì yī lǎn biāo 点设置一览表
kuò dà qì 擴大器	amplifier	fàng dà qì 放大器
kuò chōng 擴充	expansion	péng zhāng 膨胀
kuò chōng jī bǎn mó zǔ 擴充基板模組	extension base module	kuò zhǎn jī bǎn mó kuài 扩展基板模块
kuò sǎn fǎn shè xíng 擴散反射型	diffuse-reflective type	kuò sǎn fǎn shè xíng 扩散反射型
bǎi xiàn 擺線	cycloid curve	bǎi xiàn 摆线
duàn kāi yán shí dìng shí qì 斷開延時定時器	off-delay timer	duàn kāi yán shí dìng shí qì 断开延时定时器
duàn kāi yán chí shí jiān 斷開延遲時間	off-delay time	yán chí shí jiān 延迟时间
duàn kāi diàn yā 斷開電壓	off voltage	duàn kāi diàn yā 断开电压
duàn lù qì 斷路器	breaker	píng bì qì 屏蔽器 wěn liú bǎo hù qì 稳流保护器
duàn xiàn jǐng bào shū chū 斷線警報輸出	cable disconnection alarm output	duàn xiàn bào jǐng shū chū 断线报警输出
lǜ bō diàn róng qì 濾波電容器	filter capacitor	lǜ bō diàn róng qì 滤波电容器
lǜ bō diàn róng qì bǎo hù zhēn cè qì 濾波電容器保護偵測器	filter capacitor protection detector	lǜ bō diàn róng qì bǎo hù tàn cè qì 滤波电容器保护探测器
lǜ bō qì 濾波器	filter	lǜ bō qì 滤波器
lǜ bō qì shí jiān cháng shù 濾波器時間常數	filter time constant	lǜ bō qì shí jiān cháng shù 滤波器时间常数
lǜ bō qì zǔ 濾波器組	Filter pack	lǜ bō qì zǔ 滤波器组
lú yóu qì 濾油器	oil filter	lú yóu qì 滤油器
liú lǎn qì 瀏覽器	browser	liú lǎn qì 浏览器
jiǎn dān zhuān àn 簡單專案	Simple project	jiǎn dān gōng chéng 简单工程
jiǎn dān yùn dòng mó zǔ 簡單運動模組	Simple Motion Module	jiǎn dān yùn dòng mó kuài 简单运动模块
lán shī zhēn 藍獅針	Schmetz needle	lán shī zhēn 蓝狮针
fù gài 覆蓋	override	bǐ lì bǔ cháng 比例补偿 shī jiā diàn yā (sù dù xiàn zhì) 施加电压 (速度限制)
zhuǎn zǐ 轉子	rotor	zhuǎn zǐ 转子
zhuǎn bāo shāng 轉包商	sub-contractor (Contractor)	fēn bāo shāng 分包商
zhuǎn chà lǜ 轉差率	slip	chuán piào 传票 zhuǎn chà lǜ 转差率
zhuǎn chà bǔ cháng 轉差補償	slip compensation	zhuǎn chà bǔ cháng 转差补偿
zhuǎn chà pín lǜ kòng zhì 轉差頻率控制	slip frequency control	zhuǎn chà pín lǜ kòng zhì 转差频率控制

繁體中文	英文	簡體中文
轉矩	torque	转矩
轉矩扳手	torque wrench	转矩扳手
轉矩直線性	torque linearity	转矩直线性
轉矩限制	torque limit	转矩限制
轉矩限制選擇	torque limit selection	转矩限制选择
轉矩脈動	torque ripple	转矩脉动
轉矩迴路模式	torque loop mode	转矩环路模式
轉矩偵測	torque detection	转矩检测
轉矩偏置選擇 1	torque bias selection 1	转矩偏置选择 1
轉矩控制	torque control	转矩控制
轉矩控制模式	torque control mode	转矩控制模式
轉矩速度曲線	torque - velocity curve	转矩 - 速度曲线
轉矩提升	torque boost	转矩提升
轉送	transfer	转送
轉換	conversion	转换
轉換開關	selector switch	转换开关
轉換器	converter transducer	转换器
轉換器部分	converter part	转换器部分
轉換器運轉中	converter is operating	转换器运行中
轉換器過載跳脫 (電子熱過載保護)	converter overload rejection (electronic thermal)	转换器过负荷跳闸 (电子过电流保护)
轉換器模組	converter module	转换器模块
轉換器輸出電壓	converter output voltage	转换器输出电压
轉換器輸出電壓峰值	converter output voltage peak value	转换器输出电压峰值
鎖定	lock	锁定
鎖定 / 解除鎖定	lock / unlock	锁定 / 解除锁定
鎖定狀態	locked state	锁定状态
鎖定狀態訊號	locking status signal	锁定状态信号
鎖定處理	lock processing	锁定处理
鎖定解除訊號	locking release signal	锁定解除信号
鎖緊螺絲	lock-tight screw	锁紧螺丝
鎢	tungsten	钨

