

FA用語辞典

FA terminológiai szótár

日本語→ハンガリー語

Japán → Magyar (IPA formátum)

FAに関連する用語約 4000 語以上について
日本語・英語・ハンガリー語対訳を収録して
おります。

Több, mint 4000 FA szakszót tartalmazó szószedet japán, angol és magyar
nyelven.

注意事項

Figyelmeztetés

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

Az egyes szavak fordítását az adott mondatszerkezet és kontextus alapján
esetenként módosítani kell.

A szótárban felsorolt szavak kizárólag tájékoztató célt szolgálnak, a fordítást
mindig megfelelő elővigyázatossággal kell kezelni.

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|--------------------|---|--|
| 1 A | 10進数 | decimal | decimális |
| | 10進定数 | decimal constant | decimális állandó |
| | 16ビット符号付バイナリ | 16-bit signed binary | 16-bites, előjeles bináris |
| | 16進数 | hexadecimal | hexadecimális |
| | 16進定数 | hexadecimal constant | hexadecimális állandó |
| | 16ビットCRC(MODBUS仕様) | 16-bit CRC (for MODBUS) | 16-bites CRC (MODBUS protokollhoz) |
| | 16ビットデータ | 16-bit data | 16 bites adat |
| | 16ビットデータ否定転送 | 16-bit data negative transfer | 16 bites adat negatív átvitel |
| | 16ビットデジタル入力 | 16-bit digital input | 16-bites digitális bemenet |
| | 1回転あたりの移動量(AL) | travel distance per revolution (AL) | fordulatonkénti löket (AL) |
| | 1回転あたりのパルス数(AP) | number of pulses per revolution (AP) | impulzusok száma fordulatonként (AP) |
| | 1回転内位置 (1pulse単位) | within one-revolution position (1 pulse unit) | pozicionálás egy fordulaton belül (1 impulzusegység) |
| | 2軸円弧補間制御 | 2-axis circular interpolation control | 2-tengelyű körkörös interpoláció vezérlése |
| | 2乗平均平方根 | root mean square | négyzetes középérték |
| | 2進化10進数 | binary-coded decimal | bináris kódolású decimális |
| | 2進数 | binary | bináris |
| | 2芯ツイストケーブル線 | 2-core twisted cable | 2 eres csavart érpáros kábel |
| | 2芯ツイストシールド線 | 2-core twisted shielded wire | 2 eres csavart érpáros árnyékolt kábel |
| | 37ピンDサブコネクタ | 37-pin D-sub connector | 37-tűs D-sub csatlakozó |
| | 3相インバータ | three-phase inverter | háromfázisú inverter |
| | 3相交流電源 | three-phase AC power supply | három fázisú AC tápellátás |
| | 3相モータ | three-phase motor | háromfázisú motor |
| | 40ピンコネクタタイプ | 40-pin connector type | 40 tűs csatlakozótípus |
| | 4象限運転 | 4-quadrant operation | 4 kvadráns működés |
| | 4通倍 | multiplication by 4 | 4x-es szorzás |
| | ABSカウンタ | ABS counter | ABS számláló |
| | ABS樹脂 | ABS resin | ABS gyanta |
| | AC モータドライブユニット | AC motor drive module | AC motorhajtás modul |
| | ACK応答 | ACK response | ACK válasz |
| | ActiveXコントロール | ActiveX control | ActiveX vezérlő |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|------------------|--------------------------------------|---|
| A D | ACTコントロール | ACT control | ACT vezérlés |
| | AC外部端子一括アース | AC external terminal batch ground | AC külső csoportfeldolgozó terminál földelése |
| | ACサーボ | AC servo | AC szervó |
| | AC電源 | AC power supply | AC tápellátás |
| | AC入力ユニット | AC input module | AC bemeneti modul |
| | ACリアクトル | AC reactor | AC fojtótekercs |
| | AG端子 | AG terminal | AG kapocs |
| | ASCII | ASCII | ASCII |
| | ASCII10進数 | ASCII decimal | ASCII decimális |
| | ASCII16進数 | ASCII hexadecimal | ASCII hexadecimális |
| | ASCIIコード | ASCII code | ASCII kód |
| | ASCII制御コード | ASCII control code | ASCII vezérlőkód |
| | ASCII変換 | Conversion to ASCII | Átalakítás ASCII kódra |
| | ASCII文字列 | ASCII string | ASCII parancs |
| | AS-Iインターフェイスユニット | AS-I interface module | AS-I interfészmodul |
| | AS-iマスタユニット | AS-i master module | AS-I mester modul |
| | ATAカード | ATA card | ATA kártya |
| | AUIケーブル | AUI cable | AUI kábel |
| | a接点 | normally open contact | alapesetben nyitott érintkező |
| | B/NETインタフェースユニット | B/NET interface module | B/NET interfészmodul |
| | BCD-BIN変換 | BCD-BIN conversion | BCD-BIN konverzió |
| | BCDコード | BCD code | BCD kód |
| | BCD算術演算命令 | BCD arithmetic operation instruction | BCD aritmetikus műveleti utasítás |
| | BCDデジタル入カスイッチ | BCD digital input switch | BCD digitális bemenet kapcsoló |
| | BCDデジタル表示器 | BCD digital display device | BCD digitális kijelzőeszköz |
| | BCDデータ | BCD data | BCD adat |
| | BCD入カスイッチ | BCD input switch | BCD bemenet kapcsoló |
| | BCD表示 | BCD display | BCD kijelző |
| | b接点 | normally closed contact | alapesetben zárt érintkező |
| | DINレール | DIN rail | DIN-sín |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------|-----------|--|-----------------------------------|
| D あ | DOS/Vパソコン | IBM-PC/AT-compatible personal computer | IBM-PC/AT-kompatibilis számítógép |
| | Dサブ9ピン | D-sub 9-pin | 9-tűs D-sub |
| | D種接地 | D-type grounding | D-típusú földelése |
| | I/Oアドレス | I/O address | be-/kimeneti cím |
| | I/O応答時間 | I/O response time | be-/kimeneti válaszidő |
| | I/O応答速度 | I/O response speed | be-/kimeneti válasz sebessége |
| | I/Oサーバ | I/O server | be-/kimeneti szerver |
| | I/O信号 | I/O signal | be-/kimeneti jel |
| | I/O占有点数 | number of occupied I/O points | foglalt be-/kimeneti pontok száma |
| | I/O点数 | number of I/O points | be-/kimeneti pontok száma |
| | I/O番号 | I/O number | be-/kimeneti szám |
| | I/O分散 | I/O distribution | be-/kimenet elosztása |
| | I/Oリフレッシュ | I/O refresh | be-/kimenet frissítése |
| | I/O渡し | I/O delivery | be-/kimeneti jeladás |
| | I/O割付 | I/O assignment | be-/kimenet kiosztása |
| | Iステートメント | I statement | I állítás |
| | I動作 | I action | I művelet |
| | JANコード | JAN code | JAN-kód |
| | JISコード | JIS code | JIS-kód |
| | JOG運転 | JOG operation | LÉPTETÉS művelet |
| | JOG速度 | JOG speed | LÉPTETÉSI sebesség |
| | L字金具 | L-bracket | Sarokidom |
| | Mコード | M code | M kód |
| | PC書込 | Write to PLC | Írás a PLC-re |
| | PC診断 | PLC diagnostics | PLC diagnosztika |
| | PC読出 | Read from PLC | Kiolvásás a PLC-ről |
| | S字加減速 | S-pattern acceleration/deceleration | S-mintájú gyorsítás/lassítás |
| | S字比率 | S-pattern ratio | S-mintázat aránya |
| | T分岐接続 | T-branch connection | T-elágazós csatlakozás |
| | アーク | arc | ív |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------|--------------------------------|--|
| あ | アークバリヤ | arc barrier | átütésvédelem |
| | アークバリヤ付き形リレー | relay with arc barrier | relé átütésvédelemmel |
| | アーク放電 | arc discharge | ívkisülés |
| | アース | earth | föld |
| | アース線 | grounding cable | földelőkábel |
| | アース端子 | earth terminal | földelőkapocs |
| | アーム | arm | kar |
| | アイソレーション | isolation | leválasztás |
| | アイソレーター | isolator | leválasztó |
| | 亜鉛ダイキャスト | zinc die-cast | cink présöntvény |
| | アキ | empty/vacant/reserved | üres/szabad/foglalt |
| | アキシャル荷重 | axial load | axiális terhelés |
| | アキュムレータ | accumulator | akkumulátor |
| | 空き領域 | Empty Area | Üres terület |
| | アクション | action | művelet |
| | アクセス | access | elérés |
| | アクセス回路 | access circuit | hozzáférési áramkör |
| | アクセス権 | access authority, access right | hozzáférési jogosultság, hozzáférési jog |
| | アクセス子局 | access slave station | elérési slave állomás |
| | アクセスサイクル | access cycle | hozzáférési ciklus |
| | アクセススイッチ | access switch | hozzáférés váltása |
| | アクセス範囲 | access range | elérési tartomány |
| | アクセスモード | access mode | hozzáférési mód |
| | アクチュエータ | actuators | aktuátorok |
| | アクティブマトリックス | active matrix | aktív mátrix |
| | アクリル | acryl | akril |
| | アクリル樹脂 | acrylic resin | akrilgyanta |
| | アシストガス | assist gas | segédgáz |
| | アスキー | ASCII | ASCII |
| | アスキーコード | ASCII code | ASCII kód |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------------------|---|--|
| あ | アスキーコードプリント命令 | print ASCII code instruction | ASCII kód nyomtatási utasítás |
| | アスキープリント | ASCII print | ASCII nyomtatás |
| | アスキー変換 | ASCII conversion | ASCII konverzió |
| | アスキー命令 | ASCII instruction | ASCII utasítás |
| | アスキー文字 | ASCII character | ASCII kód |
| | アタッチメント | attachment | melléklet |
| | アダプタ | adapter | adapter |
| | アダプタ取付ネジ | adapter mounting screw | adapterrögzítő-csavar |
| | アダプタユニット取付金具 | adapter module mounting bracket | adaptermodul-rögzítő bilincs |
| | アダプタユニット取付ネジ | adapter module mounting screw | adaptermodul-rögzítő csavar |
| | アダプティブ制振制御 | adaptive vibration suppression control | adaptív rezgéscsillapítás-vezérlés |
| | アダプティブチューニングモード(アダプティブフィルタII) | adaptive tuning mode (adaptive filter II) | adaptív hangolási mód (adaptív szűrő II) |
| | 厚板 | plate | lemez |
| | 圧接 | pressure welding | sajtolóhegesztés |
| | 圧接工具 | IDC tool | IDC szerszám |
| | 圧接タイプコネクタ | insulation displacement connector | Csupaszolt csatlakozó |
| | 圧接タイププラグ | solderless plug | forrasztásmentes dugó |
| | 圧接端子台アダプタ | IDC terminal block adapter | IDC sorkapocsadapter |
| | 圧着 | crimping | krimpelés |
| | 圧着工具 | crimping tool | krimpelő szerszám |
| | 圧着タイプ | crimping type | krimpelés típusa |
| | 圧着タイプコネクタ | crimping type connector | krimpelhető csatlakozó |
| | 圧着端子 | solderless terminal | forrasztás nélküli csatlakozó |
| | アップロード | upload | feltöltés |
| | 厚み | thickness | vastagság |
| | 圧力計 | pressure gauge | nyomásmérő |
| | 圧カスイッチ | pressure switch | nyomáskapcsoló |
| | 圧力制御 | pressure control | nyomásszabályozás |
| | 圧カポート | pressure port | nyomásport |
| | あて止め制御 | contact positioning control | vezérlés az érintkező pozicionálásához |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------------|--|---|
| あ | 後入先出法 | last in, first out method [LIFO method] | utolsó be, első ki módszer [LIFO módszer] |
| | アドオン | add-on | bővítés |
| | アドオン方式 | add-on system | kiegészítő rendszer |
| | 後工程 | assembly and testing process | összeállítás és tesztelés |
| | アドバンストS字加減速 | advanced S-pattern acceleration/deceleration | korszerű S-mintájú gyorsítás/lassítás |
| | アドバンスト磁束ベクトル制御 | advanced flux vector control | korszerű fluxusvektor-vezérlés |
| | アドバンスト制振制御 | advanced vibration suppression control | korszerű adaptív rezgéscsillapítás-vezérlés |
| | アドレス | address | cím |
| | アドレス減少方向 | address decreasing direction | címcsökkenési irány |
| | アドレス増加方向 | address increasing direction | címnövelési irány |
| | アドレス表記 | address notation | cím jelmagyarázata |
| | アナコン | analogue computer | analóg számítógép |
| | アナログ | analog | analóg |
| | アナログRGB | analog RGB | analóg RGB |
| | アナログ集積回路 | analog IC | analóg IC |
| | アナログ周波数計 | analog frequency meter | analóg frekvenciamérő |
| | アナログ出力 | analog output | analóg kimenet |
| | アナログ出力実行(/実用)範囲 | practical analog output range | analóg kimenet tényleges tartománya |
| | アナログ出力設定スイッチ | analog output setting switch | analóg kimenet-beállító kapcsoló |
| | アナログ出力値 | analog output value | analóg kimeneti érték |
| | アナログ出力電流 | analog output current | analóg kimeneti áram |
| | アナログ出力範囲 | analog output range | analóg kimeneti tartomány |
| | アナログ出力ユニット | analog output module | analóg kimeneti modul |
| | アナログ指令 | analog command | analóg parancs |
| | アナログ信号 | analog signal | analóg jel |
| | アナログ信号線 | analog signal line | analóg jelvezeték |
| | アナログ制御 | analog control | analóg vezérlés |
| | アナログ絶縁変換アダプタ | analog isolation conversion adapter | analóg leválasztó átalakítóadapter |
| | アナログ速度指令 | analog speed command | analóg sebességparancs |
| | アナログ速度指令電圧 | analog speed command voltage | analóg sebességparancs feszültsége |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| あ | アナログタイマユニット | analog timer module | analóg időzítő modul |
| | アナログ値 | analog value | analóg érték |
| | アナログディジタル変換ユニット | analog-digital converter module | analóg-digitális konverter modul |
| | アナログデータ | analog data | analóg adat |
| | アナログ電圧出力 | analog voltage output | analóg feszültségkimenet |
| | アナログトルク指令電圧 | analog torque command voltage | analóg nyomatékparancs feszültsége |
| | アナログトルク制限 | analog torque limit | analóg nyomaték-határérték |
| | アナログ入出力ユニット | analog I/O module | analóg be-/kimeneti modul |
| | アナログ入力 | analog input | analóg bemenet |
| | アナログ入力異常 | analog input error | analóg bemenet hiba |
| | アナログ入力設定スイッチ | analog input setting switch | analóg bemenet-beállító kapcsoló |
| | アナログ入力選択 | analog input selection | analóg bemenetválasztás |
| | アナログ入力値 | analog input value | analóg bemeneti érték |
| | アナログ入力点数 | number of analog input points | analóg bemeneti pontok száma |
| | アナログ入力ユニット | analog input module | analóg bemeneti modul |
| | アナログ入力レンジ | analog input range | analóg bemeneti tartomány |
| | アナログ表示計 | analog indicator | analóg jelző |
| | アナログユニット | analog module | analóg modul |
| | アナンシエータ | annunciator | elektromágneses detektor |
| | アナンシエータ検出 | annunciator detection | elektromágneses detektor |
| | アナンシエータ検出個数 | number of annunciator detection | elektromágneses észlelések száma |
| | アナンシエータ検出番号 | annunciator detection number | elektromágneses detektor száma |
| | アナンシエータチェック | annunciator check | elektromágneses detektor ellenőrzése |
| | アブソリュート位置決め | absolute positioning | abszolút pozicionálás |
| | アブソリュートエンコーダ | absolute encoder | abszolút kódoló |
| | アブソリュート検出器 | absolute encoder | abszolút kódoló |
| | アブソリュート同期エンコーダ | Absolute synchronous encoder | Abszolút szinkronkódoló |
| | アブソリュート方式 | absolute method | abszolút módszer |
| | 油潤滑 | oil lubrication | olajkenés |
| | 油溝 | oil groove | olajhorony |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|---------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| あ | 油焼入れ | oil quenching | olajedzés |
| | アプリケーション | application | alkalmazás |
| | アプリケーションプログラム | application program | alkalmazási program |
| | 誤り制御方式 | error control type | hibavezérlés típusa |
| | アラーム | alarm | riasztás |
| | アラームクリア | alarm clear | riasztás törlése |
| | アラーム検出禁止 | disable alarm detection | riasztásérzékelés kikapcsolása |
| | アラームコード | alarm code | riasztási kód |
| | アラームコード一覧 | alarm code list | riasztási kódlista |
| | アラーム出力 | alarm output | riasztási kimenet |
| | アラームタグ | alarm tag | riasztási címke |
| | アラーム中 | alarm activated | riasztás aktiválva |
| | アラーム通知 | alarm notification | riasztási értesítés |
| | アラーム停止 | alarm stop | riasztás leállítása |
| | アラーム内容 | tag contents | címke tartalma |
| | アラーム表示 | alarm display | riasztás kijelző |
| | アラームプロバイダ | alarm provider | riasztásleadó |
| | アラームモニタ | alarm monitor | riasztási felügyelet |
| | アラームランプ | alarm lamp | riasztás jelzőlámpa |
| | アラーム履歴 | alarm history | riasztási előzmény |
| | 粗削り | rough cutting | nagyoló vágás |
| | アルゴンガス | argon gas | argon gáz |
| | アルミ電解コンデンサ | aluminum electrolytic capacitor | alumínium elektrolitikus kondenzátor |
| | アルミニウム | aluminum | alumínium |
| | アルミフレーム | aluminum frame | alumínium keret |
| | アンインストール | uninstallation | eltávolítás |
| | アンカー | anchor | horgony |
| | 暗号化 | enciphering | kódolás |
| | アンサーバック信号 | answerback signal | beszédes válasz |
| | 暗証番号 | password | jelszó |

あ
い

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------|------------------------------|----------------------------|
| 安全CSPファイル | safety CSP file | biztonsági CSP fájl |
| 安全回路 | safety circuit | biztonsági áramkör |
| 安全規格 | safety standards | biztonság szabvány |
| 安全機構 | safety mechanism | biztonsági mechanizmus |
| 安全検査 | safety inspection | biztonsági ellenőrzés |
| 安全在庫 | safety inventory | biztonsági készlet |
| 安全審査 | safety review | biztonsági ellenőrzés |
| 安全対策 | safety measures | biztonsági intézkedések |
| 安全扉 | safety door | biztonsági ajtó |
| 安全認証 | safety approval | biztonsági jóváhagyás |
| 安全ファンクションブロック | safety function block | biztonsági funkcióblokk |
| 安全ブレーキ | safety brake | biztonsági fék |
| 安全リモートデバイス局 | safety remote device station | távoli biztonsági állomás |
| 安全リレーユニット | safety relay module | biztonsági relémodul |
| アンダーシュート | undershoot | negatív túllövés |
| アンダーフロー | underflow | alácsordulás |
| 安定化電源 | stabilized power source | stabilizált tápforrás |
| アンド | and | és |
| アンドブロック(ANB) | ANB | ANB |
| アンバランストルク | unbalanced torque | kiegyenlítetlen nyomaték |
| アンプ | amplifier | erősítő |
| アンペア | ampere | amper |
| アンロック | unlock | reteszelés kioldása |
| アンロック状態 | unlocked status | reteszetlen állapot |
| アンロック処理 | unlock processing | reteszelés feloldása |
| イーサネット | Ethernet | Ethernet |
| イオン電流測定 | ion current measurement | ionáram mérése |
| イオン発生方式 | ion generation method | iongenerálási eljárás |
| イオンバランス | ion balance | ionegyensúly |
| イオンレベル警報出力 | ion level alarm output | ionszint riasztási kimenet |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------|--------------------------------|------------------------------------|
| 移行 | transition | átvitel |
| 異種ネットワーク接続 | coexistence network connection | párhuzamos hálózat csatlakoztatása |
| 異種ネットワーク通信経路 | co-existence network route | egyidejű hálózati útvonal |
| 異常 | error | hiba |
| 異常応答 | abnormal response | rendellenes válasz |
| 異常箇所 | faulty area | hibaterület |
| 異常検出 | error detection | hibaészlelés |
| 異常出力 | error output | hibakimenet |
| 異常状態 | error status | hibaállapot |
| 異常処理 | error processing | hibafeldolgozás |
| 異常動作 | faulty operation | hibaművelet |
| 異常内容 | error definition | hibadefiníció |
| 位相角 | phase angle | fázisszög |
| 位相検出器 | phase detector | fázisdetektor |
| 位相検出端子 | phase detection terminal | fázisdetektor kapocs |
| 位相制御式 | phase control (method) | impulzusvezérlés (módszer) |
| 位相補正 | Phase compensation | Fáziskompenzáció |
| 板幅 | board width | kártyaszélesség |
| 位置誤り検出 | position error detection | pozícióhiba-észlelés |
| 位置合わせ | align to position | helyzethez igazítás |
| 位置決め | positioning | pozicionálás |
| 位置ゲイン | position gain | pozícióerősítés |
| 位置検出 | position detection | pozícióészlelés |
| 位置検出器 | position detector | helyzetérzékelő |
| 位置誤差 | position error | pozíció hiba |
| 位置コントローラ | position controller | pozícióvezérlő |
| 一時停止 | pause | szünet |
| 位置指令 | position command | pozíció parancs |
| 位置ずれ | shift | váltás |
| 位置制御 | position control | pozícióvezérlés |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| 位置整定時間 | position setting time | pozíció-beállítási idő |
| 位置追従制御 | Position follow-up control | Pozíciókövető vezérlés |
| 位置パルス | position pulse | impulzus pozíció |
| 位置フィードバック | positioning feedback | pozícionálási visszacsatolás |
| 位置偏差 | position deviation | pozícióeltérés |
| 位置補正 | position adjustment | helyzetbeállítás |
| 一覧 | list | lista |
| 位置ループ | position loop | pozícióhurok |
| 位置ループゲイン | position loop gain | pozíció-hurokerősítés |
| 一致 | Match | Egyezés |
| 一致検出 | Match detection | Egyezés észlelés |
| 一致出力 | match output | összehangolt kimenet |
| 一般CC-Linkマスターユニット | standard CC-Link master module | standard CC-Link mester modul |
| 一般公衆回線 | general public line | általános, nyilvános telefonvonal |
| 一般仕様 | general specifications | általános jellemzők |
| 一般リモートI/Oユニット | standard remote I/O module | standard távoli be-/kimeneti modul |
| 移動量 | travel | úthossz |
| イナーシャ | inertia | inercia |
| イニシャライズ中 | Initializing | inicializál |
| イニシャライズ手順 | initialization procedure | inicializálási eljárás |
| イニシャル交信 | initial communication | kezdeti kommunikáció |
| イニシャル処理 | initial processing | kezdeti feldolgozás |
| イニシャルスタート | initial start | első indítás |
| イニシャルスタートモード | initial start mode | első indítás mód |
| イニシャルデータ処理完了 | Initial data processing complete | kezdeti adatfeldolgozás befejeződött |
| イネーブルスイッチ | enable switch | bekapcsolás |
| イベント通知 | event notification | eseményértesítés |
| イベント発行条件 | event issuance condition | eseménykiadási feltétel |
| イミュニティ試験 | immunity test | immunitásvizsgálat |
| イメージセンサ | image sensor | képszenzor |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| イメージファイル | image file | képfájl |
| 印加電圧 | applied voltage | rákapcsolt feszültség |
| インクリメンタル位置決め | incremental positioning | növekményes pozicionálás |
| インクリメンタルエンコーダ | incremental encoder | növekményes kódoló |
| インクリメンタル検出器ケーブル | incremental encoder cable | növekményes kódoló kábele |
| インクリメンタルシステム | incremental system | növekményes rendszer |
| インクリメンタル同期エンコーダ | incremental synchronous encoder | növekményes szinkron kódoló |
| インクリメンタル方式 | incremental method | növekményes módszer |
| インクリメント | increment | növekmény |
| インクリメント方式 | increment method | növekmény módszer |
| 印刷 | print | nyomtatás |
| 印字 | mark | jelölés |
| インストール | install | telepít |
| インストール手順 | installation procedure | telepítési eljárás |
| インターネット | internet | internet |
| インターネットサービスプロバイダ | internet service provider | internetszolgáltató |
| インターネット接続サービス | internet connection service | internetkapcsolat-szolgáltatás |
| インターフェース | interface | interfész |
| インターレース走査 | interlaced scanning | váltósoros szkennelés |
| インダクタ | inductor | induktor |
| インダクタンス | inductance | induktív ellenállás |
| インダストリアルクリーンルーム | industrial clean room | ipari tisztaszoba |
| インタフェースボード | interface board | interfész kártya |
| インタフェースユニット | interface module | interfészmodul |
| インタプリタ形BASIC | interpretive BASIC | értelmező BASIC |
| インタポレータ | interpolator | interpolátor |
| インタロック | interlock | reteszelés |
| インタロック回路 | interlock circuit | reteszelő áramkör |
| インタロック条件 | interlock condition | reteszelés feltétele |
| インタロック信号 | interlock signal | reteszelési jel |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------------------|---|--|
| インタロック用デバイス | interlock device | reteszeli eszköz |
| イン칭ング | Inching | Előtolás |
| イン칭ング移動量 | inching moving distance | előtolási távolság |
| イン칭ング運転 | inching operation | előtolási művelet |
| インデックス | index | index |
| インデックス修飾 | index modification | indexmódosítás |
| インデックス修飾テーブル | index modification table | indexmódosítás táblázat |
| インデックス修飾デバイス | indexing device | indexelő eszköz |
| インデックス情報 | index information | indexelési információ |
| インデックステーブル | index table | osztóasztal |
| インデックスレジスタ | index register | indexregiszter |
| インデックス列 | index column | indexoszlop |
| インテリ | Intelligent | Intelligens |
| インテリジェント機能スイッチ | intelligent function switch | intelligens funkciókapcsoló |
| インテリジェント機能ユニット | intelligent function module | intelligens funkciómodul |
| インテリジェント機能ユニット異常 | intelligent function module error | intelligens funkciómodul hiba |
| インテリジェント機能ユニット経由 | routing an intelligent function module | intelligens funkciómodul műveletterve |
| インテリジェント機能ユニットスイッチ | intelligent function module switch | intelligens funkciómodul kapcsoló |
| インテリジェント機能ユニット専用命令 | intelligent function module dedicated instruction | intelligens funkciómodulhoz rendelt utasítás |
| インテリジェント機能ユニットデバイス | intelligent function module device | intelligens funkciómodul-eszköz |
| インテリジェント機能ユニットパラメータ | intelligent function module parameter | intelligens funkciómodul paraméter |
| インテリジェント機能ユニットパラメータ一覧 | Intelligent Function Module Parameter List | Intelligens funkciómodul paraméterlista |
| インテリジェント機能ユニットモニタ | intelligent function module monitor | intelligens funkciómodul-felügyelet |
| インテリジェントコミュニケーションユニット | intelligent communication module | intelligens kommunikációs modul |
| インテリジェントデバイス局 | intelligent device station | intelligens eszközállomás |
| インテリジェントデバイスユニット | intelligent device module | intelligens eszközmodul |
| インテリジェントユニット | intelligent module | intelligens modul |
| インテリジェント用バッファ指定(ワード) | Intelligent buffer select (word) | Intelligens pufferválasztás (szó) |
| インテリジェント割り込み | intelligent interrupt | intelligens megszakítás |
| インバータ | inverter | inverter |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------|---------------------|--|---|
| い う | インバータ運転許可 | Enable inverter operation | Inverterművelet engedélyezése |
| | インバータ運転許可信号 | inverter operation enable signal | inverterműködést engedélyező jel |
| | インバータ運転準備完了 | inverter operation ready | inverter üzemkész |
| | インバータ運転中 | inverter running | inverter üzemel |
| | インバータ過負荷遮断 (電子サーマル) | inverter overload rejection (electronic thermal) | inverter túlterhelés elleni védelme (elektronikus/hőmérsékleti) |
| | インバータセットアップソフトウェア | inverter setup software | inverterbeállító szoftver |
| | インバータ部 | inverter part | inverter része |
| | インバータモジュール | inverter module | inverter modul |
| | インバータリセット | inverter reset | inverter visszaállítása |
| | インパクトドロップ | impact drop | ejtésvizsgálat |
| | インパクトドロップ性能 | impact drop performance | ejtésvizsgálati eredmény |
| | インパクト負荷 | impact load | dinamikus terhelés |
| | インパルス スタータ | impulse starter | impulzusindító |
| | インパルス リレー | impulse relay | impulzusrelé |
| | インピーダンス | impedance | impedancia |
| | インピーダンス変換器 | impedance converter | impedancia konverter |
| | インポート | import | importálás |
| | インポジション | in-position | pozíció szerint |
| | インポジション応答時間 | in-position response time | pozíció-elérés válaszideje |
| | インポジション信号 | in-position signal | pozíciójel |
| インポジション範囲 | in-position range | pozíciótartomány | |
| インライン化 | in line | sorokban | |
| ウィザード形式 | wizard style | varázsló stílus | |
| ウィンドウ | window | ablak | |
| ウィンドウ画面 | Window screen | Ablak képernyő | |
| ウェイト幅 | wait band | várakozási zóna | |
| ウエハ | wafer | lapka | |
| ウエルドライン | weld line | hegesztési varrat | |
| ウォッチドグ | Watchdog | Watchdog | |
| ウォッチドグタイマ | watchdog timer, WDT | watchdog időzítő, WDT | |

う
え

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 受入検査 | inspection of in-coming materials | bejövő anyagok vizsgálata |
| 薄型 | thin profile | keskeny profil |
| 渦電流 | eddy current | örvényáram |
| 渦電流損 | eddy current loss | örvényáram-veszteség |
| ウレタンゴム | urethane rubber | uretán gumi |
| 運転 | operating | működés |
| 運転試験 | test of running | próbaüzem |
| 運転準備スイッチ | operation preparation switch | művelet-előkészítő kapcsoló |
| 運転状態 | operating status | üzemállapot |
| 運転速度 | moving speed | mozgási sebesség |
| エア シリンダ | air cylinder | pneumatikus henger |
| エア式 | pneumatic | pneumatikus |
| エアシャワー | air shower | levegőzuhany |
| エアパージ接続口 | air purge connection port | légtelenítő csatlakozóport |
| エアフィルタ | air filter | levegőszűrő |
| 永久磁石 | permanent magnet | állandó mágnes |
| 英数字 | alphanumeric character | alfanumerikus karakter |
| エージング | aging | öregedés |
| 液晶 | liquid crystal | folyadékkristály |
| 液晶モニタ | LCD monitor | LCD monitor |
| エクスポート | export | exportálás |
| エコー | echo | ekhó |
| エッジ | edge | él |
| エッジ強調 | edge enhancement | élkiemelés |
| エッジ検出 | edge detection | él észlelése |
| エッジリレー | edge relay | élvezérelt relé |
| エッチング | etching | maratás |
| エディタ | editor | szerkesztő |
| エディットボックス | edit box | szerkesztődoboz |
| エミッタ | emitter | emitter |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------|-----------------------------------|---|
| え | エミュレータ | emulator | emulátor |
| | エラー | error | hiba |
| | エラー解除 | error reset | hiba-visszaállítás |
| | エラー解除処理時間 | error reset processing time | hiba helyreállítási ideje |
| | エラー解除指令 | error cancel command | hiba-kihagyási parancs |
| | エラー解除選択 | error reset selection | hiba-visszaállítás kiválasztása |
| | エラー解除選択メニュー | error reset selection menu | hiba-visszaállítás kiválasztási menü |
| | エラー解除メニュー | error reset menu | hiba-visszaállítás menü |
| | エラー完了デバイス | error completion device | javított hibák elkészültét jelző eszköz |
| | エラー共通情報 | common error information | általános hibainformáció |
| | エラー共通情報メニュー | common error information menu | általános hibainformáció menü |
| | エラー検出 | error detection | hibaészlelés |
| | エラー項目 | error item | hibaelem |
| | エラーコード一覧 | error code list | hibakód-lista |
| | エラー個別情報 | individual error information | egyéni hibainformáció |
| | エラー個別情報メニュー | individual error information menu | egyedi hibainformáció menü |
| | エラー状況 | error status | hibaállapot |
| | エラー詳細 | error details | hibaadatok |
| | エラー情報 | error information | hibainformáció |
| | エラー情報メニュー | error information menu | hibainformáció menü |
| | エラーチェック | error check | hibaellenőrzés |
| | エラー発生軸 | Axis in which the error occurred | Tengely, ahol a hiba jelentkezett |
| | エラー発生時刻 | error occurred time | hiba jelentkezési ideje |
| | エラー発生中 | error occurring | hiba jelentkezése |
| | エラー判定 | Error judgment | Hibaelbírálás |
| | エラー表示 | error display | hiba kijelző |
| | エラーフラグ | error flag | hibajelzés |
| | エラー分類 | error classification | hiba osztályozása |
| | エラー無効局 | error invalid station | érvénytelen állomás hiba |
| | エラーメッセージ | error messages | hibaüzenetek |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| え | エラーリセット | error reset | hiba-visszaállítás |
| | エラーリセット指令 | error reset command | hiba-visszaállítási parancs |
| | エラーリセット信号 | error reset signal | Hiba-visszaállítási jel |
| | エラー履歴 | error history | hiba előzmény |
| | エラー履歴一覧 | error list | hibalista |
| | エラー履歴一覧メニュー | error list menu | hibalista menü |
| | エラー履歴最新アドレス | Latest error log address | Legfrissebb hibanapló címe |
| | エラー履歴表示 | error log display | hibanapló kijelző |
| | エラー履歴メニュー | error log menu | hibanapló menü |
| | エラー履歴モニタ | error history monitor | hibaelőzmények felügyelete |
| | エリア | area | terület |
| | エリアチェック | area check | területellenőrzés |
| | エレメント | element | elem |
| | 遠隔設定箱 | remote setting box | távoli beállítószekrény |
| | 遠隔操作 | remote control | távoli vezérlés |
| | 遠隔地 | remote location | távoli helyszín |
| | 円弧 | arc | ív |
| | エンコーダ | encoder | kódoló |
| | エンコーダ分解能 | Encoder resolution | Kódoló felbontása |
| | エンコード | encode | kódo |
| 円弧補間 | circular interpolation | körkörös interpoláció | |
| 演算 | calculation | számítás | |
| 演算回路 | operation circuit | üzemi áramkör | |
| 演算周期 | operation period | üzemeltetési időszak | |
| 演算処理 | operation processing | műveleti feldolgozás | |
| エンジニアリングツール | engineering tool | tervező eszköz | |
| エンタルピ | enthalpy | entalpia | |
| エンディアン | endian | Endian | |
| エンティティ | entity | entitás | |
| エンドコード | end code | záró kód | |

え
お

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------|------------------------|------------------------------|
| エンドキャップ | end cap | zárósapka |
| エンド処理 | end processing | feldolgozás befejezése |
| 遠方制御 | remote control | távoli vezérlés |
| エンボシング | embossing | vízjelezés |
| エンボス | emboss | vízjel |
| エンボス模様 | embossment pattern | vízjelminta |
| オイル フィルタ | oil filter | olajszűrő |
| オイルミスト | oil mist | olajköd |
| 応急措置 | emergent measures | új keletű intézkedések |
| 応差距離 | hysteresis | hiszterézis |
| 応答 | response | válasz |
| 応答時間 | response time | válaszidő |
| 応答指定 | response specification | válaszjellemzők |
| 応答性 | responsibility | válaszképesség |
| 往復カム | reciprocating cam | alternáló vezérműtengely |
| 応力 | stress | feszültség |
| オートチューニング | auto tuning | automatikus hangolás |
| オートチューニング応答性 | auto tuning response | automatikus hangolási válasz |
| オートチューニングモード | auto tuning mode | automatikus hangolás mód |
| オートマチック | automatic | automatikus |
| オートメーション | automation | automatizálás |
| オートモード | auto mode | automatikus üzemmód |
| オートロギング | auto logging | automatikus bejelentkezés |
| オーバーシュート | overshoot | túlvezérlés |
| オーバーフロー | overflow | túlcserdulás |
| オーバーホール | overhaul | nagyjavítás |
| オーバーライド | override | túlvezérlés |
| オーバーラップウィンドウ | overlap window | átfedő ablak |
| オーバーレンジ警告 | range-over alarm | tartomány-túllépési riasztás |
| オーバーロード | overload | túlterhelés |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------|-------------------------------|----------------------------|
| お | オーバシュート | overshoot | túlvezérlés |
| | オーバシュート量補正 | Overshoot amount compensation | Túlfutás kompenzációja |
| | オーバヘッド時間 | overhead time | felülvezérlési idő |
| | オーバボルテージカテゴリ | overvoltage category | túlfeszültség kategória |
| | オーバライド | override | túlvezérlés |
| | オーバル歯車式流量計 | oval gear type flow meter | oválkerekes áramlásmérő |
| | オープン | open | nyitott |
| | オープン化 | opening | nyitás |
| | オープン完了信号 | Open completion signal | Befejezési jel megnyitása |
| | オープンコレクタ | open collector | nyitott kollektor |
| | オープンコレクタ回路 | open-collector circuit | nyitott kollektor áramkör |
| | オープンコレクタ出力 | open-collector output | nyitott kollektor kimenet |
| | オープンコレクタタイプ | open-collector type | nyitott kollektor típus |
| | オープンコレクタ方式 | open-collector system | nyitott kollektor rendszer |
| | オープン指示 | open direction | nyitási irány |
| | オープン処理 | open processing | nyitott feldolgozás |
| | オープン方式 | open method | nyitott módszer |
| | オープンモード | open mode | nyitott mód |
| | オープン要求信号 | open request signal | lekérési jel megnyitása |
| | オープンループ | open loop | nyitott hurok |
| | オープンループ制御 | open loop control | nyitott hurkú vezérlés |
| | オーム | ohm | ohm |
| | オーム計 | ohmmeter | ohmmérő |
| | オールデジタル制御 | all digital control | teljes digitális vezérlés |
| | 送り | feed | betáplálás |
| | 送り現在値 | current value of feed | táplálás aktuális értéke |
| | 送りネジ | feed adjustment bolt | adagolásállító anya |
| | 押し出し | extrudate | sajtolás |
| | 押ボタン スイッチ | push-button switch | nyomógombos kapcsoló |
| | オシレート制御 | oscillation control | oszcillációkontroll |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------------|--|---|
| お | お墨付き | authorized, authorization | jogosult, jogosítás |
| | 汚染 | pollution | szennyezés |
| | 汚染物質 | contaminants | szennyezők |
| | オファー | offer | ajánlat |
| | オフィス コンピュータ | office computer | irodai számítógép |
| | オブジェクト | object | objektum |
| | オブジェクトスクリプト | object script | objektumparancs |
| | オプション | option | opció |
| | オプションEEPROMメモリカセット | option EEPROM memory cassette | választható EEPROM memóriakazetta |
| | オプション異常 | option error | opció hiba |
| | オプション機能ボード | option function board | választható funkciókártya |
| | オプション出力端子状態 | option output terminal status | választható kimeneti csatlakozó állapota |
| | オプションスロット | option slot | opcionális nyílás |
| | オプション入力端子状態 | option input terminal status | választható bemeneti csatlakozó állapota |
| | オプション品 | optional item | választható elem |
| | オプション保護カバー | option protective cover | választható védőfedél |
| | オプションメニュー | option menu | opció menü |
| | オプションユニット接続コネクタ | option module connector | választható modulcsatlakozó |
| | オフセット | offset | kiegyenlítés |
| | オフセット・ゲイン設定回数 | offset/gain setting count | kiegyenlítés/erősítés beállítási számláló |
| | オフセット・ゲイン設定状態 | offset/gain setting status | kiegyenlítés/erősítés beállítási állapota |
| | オフセット・ゲイン設定状態信号 | offset/gain setting status signal | kiegyenlítés/erősítés beállítási állapotjel |
| | オフセット・ゲイン値 | offset/gain value | kiegyenlítés/erősítés érték |
| | オフセット・ゲイン調整値指定 | offset/gain adjusted value specification | kiegyenlítés/erősítés érték jellemzői |
| | オフセットゲイン設定回数 | Offset/gain setting count | kiegyenlítés/erősítés beállítási számláló |
| | オフセット指定 | Offset specification | Kiegyenlítés műszaki jellemzői |
| | オフセット設定状態 | offset setting status | kiegyenlítési beállítás állapota |
| | オフセット設定モード | offset setting mode | kiegyenlítési beállítás mód |
| | オフセット設定要求 | offset setting request | kiegyenlítési beállítás kérés |
| | オフセット値 | offset value | kiegyenlítő érték |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| お | オフディレイ時間 | off-delay time | kikapcsolási késleltetés |
| | オフディレイタイマ | off-delay timer | kikapcsolási időzítő |
| | オフ電圧 | off voltage | kikapcsolási feszültség |
| | オフライン | offline | offline |
| | オフラインオートチューニング | offline auto tuning | offline automatikus finomhangolás |
| | オフラインスイッチ | offline switch | offline kapcsoló |
| | オフラインテスト | offline test | offline vizsgálat |
| | オペレータ | operator | operátor |
| | オペレーティングシステム(OS) | Operating System (OS) | Operációs rendszer (OS) |
| | オペレーティングマニュアル | operating manual | üzemeltetési útmutató |
| | 重み付き平均 | weighting average | súlyozott átlag |
| | 親局 | master | master |
| | オリент運転 | orientation operation | orientációs művelet |
| | オリент完了 | orientation completed | tájékozás elkészült |
| | オリент指令 | orientation command | orientációs parancs |
| | オリентステータス | orient status | igazítási állapot |
| | オリент制御 | orientation control | tájékozásvezérlés |
| | オリентミス | orientation fault | orientációs hiba |
| | オリフィス | orifice | nyílás |
| | オルガン | organ | gépelem |
| | 卸 | wholesale | nagykereskedelmi |
| | 音圧レベル | sound pressure level | hangnyomás szintje |
| | 音響カプラ | sound coupler | hangcsatoló |
| | 音声出カユニット | sound output module | hang kimeneti modul |
| | オンディレイタイマ | on-delay timer | bekapcsolási időzítő |
| | オンディレイ動作 | on-delay operation | bekapcsolás késleltető működés |
| | オンデマンド | on-demand | igény szerint |
| | オン電圧 | on voltage | bekapcsolási feszültség |
| | 温度計 | thermometer | hőmérő |
| | 温度センサー | temperature sensor | hőmérsékletszenzor |