繁體中文	英文	簡體中文
lí zǐ píng héng 離子平衡	ionic balance	lí zǐ píng héng 离子平衡
lí zǐ liú cè liàng 離子流測量	ion current measurement	lí zǐ liú cè liàng 离子流測量
lí zǐ chǎn shēng fāng shì 離子產生方式	ion generation method	lí zǐ chǎn shēng fāng shì 离子产生方式
lí zǐ nóng dù jǐng bào shū chū 離子濃度警報輸出	ionic level alarm output	lí zǐ shuǐ píng bào jǐng shū chū 离子水平报警輸出
lí hé qì 離合器	clutch	lí hé qì 离合器
lí xiàn 離線	offline	lí xiàn 离线
lí xiàn zì dòng tiáo shì 離線自動調適	offline auto tuning	lí xiàn zì dòng tiáo xié 离线自动调谐
lí xiàn cè shì 離線測試	offline test	lí xiàn cè shì 离线测试
lí xiàn kāi guān 離線開關	offline switch	lí xiàn kāi guān 离线开关
zào xùn 雜訊	noise	zào yīn 噪音
zào xùn gān rǎo 雜訊干擾	noise interference	zào yīn gān rǎo 噪音干扰
zào xùn chéng fèn 雜訊成分	noise component	zào yīn chéng fèn 噪音成分
zào xùn xī shōu qì 雜訊吸收器	noise killer	zào shēng xī shōu qì 噪音吸收器
zào xùn yì zhì qì 雜訊抑制器	noise suppressor	zào yīn yì zhì qì 噪音抑制器
zào xùn yì zhì biàn yā qì 雜訊抑制變壓器	noise suppression transformer	zào yīn yì zhì biàn yā qì 噪音抑制变压器
zào xùn róng xiàn 雜訊容限	noise margin	zào yīn róng xiàn 噪音容限
zào xùn jiě jué fāng àn 雜訊解決方案	measures against noise	jiàng zào cuò shī 降噪措施
zào xùn diàn yā 雜訊電壓	noise voltage	zào shēng diàn yā 噪声电压
zào xùn kuān dù 雜訊寬度	noise width	zào shēng kuān dù 噪声宽度
zào xùn mó nǐ qì 雜訊模擬器	noise simulator	zào yīn mó nǐ qì 噪音模擬器
zào xùn pín lǜ 雜訊頻率	noise frequency	zào shēng pín lǜ 噪声频率
zào xùn lǜ bō qì 雜訊濾波器	noise filter	zào yīn lǜ bō qì 噪音濾波器
zào xùn lǜ bō qì shí jiān 雜訊濾波器時間	time of noise removal filter	zào shēng pái chú lǜ bō qì shí jiān 噪声排除濾波器时间
zá còu zhí 雜湊值	hash value	sǎn liè zhí 散列值
shuāng shǒu cāo zuò kāi guān 雙手操作開關	two-hand operation switch	shuāng shǒu cāo zuò kāi guān 双手操作开关
shuāng piàn chā rù shì duān zǐ tái 雙片插入式端子台	two-piece nesting terminal block	shuāng piàn chā rù shì duān zǐ tái 双片插入式端子台
shuāng piàn duān zǐ tái 雙片端子台	two-piece terminal block	shuāng piàn duān zǐ tái 双片端子台
shuāng xiàng xī kòng zhěng liú qì 雙向矽控整流器	bidirectional silicon controlled rectifier	shuāng xiàng guī kòng zhěng liú qì 双向硅控整流器
shuāng zì 雙字	double word	shuāng zì 双字
shuāng zì cún qǔ 雙字存取	double-word access	shuāng zì fǎng wèn 双字访问
shuāng zì cún qǔ diǎn shù 雙字存取點數	number of double-word access points	shuāng zì fǎng wèn diǎn shù 双字访问点数
shuāng zì zhuāng zhì 雙字裝置	double-word device	shuāng zì zhuāng zhì 双字装置
shuāng xīn shuāng jiāo gé lí xiàn 雙芯雙絞隔離線	2-core twisted shielded wire	shuāng xīn píng bì shuāng niǔ xiàn 双芯屏蔽双扭線

繁體中文	英文	簡體中文
shuāng xīn shuāng jiǎo xiàn 雙 芯 雙 絞 線	2-core twisted cable	shuāng xīn shuāng niǔ xiàn 双 芯 双 扭 线
shuāng jīn shǔ piàn 雙 金 屬 片	bimetal	shuāng jīn shǔ piàn 双 金 属 片
shuāng tōng dào 雙 通 道	double channel	shuāng tōng dào 双 通 道
shuāng jiǎo 雙 絞	twisted pair	shuāng niǔ 双 扭
shuāng jiǎo diàn lǎn 雙 絞 電 纜	twisted cable	shuāng niǔ diàn lǎn 双 扭 电 缆
shuāng jiǎo xiàn 雙 絞 線	twisted pair wire	shuāng niǔ xiàn 双 扭 线
shuāng jiǎo xiàn diàn lǎn 雙 絞 線 電 纜	twisted pair cable	shuāng jiǎo diàn lǎn 双 绞 电 缆
shuāng jiǎo zhē bì xiàn 雙 絞 遮 蔽 線	shielded twisted pair cable twisted shielded wire	shuāng niǔ píng bì xiàn 双 扭 屏 蔽 线
shuāng wěn tài 雙 穩 態	flip flop	chù fā qì 触 发 器
shuāng wěn tài diàn lù 雙 穩 態 電 路	flip-flop circuit	chù fā diàn lù 触 发 电 路
é wài fù hè shí jiān 額 外 負 荷 時 間	overhead time	kāi xiāo shí jiān 开 销 时 间
é dìng zhí 額 定 值	ratings	é dìng zhí 额 定 值
é dìng zhí jiàng dī 額 定 值 降 低	derating	é dìng zhí jiàng dī 额 定 值 降 低
é dìng diàn liú 額 定 電 流	rated current	é dìng diàn liú 额 定 电 流
é dìng shū rù diàn liú 額 定 輸 入 電 流	Rated input current	é dìng shū rù diàn liú 额 定 输 入 电 流
é dìng shū rù diàn yā 額 定 輸 入 電 壓	Rated input voltage	é dìng shū rù diàn yā 额 定 输 入 电 压
é dìng shū chū 額 定 輸 出	rated output	é dìng shū chū 额 定 输 出
é dìng zhuǎn sù 額 定 轉 速	rated speed	é dìng zhuǎn sù 额 定 转 速
bào zhà 爆 炸	explosion	bào zhà 爆 炸
wěn dìng fù zài diàn zǔ 穩 定 負 載 電 阻	bleeder resistor	xiè fàng diàn zǔ qì 泄 放 电 阻 器
wěn dìng diàn yuán 穩 定 電 源	stabilized power source	wěn dìng diàn yuán 稳 定 电 源
wěn dìng shū chū 穩 定 輸 出	stability output	wěn dìng shū chū 稳 定 输 出
wěn yā qì 穩 壓 器	voltage stabilizer	gù dìng diàn yā zhuāng zhì 固 定 电 压 装 置
huì tú 繪 圖	drawing	huì tú 绘 图
shí bié 識 別	evaluation / judgement	shí bié 识 别
shí bié mó shì 識 別 模 式	differentiation mode	shí bié mó shì 识 别 模 式
biān yuán 邊 緣	edge	biān yuán 边 缘
biān yuán jiā qiáng 邊 緣 加 強	edge enhancement	biān yuán jiā qiáng 边 缘 加 强
biān yuán zhēn cè 邊 緣 偵 測	edge detection	biān yuán jiǎn cè 边 缘 检 测
biān yuán jì diàn qì 邊 緣 繼 電 器	edge relay	biān yuán jì diàn qì 边 缘 继 电 器
jìng piàn gài 鏡 片 蓋	lens cover	jìng piàn gài 镜 片 盖
jìng xiàng 鏡 像	mirror image	jìng xiàng 镜 像