お
か

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 温度調節器 | TC, temperature controller | C, hőmérsékletszabályozó |
| 温度調節ユニット | temperature control module | hőmérsékletszabályozó modul |
| 温度特性 | temperature characteristics | hőmérséklet karakterisztika |
| 温度特定 | temperature characteristics | hőmérséklet karakterisztika |
| 温度入力ユニット | temperature input module | hőmérséklet bemeneti modul |
| オンライン | online | online |
| オンラインオートチューニング | online auto tuning | online automatikus hangolás |
| オンライン自動復列 | automatic online return | automatikus online visszatérés |
| オンライン操作 | online operation | online művelet |
| オンラインテスト | online test | online vizsgálat |
| オンラインモード | online mode | online mód |
| オンラインモニタ | online monitor | online felügyelet |
| オンラインユニット交換 | online module change | online modul cseréje |
| カーソル | cursor | kurzor |
| カードリーダー | card reader | kártyaolvasó |
| ガードモニタリング | guard monitoring | védőfelügyelet |
| カーフ | calf | bevágás |
| 外観 | external appearance | külső megjelenés |
| 回帰反射型 | retro-reflective | fényvisszaverő |
| 外径 | outer diameter | külső átmérő |
| 外形図 | outline drawing | körvonalas rajz |
| 外形寸法 | dimensions | méreték |
| 開梱 | unpacking | kicsomagolás |
| 概算見積 | estimate | becslés |
| 開始 | start | indítás |
| 外字 | custom character | egyedi karakter |
| 回数 | times | idők |
| 回生 | regeneration | regeneráció |
| 回生オプション | Regenerative option | Regenerációs lehetőség |
| 回生抵抗器 | regenerative resistor | regeneratív ellenállás |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| か | 回生負荷率 | regenerative load ratio | regeneratív terhelési arány |
| | 回生ブレーキ | regenerative brake | visszatápláló fék |
| | 回生ユニット | regeneration module | regeneratív modul |
| | 回線 | line | vonal |
| | 改善率 | improvement rate | javítási arány |
| | 解像度 | resolution | felbontás |
| | 外注品 | purchased parts | beszerzett alkatrészek |
| | 回転 | rotation | forgás |
| | 回転子 | rotor | rotor |
| | 回転スイッチ | rotating switch | forgókapcsoló |
| | ガイドライン | guide line | jelzővonal |
| | ガイドレーザ | guide laser | irányzólézer |
| | 開発 | development | fejlesztés |
| | 外部運転 | external operation | külső művelet |
| | 外部機器 | external device | külső eszköz |
| | 外部故障 | external failure | külső hiba |
| | 外部故障診断 | external troubleshooting | külső problémamegoldás |
| | 外部故障診断ユニット | external failure diagnostics module | külső hibadiagnosztikai modul |
| | 外部出力 | external output | külső kimenet |
| | 外部仕様書 | functional specification | funkcionális jellemzők |
| | 外部トリガ | external trigger | külső aktiválás |
| | 外部入力 | external input | külső bemenet |
| | 外部配線 | external wiring | külső huzalozás |
| | 外部表示ユニット | external display module | külső kijelző modul |
| | 外部要因 | external factor | külső tényező |
| | 概要 | overview | ellenőrzés |
| | 解列 | disconnection | leválasztás |
| | 回路 | electrical circuit | elektromos áramkör |
| | 回路構成 | circuit structure | áramkör felépítése |
| | 回路図 | ladder diagram | létradiagram |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------|-----------------------|------------------------------------|--|
| か | カウンタ | counter | számláló |
| | カウンタ機能選択 | Counter Function Selection | Számlálófunkció-választás |
| | カウンタ機能選択モニタ | counter function selection monitor | számlálófunkció-választás felügyelet |
| | カウンタ形式 | counter type | számláló típusa |
| | カウンタ形式モニタ | counter type monitor | számlálótípus-felügyelet |
| | カウンタ値一致 | counter value match | számlálóérték egyezik |
| | カウンタ値小 | counter value small | számlálóérték kicsi |
| | カウンタ値大 | counter value large | nagy számlálóérték |
| | カウンタユニット | counter module | számlálómodul |
| | カウント | count | impulzusszám |
| | カウントイネーブル指令 | count inable command | számlálást letiltó parancs |
| | カウント式 | Count type | Számlálás típusa |
| | カウント式原点復帰 | count type home position return | számláló típusa az alaphelyzetbe való visszatéréshez |
| | カウント数 | number of count | Beütések száma |
| | カウントソース選択 | Count Source Selection | Számlálóforrás választása |
| | カウント値 | count value | számlálóérték |
| | 過回生 | excessive regeneration | túlzott regeneráció |
| | 価格折衝 | price negotiation | ártárgyalás |
| | 化学的洗浄 | chemical cleaning | vegyi tisztítás |
| | 書込み | write | írás |
| | かぎ針 | crochet needle | horgolótű |
| | 可逆運転 | reversible operation | megfordítható működés |
| | 可逆コンバータ | reversible converter | reverzibilis számláló |
| | 拡散反射型 | diffuse-reflective | diffúz-szórt |
| | 角周波数 | angular frequency | szögfrekvencia |
| | 拡大図 | enlarged view | nagyított nézet |
| | 拡大表示 | enlarged display | kinagyított képernyő |
| 拡張子 | extension | bővítés | |
| 拡張ベースユニット | extension base module | bővítő alapmodul | |
| 角度 | angle | szög | |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------|--------------------|---|---|
| か | 確認 | confirm | megerősítés |
| | 確立 | establishment | intézmény |
| | 確率限界 | limit of probability | valószínűséghatár |
| | 確率変数 | random variables | véletlen változók |
| | 下限 | lower limit/bottom limit | alsó határérték/felső határérték |
| | 下限ストロークリミット | lower stroke limit | alsó löket-határérték |
| | 加減速 | acceleration/deceleration | gyorsítás/lassítás |
| | 加減速時間設定範囲外 | acceleration/deceleration time setting out of range | gyorsítás/lassítás időbeállítása tartományon kívül esik |
| | 加減速方式 | acceleration/deceleration method | gyorsítási/lassítási eljárás |
| | 下限リミットスイッチ | lower limit switch | alsó végálláskapcsoló |
| | 加工機 | machinery | berendezés |
| | かご形モータ | squirrel-cage motor | kalitkás motor |
| | かご形誘導電動機 | squirrel-cage induction motor | kalitkás indukciós motor |
| | かご形誘導モータ | squirrel-cage induction motor | kalitkás indukciós motor |
| | 火災 | fire | tűz |
| | 華氏 | °F | °F |
| | 下死点 | bottom-dead-center | alsó holtpont |
| | かしめる | caulking | tömítés |
| | 過剰在庫 | excessive inventory | készlettúllépés |
| | 仮数部 | mantissa | mantissza |
| | カスケード接続 | cascade connection | kaszkádkapcsolás |
| | カスケードモード | cascade mode | kaszkád mód |
| | ガスケット | gasket | tömszelence |
| | ガススプリング | gas spring | gázrugó |
| | カスタマイズ性 | customizability | testre szabható |
| | カスタムLSI | custom LSI | egyedi LSI |
| | カスタム品 | customized product | egyedi termék |
| | 化成処理 | chemical conversion coating | kémiai konverziós bevonat |
| 画素 | pixels | képpontok | |
| 仮想CPUユニット | virtual CPU module | virtuális CPU modul | |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| か | 画像形式 | image format | képformátum |
| | 加速時定数 | Acceleration time constant | gyorsítási időállandó |
| | 加速度 | acceleration | gyorsítás |
| | 加速トルク | Acceleration torque | Gyorsítási nyomaték |
| | 型式 | Model | Típus |
| | 型番 | model number | típusszám |
| | 形名 | model | típus |
| | カッター | cutter | vágó |
| | カット電圧 | cut-off voltage | határfeszültség |
| | カップリング | coupling | összekötő |
| | カテゴリワークスペース | category workspace | kategória munkahely |
| | 過電圧 | overvoltage | túlfeszültség |
| | 過電流 | over current | túláram |
| | 過渡 | transient | tranzien |
| | 可とうケーブル | flexible cable | rugalmas kábel |
| | 稼働時間 | operation hours | üzemórák |
| | 可動範囲 | Movable range | Mozgatható tartomány |
| | 稼働率 | operating ratio | üzemtényező |
| | 角縫い | corner stitching | saroköltés |
| | 金型 | metallic mold | fémforma |
| | 加熱 | heating | fűtés |
| | カバー取付けねじ | cover mounting screw | fedélrögzítő-csavar |
| | 過負荷 | overload | túlterhelés |
| | 過不足 | overplus and shortage | többlet és hiány |
| | 可変長 | Variable length | Változtatható hossz |
| | かま | hook | horog |
| | カム | cam | vezérműtengely |
| | カム曲線 | cam curve | vezérműtengely-görbe |
| カム曲線特性値 | cam curve characteristic value | excentergörbe karakterisztikája | |
| カム軸 | cam shaft | vezérműtengely | |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------|---------------------------------|------------------------------------|
| か | カムスイッチ | cam - operated switch | excenter - működtetésű kapcsoló |
| | カムデータ | cam data | excenter adat |
| | カム方式 | cam method | vezérműtengelyes módszer |
| | カメラ | camera | kamera |
| | カメラケーブル | camera cable | kamerakábel |
| | カメラ増設ユニット | camera extension module | kameratoldal modul |
| | カメラ電源 | camera power supply | kamera tápellátása |
| | 画面 | screen | képernyő |
| | 下面図 | bottom view | alulnézet |
| | カラー処理 | color processing | színfeldolgozás |
| | カラー濃淡処理 | color shade-scale processing | színskála-feldolgozás |
| | 仮規格 | tentative standards | kísérleti normák |
| | 仮仕様 | tentative specifications | kísérleti jellemzők |
| | ガルバノ | Galvano | Galvano |
| | ガルバノスキャナ | Galvano scanner | Galvano szkennер |
| | カレンダー更新処理時間 | calendar update processing time | naptárfrissítés feldolgozási ideje |
| | カレントディレクトリ | current directory | aktuális könyvtár |
| | カレントループ | current loop | áramhurok |
| | 間隔 | space | tér, szóköz |
| | 換気制御 | ventilation control | szellőzésvezérlés |
| | 環境 | environment | környezet |
| | 勧告書 | recommendations | ajánlások |
| | 監視 | monitoring | felügyelet |
| | 監視画面 | monitor screen | felügyeleti képernyő |
| | 監視時間 | monitor time | felügyeleti idő |
| | 干渉領域 | interference area | interferenciaterület |
| | 関数 | function | funkció |
| | 完成品 | final Product | végtermék |
| | 慣性モーメント | moment of inertia | tehetetlenségi nyomaték |
| | 乾燥炉 | drying oven/Kiln | szárítókemence/sütő |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------|--------------------------------|---|
| 感電 | electric shock | áramütés |
| 感度 | sensitivity | érzékenység |
| 管理外ユニット | non-controlled module | nem vezérelt modul |
| 管理局 | control station | vezérlőállomás |
| 管理工程図 | process flow chart for control | folyamat-állapotábra a vezérléshez |
| 管理システム | management system | kezelési rendszer |
| 管理者 | manager | vezető |
| 管理図 | management diagram | kezelési ábra |
| 管理水準 | management level | kezelési szint |
| 管理外れ | out of control | nem vezérelhető |
| 管理ユニット | controlled module | vezérelt modul |
| 完了 | Completed | Kész |
| ギア | gear | hajtás |
| ギアバックラッシュ | gear backlash | fogaskerék-holtjáték |
| ギア比 | Gear ratio | Áttételi viszony |
| キーウインドウ | key window | billentyűzetablak |
| キーコードスイッチ | key code switch | kulcskód kapcsoló |
| キー操作 | key operation | kulcsművelet |
| キープ アライブ回路 | keep alive circuit | keep alive (kapcsolatellenőrző) áramkör |
| キーボード | keyboard | billentyűzet |
| キーボード入力 | keyboard entry | bevitel a billentyűzetről |
| キーワード | keyword | kulcsszó |
| キーワード登録 | keyword registration | kulcsszó regisztrálása |
| 機械系 | mechanical system | mechanikus rendszer |
| 機械原点 | mechanical origin | mechanikus eredet |
| 機械指令 | Machinery Directive | Gépekre vonatkozó irányelv |
| 機械装置 | machinery | berendezés |
| 機械端 | load side | terhelési oldal |
| 規格品 | standard product | szabványos termék |
| 危険 | dangerous | veszélyes |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----|------------|--|--|
| No. | 危険物 | dangerous goods | veszélyes termékek |
| | 危険物取扱基準 | rules for handling dangerous materials | veszélyes anyagok kezelésére vonatkozó szabályok |
| | 機種 | model | típus |
| | 機種切替 | model changeover | modellváltás |
| | 期首在庫 | initial inventory | kezdeti készlet |
| | 基準軸速度 | Reference axis speed | Referenciatengely sebessége |
| | 基準値 | reference value | referenciaérték |
| | 基準点 | reference point | referenciapont |
| | 基数 | radix | radix |
| | キズ検知 | flaw detection | hibaészlelés |
| | 軌跡 | Locus | Hely |
| | 規定範囲 | specified range | megadott tartomány |
| | 起動 | start up | indítás |
| | 起動条件 | Start condition | Indítási feltétel |
| | 起動スイッチ | start-up switch | indító kapcsoló |
| | 起動設定スイッチ | start-up setting switch | indítás-beállító kapcsoló |
| | 起動速度 | startup speed | indítási sebesség |
| | 起動入力設定スイッチ | start-up input setting switch | indítás bemenet-beállító kapcsoló |
| | 輝度調整 | change brightness | fényerő módosítása |
| | 機能 | function | funkció |
| | 機能一覧 | function list | funkciólista |
| | 機能ユニット | function module | funkciómodul |
| | 基板 | substrate | hordozó |
| | 基板実装 | PC board implementation process | PC kártya behelyezési eljárása |
| | 基本回路 | basic circuit | alap áramkör |
| | 基本仕様書 | system specification | rendszerjellemezők |
| | 基本ベースユニット | main base module | fő alapmodul |
| | 基本ユニット | main module | fő modul |
| | 期末在庫 | ending inventory | zárókészlet |
| | ギヤードモータ | geared motor | hajtóműmotor |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| 電 | 逆起電力 | counter-electromotive force | ellenelektromos erő |
| | 逆止弁 | check valve | visszacsapószelep |
| | 逆相 | reversed phase | fordított fázis |
| | 逆転 | reverse rotation | ellenirányú forgás |
| | 逆動作 | reverse action | fordított művelet |
| | 逆方向 | negative direction | negatív irány |
| | キャッシュメモリ | cache memory | gyorsítótár |
| | キャラクタ | character | karakter |
| | キャラクタジェネレータ | character generator | karaktergenerátor |
| | キャラクタゼネレータ | character generator | karaktergenerátor |
| | キャラクタ部 | character area | karakterterület |
| | キャリア | carrier | hordozó |
| | キャリア周波数 | carrier frequency | vivőfrekvencia |
| | キャリアバンド | carrier band | hordozósáv |
| | キャリーフラグ | carry flag | átviteljelző bit |
| | キャンセル | cancel | mégsem |
| | 給水源 | water source | vízellátás |
| | 吸着 | suction | szívás |
| | 吸着確認 | confirmation of suction | szívás megerősítése |
| | 給電 | Power supply | Tápellátás |
| | 強アルカリ | strong alkali | erős lúg |
| | 強化プラスチック | reinforced plastics | megerősített műanyag |
| | 供給 | supply | tápellátás |
| | 競合メーカー | competitive opponent | versenytárs |
| | 強酸性物質 | strong acidic substances | erősen savas anyagok |
| | 共振周波数 | resonance frequency | rezonanciafrekvencia |
| | 行数 | No. of lines | Sorok száma |
| | 強制終了 | forced termination | kényszerített megszakítás |
| | 強制出力 | forced output | kényszerített kimenet |
| | 強制停止 | Forced stop | Kényszerleállítás |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----|------------|---|--|
| 0# | 共通 | common | közös |
| | 共通接地 | common grounding | közös földelés |
| | 共通設定 | common setup | közös beállítás |
| | 共通設定データ | common setting data | közös beállítási adat |
| | 強誘電体メモリ | FeRAM, ferroelectric random access memory | FeRAM, ferroelektromos memória-áramkör |
| | 共用接地 | shared grounding/joint grounding | megosztott földelés/összekötő földelés |
| | 許可 | Allow | Megengedett |
| | 局 | station | állomás |
| | 局数 | Station count | Állomás impulzusszáma |
| | 極数 | pole number | pólusszám |
| | 極性 | polarity | polaritás |
| | 極性反転 | reversed polarity | fordított polaritás |
| | 局番 | station No. | állomás száma |
| | 局番切り換えスイッチ | change station No. switch | állomásszám váltókapcsoló |
| | 局番設定スイッチ | station No. setting switch | állomásszám-beállító kapcsoló |
| | 許容回転数 | Allowable speed | Megengedett sebesség |
| | 許容値 | tolerance | tűrés |
| | 許容範囲 | permitted range | megengedett tartomány |
| | 距離 | distance | távolság |
| | 距離設定型 | fixed-distance | rögzített távolság |
| | 距離調整 | adjust distance | beállítási távolság |
| | 切換 | switching | kapcsolás |
| | 切替スイッチ | selector(switch) | választó(kapcsoló) |
| | 切欠け | notch | bemetszés |
| | 切目 | incision | bemetszés |
| | キロ | km | km |
| | 記録フォーマット | recording format | rögzítési formátum |
| | キログラム | kg | kg |
| | 緊急スイッチ | emergency switch | vészleállító kapcsoló |
| | 緊急停止 | emergency stop | vészleállítás |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 禁止 | Disable | Kikapcsolás |
| 近接 | proximity | közelítés |
| 近接スイッチ | proximity switch | közelítéskapcsoló |
| 金属 | metal, metal object | fém, fémtárgy |
| 金属疲労 | metal fatigue | fém kifáradása |
| 近点ドグ | limit switch for near point | végálláskapcsoló a közeli ponthoz |
| 均等 | equalizing | kiegyenlítő |
| 近傍通過 | close passage/fly-by | zárt átjáró/fly-by |
| くし形配線カバー | comb-shaped wiring cover | bordázott vezetékburkolat |
| 組み立て | assembly | összeszerelés |
| 組立公差 | fitting tolerance | illesztési tűrés |
| 組立図 | assembly drawing | összeszerelési rajz |
| 組立ライン | assembly line | összeszerelősor |
| クライアント | client | kliens |
| クライアント側 | client side | kliensoldal |
| グラウンドスタッド | ground stud | földelőcsap |
| クラス | class | osztály |
| クラッチ | clutch | tengelykapcsoló |
| クラッド | cladding | fémbevonat |
| グラフ | graph | grafikon |
| グラフィックオペレーションターミナル | Graphic Operation Terminal, GOT | Grafikus operátor terminál (GOT) |
| グラフィックス表示 | graphics display | grafikus kijelző |
| グラウンドループ | ground loop | földhurok |
| クランプ | clamp | befogó |
| クランプ金具 | clamp fitting | rögzítőszerelvény |
| クランプダイオード | clamp diode | szupresszor dióda |
| クリア | clear | tiszta |
| クリアモード | clear mode | törlési mód |
| クリーニング用フロッピーディスク | floppy disk for cleaning | tisztító mágneslemez |
| クリープ速度 | creep speed | kúszási sebesség |

く
け

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------|------------------------|---------------------------------|
| クリープ防止軸受 | anti-creep bearing | megcsúszásbiztos csapágyazás |
| クリーンルーム | clean room | tisztaszoba |
| グリス | lubrication oil/grease | kenőolaj/-zsír |
| クリック | click | kattintás |
| グリッド | grid | rács |
| グループ指定 | specified group | megadott csoport |
| グループ数 | number of groups | csoportok száma |
| グレイコード | Gray code | Gray-kód |
| グレイアウト | grayout | szürkén |
| グレイ処理 | Grayscale processing | Szürkeskála feldolgozása |
| クレーン | Crane | Daru |
| クローズ | close | zár |
| クローズ指示 | close indication | kijelzés bezárása |
| クローズ処理 | close processing | feldolgozás zárása |
| クローズドループ制御 | closed loop control | zárt hurkú vezérlés |
| グローバルセクション | global section | globális rész |
| グローバルデバイス | global device | globális eszköz |
| グローバル変数 | global variable | általános változó |
| クロスケーブル | crossing cable | keresztkötésű kábel |
| クロック | clock | óra |
| クロック周波数 | clock frequency | órajel |
| クロム酸 | chromic acid | krómsav |
| 計器 | metering instrument | mérőberendezés |
| 蛍光灯 | fluorescent | fluoreszcens |
| 警告 | warning | figyelmeztetés |
| 計算機リンクユニット | computer link module | számítógép adatkapcsolati modul |
| 計算式 | calculation formula | számítási képlet |
| 傾斜 | oblique (tilt) | ferde (dőlés) |
| 形状 | shape | alak |
| 係数 | coefficient | tényező |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|---------------|------------------------------|---------------------------------------|
| け | 計数速度 | counting speed | számlálási sebesség |
| | 計装 | instrumentation | műszerezettség |
| | 携帯電話 | cellular phone, mobile phone | mobiltelefon, mobil |
| | 系統図 | system diagram | rendszerábra |
| | 警報 | alarm | riasztás |
| | 経由 | via | keresztül |
| | ゲイン | gain | erősítés |
| | ゲイン切換え | gain switching | erősítés kapcsolása |
| | ゲインサーチ | Gain search | Erősítés keresése |
| | ゲイン指定 | Gain specification | Erősítés jellemzői |
| | ゲイン設定状態 | gain setting status | erősítés beállítási állapota |
| | ゲイン設定モード | gain setting mode | erősítés beállítási mód |
| | ゲイン設定要求 | gain setting request | erősítés beállítás kérés |
| | ゲイン値 | gain value | erősítés érték |
| | ゲージ | gauge | mérőeszköz |
| | ゲージ圧 | gauge pressure | manometrikus nyomás |
| | ゲージ圧力 | gauge pressure | manometrikus nyomás |
| | ケース | case | burkolat |
| | ゲート | gate | kapu |
| | ゲートアレー | gate array | kaputömb |
| | ゲートターンオフサイリスタ | gate turnoff thyristor | vezérlőjellel kikapcsolható tirisztor |
| | ゲートバルブ | gate valve | tolózár |
| | ケーブル | cable | kábel |
| | ケーブルカッタ | cable cutter | kábelvágó |
| | ケーブル仕様 | cable specifications | kábel műszaki jellemzői |
| | ケーブル線 | cable | kábel |
| | ケガ | injury | sérülés |
| | 桁 | digit | számjegy |
| | 桁数 | digit count | számjegyek száma |
| | 結合 | merge | összeolvadás |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------|---|------------------------------------|
| け | 結合ノイズ | coupling noise | kapcsolási zaj |
| | 結線図 | connection diagram | bekötési rajz |
| | 欠相 | open phase | nyitott fázis |
| | 欠測 | missing | hiányzik |
| | 欠品 | faulty component | hibás komponens |
| | 欠落 | missing | hiányzik |
| | 結露 | dew formation | páralecsapódás |
| | 下落試験 | dropping test | leejtéses vizsgálat |
| | ゲルタイム | gel time | gél idő |
| | 現行品 | current product | aktuális termék |
| | 現在値 | present value (PV) | aktuális érték (PV) |
| | 現在位置 | current position | aktuális pozíció |
| | 現在地 | current location | aktuális helyszín |
| | 原材料 | raw material | nyersanyag |
| | 検査員 | inspector | ellenőr |
| | 研削 | grinding | köszörülés |
| | 研削盤 | grinding machine | köszörűgép |
| | 原産地証明 | certificate for original production place | eredeti gyártási hely tanúsítványa |
| | 減磁 | demagnetization | lemágnesezés |
| | 検収 | acceptance test | átvételi vizsgálat |
| | 検出 | detected | észlelve |
| | 検出器 | encoder | kódoló |
| | 検出器分解能 | Encoder Resolution | Kódoló felbontása |
| | 検出距離 | detecting distance | észlelési távolság |
| | 検出領域 | detection zone | észlelési zóna |
| | 原図 | original diagram | eredeti diagram |
| | 減速 | deceleration | lassítás |
| | 減速機 | reducer | reduktor |
| | 減速時定数 | Deceleration time constant | lassítási időállandó |
| | 減速比 | speed-reduction rate | sebességcsökkentési arány |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------|--------------------------------------|---|
| 現地化 | localization | honosítás |
| 現地生産 | local production | helyi gyártás |
| 現地調達率 | local purchase rate | lokális beszerzési ráta |
| 限定反射型 | definite-reflective | definitív-reflektív |
| 原点 | Home position | Alaphelyzet |
| 原点アドレス | HP address/home position address | HP cím/alaphelyzet címe |
| 原点シフト量 | home position shift distance | alaphelyzet eltolási távolsága |
| 原点復帰 | home position return | visszatérés alaphelyzetbe |
| 原点復帰モード | home position return mode | visszatérés alaphelyzetbe mód |
| 検討 | discussion | megbeszélés |
| 現品 | actual goods | aktuális termékek |
| 現品調査 | actual goods inspection | aktuális termékellenőrzés |
| 研磨盤 | muller | járókerék |
| 弧 | arc | ív |
| コア | core | mag |
| コイル | coil | tekercs |
| 高解像度 | high-resolution | nagyfelbontású |
| 高感度 | high sensitivity | nagy érzékenységű |
| 交換部品 | replacement parts | pótalkatrészek |
| 高輝度 | high intensity | nagy intenzitás |
| 工業所有権 | industrial right | ipari jog |
| 工具 | tool | szerszám |
| 光源 | light source | fényforrás |
| 公差 | tolerance | tűrés |
| 光軸 | beam axis | huroktengely |
| 高周波 | high frequency | nagyfrekvenciás |
| 高周波近接スイッチ | high frequency proximity | nagyfrekvenciás közelség |
| 工順表 | list of processes | folymatlista |
| 工場出荷設定オフセット値 | factory default setting offset value | gyárilag beállított kiegyenlítési érték |
| 工場出荷設定ゲイン値 | factory default setting gain value | gyárilag beállított erősítési érték |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------|-------------------------------|--|
| 交信相手機器 | external device | külső eszköz |
| 交信データ | communication data | kommunikációs adat |
| 工数 | working hours | munkaórák |
| 校正 | calibration | kalibrálás |
| 合成 | compose | összeállítás |
| 高精細モード | fine mode | finom üzemmód |
| 合成速度 | synthetic rate | szintetikus arány |
| 構成マスター | component master | komponensvezérlő |
| 構造 | structure | szerkezet |
| 拘束 | restriction | korlátozás |
| 高速 | high-speed | nagysebességű |
| 高速回転 | high speed revolution | nagy fordulatszám |
| 高速カウンタコンパレータ | high-speed counter comparator | nagy sebességű számláló összehasonlító áramkör |
| 高速カウンタユニット | high speed counting module | nagysebességű számlálómodul |
| 高速サンプリング率 | high-speed sampling rate | nagy mintavételi sebesség |
| 高速入力ユニット | high-speed input module | nagysebességű bemeneti modul |
| 高速リンクユニット | high-speed link module | nagysebességű adatkapcsolati modul |
| 交代制 | shifting system | váltórendszer |
| 高調波 | harmonics | harmonikus |
| 行程 | stroke | löket |
| 工程管理 | process control | folyamatvezérlés |
| 工程図 | process diagram | műveleti ábra |
| 高電圧 | high voltage | nagyfeszültség |
| 光電管スイッチ | photoelectric tube switch | fotocellás kapcsoló |
| 光電スイッチ | optoelectronic switch | optoelektronikus átkapcsoló |
| 購入検査 | receiving inspection | átvételi ellenőrzés |
| 購買仕様書 | purchase specification | vásárlási jellemzők |
| 購買マニュアル | purchase manual | beszerzési útmutató |
| 合弁企業 | joint-ventured enterprise | közös vállalat |
| 効率 | efficiency | hatásfok |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------|------------------------|-------------------------|
| 2 | 交流 | AC | AC |
| | コーティング | coating | bevonat |
| | コード | code | kód |
| | コード種別 | Code type | Kódtípus |
| | コード長 | code length | kódhossz |
| | コールドスタート | cold start | hidegindítás |
| | 互換 | compatibility | kompatibilitás |
| | 互換性 | compatibility | kompatibilitás |
| | 子局 | slave station | slave állomás |
| | コギング | cogging | összekapcsolás |
| | 誤組み付け | improper assembly | helytelen összeszerelés |
| | 誤差 | margin of error | hibatűrés |
| | 誤差過大 | Error excessive | Túl nagy eltérés |
| | ゴシック | gothic | gótikus |
| | 誤出力 | incorrect output | hibás kimenet |
| | 故障 | failure | hiba |
| | コスト | cost | költség |
| | 個性化 | individuation | individualizáció |
| | 固定金具 | fixing bracket | rögzítőkonzol |
| | 固定子鉄心 | stator core | állórészvastest |
| | 固定値 | fixed value | rögzített érték |
| | 固定長 | Fixed length | Rögzített hossz |
| | 固定ネジ | mounting screw | rögzítőcsavar |
| | 固定比率 | fixed ratio | rögzített arány |
| | 誤動作 | malfunction | meghibásodás |
| | 誤入力 | incorrect input | hibás bemenet |
| | コネクション | connection | csatlakozás |
| | コネクション情報 | connection information | csatlakozási információ |
| | コネクション数 | number of connections | csatlakozások száma |
| | コネクション番号 | connection number | csatlakozási kód |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------------|---|--|
| コネクション別状態 | Status of each connection | Az egyes csatlakozók állapota |
| コネクションレス | connectionless | csatlakozás nélkül |
| コネクタ | connector | csatlakozó |
| コネクタ/端子台変換ユニット | connector/terminal block converter module | csatlakozó/sorkapocs konvertermodul |
| コネクタ/端子台変換ユニット用ケーブル | cable for connector/terminal block converter module | csatlakozó/sorkapocs konvertermodul kábele |
| コネクタ固定ネジ | connector fixing screw | csatlakozórögzítő-csavar |
| コネクタ取付けネジ | connector screw | csatlakozócsavar |
| コネクタピン | connector pin | csatlakozótű |
| コネクタ部 | connector part | csatlakozó része |
| コネクタ側 | connecting side | csatlakozó oldal |
| 誤配線 | incorrect wiring | hibás huzalozás |
| コピー | copy | másolás |
| コピー元 | copy source | forrás másolása |
| コピー元データ一覧 | copy source data list | forrás adatlistájának másolása |
| コピー元プロジェクト | copy source project | forrásprojekt másolása |
| 個別 | individual | egyéni |
| コマンド | command | parancs |
| コマンド入力監視タイマ | command input monitoring timer | parancsbemenet felügyeleti időzítője |
| ゴムハンマー | rubber hammer | gumikalapács |
| コメント | comment | megjegyzés |
| コメントグループ | comment group | megjegyzéscsoport |
| コメントステートメント | comment statement | megjegyzés-működési utasítás |
| コメント点数 | number of comment points | megjegyzési pontok száma |
| コメント入力 | comment input | megjegyzés hozzáadása |
| コメント容量 | comment capacity | megjegyzés kapacitás |
| コモン | common | közös |
| コモン構成 | common configuration | közös konfigurálás |
| コモン線 | common line | közös vonal |
| コモン端子 | common terminal | közös kapocs |
| コモン方式 | wiring method for common | közös huzalozási módszerek |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| コモンメモリ領域 | common memory area | közös memóriaterület |
| コモンモード除去比 | common mode rejection ratio | közös mód zárolási aránya |
| コモンモードノイズ | common mode noise | közös üzemmód zaja |
| コリメートレンズ | collimator lens | kollimátor lencse |
| コレクタ | collector | kollektor |
| コロナ放電 | corona discharge | koronakisülés |
| コンスタントスキャン | constant scan | konstans szkennelés |
| コンソール | console | konzol |
| コンソール接続 | console connection | konzol csatlakozás |
| コンダクタ | conductor | vezeték |
| コンタクタ形電磁継電器 | contactor type electromagnetic relay | érintkező típusa elektromágneses relé |
| コンテナアプリケーション | container application | tároló alkalmazás |
| コンデンサ | condenser | kondenzátor |
| コンデンサ運転形モータ | capacitor operation type motor | üzemi kondenzátoros motor |
| コンデンサ回生 | capacitor regeneration | kondenzátor regeneráció |
| コンデンサ帰還 | capacitor feedback | kondenzátor visszacsatolás |
| コンデンサ始動 | capacitor start | kondenzátor indítása |
| コンデンサバックアップ | capacitor backup | kondenzátor memória |
| コンデンス縫い | capacitor stitch | sűrű öltés |
| コントラスト | contrast | kontraszt |
| コントラスト調整 | contrast setting | kontraszt beállítása |
| コントラスト調整メニュー | Contrast menu | Kontraszt menü |
| コントローラ | controller | vezérlő |
| コントローラ内蔵型 | controller-integrated type | vezérlővel integrált típus |
| コントロールI/O | control I/O | vezérlés be-/kimenet |
| コントロール出力信号 | control output signals | vezérlés kimeneti jelei |
| コントロールデータ | control data | vezérlési adat |
| コントロールバルブ | control valve | vezérlőszelep |
| コントロール範囲 | controller value range | vezérlő értéktartomány |
| コントロール範囲 下限値 | controller range lower | vezérlő alsó tartománya |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------------------|---|--|
| コントロール範囲 上限値 | controller range upper | vezérlő felső tartománya |
| コンバータ | converter | konverter |
| コンバータ過負荷遮断(電子サーマル) | converter overload rejection (electronic thermal) | konverter túlterhelés elleni védelme (elektronikus/hőmérsékleti) |
| コンバータ出力電圧 | converter output voltage | konverterről kimenő feszültség |
| コンバータ出力電圧ピーク値 | converter output voltage peak value | konverter kimeneti feszültségcsúcs-értéke |
| コンバータ動作中 | converter is operating | konverter üzemel |
| コンバータ部 | converter part | konverter része |
| コンバータモジュール | converter module | konverter modul |
| コンパイル | compilation | fordítás |
| コンパクトフラッシュカード | CF card | CF kártya |
| コンピュータレベル | computer level | számítógépes szint |
| コンフィギュレータ | configurator | konfiguráló |
| コンプリメンタリ | complementary | komplementer |
| コンプレッサー | compressor | kompresszor |
| コンベア | conveyor | szállítómű |
| 梱包 | packing | csomagolás |
| コンポジットビデオ | composite video | kompozit videó |
| コンポジットビデオケーブル | composite video cable | kompozit videokábel |
| コンポジットビデオ信号 | composite video signal | kompozit videojel |
| サーキットプロテクタ | circuit protector | áramkörvédő |
| サージ | surge | lökőfeszültség |
| サージアブソーバ | surge absorber | túlfeszültségvédő |
| サージアブソーバー | surge absorber | túlfeszültségvédő |
| サージイミュニティ EN61000-4-5 | Surge immunity EN61000-4-5 | EN 61000-4-5 túlfeszültségvédelem |
| サージ吸収素子 | surge-absorber | túlfeszültségvédő |
| サージ吸収用ダイオード | surge absorbing diode | túlfeszültségvédelmi dióda |
| サージキラー | surge killer | túlfeszültségvédő |
| サージ電圧 | surge voltage | lökőfeszültség |
| サージ電圧抑制フィルタ | surge voltage suppression filter | túlfeszültségvédelmi szűrő |
| サージノイズ | surge noise | impulzus zaj |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------|--|---|
| さ | サージング現象 | surging phenomenon | feszültségimpulzus-jelenség |
| | サーバ | server | szerver |
| | サーバ側 | server side | szerveroldal |
| | サービス間隔時間 | service interval time | karbantartási intervallum ideje |
| | サービス間隔測定ユニット | service interval measurement module | szervizelési időtartamot mérő modul |
| | サービス処理 | service processing | szervizelés |
| | サービス処理回数指定 | (specified) service process execution amount | (megadott) szervízfolyamat végrehajtási száma |
| | サービス処理時間 | service process time | karbantartási idő |
| | サービス処理時間指定 | (specified) service process time | (megadott) karbantartási idő |
| | サーボ | servo | szervo |
| | サーボアラーム | Servo alarm | Szervo riasztás |
| | サーボアンプ | servo amplifier | szervoerősítő |
| | サーボアンプ種別 | servo amplifier type | szervoerősítő típusa |
| | サーボアンプ接続情報 | servo amplifier connection data | szervoerősítő csatlakozási adat |
| | サーボ応答性 | servo response | szervoválasz |
| | サーボオフ | servo off | szervo kikapcsolása |
| | サーボオン | servo-on | szervo bekapcsolása |
| | サーボオン信号 | Servo ON signal | Szervo BE jel |
| | サーボ機構 | servo-mechanism, servo-controller | szervomechanizmus, szervovezérlő |
| | サーボ強制停止 | servo forced stop | szervo kényszerleállítása |
| | サーボシステム | servo system | szervorendszer |
| | サーボ制御 | servo control | szervovezérlés |
| | サーボドライブユニット | servo drive module | szervohajtás modul |
| | サーボパラメータ | servo-parameter | szervo paraméter |
| | サーボプログラム | servo program | szervoprogram |
| | サーボモータ | servo-motor | szervomotor |
| | サーボモータ回転速度 | servo motor speed | szervomotor sebessége |
| | サーボユニット | servo module | szervo modul |
| | サーボロック | servo lock | szervozár |
| | サーマル異常 | thermal error | hőmérsékleti hiba |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------------|---|---|
| さ | サーマルセンサ | thermal sensor | hőszenzor |
| | サーマルプロテクタ | thermal protector | túlmelegedés-védő |
| | サーマルリレー | thermal relay | hőrelé |
| | サーミスタ | thermistor | termisztor |
| | サーミスタ校正状態切換スイッチ | thermistor calibration switch | termisztor kalibráló kapcsoló |
| | 差異 | differences | eltérések |
| | 再起動 | restart | újraindítás |
| | サイクリック交信 | cyclic communication | ciklikus kommunikáció |
| | サイクリックデータ | cyclic data | ciklusadat |
| | サイクリック転送 | cyclic transmission | szakaszos átvitel |
| | サイクリック伝送 | cyclic transmission | szakaszos átvitel |
| | サイクリック伝送周期 | cyclic transmission cycle | szakaszos átviteli ciklus |
| | サイクリック伝送処理時間 | cyclic transmission processing time | ciklikus átvitel feldolgozási ideje |
| | サイクリック伝送同期割込み | cyclic transmission synchronous interrupt | ciklikus átvitel szinkronizált megszakítása |
| | サイクルタイム | cycle time | ciklusidő |
| | サイクル縫い | cycle stitch | ciklus varrás |
| | サイクロイド曲線 | cycloid curve | ciklois |
| | 在庫 | inventory | készlet |
| | 材質 | material | anyag |
| | 最終 | End | Vég |
| | 最小値 | Minimum value | Minimális érték |
| | 最新エラーコード | Latest error code | Legfrissebb hibakód |
| | サイズ | size | méret |
| | 最大回転速度 | maximum speed | maximális sebesség |
| | 最大設定局数 | maximum number of set stations | beállítóállomások maximális száma |
| | 最大設定数 | maximum number of settings | beállítások maximális száma |
| | 最大値 | maximum value | maximális érték |
| | 最大パラメータ設定個数 | maximum number of parameter settings | paraméter-beállítások maximális száma |
| | 最適化 | optimization | optimalizálás |
| | 再発防止 | prevention of re-occurring | ismételt előfordulás megelőzése |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------|--|-------------------------------------|
| な | 再表示 | refresh | frissítés |
| | サイリスタ | thyristor | tirisztor |
| | サイリスタインバータ | thyristor inverter | tiriszteres inverter |
| | サイリスタ制御 | thyristor control | tirisztoros vezérlés |
| | 材料 | material | anyag |
| | 座金 | washer | alátét |
| | 作業規程 | operation regulations | üzemi szabályok |
| | 作業指導書 | operation instructions | használati útmutatók |
| | 作業台 | operation platform | működtető platform |
| | 作業手順書 | manual for operation | üzemeltetési útmutató |
| | 作業標準 | operation standard | üzemeltetési norma |
| | 作業領域 | work area | munkaterület |
| | 削除 | delete | törlés |
| | 撮像素子 | image pickup element | pixelelem |
| | 差動 | differential | differentiál |
| | 作動距離 | operating distance | üzemi távolság |
| | 差動ラインドライバ方式 | differential line driver system | differentiál vonalmeghajtó rendszer |
| | 座標 | coordinate | koordináta |
| | 座標軸 | coordinate axes | koordinátatengelyek |
| | サブ管理局 | sub-control station | elvezérlő állomás |
| | サブコマンド | subcommand | almenü |
| | サブコントローラ | sub controller | alvezérlő |
| | サブシーケンスプログラム | subsequence program | soron következő program |
| | サブセット | restrictive setting for device | korlátozó beállítás az eszközhöz |
| | サブセット条件 | subset condition | részhalmaz feltétele |
| | サブディレクトリ | subdirectory | alkönyvtár |
| | サブネットマスク | subnet mask | alhálózati maszk |
| | サブネットマスクパターン | sub-net mask pattern/subnet mask pattern | alhálózati maszk mintája |
| | サブピクセル処理 | sub-pixel processing | subpixel feldolgozása |
| | サブルーチン | subroutine | alprogram |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| さ | サブルーチンコール | subroutine call | alprogram hívása |
| | サブルーチンプログラム | subroutine program | alprogram |
| | サブルーチンプログラムコール命令 | subroutine program call instruction | alprogram-hívási utasítás |
| | サブルーチン呼出し | subroutine call | alprogram hívása |
| | 差分 | difference | eltérés |
| | サポート | support | támogatás |
| | サポートルート | supported route | támogatott útvonal |
| | サマリアラーム | summary alarm | összegzés riasztás |
| | サムチェック | sum check | összegellenőrzés |
| | サムチェックコード | sumcheck code | ellenőrző összeg kódja |
| | サムネイル | thumbnail | kisképes nézet |
| | 左右中央 | horizontal center | vízszintes középpont |
| | 三角関数 | trigonometric function | trigonometrikus funkció |
| | 三角測距式 | triangulation type | háromszögelési típus |
| | 産業廃棄物 | industrial waste | ipari hulladék |
| | 三次元CAD | 3-D cad | 3-D cad |
| | 三次元プリンタ | 3-D printer | 3-D nyomtató |
| | 三相モータ | three-phase motor | háromfázisú motor |
| | 酸素ガス | oxygen gas | oxigén |
| | 暫定規格 | temporary standard | átmeneti szabvány |
| | サンプリング | sampling | mintavétel |
| | サンプリング回数 | sampling times | mintavételi idők |
| | サンプリングカウント値 | sampling count value | mintavétel száma |
| | サンプリングカウント値オーバフロー | Sampling count value overflow | Mintavételi szám túlsordulása |
| | サンプリング時間 | sampling time | mintavételi idő |
| | サンプリング周期 | sampling period | mintavételezési időszak |
| | サンプリング処理 | sampling processing | mintavételi feldolgozás |
| | サンプリング値 | sampling value | mintavételi érték |
| | サンプリングトレース | sampling trace | mintavétel nyomkövetése |
| | サンプリングトレース完了 | trace completed | nyomonkövetés kész |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------|--------------------|---|--|
| さ し | サンプリングトレース準備 | trace start | nyomkövetés indítása |
| | サンプリングトレースファイル | sampling trace file | mintavétel nyomkövetési fájl |
| | サンプリング抜き取り | sampling | mintavétel |
| | サンプル印字 | sample marking | mintajelölés |
| | サンプル作成 | sample making | mintakészítés |
| | サンプルプログラム | sample program | mintaprogram |
| | 仕上げ | finishing and forming | kidolgozás és alakítás |
| | シアリング | shearing | nyírás |
| | シーケンサ | PLC | PLC |
| | シーケンサCPU | programmable controller CPU | programvezérlő CPU |
| | シーケンサCPUユニット | programmable controller CPU module | programozható vezérlő CPU-modul |
| | シーケンサ側I/F | PLC side I/F | PLC oldali I/F |
| | シーケンサ言語 | programmable controller language | programozható vezérlő nyelve |
| | シーケンサ固定台 | fixed stand of programmable controller | rögzített állvány programozható vezérlőhöz |
| | シーケンサシステム | programmable controller system | programozható vezérlő rendszer |
| | シーケンサ受信データエリア | Programmable controller receive data area | Programozható vezérlő adatvételi területe |
| | シーケンサ指令 | programmable controller command | programozható vezérlő parancs |
| | シーケンサ電源 | programmable controller power supply | programozható vezérlő tápellátása |
| | シーケンサに対する割付 | programmable controller assignment | programozható vezérlő kiosztása |
| | シーケンサネットワーク | programmable controller network | programozható vezérlő hálózat |
| | シーケンサ本体 | programmable controller main unit | programozható vezérlő főegysége |
| | シーケンサレディ | programmable controller ready | programozható vezérlő kész |
| | シーケンシャルファン | sequential fan | szekvenciális ventilátor |
| | シーケンシャルファンクションチャート | sequential function chart | szekvenciális funkcióábra |
| | シーケンス回路 | sequential circuit | sorrendi áramkör |
| | シーケンスコントローラ | sequence controller | szekvenciavezérlő |
| | シーケンスシステム | sequence system | szekvenciális rendszer |
| | シーケンス図 | sequence diagram | szekvenciadiagram |
| | シーケンススキャン | sequence scan | szekvencia szkennelés |
| | シーケンススキャンタイム | sequence scan time | szekvencia szkennelési idő |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|---|---|
| シーケンス制御 | sequence control | szekvenciavezérlés |
| シーケンス制御言語 | (programming language for) sequence control | (programozási nyelv) az utasítássorozat végrehajtási vezérléséhez |
| シーケンス蓄積時間測定 | sequence accumulation time measurement | szekvencia akkumulációs idejének mérése |
| シーケンスプログラム | sequence program | szekvencia program |
| シーケンス命令 | sequence instruction | szekvencia utasítás |
| シート長 | Sheet length | Lemezhossz |
| シーム機 | seam machine | szegőgép |
| シーム溶接 | seam welding | vonalhegesztés |
| シールド | shield | árnyékolás |
| シールドケーブル | shield cable | árnyékolt kábel |
| シールド線 | shielded wire | árnyékolt vezeték |
| シールドタイプ | shielded type | árnyékolt típus |
| シールド端子(SLD) | shield terminal (SLD) | árnyékolás kapocs (SLD) |
| 仕入れ | purchase | beszerzés |
| シェーディング補正 | shading adjustment | árnyékolás beállítása |
| 仕掛品 | semi-manufactured-product | félkész termék |
| 四角形 | rectangle | téglalap |
| 磁気 | magnetic | mágneses |
| 色温度 | color temperature | színhőmérséklet |
| 色差 | color difference | színelterés |
| 自局 | host station | gazdaállomás |
| 軸 | axis | tengely |
| ジグ(治具) | jig | befogó |
| ジグザグ結線 | zigzag connection | zegzug kapcsolás |
| シグナルフロー | signal flow | jelfolyam |
| シグナルフローメモリ | signal flow memory | jelfolyam memória |
| 自己診断 | self-diagnosis | ön diagnosztika |
| 自己診断一覧 | self-diagnostic list | ön diagnosztika lista |
| 自己保持 | self-holding | önhordó |
| 自己保持回路 | self-holding circuit | önhordó kör |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------|------------------------------------|---|
| 磁石 | magnet | mágnes |
| 次数 | degree | fok |
| システム | system | rendszer |
| システム マネジメント | system management | rendszerkezelés |
| システム・ダウン | system down | rendszerleállás |
| システムLSI | system LSI | rendszer LSI |
| システムエリア | restricted system area/system area | korlátozott rendszerterület/rendszerterület |
| システム環境 | system environment | rendszerkörnyezet |
| システム管理者 | system manager | rendszerkezelő |
| システム管理ユニット | system control module | rendszervezérlő modul |
| システム切替え | system switching | rendszerkapcsolás |
| システム構成 | system configuration | rendszerkonfigurálás |
| システム構成機器 | system configuration device | rendszerkonfigurációs eszköz |
| システム情報エリア | system information area | rendszerinformáció terület |
| システム設計 | system design | rendszerkialakítás |
| システム設計回路例 | system design circuit example | áramköri példa a rendszerkialakításra |
| システム全体 | entire system | teljes rendszer |
| システムダウン | system down | rendszerleállás |