繁體中文	英文	簡體中文
liàn lù huǎn chōng qì guǎn lǐ zī xùn 鏈路緩衝器管理資訊	ring buffer management information	liàn lù huǎn chōng qì guǎn lǐ xìn xī 鏈路緩沖器管理信息
guān bì 關閉	close	guān bì 关闭
guān bì zhǐ shì 關閉指示	close indication	guān bì zhǐ shì 关闭指示
guān bì chù lǐ 關閉處理	close processing	guān bì chù lǐ 关闭处理
guān jiàn zì 關鍵字	keyword	guān jiàn zì 关键字
guān jiàn zì dēng lù 關鍵字登錄	keyword registration	guān jiàn zì dēng lù 关键字登录
guān duàn 關斷	turn-off	guān duàn 关断
lèi bǐ 類比	analog	mó nǐ 模拟
lèi bǐ I/O mó zǔ 類比 I/O 模組	analog I/O module	mó nǐ shū rù shū chū mó kuài 模拟输入输出模块
lèi bǐ IC 類比 IC	analog IC	mó nǐ jí chéng diàn lù 模拟集成电路
lèi bǐ RGB 類比 RGB	analog RGB	mó nǐ RGB 模拟 RGB
lèi bǐ dìng shí qì mó zǔ 類比定時器模組	analog timer module	mó nǐ dìng shí qì mó kuài 模拟定时器模块
lèi bǐ zhǐ lìng 類比指令	analog command	mó nǐ zhǐ lìng 模拟指令
lèi bǐ zhǐ shì qì 類比指示器	analog indicator	mó nǐ zhǐ shì qì 模拟指示器
lèi bǐ zhí 類比值	analog value	mó nǐ zhí 模拟值
lèi bǐ xùn hào 類比訊號	analog signal	mó nǐ xìn hào 模拟信号
lèi bǐ xùn hào xiàn 類比訊號線	analog signal line	mó nǐ xìn hào xiàn 模拟信号线
lèi bǐ kòng zhì 類比控制	analog control	mó nǐ kòng zhì 模拟控制
lèi bǐ sù dù zhǐ lìng 類比速度指令	analog speed command	mó nǐ sù dù zhǐ lìng 模拟速度指令
lèi bǐ sù dù zhǐ lìng diàn yǎ 類比速度指令電壓	analog speed command voltage	mó nǐ sù dù zhǐ lìng diàn yǎ 模拟速度指令电压
lèi bǐ jué yuán zhuǎn huàn pèi jiē qì 類比絕緣轉換配接器	analog isolation conversion adapter	mó nǐ jué yuán zhuǎn huàn shì pèi qì 模拟绝缘转换适配器
lèi bǐ zī liào 類比資料	analog data	mó nǐ shù jù 模拟数据
lèi bǐ diàn nǎo 類比電腦	analog computer	mó nǐ jì suàn jī 模拟计算机
lèi bǐ diàn yǎ shū chū 類比電壓輸出	analog voltage output	mó nǐ shū chū diàn yǎ 模拟输出电压
lèi bǐ shù wèi zhuǎn huàn mó zǔ 類比數位轉換模組	analog-digital converter module	mó shù zhuǎn huàn mó kuài 模数转换模块
lèi bǐ mó zǔ 類比模組	analog module	mó nǐ mó kuài 模拟模块
lèi bǐ shū rù 類比輸入	analog input	mó nǐ shū rù 模拟输入
lèi bǐ shū rù zhí 類比輸入值	analog input value	mó nǐ shū rù zhí 模拟输入值
lèi bǐ shū rù yì cháng 類比輸入異常	analog input error	mó nǐ shū rù yì cháng 模拟输入异常
lèi bǐ shū rù shè dìng kāi guān 類比輸入設定開關	analog input setting switch	mó nǐ shū rù shè zhì kāi guān 模拟输入设置开关
lèi bǐ shū rù mó zǔ 類比輸入模組	analog input module	mó nǐ shū rù mó shì 模拟输入模块
lèi bǐ shū rù fàn wéi 類比輸入範圍	analog input range	mó nǐ shū rù fàn wéi 模拟输入范围
lèi bǐ shū rù xuǎn zé 類比輸入選擇	analog input selection	mó nǐ shū rù xuǎn zé 模拟输入选择

繁體中文	英文	簡體中文
lèi bǐ shù rù diǎn shù 類 比 輸 入 點 數	number of analog input points	mó nǐ shù rù diǎn shù 模 拟 輸 入 點 數
lèi bǐ shù chū 類 比 輸 出	analog output	mó nǐ shù chū 模 拟 輸 出
lèi bǐ shù chū zhí 類 比 輸 出 值	analog output value	mó nǐ shù chū zhí 模 拟 輸 出 值
lèi bǐ shù chū shè dìng kāi guān 類 比 輸 出 設 定 開 關	analog output setting switch	mó nǐ shù chū shè zhì kāi guān 模 拟 輸 出 設 置 開 關
lèi bǐ shù chū diàn liú 類 比 輸 出 電 流	analog output current	mó nǐ shù chū diàn liú 模 拟 輸 出 電 流
lèi bǐ shù chū shí yòng fàn wéi 類 比 輸 出 實 用 範 圍	practical analog output range	mó nǐ shù chū zhí xíng (shí yòng) fàn wéi 模 拟 輸 出 執 行 (實 用) 範 圍
lèi bǐ shù chū mó zǔ 類 比 輸 出 模 組	analog output module	mó nǐ shù chū mó kuài 模 拟 輸 出 模 塊
lèi bǐ shù chū fàn wéi 類 比 輸 出 範 圍	analog output range	mó nǐ shù chū fàn wéi 模 拟 輸 出 範 圍
lèi bǐ pín lǜ jì 類 比 頻 率 計	analog frequency meter	mó nǐ pín lǜ jì 模 拟 頻 率 計
lèi bǐ zhuǎn jǔ zhī lìng diàn yā 類 比 轉 矩 指 令 電 壓	analog torque command voltage	mó nǐ zhuǎn jǔ zhī lìng diàn yā 模 拟 轉 矩 指 令 電 壓
lèi bǐ zhuǎn jǔ xiàn zhì 類 比 轉 矩 限 制	analog torque limit	mó nǐ zhuǎn jǔ xiàn zhì 模 拟 轉 矩 限 制
lèi xíng 類 型	type	lèi xíng 類 型 zhǒng lèi 種 類
diān dǎo 顛 倒	bottom up	zì xià ér shàng 自 下 而 上
jìng zhēng duì shǒu 競 爭 對 手	competitor	jìng zhēng duì shǒu 競 爭 對 手
jì diàn qì 繼 電 器	relay	jì diàn qì 繼 電 器
jì diàn qì jiē diǎn 繼 電 器 接 點	relay contact	jì diàn qì chù diǎn 繼 電 器 觸 點
jì diàn qì jiē diǎn shù chū 繼 電 器 接 點 輸 出	relay contact output	jì diàn qì chù diǎn shù chū 繼 電 器 觸 點 輸 出
jì diàn qì fú hào yǔ yán 繼 電 器 符 號 語 言	relay symbol language	jì diàn qì fú hào yǔ yán 繼 電 器 符 號 語 言
jì diàn qì zhōng duǎn mó zǔ 繼 電 器 終 端 模 組	relay terminal module	zhōng jì zhōng duǎn mó kuài 中 繼 終 端 模 塊
jì diàn qì chā zuò 繼 電 器 插 座	relay socket	jì diàn qì chā zuò 繼 電 器 插 座
jì diàn qì jué yuán 繼 電 器 絕 緣	relay insulation	jì diàn qì jué yuán 繼 電 器 絕 緣
jì diàn qì shòu mìng qū xiàn 繼 電 器 壽 命 曲 線	relay life curve	jì diàn qì shòu mìng qū xiàn 繼 電 器 壽 命 曲 線
jì diàn qì xiàn quān qū dòng diàn yuán 繼 電 器 線 圈 驅 動 電 源	relay coil driving power	jì diàn qì xiàn quān qū dòng diàn yuán 繼 電 器 線 圈 驅 動 電 源
jì diàn qì shù chū (sān duǎn) 繼 電 器 輸 出 (3 端)	relay output (3 terminals)	jì diàn qì shù chū (sān duǎn) 繼 電 器 輸 出 (3 端)
jì diàn qì shù chū mó zǔ 繼 電 器 輸 出 模 組	relay output module	jì diàn qì shù chū mó kuài 繼 電 器 輸 出 模 塊
jì diàn qì qū dòng diàn lù 繼 電 器 驅 動 電 路	relay driver circuit	jì diàn qì qū dòng diàn lù 繼 電 器 驅 動 電 路
jì diàn qì luó jí diàn lù 繼 電 器 邏 輯 電 路	relay logic circuit	jì diàn qì luó jí diàn lù 繼 電 器 邏 輯 電 路
rú biàn (qián biàn) sù dù 蠕 變 (潛 變) 速 度	creep speed	rú biàn sù dù 蠕 變 速 度
chù kòng kāi guān 觸 控 開 關	touch switch	chù mó kāi guān 觸 摸 開 關
chù fā 觸 發	trigger triggered	chù fā 觸 發 yǐn fā chù fā 引 發 觸 發