| システム立上げ | system start-up | rendszerindítás |
| システムデータ | system data | rendszeradat |
| システムプロテクト | system protection | rendszervédelem |
| システムプロテクトスイッチ | system protect switch | rendszervédelmi kapcsoló |
| システムメモリ | system memory | rendszermemória |
| システムモニタ | system monitor | rendszerfelügyelet |
| システム割込みポインタ | system interrupt pointer | rendszermegszakítási mutató |
| 磁性金属 | ferrous-metal | vastartalmú fém |
| 自然対数 | natural logarithm | természetes logaritmus |
| 下糸 | bobbin thread | alsó szál |
| 下請け業者 | sub-contractor (Contractor) | alvállalkozó (szerződéses fél) |
| しつけ | basting | fércelés |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------------|--------------------------|--------------------------------|
| 実行 | execute | végrehajtás |
| 実効値 | effective value | effektív érték |
| 実効負荷率 | Effective load ratio | Effektív terhelési arány |
| 実際原価 | practical cost | tényleges költségek |
| 実在庫 | practical inventory | tényleges készlet |
| 実数 | real number | valós szám |
| 実寸法 | practical size | tényleges méret |
| 実測 | actual measurement | aktuális mérés |
| 質量 | mass | tömeg |
| 実力値 | actual service value | aktuális szervizérték |
| 始動 | start | indítás |
| 自動運転 | auto-run | automatikus futtatás |
| 自動化 | automation | automatizálás |
| 始動完了 | starting completion | indítás kész |
| 自動生成 | auto-generation | automatikus létrehozás |
| 始動電流 | starting current | indítóáram |
| 始動トルク | starting torque | indítási nyomaték |
| 自動復列 | auto-replication | automatikus ismétlés |
| 自動補正 | auto correction | automatikus javítás |
| 自動保存 | auto-backup | automatikus biztonsági másolat |
| シフト | shift | váltás |
| シフトコード | shift code | váltó kód |
| シフト命令 | shift instruction | váltási utasítás |
| シミュレーション | simulation | szimuláció |
| シミュレーションアンサ時間 | simulation answer period | szimulációs válaszidőszak |
| シミュレーションスイッチ | simulation switch | szimulációs kapcsoló |
| シミュレーションソフトウェア | simulation software | szimulációs szoftver |
| シミュレーションモード | simulation mode | szimulációs mód |
| シミュレーションユニット | simulation module | szimulációs modul |
| シミュレータ | simulator | szimulátor |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| シミュレータノイズ | simulator noise | szimulátorzaj |
| 締付けトルク | tightening torque | meghúzási nyomaték |
| シャーシ | chassis | alváz |
| 遮断器 | breaker | megszakító |
| ジャッキ | jack | dugasz |
| ジャック | plug | dugó |
| ジャックソケット | jack socket | csatlakozófoglalat |
| シャフト | shaft | tengely |
| シャハイパターン | shielding pattern | árnyékolási minta |
| 遮へい板 | shielding plate | árnyékolólemez |
| ジャンプ | jump | ugrás |
| ジャンプ回路 | jump circuit | léptető áramkör |
| 周囲温度 | ambient temperature | környezeti hőmérséklet |
| 周囲環境 | surrounding environment | közvetlen környezet |
| 周囲湿度 | ambient humidity | környezeti páratartalom |
| 周期 | cycle | ciklus |
| 収縮 | shrink | zsugorodás |
| 重心 | center-of-gravity | tömegközéppont |
| 集積回路 | IC, integrated circuit | IC, integrált áramkör |
| 集積密度 | integration density | integrációs sűrűség |
| 従節 | follower | követő |
| 終端抵抗 | terminating resistor | záróellenállás |
| 終端抵抗設定スイッチ | terminating resistor setting switch | lezáró ellenállás beállító kapcsoló |
| 終端抵抗選択スイッチ | terminating resistor selection switch | lezáró ellenállás választókapcsoló |
| 充電 | charging | töltés |
| 周波数 | frequency | frekvencia |
| 周波数設定器 | frequency setter | frekvencia-beállító |
| 周波数設定信号 | frequency setting signal | frekvenciabeállító jel |
| 周波数設定値 | frequency setting value | frekvenciabeállító érték |
| 周波数設定分解能 | frequency setting resolution | frekvenciabeállítás felbontása |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 周辺機器接続ユニット | Peripheral connection module | perifériás csatlakozómodul |
| 修理 | repair | javítás |
| 終了 | exit/end | kilépés/befejezés |
| 重量 | weight | tömeg |
| 主回路 | main circuit | fő áramkör |
| 主回路電源 | main circuit power supply | fő áramkör tápellátása |
| 縮小表示 | zoom out view | kicsinyített nézet |
| 受光素子 | light-receiving element | fénydetektor elem |
| 受光レンズ | receiver lens | vevőegység lencse |
| 主軸 | spindle | orsó |
| 授受 | communication | kommunikáció |
| 受信 | receive | vétel |
| 受信レベル | fiduciary level | vagyonkezelői szint |
| 主スイッチ | main switch | főkapcsoló |
| 主制御素子 | main control element | fő vezérlőelem |
| 主接点 | main contact | hálózati érintkező |
| 主速設定箱 | principal velocity setting box | elsődleges fordulatszám-beállítás |
| 受注組立て | assembly to the order | rendelésalapú összeszerelés |
| 受注処理 | order processing | rendelésfeldolgozás |
| 受注生産 | production to the order | rendelésalapú gyártás |
| 出荷 | ex-factory | gyári állapot szerint |
| 出荷検査 | shipping inspection | szállítmány ellenőrzése |
| 出庫 | delivery/load | szállítás/berakás |
| 出庫伝票 | outgoing stock list | kimenő készletlista |
| 出力 | output | kimenet |
| 手動スイッチ | manual switch | kézi kapcsoló |
| 手動パルサ | manual pulsar | kézi impulzusgenerátor |
| 手動復列 | manual reset | manuális visszaállítás |
| 種別 | Type | Típus |
| 寿命 | life | élettartam |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|------------------------------------|--|
| 寿命検出電源ユニット | Life detection power supply module | Tápegység modul üzemállapot észlelésével |
| 寿命試験 | test of operation life | életciklusteszt |
| シュメッツ | schmetz | Schmetz |
| 種類 | type | típus |
| 準拠規格 | compliance standards | teljesítendő szabványok |
| 瞬時許容回転速度 | permissible instantaneous speed | megengedett pillanatnyi sebesség |
| 瞬時停電 | temporary power shutdown | időleges áramtalanítás |
| 瞬時発生トルク | instantaneously occurring torque | azonnal jelentkező nyomaték |
| 準尖頭値 | quasi-peak value | kvázi-csúcs érték |
| ジョイントボックス | joint box | bekötődoboz |
| 仕様 | specification | jellemzők |
| 使用一覧 | list | lista |
| 使用環境 | operating environment | üzemi környezet |
| 衝撃 | shock | ütés |
| 衝撃試験 | impact test/shock test | ütőpróba/lökőpróba |
| 上限ストロークリミット | upper stroke limit | felső löket-határérték |
| 条件設定スイッチ | condition setting switch | állapot-beállító kapcsoló |
| 上限リミットスイッチ | upper limit switch | felső végálláskapcsoló |
| 詳細エラーコード | detail error code | hibakód részletes adatai |
| 上死点 | top dead center/top dead point | felső holtpont/alsó holtpont |
| 使用周囲温度 | ambient temperature | környezeti hőmérséklet |
| 使用周囲照度 | ambient light | környezeti megvilágítás |
| 仕様書 | specifications | műszaki jellemzők |
| 焼損 | burnout | kiégés |
| 使用ディスク | applicable disk | megfelelő lemez |
| 省配線 | wire saving | kevesebb huzalozás |
| 消費電流 | current consumption | áramfelvétel |
| 消費電力 | power consumption | teljesítményfelvétel |
| 情報 | information | információ |
| 情報ユニット | communication module | kommunikációs modul |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------------|--|--|
| 商用運転 | commercial operation | kereskedelmi tevékenység |
| 商用電源 | commercial power supply | hálózati tápellátás |
| 使用用途設定エリア | application setting area | alkalmazási beállítások terület |
| 省力化 | labor saving | kisebbs munkaidény |
| ショート | short, short circuit | zárlat, rövidzárlat |
| ショールーム | showroom | bemutatóterem |
| 初期化 | initialization | inicializálás |
| 初期値 | initial value | kezdeti érték |
| ジョグ | jog | léptetés |
| 助走長 | approach length | közelítési hossz |
| 所要量計算 | calculation of demand | igény szerinti számítás |
| 処理サイクル | process cycle | feldolgozási ciklus |
| シリアル | serial | soros |
| シリアル/USB接続 | serial/USB connection | soros/USB csatlakozás |
| シリアルNo | serial No. | sorozatszám |
| シリアルNo.表示板 | serial number display | sorozatszám kijelző |
| シリアルNo. 表示部 | serial number display section | sorozatszám kijelzési helye |
| シリアルインタフェース | serial interface | soros interfész |
| シリアルコミュニケーションユニット | serial communication module | soros kommunikációs modul |
| シリアル通信 | serial communication | soros kommunikációs |
| シリアル通信CPUユニット接続 | serial communication CPU module connection | soros kommunikációs CPU modul csatlakozása |
| シリアル通信ユニット | serial communication module | soros kommunikációs modul |
| シリアル伝送 | serial transmission | soros átvitel |
| シリアル表示板 | serial number plate | sorozatszám-tábla |
| シリアルポート | serial port | soros port |
| シリーズレギュレータ | series regulator | soros szabályozó |
| シリコン グリス | silicon grease | szilikonzsír |
| シリコン コンデンサ | silicon capacitor | szilikon kondenzátor |
| シリコン トランジスタ | silicon transistor | szilikontranzisztor |
| シリコン ニス | silicon varnish | szilikon bevonat |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------------------|---|---|
| シリコン ラバー | silicon rubber | szilikongumi |
| シリコンウェーハ | silicon wafer | szilikonlapka |
| シリコン樹脂 | silicon resin | szilikongyanta |
| シリコン制御整流素子 | silicon-controlled rectifier (SCR) | szilikon vezérlésű egyenirányító (SCR) |
| シリコン双方向性制御整流素子 | bidirectional silicon controlled rectifier | kétirányú szilikon egyenirányító |
| シリコンダイヤフラム式 | silicon diaphragm type | szilikon membrántípus |
| シリンダ | cylinder | henger |
| シルク | silk | negatív |
| シンク/ソース | sink/source type | negatív/pozitív logika típus |
| シンク・ソース切換えスイッチ | sink/source selection switch | negatív/pozitív logikaválasztó |
| シンク出力 | sink output | negatív logika kimenet |
| シンクタイプ | sink type | negatív logika típus |
| シンクタイプ出力ユニット | sink type output module | negatív logika kimeneti modul |
| シンク入出力インタフェース | sink I/O interface | negatív logika be-/kimeneti interfész |
| シンク入力 | sink input | negatív logika bemenet |
| シングルエンド | single end | egyetlen befejezés |
| シングルタスク | single task | egyetlen feladat |
| 新製品 | new product | új termék |
| 進相コンデンサ | phase-advanced condenser | fázissiettető kondenzátor |
| 診断 | diagnostics | diagnosztika |
| 診断機能付きCC-LinkリモートI/Oユニット | CC-Link remote I/O module with diagnostic functions | CC-Link távoli be-/kimeneti modul diagnosztikai funkciókkal |
| 診断機能付きDC24V入力ユニット | 24VDC input module with diagnostic functions | 24 VDC bemeneti modul diagnosztikai funkciókkal |
| 診断機能付きトランジスタ出力ユニット | transistor output module with diagnostics function | tranzisztor kimeneti modul diagnosztikai funkcióval |
| 進捗管理 | schedule management | ütemezéskezelés |
| 振動 | vibration | rezgés |
| 振幅 | amplitude | amplitúdó |
| シンプルプロジェクト | Simple project | Egyszerű projekt |
| シンプルモーションユニット | Simple Motion Module | Mozgásvezérlő modul |
| シンボルサイズ | symbol size | szimbólum mérete |
| シンボルマーク | symbol mark | szimbólum jelölés |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------|------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| し す | 信頼性 | reliability | megbízhatóság |
| | 水位 | water level | vízszint |
| | 水準 | level | szint |
| | 水素ガス | hydrogen gas | hidrogén |
| | 垂直 | vertical | függőleges |
| | スイッチオーバー | switchover | átkapcsolás |
| | スイッチ切換 | switch-selectable | kapcsolóval választható |
| | スイッチ状態 | switch status | kapcsolási állapot |
| | スイッチング速度 | switching speed | kapcsolási sebesség |
| | スイッチング電源 | switching power supply | kapcsolási tápellátás |
| | スイッチングレギュレータ | switching regulator | kapcsolóüzemű feszültségstabilizátor |
| | 水平 | horizontal | vízszintes |
| | 水平同期信号 | signal for horizontal synchronization | jel a horizontális szinkronizáláshoz |
| | 数字 | numeric | numerikus |
| | 数値演算 | data calculation | adatszámítás |
| | 数値制御 | numerical control,NC | numerikus vezérlés, NC |
| | 数値制御装置 | value control unit | értékvezérlő egység |
| | スーパーインポーズウィンドウ | superimpose window | ráhelyezett ablak |
| | スーパーコンデンサ | super capacitor | szuperkondenzátor |
| | スーパーディスクドライブユニット | super disk drive module | super disk meghajtómodul |
| | ズームイン | zoom in | nagyítás |
| | 据付 | installation | telepítés |
| | スキップ実行 | skip execution | ugrás elvégzése |
| | 隙間 | gap | hézag |
| | スキャナー | scanner | szkenner |
| | スキャン | scan | szekkenelés |
| | スキャン間隔 | scan interval | szkennelési intervallum |
| | スキャン実行タイプ | scan execution type | szkennelés végrehajtási típusa |
| | スキャン実行タイププログラム | scan execution type program | végrehajtható program szkennelése |
| | スキャン周期 | scan cycle | szkennelési ciklus |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------|---------------------------|--------------------------------------|
| す | スキャンスピード | scan speed | szkennelési sebesség |
| | スキャンタイム | scan time | szkennelési idő |
| | スキャンタイム測定 | scan time measurement | szkennelési idő mérési |
| | スキャンタイム延び時間 | extended scan time | bővített szkennelési idő |
| | スキャンタイムモニタ | scan time monitor | szkennelési idő felügyelete |
| | スキャンタイムモニタ画面 | scan time monitor screen | szkennelési idő felügyeleti képernyő |
| | スキャン中心位置 | scanning center position | szkennelés közepső pozíciója |
| | スキャン方式 | scanning method | szkennelési módszer |
| | スキャンモード指定 | scan mode setting | szkennelési mód beállítása |
| | スクリーンセーブ | screen save | képernyőmentés |
| | スクリプト | script | parancs |
| | スクリプト一覧 | script file list | parancssor fájllista |
| | スクリプトエディタ | script editor | parancsszerkesztő |
| | スクリプトファイル | script files | parancsfájlok |
| | スクリプト編集 | edit script | parancsszerkesztés |
| | スクリュー | screw | csavar |
| | スクロール | scroll on | görgetés |
| | スクロールバー | scroll bars | gördülősavok |
| | スケーリング下限 | SCALING LOWER LIMIT | ALSÓ MÉRETEZÉSI HATÁRÉRTÉK |
| | スケーリング下限値 | Scaling lower limit value | Méretezés alsó határértéke |
| | スケーリング後 | after scaling | méretezés után |
| | スケーリング上限 | SCALING UPPER LIMIT | SKÁLÁZÁS FELŐ HATÁRÉRTÉK |
| | スケーリング上限値 | Scaling upper limit value | Méretezés felső határértéke |
| | スケーリング値 | scaling value | méretezési érték |
| | スケーリング幅 | scaling width | méretezési szélesség |
| | スケール | scale | skála |
| | スケール換算 | scale conversion | átskálázás |
| | スケジュール | schedule | ütemezés |
| | スター結線 | star connection | csillagkapcsolás |
| | スタートキャラクタ | start character | indító karakter |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------|---|---|
| す | スタートセクション | start section | indítórész |
| | スタートメニュー | start menu | indítás menü |
| | スタッカー | stacker | lerakó |
| | スタッフ部門 | staff department | személyzeti osztály |
| | スタティックメモリ | static memory | statikus memória |
| | スタビリティ出力 | stability output | stabilitás kimenet |
| | スタンダードモデル | standard model | standard típus |
| | スタンドアロン | stand-alone | önálló |
| | スタンドアロンユース | stand-alone use | önálló használat |
| | ステータス | status | állapot |
| | ステータス操作 | status operation | állapotművelet |
| | ステータスタグ | status tag | állapotcímke |
| | ステータスタグフェースプレート | status tag faceplate | alaplemez állapotcímke |
| | ステータスバー | status bar | állapotsáv |
| | ステータスラッチ | status latch | állapotreteszelés |
| | ステータスラッチ実行ステップNo. | status latch execution step number | lépés száma, amelyben az állapot zárolását elvégezték |
| | ステータスロギング | status logging | állapotnaplózás |
| | ステートメント | statement | állítás |
| | ステッピングモータ | stepping motor | léptetőmotor |
| | ステッピングモータドライバ | stepping motor driver | léptetőmotor-hajtás |
| | ステップ | step | lépés |
| | ステップNo. | step No. | lépés száma |
| | ステップNo. 指定 | step No. specification/setting | lépésszám jellemzői/beállítások |
| | ステップ移行監視タイマ起動 | startup of monitoring timer for step transition | felügyeleti időzítő indítása a lépés átviteléhez |
| | ステップ運転 | operation in step | műveleti lépés |
| | ステップ応答法 | step response method | lépési válaszidő eljárás |
| | ステップ実行 | step execution | lépés végrehajtása |
| | ステップ数 | number of steps | lépések száma |
| | ステップ°内時間 | time in the step | lépés ideje |
| | ステップ番号 | step number | lépésszám |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------------|----------------------------------|----------------------------------|
| す | ステップラン | step run | lépés futtatása |
| | ステップリレー | step relay | léptetőrelé |
| | ステンレスダイヤフラム式 | stainless steel diaphragm type | rozsdamentes acélmembrán típusa |
| | ストアードプログラム繰返し演算 | stored program repeat operation | tárolt program ismétlése |
| | ストール | stall | rekesz |
| | ストール防止 | stall prevention | elakadás elleni védelem |
| | ストール防止動作レベル | stall prevention operation level | dőlésmegelőzési művelet szintje |
| | ストップ | stopper | ütköző |
| | ストップ式1 | stopper type 1 | 1. típusú stopper |
| | ストップ停止 | stop by the origin stopper | leállítás az eredeti leállítóval |
| | ストップ停止式 | stopper method | leállító eljárás |
| | ストップ | stop | leállítás |
| | ストップアラーム | stop alarm | leállítási riasztás |
| | ストップキャラクタ | stop character | stop karakter |
| | ストップ状態 | stop status | leállítási állapot |
| | ストップ状態接点 | STOP contact | STOP érintkező |
| | ストップバルブ | stop valve | leállító szelep |
| | ストップビット | stop bit | stopbit |
| | ストップビット長 | stop bit length | stopbit hossza |
| | ストラクチャードテキスト言語 | structured text language | strukturált szövegnyelv |
| | ストレートケーブル | straight cable | egyenes kábel |
| | ストレート出し用タイプ | straight out type | egyenes típus |
| | ストローク | stroke | löket |
| | ストロークエンド | stroke end | löket vége |
| | ストローク比 | Stroke ratio | löketarány |
| | ストロークリミット | stroke limit | lökethatár |
| | ストロブ出力 | strobe output | kapujel kimenet |
| | ストロブ信号 | strobe signal | kapujel |
| | スナバ回路 | snubber circuit | RC-védelem |
| | スパイク | spike | csúcs |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------------|--|---|
| スパイク電圧 | spike voltage | feszültségcsúcs |
| スパナ | spanner | villáskulcs |
| スパン・シフト調整 | span/shift adjustment | tartomány/eltolás beállítása |
| スピードリミット表示(速度制限中出力) | speed limit indication (output during speed limit) | sebességhatár kijelzése (kimenet sebességkorlátozás során) |
| スプライト | sprite | sprite (foltgrafika) |
| スプライト表示 | sprite indicate | sprite (foltgrafika) kijelzés |
| スプリングクランプ端子台 | spring clamp terminal block | húzórugós sorkapocs |
| スペース | space | tér, szóköz |
| スペック | specifications | műszaki jellemzők |
| すべり | slip | csúszás |
| すべり周波数制御 | slip frequency control | különbözeti frekvencia vezérlés |
| すべり補正 | slip compensation | csúszáskompensáció |
| スポット溶接 | spot weld | ponthegeztés |
| スムージングクラッチ | smoothing clutch | kiegyenlítő tengelykapcsoló |
| スムージング時定数 | smoothing time constant | kiegyenlítési időállandó |
| スラスト荷重 | Thrust load | tengelyirányú terhelés |
| スリーブ付圧着端子 | sleeved solderless terminal, solderless terminal with sleeve | forrasztás nélküli hüvelyes csatlakozó, forrasztás nélküli csatlakozó hüvellyel |
| スリット | slit plate | fonaltisztító |
| スリムタイプ基本ベースユニット | slim type main base module | keskeny típusú fő alapmodul |
| スリムタイプ電源ユニット | slim type power supply module | vékony típusú tápegység modul |
| スループット | throughput | átmenőteljesítmény |
| スレーブ局 | slave station | slave állomás |
| スレーブ軸 | slave axis | kiszolgáló tengely |
| スローピアス | slope pierce | ferde lyukasztó |
| スロット | slot | kártyahely |
| スロット数表示処理 | slot count display processing | foglalatszám grafikus feldolgozása |
| スロット点数 | number of slots | nyílások száma |
| 寸法許容差 | allowable deviation of size | megengedett méreteltérés |
| 寸法測定 | dimension measurement | méretvétel |
| 制御 | control | vezérlés |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------|------------------------------|-------------------------------------|
| せ | 制御回路電源 | Control circuit power supply | Vezérlő áramkör tápegysége |
| | 制御盤 | control box | vezérlődoboz |
| | 制御方式設定範囲外 | control method out of range | vezérlési eljárás tartományon kívül |
| | 製作図 | production drawing | gyártási rajz |
| | 生産管理 | production management | gyártásvezetés |
| | 生産技術 | production technology | gyártástechnológia |
| | 生産計画 | production plan | gyártási terv |
| | 生産工程 | production procedure | gyártási eljárás |
| | 生産中止 | production stop | gyártás leállítása |
| | 生産ライン | production line | gyártósor |
| | 静止 | stationary | stacionárius |
| | 静止摩擦 | static friction | statikus súrlódás |
| | 生成画面 | generated screen | létrehozott képernyő |
| | 正相 | normal phase | normál fázis |
| | 製造 | manufacture | gyártás |
| | 製造原価 | manufacture cost | gyártási költség |
| | 製造工程 | manufacture procedure | termelési eljárás |
| | 製造費 | production expenditure | gyártási alkalmazás |
| | 整定時間 | settling time | beállási idő |
| | 静電誘導ノイズ | static induced noise | elektrosztatikus zaj |
| | 静電容量型 | capacitance type | kapacitás típusa |
| | 精度 | precision | precíziós |
| | 性能試験 | performance test | teljeítményvizsgálat |
| | 生販会議 | production & sales meeting | gyártási és értékesítési értekezlet |
| | 整備 | preparation/maintenance | előkészítés/fenntartás |
| | 製品情報一覧 | product information list | termékadatok listája |
| | 精密機器 | precision apparatus | precíziós apparátus |
| | 正ループ | positive loop | pozitív hurok |
| | 正論理 | positive logic | pozitív logika |
| | セーフティ回路異常 | safety circuit error | biztonsági áramkör hiba |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|------------|---------------------------------|------------------------------------|
| せ | セーフティモード | SAFETY MODE | BIZTONSÁGI ÜZEMMÓD |
| | セーフティモニタ出力 | safety monitor output | biztonsági felügyelet kimenete |
| | 積算タイマ | accumulated timer | halmozott időzítő |
| | セキュリティ | security | biztonság |
| | セキュリティ管理 | security management | biztonsági felügyelet |
| | セキュリティ操作 | security operation | biztonsági működés |
| | セグメント | segment | szegmens |
| | セグメント長 | segment length | szegmenshossz |
| | 絶縁 | insulation | szigetelés |
| | 絶縁試験 | insulation test | szigetelésvizsgálat |
| | 絶縁抵抗 | insulation resistance | szigetelési ellenállás |
| | 絶縁トランス | insulated transformer | szigetelt transzformátor |
| | 設計変更 | design change | kialakítás módosítása |
| | 設計マニュアル | design manual | kialakítási útmutató |
| | 切削 | cutting | vágás |
| | 接続 | connection | csatlakozás |
| | 接続一覧選択 | communication setting selection | kommunikációs beállítás választása |
| | 接続経路一覧 | connection path list | csatlakozási útvonal lista |
| | 接続図 | wiring diagram | kapcsolási rajz |
| | 絶対圧力 | absolute pressure | abszolút nyomás |
| | 絶対位置 | absolute position | abszolút pozíció |
| | 切断機 | shear | nyír |
| | 接地 | grounding | földelés |
| | 設置 | installation | telepítés |
| | 接着剤 | bond | kötés |
| | 設定 | setting | beállítás |
| | 設定値 | setting value/set value | beállítási érték/beállítás |
| | 接点 | contact | érintkező |
| | 接点出力 | contact output | érintkező kimenet |
| | 接点出力ユニット | contact output module | érintkező kimeneti modul |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------------|----------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| せ | 接点入力 | contact input | érintkező bemenet |
| | セット | set | készlet |
| | セットアップメニュー | setup menu | beállítás menü |
| | セット側 | set side | beállítási oldal |
| | 設備稼働率 | equipment operation rate | berendezés üzemtényezője |
| | 設備投資 | equipment investment | eszközbefektetés |
| | セパレートモード | separate mode | leválasztó mód |
| | セミグラフィック | semi-graphic (Control) | szemigrafikus (Vezérlés) |
| | セルサイズ | cell size | cellaméret |
| | セルフアップねじ | self-up screw | önbehajtó csavar |
| | ゼロクロススイッチング | zero-cross switching | nullafeszültségű kapcsolás |
| | ゼロクロス電圧 | zero cross voltage | nulla keresztfeszültség |
| | ゼロサプレス方式 | zero-suppress system | nullaelnyomású rendszer |
| | ゼロ速制御 | zero speed control | nullsebesség-szabályozás |
| | ゼロ調整 | zero adjustment | nullázás |
| | ゼロ電流検出 | zero current detection | nulláram észlelés |
| | 先開形圧着端子 | spade solderless terminal | forrasztás nélküli késes csatlakozó |
| | センサ | sensor | szenzor |
| | センサアウト時間 | sensor out time | szenzor kiesési idő |
| | センサアラーム | sensor alarm | szenzor riasztás |
| | センサ用電源 | power supply for sensors | tápellátás szenzorokhoz |
| | 線種 | line type | vonaltípus |
| | 線数 | number of lines | vonalak száma |
| | 全数検査 | whole inspection | teljes átvizsgálás |
| | 揃速運転 | equal speed operation | egyenlő sebességű művelet |
| | センターライン | center line | középvonal |
| | 全体選択 | select all | összes kiválasztása |
| 選択 | selection | választás | |
| 選択解除 | release all | összes kioldása | |
| セントロニクスインタフェース | Centronics interface | Centronics interfész | |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------|--|---------------------------------------|
| 線幅 | line width | vonalszélesség |
| 総画素 | total pixels | összes képpont |
| 総合精度 | synthetic precision | szintetikus pontosság |
| 相互干渉 | interference | interferencia |
| 相互干渉防止 | mutual interference prevention | kölcsönös interferencia megelőzése |
| 走査回路 | scanning circuit | letapogató áramkör |
| 走査画面 | scanning screen | szkennelési képernyő |
| 走査周波数 | scanning frequency | szkennelési frekvencia |
| 走査線 | scan line | szkennervonal |
| 操作盤 | control panel | vezérlőpult |
| 増産 | increase production | termelés növelése |
| 送受信 | send/receive | küldés/fogadás |
| 送信 | send | küldés |
| 相対位置検出 | relative position detection | relatív pozícióészlelés |
| 送電 | power supply | tápellátás |
| 挿入 | insert | betét |
| ソース | source | forrás |
| ソース出力 | source output | pozitív logika kimenet |
| ソースタイプ | source type | pozitív logika típus |
| ソース入出インタフェース | source I/O interface | pozitív logika be-/kimeneti interfész |
| ソース入力 | source input | pozitív logika bemenet |
| ソースロード | source load | forrásterhelés |
| 測温抵抗体 | temperature-sensing resistance | hőmérsékletérzékelő ellenállás |
| 束線 | bundle wire | huzalnyaláb |
| 速断ヒューズ | quick acting fuse | gyors kioldású biztosíték |
| 測定 | measurement | mérés |
| 測定精度 | measuring accuracy | mérési pontosság |
| 測定値 | process variable | folyamatváltozó |
| 速度制限指令周波数設定器 | speed control command frequency setter | frekvencia-beállító sebességparancs |
| ソケット | socket | aljzat |