繁體中文	英文	簡體中文
觸發三極管 chù fā sān jí guǎn	phototriac triac	觸發三極管 chù fā sān jí guǎn 双向可控硅 shuāng xiàng kòng kǒng guī
觸發三極管輸出 chù fā sān jí guǎn shū chū	triode AC output	觸發三極管輸出 chù fā sān jí guǎn shū chū
觸發三極管輸出模組 chù fā sān jí guǎn shū chū mó zǔ	triac output module	觸發三極管輸出模塊 chù fā sān jí guǎn shū chū mó kuài
觸發元件 chù fā yuán jiàn	trigger device	觸發軟元件 chù fā ruǎn yuán jiàn
觸發前 chù fā qián	before trigger	觸發前 chù fā qián
觸發前行數 chù fā qián háng shù	number of lines before trigger	觸發前行數 chù fā qián háng shù
觸發後 chù fā hòu	after trigger/post-trigger	觸發後 chù fā hòu
觸發後行數 chù fā hòu háng shù	number of lines after trigger	觸發後行數 chù fā hòu háng shù
觸發記錄 chù fā jì lù	trigger logging	觸發日誌記錄 chù fā rì zhì jì lù
觸發記錄設定 chù fā jì lù shè dìng	trigger logging set	觸發日誌記錄設置 chù fā rì zhì jì lù shè zhì
觸發禁止輸入 chù fā jìn zhǐ shū rù	trigger inhibited input	觸發禁止輸入 chù fā jìn zhǐ shū rù
觸電 chù diàn	electric shock	觸電 chù diàn
警告 jǐng gào	warning	報警 bào jǐng 警告 jǐng gào
警告代碼 jǐng gào dài mǎ	warning code	報警代碼 bào jǐng dài mǎ
警告發生 jǐng gào fā shēng	warning occurrence	報警發生 bào jǐng fā shēng
警報 jǐng bào	alarm	報警 bào jǐng 警報 jǐng bào
警報已啟動 jǐng bào yǐ qǐ dòng	alarm activated	報警中 bào jǐng zhōng
警報代碼 jǐng bào dài mǎ	alarm code	報警代碼 bào jǐng dài mǎ
警報代碼一覽表 jǐng bào dài mǎ yī lǎn biǎo	alarm code list	報警代碼一覽表 bào jǐng dài mǎ yī lǎn biǎo
警報供應商 jǐng bào gòng yīng shāng	alarm provider	報警供應商 bào jǐng gòng yīng shāng
警報記錄 jǐng bào jì lù	alarm history	報警記錄 bào jǐng jì lù
警報停止 jǐng bào tíng zhǐ	alarm stop	報警停止 bào jǐng tíng zhǐ
警報通知 jǐng bào tōng zhī	alarm notification	報警通知 bào jǐng tōng zhī
警報解除 jǐng bào jiě chú	alarm clear	報警清除 bào jǐng qīng chú
警報監視 jǐng bào jiān shì	alarm monitor	報警監視 bào jǐng jiān shì
警報標籤 jǐng bào biāo qiān	alarm tag	報警標籤 bào jǐng biāo qiān
警報器 jǐng bào qì	annunciator	報警器 bào jǐng qì
警報器偵測 jǐng bào qì zhēn cè	annunciator detection	報警器檢測 bào jǐng qì jiǎn cè
警報器偵測數 jǐng bào qì zhēn cè shù	number of annunciator detection	報警器檢測個數 bào jǐng qì jiǎn cè gè shù
警報器偵測編號 jǐng bào qì zhēn cè biān hào	annunciator detection number	報警器檢測號碼 bào jǐng qì jiǎn cè hào mǎ

繁體中文	英文	簡體中文
jǐng bào qì jiǎn chá 警報器檢查	annunciator check	bào jǐng qì jiǎn chá 报警器检查
jǐng bào dēng 警報燈	alarm lamp	bào jǐng dēng 报警灯
jǐng bào shū chū 警報輸出	alarm output	bào jǐng shū chū 报警输出
jǐng bào xiǎn shì 警報顯示	alarm display	bào jǐng xiǎn shì 报警显示
shì chū gōng jù 釋出工具	release tool	fàng chū gōng jù 放出工具
shì chū kǒng 釋出孔	release hole	fàng chū kǒng 放出孔
shǔ xìng 屬性	property	shǔ xìng 属性
shǔ xìng biǎo 屬性表	property sheet	shǔ xìng biǎo 属性表
tiě yǎng tǐ 鐵氧體	ferrite	tiě yǎng tǐ 铁氧体
tiě yǎng tǐ cí xīn 鐵氧體磁芯	ferrite core	tiě yǎng tǐ cí xīn 铁氧体磁芯
qū dòng chéng shì 驅動程式	driver software	qū dòng chéng xù 驱动程序
qū dòng qì 驅動器	drive	qū dòng qì 驱动器
qū dòng qì míng chēng 驅動器名稱	drive name	qū dòng qì míng 驱动器名
qū dòng qì jì yì tǐ 驅動器記憶體	drive memory	qū dòng cún chū qì 驱动存储器
qū dòng qì biāo tí 驅動器標題	drive heading	qū dòng qì biāo tí 驱动器标题
qū dòng qì mó zǔ 驅動器模組	drive module	qū dòng qì mó kuài 驱动器模块
qū dòng qì mó zǔ jiù xù 驅動器模組就緒	drive module ready	qū dòng qì mó kuài jiù xù 驱动器模块就绪
qū dòng qì mó zǔ jiù xù OFF 驅動器模組就緒 OFF	drive module ready OFF	qū dòng qì mó kuài jiù xù OFF 驱动器模块就绪 OFF
qū dòng qì mó zǔ jiù xù xùn hào 驅動器模組就緒訊號	drive module ready signal	qū dòng qì mó kuài jiù xù xìn hào 驱动器模块就绪信号
qū dòng qì biān hào 驅動器編號	drive number	qū dòng qì hào 驱动器号
wān qū bàn jīng 彎曲半徑	bend radius	wān qū bàn jīng 弯曲半径
quán zhàng 權杖	token	lìng pái 令牌
quán zhàng huì liú pái xì tǒng 權杖匯流排系統	token bus system	lìng pái zǒng xiǎn fāng shì 令牌总线方式
quán zhàng huán fāng shì 權杖環方式	token ring method	lìng pái huán fāng shì 令牌环方式
dié jiā shì chuāng 疊加視窗	superimpose window	dié jiā chuāng kǒu 叠加窗口
dú chū 讀出	read out	dú chū 读出
dú kǎ jī 讀卡機	card reader	dú kǎ qì 读卡器
dú qǔ PC 讀取 PC	Read from PLC	PC dú qǔ PC 读取
dú qǔ mù lù / dǎng àn zī xùn 讀取目錄 / 檔案資訊	directory/file information read	dú qǔ mù lù / wén jiàn xìn xī 读取目录 / 文件信息
dú qǔ dǎng àn zī xùn biǎo 讀取檔案資訊表	file information table read	dú qǔ wén jiàn xìn xī yī lǎn biǎo 读取文件信息一览表
biàn huà 變化	variation	biàn huà / zhǒng lèi 变化 / 种类
biàn zhǐ xiū gǎi 變址修改	index modification	biàn zhǐ xiū shì 变址修饰
biàn zhǐ xiū gǎi biǎo 變址修改表	index modification table	biàn zhǐ xiū gǎi biǎo 变址修改表