そ
た

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------------|---|--|
| ソケット関数 | socket function | perely funkció |
| ソケット通信 | socket communication | szoftvercsatornák közti kommunikáció |
| ソケット通信機能用命令 | socket communication function instruction | szoftvercsatornák közti kommunikációs funkciók utasítása |
| ソケット通信受信データエリア | Socket communication receive data area | Szoftvercsatornák közti kommunikáció adatvételi területe |
| ソケット通信用命令 | socket communication instruction | szoftvercsatornák közti kommunikáció működési utasítása |
| ソフトウェア | software | szoftver |
| ソフトウェア使用許諾契約 | software license agreement | szoftver-felhasználási szerződés |
| ソフトウェアスイッチ | software switch | szoftveres kapcsoló |
| ソフトウェアストロークリミット | software stroke limit | szoftveres lökethatár |
| ソフトウェアストロークリミット下限値 | software stroke limit (lower limit) | szoftveres lökethatár (alsó határérték) |
| ソフトウェアストロークリミット上限値 | software stroke limit (upper limit) | szoftveres lökethatár (felső határérték) |
| ソフトウェアパッケージ | software package | szoftvercsomag |
| ソフトウェアパッケージ情報 | software package information | szoftvercsomag-információ |
| ソフトウェアリミット | Software limit - | Szoftveres határérték - |
| ソフトカウンタ | soft counter | szoftveres számláló |
| ソフトタイマ | soft timer | szoftveres időzítő |
| ソフトワイヤード | soft wired | szoftveres |
| 反り | curve | görbe |
| ソリッドステート | solid state circuit | szilárdtest kör |
| ソリッドステートルレー | solid state relay | szilárdtest relé |
| ソレノイド | solenoid | mágnestekercs |
| ソレノイドバルブ | solenoid valve | mágnesszelep |
| ターゲット | target | cél |
| ダーティー | dirty | szennyezett |
| タービン | turbine | turbina |
| ターミナル | teminal | csatlakozó |
| ターミナルインタフェースユニット | terminal interface module | csatlakozó interfészmodul |
| ターミナルユニット | teminal module | csatlakozó modul |
| ターミネータ | Terminator | Lezáró |
| ターミネータセクション | terminator section | lezáró rész |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------|------------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| た | ダーリントントランジスタ | Darlington transistor | Darlington tranzisztor |
| | ターンオフ | turn-off | kikapcsolás |
| | ターンオン | turn-on | bekapcsolás |
| | ダイ | die | süllyeszték |
| | 耐圧力 | withstanding pressure | nyomásellenállás |
| | ダイアログボックス | dialog box | párbeszédablak |
| | 第一優先画面 | first preferred screen | első előnyben részesített képernyő |
| | 耐炎性 | fire-resistance | tűzállóság |
| | 対応規格 | corresponding standards | vonatkozó szabványok |
| | ダイオード | diode | dióda |
| | ダイオード スイッチ | diode switch | kapcsolódióda |
| | ダイオード ブリッジ | diode bridge | diódahíd |
| | ダイオード共通コンバータ | diode common converter | közös diódaátalakító |
| | ダイオード方式 | diode method | dióda módszer |
| | 耐環境性 | resistance to environment | környezettel szembeni ellenállás |
| | 大気圧 | atmospheric pressure | légtörési nyomás |
| | 待機時間 | standby time | készenléti idő |
| | 待機マスタユニット | standby master module | készenléti master modul |
| | 耐久試験 | endurance test | kifáradási vizsgálat |
| | 台形制御 | ramp-up/down control | felfutás/lefutás vezérlése |
| | 耐候性 | weather resistance | időjárásállóság |
| | 耐雑音性 | noise resistance | zajellenállás |
| | 耐湿性 | moisture resistance | nedvességállóság |
| | 台車 | trolley | kocsi |
| | 耐衝撃性 | shock resistance | ütésállóság |
| | 耐食形 | corrosion-proof (type) | korrózióálló (típus) |
| 耐振動ゴム | vibration-protective rubber | rezgécscillapító gumi | |
| 耐振動性 | vibration resistance | rezgésállóság | |
| 耐水構造 | water-resistant construction | vízálló szerkezet | |
| 代替品 | substitute | helyettesítés | |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------|---------------------------|--|
| た | 耐電圧 | voltage-resistance | feszültség-ellenállás |
| | タイトル | title | cím |
| | ダイナミック出力ユニット | dynamic output module | dinamikus kimeneti modul |
| | ダイナミックスキャン | dynamic scan | dinamikus szkennelés |
| | ダイナミックスキャン入出力ユニット | dynamic scan I/O module | dinamikus pásztázás be-/kimeneti modul |
| | ダイナミックスキャン入力ユニット | dynamic scan input module | dinamikus pásztázás bemeneti modul |
| | ダイナミック入力ユニット | dynamic input module | dinamikus bemeneti modul |
| | ダイナミックブレーキ | dynamic brake | dinamikus fék |
| | ダイナミックブレーキインタロック | Dynamic brake interlock | Dinamikus fékreteszelés |
| | ダイナミックメモリ | dynamic memory, DRAM | dinamikus memória, DRAM |
| | ダイナミックレンジ | dynamic range | dinamikus tartomány |
| | 耐熱形 | heat-resistive (type) | hőálló (típus) |
| | タイプ | type | típus |
| | 対物レンズ | objective lens | objektívlencse |
| | タイマー | timer | időzítő |
| | 耐磨耗 | abrasion-resistant | kopásálló |
| | 耐磨耗試験 | abrasion resistance test | kopásállósági vizsgálat |
| | タイミング | timing | időzítés |
| | タイミングチャート | timing chart | vezérlési grafikon |
| | タイミングチャート形式入力 | timing chart format input | időzítő grafikonformátumának bemenete |
| | タイミングベルト | timing belt | vezérműszíj |
| | タイム スイッチ | time switch | időkapcsoló |
| | タイム リミット | time limit | időhatár |
| | タイムアウト | time out | időtúllépés |
| | タイムアクション | time action | időművelet |
| | タイムオーバ | timeout | időtúllépés |
| | タイムゾーン | time zone | időzóna |
| | タイムチェック時間 | time check time | időellenőrzés ideje |
| | 耐溶剤性 | flux-resistance | fluxus-ellenállás |
| | 太陽電池 | solar cell | napelem |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------|----------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| た | 耐用年数 | useful life | hasznos élettartam |
| | 滞留在庫 | long-term inventory | hosszú távú készlet |
| | ダイレクトアクセス出力 | direct access output | közvetlen elérés kimenet |
| | ダイレクトアクセス入力 | direct access input | közvetlen elérésű bemenet |
| | ダイレクトアクセス方式 | direct access mode | közvetlen elérési mód |
| | ダイレクトクラッチ | direct clutch | közvetlen tengelykapcsoló |
| | ダイレクト出力 | direct output | közvetlen kimenet |
| | ダイレクト処理 | direct processing | közvetlen feldolgozás |
| | ダイレクト処理命令 | direct processing instruction | közvetlen feldolgozási utasítás |
| | ダイレクトデバイス | direct device | közvetlen eszköz |
| | ダイレクトドライブモータ | direct drive motor | közvetlen hajtású motor |
| | ダイレクト入力 | direct input | közvetlen bemenet |
| | ダイレクト方式 | direct mode | közvetlen üzemmód |
| | ダウンタイム | down time | leállási idő |
| | ダウンロード | download | letöltés |
| | 楕円 | oval | ovális |
| | 高さ | height | magasság |
| | 多機能 | multi-function | multifunkciós |
| | 他局 | another station/other stations | másik állomás/egyéb állomások |
| | タグコメント | tag comment | címke megjegyzés |
| | タグ設定画面 | tag setting screen | fülbeállítási képernyő |
| | タグソース | tag source | címkeforrás |
| | タグタイプ表示 | tag type display | címke típusú kijelző |
| | タグデータ項目 | tag data item | címkeadat-elem |
| | ダクト | duct | védőcső |
| | タクトタイム | takt time | ütemidő |
| | タグ表示 | tag display | címke kijelző |
| タグ変数 | tag variable | címkeváltozó | |
| タコジェネレータ | tacho generator | tacho-generátor | |
| 多数決システム | majority vote system | többségi szavazás rendszer | |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| た | 多相パルス | multi-phase pulse | többfázisú impulzus |
| | 立会い検査 | joint inspection | együttes ellenőrzés |
| | 立下り時間 | fall time | esési idő |
| | 立上り時間 | rise time | emelkedési idő |
| | タッチスイッチ | touch switch | érintőkapcsoló |
| | タッチバック | touch back | fordított varrás |
| | 脱調 | maladjustment | hibás beállítás |
| | タップ穴 | tap hole | csapolónyílás |
| | タップ板 | tap plate | leszorítólemez |
| | タップ加工 | tapping | menetvágás |
| | タップねじ | tap screw | önmetező csavar |
| | 縦置き | vertical mounting | függőlegesen szerelt |
| | 多点型プログラム設定器 | Multi-Point Program Setter | Többpontos programbeállító |
| | 棚卸し | inventory check | készletellenőrzés |
| | タブ構成 | tab configuration | fül konfigurálása |
| | ダブルクリック | double-click | dupla kattintás |
| | ダブルチャネル | double channel | kétcsatornás |
| | ダブルワード | double word | duplaszó |
| | ダブルワードアクセス | double-word access | duplaszó-elérés |
| | ダブルワードアクセス点数 | number of double-word access points | duplaszavas elérési pontok száma |
| | ダブルワードデバイス | double-word device | duplaszavas eszköz |
| | 溜りパルス | accumulated pulse | halmozott impulzus |
| | ダミー | dummy | minta |
| | ダミー接点 | dummy contact | vak érintkező |
| | ダミーデバイス | dummy device | vak eszköz |
| | ダミーユニット | dummy module | vak modul |
| | ダルマ穴 | bell-shaped hole | harangalakú furat |
| | 単位 | unit | egység |
| | 単価 | unit price | egységár |
| | タングステン | tungsten | volfrám |

た
ち

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------|----------------------------------|-----------------------------------|
| ダンサロール | dancer roll | lengőhenger |
| 端子 | terminal | kapocs |
| 端子台 | terminal block | sorkapocs |
| 端子台変換ユニット | terminal block converter module | sorkapocs konvertermodul |
| 段数設定コネクタ | base number setting connector | alapszám-beállító csatlakozó |
| 断線 | wire disconnection | vezeték leválasztása |
| 断線警報出力 | cable disconnection alarm output | vezetékleválási riasztás kimenete |
| 単相モータ | single - phase motor | egyfázisú motor |
| タンデム制御 | tandem control | tandemvezérlés |
| 段取り | preparation (Procedures) | előkészítés (Eljárások) |
| 段取り替え | changeover | átváltó |
| ダンパー | damper | csillapító |
| ダンパ制御 | damper control | fojtószelep-vezérlés |
| ダンパ巻線 | damper coil | fojtótekerccs |
| 断面図 | sectional view | metszeti nézet |
| 短絡 | short-circuiting | rövidre zárás |
| チェック | check | ellenőrzés |
| チェックコード | check code | ellenőrzőkód |
| チェックサム | checksum | ellenőrzőösszeg |
| チェックシート | list of spot checks | helyszíni ellenőrzések listája |
| チェックデジット | check digit | ellenőrző számjegy |
| チェックボックス | checkbox | jelölőnégyzet |
| 遅延 | delay | késleltetés |
| 窒化 | nitriding | nitridálás |
| チップ | chip | chip |
| チップクラック | chip crack | chiptörés |
| チップ実装 | chip mounting | chippel szerelt |
| チップセット | chip set | csipkészlet |
| チップ抵抗 | chip resistor | chipellenállás |
| チャージポンプ | charge pump | töltőszivattyú |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| ち | チャート | chart | diagram |
| | 着座確認 | confirmation of seating | illesztés megerősítése |
| | チャタリング | chattering | kopogás |
| | チャッキング | chucking | befogás |
| | チャンネル | channel | csatorna |
| | チャンネルNo.設定スイッチ | channel number setting switch | csatornaszám-beállító kapcsoló |
| | チャンネル選択 | channel selection | csatornaválasztás |
| | チャンネル選択スイッチ | channel selection switch | csatornaválasztó kapcsoló |
| | チャンネル番号 | channel number | csatornaszám |
| | チャンネル変更指令 | channel change command | csatornaváltási parancs |
| | チャンネル変更要求 | Channel change request | Csatornaváltási kérés |
| | 中間支持具 | intermediate support bracket | közbülső támasztóbilincs |
| | 中慣性 | medium inertia | közepes inercia |
| | 中継局 | relay station | reléállomás |
| | 中継ユニット | relay module | relémodul |
| | 中心線 | center line | középvonal |
| | 中断 | interrupt | megszakítás |
| | チューニング | tuning | hangolás |
| | 超小型 | ultra-small type | ultra-kisméretű típus |
| | 調整 | adjustment | beállítás |
| | 蝶番付きカバー | hinged cover | felhajtható fedél |
| | 超低慣性 | ultra-low inertia | ultraalacsony inercia |
| | 調歩同期方式 | synchronization mode | szinkronizációs mód |
| | 張力制御 | tension control | feszítésszabályozás |
| | チョークコイル | choke coil | fojtótekerccs |
| | 直線 | straight lines | egyenes vonalak |
| | 直線性 | linearity | linearitás |
| | 直線補間 | linear interpolation method | lineáris interpolációs eljárás |
| | 直流 | DC | DC |
| | 直列接続(AND回路) | serial connection (AND logic circuit) | soros kapcsolás (AND logikai kör) |

ち
ー
て

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| 地絡 | Ground fault | Földzárlat |
| 追加 | add | hozzáadás |
| ツイストケーブル | twisted cable | sodrott kábel |
| ツイストシールド線 | twisted shielded wire | csavart eres, árnyékolt vezeték |
| ツイストペア | twisted pair | csavart érpár |
| ツイストペアケーブル | twisted pair cable | csavart érpáros kábel |
| ツイストペアシールド線 | shielded twisted pair cable | árnyékolt csavart érpáros kábel |
| ツイストペア線 | twisted pair wire | csavart érpáros vezeték |
| 通過確認 | confirmation of passage | áthaladás megerősítése |
| 通関 | customs clearance | vámkezelés |
| 通気孔 | ventilating hole | szellőztető nyílás |
| 通信 | communication | kommunikáció |
| 通信速度 | communication speed | adatátviteli sebesség |
| 通信プロトコル | communication protocol | kommunikációs protokoll |
| 通信ポート | communication port | kommunikációs port |
| 通電 | energization/power ON | feszültség alá helyezés/bekapcsolás |
| ツーピース端子台 | two-piece terminal block | kétrészes földelő sorkapocs |
| ツーピース突込み端子台 | two-piece nesting terminal block | kétrészes, összeépített sorkapocs |
| ツール | tool | szerszám |
| ツールバー | tool bar | eszközsáv |
| ツールヒント表示 | tool hint display | eszköztipp kijelző |
| ツールボタン | tool button | eszközgomb |
| ツール名 | tool name | eszköznév |
| ツェナーダイオード | zener diode | Zener-dióda |
| ツェナー電圧 | zener voltage | Zener-feszültség |
| ツメ | latch | retesz |
| ツリー | tree | fa |
| ツリー表示 | tree display | faszerkezetű kijelző |
| ティーチング | teaching | betanítás |
| ティーチングユニット | teaching module | betanító modul |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------------|---------------------------------|----------------------------------|
| 定格 | ratings | névleges adatok |
| 定格回転速度 | rated speed | névleges sebesség |
| 定格出力 | Rated Output | Névleges kimenet |
| 定格電流 | rated current | névleges áram |
| 定格入力電圧 | Rated input voltage | Névleges bemenő feszültség |
| 定格入力電流 | Rated input current | Névleges bemenő áram |
| 定期点検 | periodic inspection | időszakos ellenőrzés |
| 抵抗 | resistance | ellenállás |
| 抵抗負荷 | resistance load | ellenállás terhelés |
| 停止 | stop | leállítás |
| 定時性 | Punctuality | Pontosság |
| デジタル | digital | digitális |
| デジタルIC | digital IC | digitális IC |
| デジタルRGB | digital RGB | digitális RGB |
| デジタルアナログ変換ユニット | digital-analog converter module | digitális-analóg konverter modul |
| デジタル最小値 | minimum digital value | minimális digitális érték |
| デジタル最大値 | maximum digital value | maximális digitális érték |
| デジタル出力 | digital output | digitális kimenet |
| デジタル出力値 | digital output value | digitális kimeneti érték |
| デジタルスイッチ | digital switch | digitális kapcsoló |
| デジタル制御 | digital control | digitális vezérlés |
| デジタル値 | digital value | digitális érték |
| デジタルデータ詳細 | digital data details | digitális adat részletei |
| デジタル入力 | digital input | digitális bemenet |
| デジタルバス接続 | digital bus connection | digitális buszcsatlakozás |
| ディスク容量 | disk space | lemezterület |
| ディストリビュータ | distributor | elosztó |
| ディスプレイ | display | kijelző |
| ディスプレイデバイス | display device | kijelzőeszköz |
| 定寸送り | fixed-feed | rögzített adagolás |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| 定寸送り制御 | fixed feeding control | rögzített adagolásvezérlés |
| ディセーブル | disable | kikapcsolás |
| 低速 | low | alacsony |
| ディップスイッチ | DIP switch | DIP-kapcsoló |
| ディップスイッチ情報 | DIP switch information | DIP-kapcsoló információ |
| 定点 | fixed point | rögzített pont |
| 定電圧装置 | voltage stabilizer | feszültségstabilizátor |
| ディファレンシャルギア | differential gears | differentiálmű |
| ディレイ | delay | késleltetés |
| ディレイ時間 | delay Time | késleltetési idő |
| ディレイ時間指定 | delay time setting | késleltetési idő beállítása |
| ディレーティング | derating | terheléscsökkentés |
| ディレーティングカーブ | derating curve | terhelési görbe |
| ディレーティング図 | derating chart | terhelési görbe |
| ディレクトリ | directory | könyvtár |
| ディレクトリ・ファイル情報サーチ | directory/file information search | könyvtár/fájladatok keresése |
| ディレクトリ・ファイル情報読出し | directory/file information read | könyvtár/fájladatok olvasása |
| ディレクトリ名 | directory name | könyvtárnév |
| データ | data | adat |
| データ ディスク | data disk | adatlemez |
| データトレース | data trace | adatkövetés |
| データバンク | data bank | adatbank |
| データビット数 | number of data bits | adatbitek száma |
| データファイル | data file | adatfájl |
| データ・信号授受 | data and signal reception | adat- és jelvételezés |
| データFILL | data FILL | adat FILL |
| データアクセス | data access | adatelérés |
| データアクセスユニット | data access module | adatelérési modul |
| データ入力 | data input | adatbevitel |
| データ解析 | data analysis | adatelemzés |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------|--|---|
| データ書込み要求 | data write request | adatírási kérés |
| データ格納エリア | Data storage area | Adattárolási terület |
| データ格納単位 | Unit of stored data | Tárolt adat egysége |
| データ型 | data type | adattípus |
| データ結合 | merge data | adategyesítés |
| データ交信 | data communication | adatátvitel |
| データ交信異常 | data communication error | adatátviteli hiba |
| データ交信用フレーム | data communication frame | adatátviteli keret |
| データ構成 | data configuration | adatkonfigurálás |
| データコード | data code | adatkód |
| データサイズ | data size | adatoméret |
| データ収集 | data collection | adatgyűjtés |
| データ収集間隔列を出力する | Output data collection interval column | Kimeneti adatgyűjtés-intervallum oszlopa |
| データ収集サーバユニット | data collection server module | adatgyűjtő szerver modul |
| データ授受 | data communication | adatátvitel |
| データ受信要求 | data receive request | adatvételi kérés |
| データ順 | Data order | Adatsorrend |
| データ照合 | data verify | adathitelesítés |
| データ処理 | data processing | adattfeldolgozás |
| データ処理プログラム | data processing program | adattfeldolgozó program |
| データ処理命令 | data processing instruction | adattfeldolgozási utasítás |
| データ数 | Number of data | Adatok száma |
| データ数格納エリア | Data quantity storage area | Adatminőség tárterület |
| データ数可変 | Variable number of data | Változó számú adat |
| データ数固定 | Fixed number of data | Rögzített adatszám |
| データ制御命令 | data control instruction | adatvezérlő utasítása |
| データセット完了ビット | data setting complete bit | adatbeállítás teljes bit |
| データセット式原点復帰 | data setting type home position return | adatbeállítás típusa az alaphelyzetbe való visszatéréshez |
| データ操作 | data operation | adatoművelet |
| データ操作命令 | data operation instruction | adatoműveleti utasítás |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------------------------|---|---|
| データ送受信 | data communication | adatátvitel |
| データ送信要求 | data send request | adatküldési kérés |
| データタイプ指定 | data type specification | adattípus jellemzői |
| データ端末 | data terminal | adatterminál |
| データ端末レディ (ER (DTR)) | Data terminal ready (ER (DTR)) | Adatterminál készen áll (ER (DTR)) |
| データチャネル受信キャリア検出 (CD (DCD)) | Data channel reception carrier detection (CD (DCD)) | Adatcsatorna vételi jelvivő észlelése (CD (DCD)) |
| データ長 | data length | adathossz |
| データ長8ビット | 8 bit data | 8 bites adat |
| データ長格納エリア | Data length storage area | Adathossz-adatterület |
| データ転送 | data transfer | adatátvitel |
| データ転送速度 | data transfer rate | adatátviteli ráta |
| データ伝送速度 | data transmission speed | adatátviteli sebesség |
| データ転送命令 | data transfer instruction | adatátviteli utasítás |
| データ配分 | data distribution | adatelosztás |
| データベース | data base | adatbázis |
| データ変換 | data conversion | adatkonverzió |
| データムターゲット | datum target | dátumcél |
| データメモリ | data memory | adatmemória |
| データリンク | data link | adatkapcsolat |
| データリンク異常局 | data link faulty station | hibás adatkapcsolati állomás |
| データリンク開始 | data link start | adatkapcsolat indítása |
| データリンク間転送 | transfer between data links | átvitel az adathálózati kapcsolatok között |
| データリンク間転送パラメータ | transfer parameter between data links | paraméter átvitele az adathálózati kapcsolatok között |
| データリンク状態 | data link status | adatkapcsolat állapota |
| データリンク制御権 | data link control right | adatkapcsolat vezérlési jogosultság |
| データリンク停止 | D-Llink stop/Stop data link | D-Llink leállítás/Stop adatkapcsolat |
| データリンクユニット | data link module | adatkapcsolati modul |
| データリンクユニット命令 | data link module instruction | adatkapcsolati modul utasítása |
| データリンク用端子台 | data link terminal block | adatkapcsolati sorkapocs |
| データリンク用命令 | data link instruction | adatkapcsolati utasítás |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------------------|---|--------------------------------------|
| データレジスタ | data register | adatregiszter |
| データレジスタ高速領域 | data register, high-speed area | adatregiszter, nagysebességű terület |
| データレディセット (DR (DSR)) | Data ready set (DR (DSR)) | Adatkészlet készen áll (DR (DSR)) |
| データロガー | data logger | adatnaplózó |
| データロギング | data logging | adatnaplózás |
| データロギングSDメモ리카ード転送中 | Data storage in SD memory card | Adattárolás SD memóriakártyán |
| データロギング開始 | Data logging start | Adatnaplózás indítása |
| データロギング完了 | data logging completed | adatnaplózás elkészült |
| データロギング結果ファイル | data logging result file | adatnaplózási eredményfájl |
| データロギング実行中 | Data logging execution | Adatnaplózás végrehajtása |
| データロギング準備 | Data logging preparation | Adatnaplózás előkészítése |
| データロギング使用ビット | bit used for data logging | adatnaplózáshoz használt bit |
| データロギングセット命令 | data logging set instruction | adatnaplózási beállítás utasításai |
| データロギングセット命令実行時 | At the time of data logging set instruction | Az adatnaplózáskor kiadott utasítás |
| データロギングトリガ | Data logging trigger | Adatnaplózás aktiválása |
| データロギングトリガ後 | After data logging trigger | Adatnaplózás aktiválása után |
| データロギングバッファ | data logging buffer | adatnaplózási terület |
| データロギングファイル | data logging file | adatnaplózási fájl |
| データロギング未完了 | data logging not completed | adatnaplózás nem készült el |
| データロギング名 | data logging name | adatnaplózási név |
| データワード | data word | adatszó |
| テーパ | taper | kúposág |
| テーブル始動プログラム | table start program | táblázatindító program |
| テーブル始動命令(IPPSTR1(P)) | Table start instruction (IPPSTR1(P)) | Asztalindítási utasítás (IPPSTR1(P)) |
| テーブル操作命令 | table operation instruction | táblázatkezelési utasítás |
| テキスト | text | szöveg |
| テキスト部 | text part | szöveges rész |
| テキストファイル | text file | szövegfájl |
| テキストボックス | text box | szövegdoz |
| 適正在庫 | appropriate inventory | megfelelő készlet |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| て | 適用流体 | fluid types | folyadéktípus |
| | テクニカルニュース | TECHNICAL BULLETIN | MŰSZAKI KÖZLEMÉNY |
| | デクリメント | decrement | csökkenés |
| | デコーダ | decoder | dekóder |
| | デコード | decode | dekódolás |
| | デジタル表示器 | digital display device | digitális kijelző berendezés |
| | デシメートル | dm | dm |
| | 手順 | procedure | eljárás |
| | テスト | tester | vizsgálókészülék |
| | デスティネーション | destination | célhely |
| | テスト | test | teszt |
| | テスト運転 | test operation | tesztműködés |
| | テスト運転モード | test operation mode | tesztműködés mód |
| | テストスイッチ | TEST switch | TESZT kapcsoló |
| | テスト操作 | test operation | tesztműködés |
| | テストモード | TEST MODE | TESZTMÓD |
| | テストモード要求 | TEST MODE request | TESZTMÓD kérés |
| | デッドマンスイッチ | deadman switch | éberségi kapcsoló |
| | デバイス | device | eszköz |
| | デバイスNo | device No. | készüléksz. |
| | デバイスNo.指定 | device No. specification | készülékszám jellemzői |
| | デバイスNo.指定画面 | device No. specification screen | készülékszám képernyő |
| | デバイス一覧 | device list | eszközlista |
| | デバイス一括置換 | Device Batch Replacement | Csoportos eszközcsere |
| | デバイス一括モニタ | device batch monitor | Csoportos eszközfelügyelet |
| | デバイスクリア | device clear | készülék tiszta |
| | デバイスクリアメニュー | device clear menu | eszköztörlés menü |
| | デバイス検索ダイアログ | find device dialog box | eszközkeresés a párbeszédablakban |
| | デバイス合計 | device total | összes eszköz |
| | デバイスコメント | device comment | eszközmegjegyzés |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------------|---------------------------------------|--|
| デバイスコメント表示選択 | device comment display selection | eszköz megjegyzés kijelzőválasztás |
| デバイスコメント表示選択メニュー | device comment display selection menu | eszköz megjegyzés kijelzőválasztó menü |
| デバイスコメントファイル | device comment file | készülék megjegyzésfájl |
| デバイス指定 | device specification | készülék jellemzők |
| デバイス種別 | device type | készülék típusa |
| デバイス条件 | device condition | eszköz állapota |
| デバイス情報 | device information | eszköz információ |
| デバイス使用リスト | list of used devices | használt eszközök listája |
| デバイス初期値 | initial device value | kezdeti eszközérték |
| デバイス初期値ファイル | initial device value file | kezdeti eszközérték fájl |
| デバイス選択 | Device select | Eszközválasztás |
| デバイス選択メニュー | Device select menu | Eszközválasztás menü |
| デバイス値 | device value | eszközérték |
| デバイス置換 | Replace device | Eszközcseré |
| デバイス値入力 | Input device value | Bemeneti eszközérték |
| デバイスデータ | device data | készülék adat |
| デバイスデータ格納用ファイル | device data storage file | eszköz adat-tároló fájl |
| デバイスデータ指定 | device data specification | készülék adat jellemzői |
| デバイスデータ条件指定 | device data condition entry | készülék adat-állapot bevétele |
| デバイステスト | device test | eszköztesztelés |
| デバイステスト確認 | device test confirmation | eszköztesztelés megerősítése |
| デバイステスト確認メニュー | device test confirmation menu | eszköztesztelés megerősítési menü |
| デバイステストメニュー | device test menu | eszköztesztelés menü |
| デバイス点数 | device points | készülék pontok |
| デバイス点数変更 | change number of device points | eszköz pontok számának módosítása |
| デバイス登録モニタ | entry data monitor | adatbevitel felügyelete |
| デバイス範囲 | device range | eszköz tartomány |
| デバイス番号 | device number | készülék szám |
| デバイス表示画面 | device display screen | eszköz megjelenítő képernyő |
| デバイス変化指定 | device change specification | eszközcsere jellemzői |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------------|--|--|
| デバイス変更 | device change | eszközcseré |
| デバイス編集 | edit device | készülék szerkesztése |
| デバイス名 | device name | készüléknév |
| デバイスメモリ | device memory | készülékmemória |
| デバイスメモリクリア | device memory clear | készülékmemória törlése |
| デバイスモニタ | device monitor | eszközfelügyelet |
| デバイスモニタ/テスト | device monitor/test | eszközfelügyelet/teszt |
| デバイスモニタ/デバイステスト | device monitor/device test | eszközfelügyelet/eszközteszt |
| デバイスモニタ画面 | device monitor screen | eszközfelügyeleti képernyő |
| デバッグ | debug | hibajavítás |
| デバッグ・故障診断命令 | debug and failure diagnostic instruction | hibajavítási és diagnosztikai utasítás |
| デバッグ機能使用状況 | debug function usage | hibajavító funkció használata |
| デバッグ作業 | debug work | hibamentesítés |
| デバッグ対象ユニット選択 | Select target module for debugging | Célmodul kiválasztása hibajavításhoz |
| デバッグモード | debug mode | hibajavítási mód |
| デファクトスタンダード | de facto standard | elfogadott norma |
| デフォルト | default | alapértelmezett |
| デフォルト値 | default value | alapértelmezett érték |
| デフォルトルータIPアドレス | default router IP address | útválasztó alapértelmezett IP-címe |
| デマルチプレクサ | demultiplexer | demultiplikáló |
| デューティ比 | duty ratio | impulzustényező |
| デリミタ | delimiter | határolójel |
| デルタ結線 | delta connection | deltakapcsolás |
| テルネット | telnet | Telnet |
| テレメータ | telemeter | távmérő |
| 電圧 | voltage | feszültség |
| 電圧計 | voltmeter | voltmérő |
| 電圧出力 | voltage output | feszültségkimenet |
| 電位 | potential | potenciál |
| 電荷 | electric charge | elektromos töltés |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------------|---|--|
| 展開図 | development chart | fejlesztési ábra |
| テンキー | numeric keypad | számbillentyűzet |
| 電極 | electrode | elektróda |
| 電極針 | electrode probe | elektródaszonda |
| 点検 | maintenance | karbantartás |
| 電源 | power | áramellátás |
| 電源コネクタ | power connector | tápcsatlakozó |
| 電源設備容量 | power supply capacity | tápfeszültség kapacitása |
| 電源電圧 | power supply voltage | tápfeszültség |
| 電源二重化基本ベースユニット | redundant power main base module | redundáns táplálású fő alapmodul |
| 電源二重化システム用基本ベースユニット | main base module for redundant power supply system | fő alapmodul redundáns tápellátásához |
| 電源二重化システム用増設ベースユニット | extension base module for redundant power supply system | bővítő alapmodul redundáns tápellátó rendszerhez |
| 電源二重化増設ベースユニット | redundant power extension base module | redundáns teljesítménybővítő alapmodul |
| 電源二重化ベースユニット | redundant power supply base module | alapmodul redundáns tápegységgel |
| 電磁開閉器 | electromagnetic switch | elektromágneses kapcsoló |
| 電子カウンタ | electronic counters | elektronikus számláló |
| 電子ギア | Electronic gear | Elektronikus áttétel |
| 電子式 | electronic type | elektronikus típusú |
| 電磁ブレーキ | electromagnetic brake | elektromágneses fék |
| 電磁誘導 | electromagnetic induction | elektromágneses indukció |
| 電磁リレー | electromagnetic relay | elektromágneses relé |
| 転送 | transfer | átvitel |
| 転送遅れ | transmission delay | átviteli késleltetés |
| 伝送遅れ | transmission delay | átviteli késleltetés |
| 転送速度 | transmission speed | átviteli sebesség |
| 伝送速度 | transmission speed | átviteli sebesség |
| 転送損失 | transmission loss | átviteli veszteség |
| 伝送損失 | transmission loss | átviteli veszteség |
| 転送帯域 | transmission band | átviteli sáv |
| 伝送帯域 | transmission band | átviteli sáv |