繁體中文	英文	簡體中文
biàn zhǐ xiū gǎi zhuāng zhì 變址修改造裝置	indexing device	biàn zhǐ xiū shì ruǎn yuán jiàn 變址修飾軟元件
biàn xíng 變形	distortion	biàn xíng 變形
biàn gēng zhuāng zhì diǎn shù 變更裝置點數	change number of device points	biàn gēng ruǎn yuán jiàn diǎn shù 變更軟元件點數
biàn zǔ qì 變阻器	varister	biàn zǔ qì 變阻器
biàn zǔ qì fāng shì 變阻器方式	varistor method	biàn zǔ qì fāng shì 變阻器方式
biàn jiāo 變焦	focus	jiāo diǎn 焦點
biàn pín qì 變頻器	inverter	biàn pín qì 變頻器
biàn pín qì gōng lǜ mó zǔ 變頻器功率模組	inverter module	biàn pín qì gōng lǜ mó kuài 變頻器功率模塊
biàn pín qì zuò yè zhōng 變頻器作業中	inverter running	biàn pín qì yùn zhuǎn zhōng 變頻器運轉中
biàn pín qì zuò yè qǐ yòng xùn hào 變頻器作業啓用訊號	inverter operation enable signal	biàn pín qì yùn xíng xǔ kě xìn hào 變頻器運行許可信號
biàn pín qì zuò yè jiù xù 變頻器作業就緒	inverter operation ready	biàn pín qì yùn zhuǎn zhǔn bèi wán chéng 變頻器運轉準備完成
biàn pín qì zhòng shè 變頻器重設	inverter reset	biàn pín qì fù wèi 變頻器復位
biàn pín qì nǐ biàn bù fēn (zhí liú - jiāo liú zhuǎn huàn) (變頻器逆變部分 (直流 - 交流轉換))	inverter part	biàn pín qì nǐ biàn bù fēn (zhí liú - jiāo liú zhuǎn huàn) (變頻器逆變部分 (直流 - 交流轉換))
biàn pín qì shè dìng ruǎn tǐ 變頻器設定軟體	inverter setup software	biàn pín qì shè zhì ruǎn jiàn 變頻器設置軟件
biàn pín qì guò zǎi tiào tuō (diàn zǐ rè guò zǎi bǎo hù) (變頻器過載跳脫 (電子熱過載保護))	inverter overload rejection (electronic thermal)	biàn pín qì guò fù hè tiào zhān (diàn zǐ guò diàn liú bǎo hù) (變頻器過負荷跳閘 (電子過電流保護))
biàn yā qì 變壓器	transformer	biàn yā qì 變壓器
biàn yā qì róng liáng 變壓器容量	transformer capacity	biàn yā qì róng liáng 變壓器容量
biàn yā qì jué yuán 變壓器絕緣	transformer isolation	biàn yā qì jué yuán 變壓器絕緣
luó jí 邏輯	logic	luó jí 邏輯
luó jí fú hào yǔ yán 邏輯符號語言	logic symbolic language	luó jí fú hào yǔ yán 邏輯符號語言
luó jí zhuǎn huàn 邏輯轉換	logic switching	luó jí zhuǎn huàn 邏輯轉換
xiǎn shì 顯示	display	xiǎn shì 顯示 xiǎn shì qì 顯示器
xiǎn shì / yīn cáng 顯示 / 隱藏	non-display	bù xiǎn shì 不顯示
xiǎn shì zhuāng zhì 顯示裝置	display device	xiǎn shì zhuāng zhì 顯示裝置
yàn shōu 驗收	acceptance inspection	yàn shōu 驗收
líng mǐn dù 靈敏度	sensitivity	líng mǐn dù 靈敏度
zuān tóu 鑽頭	drill bit	zuān tóu 鑽頭



台灣三菱電機股份有限公司

台中: 40768 台中市西屯區工業十六路8之1號

TEL: 886-4-2359-0688

台北: 11155 台北市士林區中山北路六段88號10樓

TEL: 886-2-2833-5430

台南: 71067 台南市永康區中正南路30號11樓之1

TEL: 886-6-252-5030

<http://www.mitsubishielectric.com.tw>

攝陽企業股份有限公司

台北: 24889 新北市五股區五工三路105號6樓

TEL: 886-2-2299-2499

台中: 40756 台中市市政北一路77號7樓之7

TEL: 886-4-2258-1027

台南: 71067 台南市永康區中正南路30號12樓之2

TEL: 886-6-282-1713

高雄: 80245 高雄市苓雅區自強三路3號16樓之6

TEL: 886-7-332-0489

<http://www.setsuyo.com.tw>

Global Business Support

<http://www.mitsubishielectric.com/fa/assist/index.html>