て
と

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------|-------------------------|---------------------------|
| 電池 | battery | elem |
| 電波 | radio wave | rádióhullám |
| 伝票 | slip | csúszás |
| 貼付 | paste | beillesztés |
| テンプレート | template | sablon |
| テンポラリエリア | temporary area | átmeneti terület |
| 電流 | current | áram |
| 電流計 | ammeter | ampermérő |
| ドア開閉信号 | door open/close signal | ajtó nyitva/zárva jel |
| ドウェル | dwell | üzemszünet |
| ドウェルタイム | Dwell time | Tartózkodási idő |
| 透過型 | thru beam | áthaladó sugár |
| 透過率 | permeability | áteresztőképesség |
| 同期 | synchronization | szinkronizálás |
| 同期エンコーダ | synchronous encoder | szinkron kódoló |
| 同期制御 | synchronous control | szinkron vezérlés |
| 同期方式 | synchronization mode | szinkronizációs mód |
| 投光器 | transmitter | jeladó |
| 投光レンズ | transmitter lens | jeladólencse |
| 動作 | operation | művelet |
| 動作レベル | operating level | üzemi szint |
| 同軸落射 | coaxial vertical | koaxiális függőleges |
| 同軸ケーブル | co-axial cable | koaxiális kábel |
| 同軸反射 | coaxial reflective | koaxiális reflexiós |
| 等速 | constant | állandó |
| 到着確認 | confirmation of arrival | érkezés megerősítése |
| 動特性 | dynamic characteristics | dinamikus karakterisztika |
| 動力計 | dynamometer | dinamométer |
| 登録 | register | regiszter |
| トークン | token | token |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| と | トークンバス方式 | token bus system | vezérjeles buszrendszer |
| | トークンリング方式 | token ring method | vezérjeles gyűrű módszer |
| | トータルカウント | total count | összesített szám |
| | ドーム方式 | dome type | kupola típus |
| | ドキュメント | document | dokumentum |
| | ドグ(ジグ介し) | dog | watchdog |
| | 特注 | special order | speciális rendelés |
| | 時計設定確認メニュー | clock setting confirmation menu | órageállítás megerősítési menü |
| | 時計設定メニュー | clock setting menu | órageállítás menü |
| | 閉じる | close | zár |
| | 塗装 | spray painting | festékszórás |
| | ドットフィールド名 | dot field name | Dot Field név |
| | 突入電流 | rush current | áramlöké |
| | トップダウン | top down | felülről le |
| | トポロジ | topology | topológia |
| | トライアック | triac | Triak |
| | トライアック出力 | triode AC output | trióda AC kimenet |
| | トライアック出カユニット | triac output module | triac kimeneti modul |
| | ドライバー | screwdriver | csavarhúzó |
| | ドライバソフト | driver software | meghajtószoftver |
| | ドライブ | drive | meghajtó |
| | ドライブNo. | drive number | meghajtószám |
| | ドライブ番号 | drive number | meghajtószám |
| | ドライブ見出し文 | drive heading | meghajtó címsor |
| | ドライブ名 | drive name | meghajtónév |
| | ドライブメモリ | drive memory | meghajtó memória |
| | ドライブユニット | drive module | hajtómodul |
| | ドライブユニットレディ | drive module ready | meghajtómodul kész |
| | ドライブユニットレディOFF | drive module ready OFF | meghajtómodul készen áll KIKAPCSOLÁS |
| | ドライブユニットレディ信号 | drive module ready signal | meghajtómodul készen áll jel |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------------|----------------------------|----------------------------------|
| と | トラッキング | tracking | nyomonkövetés |
| | トラッキング異常 | tracking error | követési hiba |
| | トラッキングケーブル | tracking cable | követőkábel |
| | トラッキング実行時間 | tracking execution time | nyomonkövetés végrehajtási ideje |
| | トラッキング通信 | tracking communication | követési kommunikáció |
| | トラッキング転送 | tracking transfer | átvitel nyomonkövetése |
| | トラッキング同期モード | synchronized tracking mode | szinkronizált nyomkövetési mód |
| | ドラフト | draft | vázlat |
| | トラブルシューティング | troubleshooting | problémamegoldás |
| | トラブルシューティングフロー | troubleshooting flowchart | problémamegoldás folyamatábrája |
| | トラブルシュートガイダンス | troubleshoot guidance | problémamegoldási útmutató |
| | トラブル事例 | fault example | hibapélda |
| | トラペクロイド曲線 | Trapezoid curve | Trapézgörbe |
| | トランシーバ | tranceiver | jelvevő |
| | トランシーバケーブル | tranceiver cable | jelvevő kábel |
| | トランジェント通信 | transient communication | tranzients kommunikáció |
| | トランジェント転送 | transient transmission | tranzients átvitel |
| | トランジェント伝送 | transient transmission | tranzients átvitel |
| | トランジェント要求 | transient request | tranzients kérés |
| | トランジスタ | transistor | tranzisztor |
| | トランジスタインバータ | transistor inverter | tranzisztoros inverter |
| | トランジスタ出力 | transistor output | tranzisztorkimenet |
| | トランジスタ出力ユニット | transistor output module | tranzisztor kimeneti modul |
| | トランジスタモジュール | transistor module | tranzisztor modul |
| | トランス | transformer | transzformátor |
| | トランス絶縁 | transformer isolation | transzformátoros leválasztás |
| | トランスデューサ | transducer | jelváltó |
| | トランス容量 | transformer capacity | transzformátor kapacitása |
| | 取り扱い | handling | kezelés |
| | 取扱説明書 | instruction manual | használati útmutató |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| と | トリガ | trigger | aktiválás |
| | トリガ禁止入力 | trigger inhibited input | aktiválással gátolt bemenet |
| | トリガ後 | after trigger/post-trigger | aktiválás után |
| | トリガ後行数 | number of lines after trigger | vonalak száma aktiválás után |
| | トリガデバイス | trigger device | aktiváló eszköz |
| | トリガ発生 | triggered | aktiválva |
| | トリガ前 | before trigger | bekapcsolás előtt |
| | トリガ前行数 | number of lines before trigger | vonalak száma aktiválás előtt |
| | トリガロギング | trigger logging | aktiválási naplózás |
| | トリガロギングセット | Trigger logging set | Aktiválási naplózás beállítása |
| | 取付け | installation | telepítés |
| | 取り付け穴 | mounting hole | rögzítő furat |
| | 取り付け金具 | mounting bracket | rögzítőkonzol |
| | 取り付け環境 | mounting environment | felszerelési környezet |
| | 取り付けスタッド | mounting stud | rögzítőcsap |
| | 取り付けツメ | mounting tab | szerezőfül |
| | 取り付けネジ | mounting screw | rögzítőcsavar |
| | 取付ピッチ | mounting pitch | szereelési távolság |
| | 取り付け方向 | mounting direction | szereelési irány |
| | 取り付け面 | mounting surface | rögzítőfelület |
| | 取り付けレール | mounting rail | tartósín |
| | トリップ | trip | kioldás |
| | 取りはずし | removal | eltávolítás |
| | ドリル | drill bit | fúróhegy |
| | ドループ制御 | droop control | esésvezérlés |
| | トルク | torque | nyomaték |
| | トルク検出 | torque detection | nyomatékészlelés |
| | トルク制御 | torque control | nyomatékszabályozás |
| | トルク制御モード | torque control mode | nyomatékszabályozás mód |
| | トルク制限 | torque limit | nyomatékhatár |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|-----------------------------|--|
| トルク制限選択 | torque limit selection | nyomatékhatárolás választása |
| トルク-速度曲線 | torque - velocity curve | nyomaték - sebesség görbe |
| トルク直線性 | torque linearity | nyomaték linearitása |
| トルクバイアス選択1 | torque bias selection 1 | 1. nyomaték-előterhelés választás |
| トルクブースト | torque boost | nyomatéknövelés |
| トルクリップル | torque ripple | nyomatékingadozás |
| トルクループモード | torque loop mode | nyomatékhurok mód |
| トルクレンチ | torque wrench | nyomatékkulcs |
| トレース開始 | trace start | nyomkövetés indítása |
| トレース完了 | trace completed | nyomonkövetés kész |
| トレース実行中 | trace execution in progress | nyomonkövetés végrehajtása folyamatban |
| トレース準備 | trace preparation | nyomkövetés előkészítése |
| トレースデータPC書込 | Write trace data to PLC | Követési adat írása a PLC-re |
| トレースデータPC読出 | Read trace data from PLC | Követési adat kiolvasása a PLC-ről |
| トレーストリガ | trace trigger | nyomkövetés aktiválása |
| トレーストリガ後 | after trace trigger | bekapcsolás nyomkövetés után |
| トレースポイント | trace point | nyomkövető pont |
| トレンドグラフ | trend graph | trendgrafikon |
| ドロアアウト | draw out | nyújtás |
| ドロ制御 | draw control | vonalvezérlés |
| ドロス | dross | salak |
| ドロスリダクション制御 | dross reduction control | hulladékcsökkentés szabályozása |
| ドロップダウンメニュー | drop-down menu | legördülő menü |
| ドロップ電圧 | voltage drop | feszültségesés |
| 内径 | inside diameter | belső átmérő |
| 内蔵 | built-in | beépített |
| 内部リレー | internal relay | belső relé |
| 長さ | length | hossz |
| 流れ図 | flow chart | folyamatábra |
| 泣き別れ | inconsistency | inkonzisztencia |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------|--------------|-----------------------------|------------------------------|
| な ね | なし | none | nincs |
| | ナット | nut | csavaranya |
| | ナノ制御 | nano control | nanovezérlés |
| | ナノテクノロジー | nanotechnology | nenotechnológia |
| | ナノメートル | nanometer | nanométer |
| | 名前を付けて保存 | save as | mentés másként |
| | ナローバー | narrow bar | keskeny sáv |
| | ニードルクーラー | needle cooler | tűhűtő |
| | ニーモニック言語 | mnemonic language | mnemonikus nyelv |
| | 肉厚 | thick | vastag |
| | 二交代制 | two-shift system | kéttengelyű rendszer |
| | 二酸化炭素ガス | carbon dioxide gas | szén-dioxid |
| | 二次元コード | two-dimensional code | kétdimenziós kód |
| | 二芯光コネクタ | 2-core optical connector | 2-eres optikai csatlakozó |
| | 入庫 | warehousing | raktárház |
| | 入出力 | input/output | bemenet/kimenet |
| | 入出力混合ユニット | I/O combined module | be-/kimeneti kombinált modul |
| | 入出力信号一覧 | list of I/O signals | be-/kimeneti jelek listája |
| | 入出力表示切換えスイッチ | I/O display selector switch | be-/kimenet választókapcsoló |
| | 入出力ユニット | I/O module | be-/kimeneti modul |
| | 入力周波数 | input frequency | bemenő frekvencia |
| | 入力信号 | input signal | bemenő jel |
| | 入力抵抗 | input resistance | bemeneti ellenállás |
| | 入力ユニット | input module | bemeneti modul |
| | 縫い目 | seam | varrat |
| | 抜取検査 | sampling inspection | mintavételezési vizsgálat |
| | ヌル | null | nulla |
| | ぬれ性検査 | wettability inspection | nedvesítési vizsgálat |
| | ネオン | neon | neon |
| | ネオンガス | neon gas | neongáz |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------|--|--|
| ね | ネオンランプ付リミットスイッチ | limit switch with neon lamp | végállaskapcsoló neonlámpával |
| | ネガティブロジック | negative logic | negatív logika |
| | ネジ | screw | csavar |
| | ネジ型 | threaded | menetes |
| | ネジゲージ | bolt gauge | csavaranya sablon |
| | ネジ締め | tightening the screw | csavar meghúzása |
| | ネジ締めトルク | screw tightening torque | csavarmeghúzási nyomaték |
| | ネジ取付け用固定具 | holding fixture for screw installation | tartószerelvény csavaros rögzítéshez |
| | ネスティング | nesting | beágyazás |
| | 熱交換器 | heat exchanger | hőcserélő |
| | 熱処理 | heat treatment | hőkezelés |
| | 熱電対 | thermo couple | hőelem |
| | ネットワーク | network | hálózat |
| | ネットワーク アドレス | network address | hálózati cím |
| | ネットワークNo | network No. | hálózati sz. |
| | ネットワーク運転 | network operation | hálózati művelet |
| | ネットワーク経由接続 | network connection | hálózati csatlakoztatás |
| | ネットワーク種別 | network type | hálózat típusa |
| | ネットワーク診断 | network diagnostics | hálózati diagnosztika |
| | ネットワーク数 | number of networks | hálózatok száma |
| | ネットワーク接続業者 | network connection vendor | hálózati kapcsolat szolgáltató |
| | ネットワーク通信経路 | network route | hálózati útvonal |
| | ネットワークパラメータ | network parameter | hálózati paraméter |
| | ネットワークパラメータ設定画面 | network parameter setting screen | hálózati paraméter-beállítási képernyő |
| | ネットワーク番号 | network number | hálózati szám |
| | ネットワークユニット | network module | hálózati modul |
| | ネットワークリフレッシュパラメータ | network refresh parameter | hálózati frissítési paraméter |
| | 粘性体 | viscous material | viszkózus anyag |
| | 粘着性 | adhesive nature | tapadási tulajdonság |
| | 燃料電池 | fuel cell | üzemanyagcella |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------|
| の | ノイズ | noise | zaj |
| | ノイズ サプレッサ | noise suppressor | zajszűrő |
| | ノイズ フィルタ | noise filter | zajszűrő |
| | ノイズカットトランス | noise suppression transformer | zajszűrő transzformátor |
| | ノイズ干渉 | noise interference | zajinterferencia |
| | ノイズキラー | noise killer | zajcsillapító |
| | ノイズシミュレータ | noise simulator | zajszimulátor |
| | ノイズ周波数 | noise frequency | hangfrekvencia |
| | ノイズ除去フィルタ時間 | time of noise removal filter | zajszűrő ideje |
| | ノイズ成分 | noise component | zajkomponens |
| | ノイズ対策 | measures against noise | zajvédelmi intézkedések |
| | ノイズ耐量 | noise immunity | zavarvédetség |
| | ノイズ電圧 | noise voltage | zajfeszültség |
| | ノイズ幅 | noise width | zajszélesség |
| | ノイズマージン | noise margin | zajtűrés |
| | 納期 | delivery date | beérkezési dátum |
| | 納期遅れ | delivery delay | késleltetett kiadás |
| | 納入 | delivery | szállítás |
| | 納品伝票 | delivery note | szállítólevél |
| | 能率 | efficiency | hatásfok |
| ノート | note | megjegyzés | |
| ノード | node | csomópont | |
| ノードアドレス | node address | csomópont címe | |
| ノーヒューズ遮断器 | no fuse breaker | olvadóbetét nélküli megszakító | |
| ノーヒューズブレーカ | no fuse breaker | olvadóbetét nélküli megszakító | |
| ノーマル表現 | normal representation | normál megjelenítés | |
| ノーマルモードノイズ | normal mode noise | normál üzemmód zaja | |
| ノギス | vernier caliper | nóniuszos tolómérce | |
| ノッチフィルタ | notch filter | keskenysávú szűrő | |
| ノルマ | quota | rész | |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|
| は | バーコード | barcode | vonalkód |
| | バー式 | bar type | vonalkód típusa |
| | バージョンアップ | upgrading | kiegészítés |
| | バージョンアップ回数 | number of version upgrades | verziófrissítések száma |
| | バージョンアップ予告情報 | version upgrade information | verziófrissítési információ |
| | バージョンアップ履歴 | version upgrade history | verziófrissítési előzmény |
| | バージョン情報 | version information | verzió információ |
| | パーツフィーダ | parts feeder | alkatrészadagoló |
| | パーティション | partition | partíció |
| | ハードウェア異常 | hardware failure | hardver hiba |
| | ハードウェア故障 | hardware failure | hardver hiba |
| | ハードウェア情報 | hardware information | hardverinformáció |
| | ハードウェアスイッチ | hardware switch | hardveres kapcsoló |
| | ハードウェアストロークリミット | hardware stroke limit | hardveres löketkorlátozás |
| | ハードウェア設計 | hardware design | hardverkialakítás |
| | ハードウェアテスト | hardware test | hardvervizsgálat |
| | ハードウェアバージョン | hardware version | hardveres változat |
| | ハードコピー | hardcopy | fizikai másolat |
| | ハードディスクドライブユニット | hard disk drive module | merevlemez-meghajtómodul |
| | ハードワイヤード | hard-wired | fixen huzalozott |
| | ハードワイヤードロジック | hard-wired logic | behuzalozott logika |
| | ハーネス | harness | kábelkorbács |
| | ハーフミラー | half mirror | féligáteresztő tükör |
| | バーンアウト | burnout | kiégés |
| | バイアス | bias | előfeszültség |
| | 配管図 | piping diagram | csőszerelési rajz |
| | 廃棄 | dispose | kidobás |
| | 排出ミス | ejection failure | kiadási hiba |
| | 配線 | wiring | huzalozás |
| | 配線図 | wiring diagram | kapcsolási rajz |

は

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------------|---|--|
| 配置 | reassignment | újrakiosztás |
| 配置図 | layout drawing | elrendezési rajz |
| 配電盤 | power distributor | teljesítményelosztó |
| バイト | byte | byte |
| バイト入替 | Byte swap | memóriaátvitel |
| バイナリ | binary | bináris |
| バイナリコード | binary code | bináris kód |
| バイナリコード交信 | Binary code | Bináris kód |
| バイナリデータ | binary data | bináris adat |
| バイナリ変換 | Conversion to binary | Átalakítás binárisra |
| ハイパフォーマンスモデルQCPU | High Performance model QCPU | Nagyteljesítményű típus QCPU |
| バイポーラ駆動定電流方式 | fixed current mode with bipolar driving | rögzített áram üzemmód bipoláris hajtással |
| バイメタル | bimetal | bimetal |
| ハイロングアーム | high long arm | hosszúkarú |
| パウダーブレーキ | powder brake | porfék |
| 破壊検査 | destructive inspection | roncsolásos ellenőrzés |
| 白色マット紙 | white mat paper | fehér matt papír |
| 白熱ランプ | incandescent lamp | izzólámpa |
| 爆発 | explosion | robbanás |
| パケット | packet | csomag |
| パケット構成要素 | Packet element | Csomagelem |
| パケット種別 | Packet type | Csomagtípus |
| パケットデータ | Packet data | Csomagadat |
| パケットデータエリア | Packet data area | Csomagadat terület |
| パケットデータエリア使用率 | Packet data area usage | Csomagadat terület használata |
| パケット番号 | Packet No. | Csomagszám |
| パケットフォーマット | Packet format | Csomagformátum |
| バス | bus | busz |
| バス延長 | bus extension | buszbővítő |
| パスカル | pascal | pascal |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------|--|--|
| は | バス切換えスイッチ | bus switching switch | buszváltó kapcsoló |
| | バス切換えユニット | bus switching module | buszkapcsoló modul |
| | バス接続 | bus connection | buszcsatlakozás |
| | バスタブ曲線 | bathtub curve | fürdőkádgörbe |
| | バス通信ユニット | bus communication module | buszkommunikációs modul |
| | パスワード | password | jelszó |
| | パスワード異常 | password error | jelszóhiba |
| | パスワード登録 | password registration | jelszó regisztrálása |
| | パスワード認証 | password authentication | jelszó hitelesítése |
| | パスワード未入力確認 | check password entry | bírt jelszó ellenőrzése |
| | パスワード文字数確認 | check number of password characters | jelszó karakterek ellenőrzőszáma |
| | 破線 | dashed line | szaggatott vonal |
| | パソコン | personal computer | személyi számítógép |
| | パソコンCPU | PC CPU | PC CPU |
| | パソコン側I/F | PC side I/F | PC oldali I/F |
| | パソコン側電源障害状態 | power supply problem status on the PC side | tápellátási probléma státusza a PC oldalon |
| | パソコン環境 | personal computer environment | személyi számítógép-környezet |
| | パソコン用ボード | personal computer board | személyi számítógép kártya |
| | 破損 | damage | sérülés |
| | パターン | pattern | minta |
| | パターングラフ表示 | pattern graph display | mintázat grafikus kijelző |
| | 波長 | wavelength | hullámhossz |
| | パッキン | packing | csomagolás |
| | バックアップ | backup | biztonsági másolat |
| | バックアップ開始準備 | Backup start prepared | Biztonsági mentés indítása előkészítve |
| | バックアップ開始準備完了 | Backup start preparation completed | Biztonsági másolat indításának előkészítése kész |
| | バックアップ開始準備接点 | backup start setup contact | biztonsági másolás indításbeállító érintkezője |
| | バックアップ開始接点 | backup start contact | biztonsági mentést indító érintkező |
| | バックアップ開始前 | before backup start | biztonsági mentés indítása előtt |
| | バックアップ完了 | backup completed | biztonsági mentés elkészült |

は

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------|---|---|
| バックアップ実行中 | Backup in execution | Biztonsági másolat készül |
| バックアップ対象データ | backup target data | céladat biztonsági mentése |
| バックアップデータ | backup data | biztonsági adat |
| バックアップデータファイル | backup data file | biztonsági adatfájl |
| バックアップメモリ | backup memory | biztonsági memória |
| バックアップモード | backup mode | biztonsági mentés mód |
| バック接点 | back contact | nyugvóáramú érintkező |
| バックライト | backlight | háttérvilágítás |
| バックラッシュ | backlash | holtjáték |
| バックラッシュ補正 | backlash compensation | holtjáték-kompenzáció |
| バックラッシュ補正量 | backlash compensation/backlash Amount of correction | holtjáték-kompenzáció/holtjáték-korrekció mértéke |
| パッケージ | package | csomag |
| ハッシュ値 | hash value | frekvenciazavar értéke |
| 発振 | oscillation | oszcilláció |
| バッチ処理 | batch treatment | csoportos kezelés |
| バッチプロセス制御 | batch process control | kötegfolyamat-vezérlés |
| 発注 | order | rendelés |
| バッテリー | battery | elem |
| バッテリー状態 | battery power condition | akkumulátor állapota |
| バッテリー液 | battery fluid | akkumulátorfolyadék |
| バッテリー規制 | battery regulation | akkumulátor-szabályozás |
| バッテリー組込み機器 | device with built-in battery | beépített akkumulátorral szerelt eszköz |
| バッテリー交換 | battery replacement | akkumulátorcsere |
| バッテリーコネクタ | battery connector | akkumulátorcsatlakozó |
| バッテリーコネクタピン | battery connector pin | akkumulátor csatlakozótűje |
| バッテリー寿命 | battery life | akkumulátor élettartama |
| バッテリー仕様 | battery specifications | akkumulátor műszaki jellemzői |
| バッテリー使用度 | amount of battery consumption | akkumulátor által felvett teljesítmény |
| バッテリーチェック | battery check | akkumulátor ellenőrzése |
| バッテリー低下 | battery low | akkumulátor töltöttsége alacsony |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------------------|---|--|
| は | バッテリー低下ラッチ | battery low latch | akkumulátor töltöttsége alacsony reteszelés |
| | バッテリー電圧 | battery voltage | akkumulátorfeszültség |
| | バッテリー電圧低下 | battery voltage drop | akkumulátor feszültségesése |
| | バッテリー電源 | battery power | akkumulátor teljesítménye |
| | バッテリーバックアップ | battery back-up | szünetmentes tápegység |
| | バッテリーバックアップ時間 | battery backup time | akkumulátor élettartama |
| | バッテリーパック付きパラメータユニット | parameter module with battery pack | paraméter modul akkucsomaggal |
| | バッテリーホルダ | battery holder | elemtartó |
| | 発熱量 | calorific value | hőenergia-érték |
| | バッファ | buffer | puffer |
| | バッファ空き容量 | free buffer space | szabad pufferterület |
| | バッファメモリ | buffer memory | puffermemória |
| | バッファメモリアクセス命令 | buffer memory access instruction | puffermemória hozzáférési utasítás |
| | バッファメモリアドレス | buffer memory address | puffermemória címe |
| | バッファメモリアドレス指定 | buffer memory address specification | puffermemória címjellemzők |
| | バッファメモリアドレス指定メニュー | buffer memory address specification menu | puffermemória címmegadási menü |
| | バッファメモリアドレス入力形式選択 | buffer memory address input format selection | puffermemória címbeviteli formátumválasztás |
| | バッファメモリアドレス入力形式選択メニュー | buffer memory address input format selection menu | puffermemória címbeviteli formátumválasztás menü |
| | バッファメモリー一覧 | buffer memory list | puffermemória-lista |
| | バッファメモリー一括モニタ | buffer memory batch monitor | puffermemória csoportos felügyelet |
| | バッファメモリー一括リフレッシュ命令 | buffer memory batch refresh instruction | puffermemória csoportos frissítési utasítása |
| | バッファメモリエリア | buffer memory area | puffermemória terület |
| | バッファメモリ構成 | buffer memory configuration | puffermemória-konfigurálás |
| | バッファメモリ詳細 | buffer memory details | puffermemória adatai |
| | バッファメモリテスト | BUFF MEM TEST | PUFF. MEM. TESZT |
| | バッファメモリテスト確認 | buffer memory test confirmation | puffermemória-tesztelés megerősítése |
| | バッファメモリテスト確認メニュー | buffer memory test confirmation menu | puffermemória-tesztelés megerősítési menü |
| | バッファメモリテスト画面 | buffer memory test screen | puffermemória tesztképernyő |
| | バッファメモリモニタ | buffer memory monitor | puffermemória-felügyelet |
| | バッファメモリモニタメニュー | buffer memory monitor menu | puffermemória felügyeleti menü |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------------|---------------------------------------|--|
| は | バッファリレー | buffer relay | pufferrelé |
| | バッファリング | buffering | pufferelés |
| | バッファリングエリア | buffering area | pufferterület |
| | バッファリングエリアサイズ | buffering area size | pufferterület mérete |
| | バトンパス | baton pass | staféta átadása |
| | パネル | panel | panel |
| | パネルカット寸法 | panel cutting dimension | panelvágási méretek |
| | パネル取り付け | panel mounting | panelra szerelt |
| | パネル範囲 | panel value range | panelérték tartomány |
| | パネルメータ | panelmeter | szerelékfali műszer |
| | 幅 | width | szélesség |
| | ハブ | hub | agy |
| | ハブとノード最長距離 | maximum distance between hub and node | hub és csomópont maximális távolsága |
| | ばらつき | dispersion | szórás |
| | パラメータ | parameter | paraméter |
| | パラメータNo. | parameter No. | paraméterszám |
| | パラメータ異常 | parameter error | paraméter hiba |
| | パラメータエリア | parameter area | paraméterterület |
| | パラメータオールクリア | All parameter clear | Összes paraméter törlése |
| | パラメータ書込み禁止 | Parameter writing inhibit | Paraméterírás tiltása |
| | パラメータ確認テスト(モード) | parameter confirmation test (mode) | paraméter-megerősítési teszt (üzemmód) |
| | パラメータ記憶素子異常 | parameter storage device error | paraméter-tárolóeszköz hiba |
| | パラメータクリア | clear parameter | paraméter törlése |
| | パラメータ個数 | number of parameters | paraméterek száma |
| | パラメータコピー | parameter copy | paraméter másolása |
| | パラメータ設定画面 | parameter setting screen | paraméter-beállítási képernyő |
| | パラメータ設定範囲 | parameter setting range | paraméter-beállítási tartomány |
| | パラメータファイル | parameter file | paraméterfájl |
| | パラメータブロック | parameter block | paraméter blokk |
| | パラメータ名称 | Parameter name | Paraméternév |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------------|---|---|
| は | パラメータ有効ドライブ | parameter-valid drive | paraméter-érvényes meghajtó |
| | パラメータユニット | parameter module | paraméter modul |
| | パラメータユニット接続ケーブル | parameter module connection cable | paramétermodul csatlakozókábele |
| | パララン | parallel run | párhuzamos futás |
| | パラレル | parallel | párhuzamos |
| | パラレルインタフェース | parallel interface | párhuzamos interfész |
| | パラレル転送 | parallel transmission | párhuzamos átvitel |
| | パラレル伝送 | parallel transmission | párhuzamos átvitel |
| | パラレルポート | parallel port | párhuzamos port |
| | バランス | balance | egyensúly |
| | バリ | burrs | hulladék |
| | バリエーション | variation | változás |
| | バリスタ | varister | varisztor |
| | バリスタ方式 | varistor method | varisztor eljárás |
| | パリティ | parity | paritás |
| | パリティチェック | parity check | paritásellenőrzés |
| | パリティビット parity bit | parity bit | paritásbit |
| | パルス | pulse | impulzus |
| | パルスエンコーダ | pulse encoder | impulzuskódoló |
| | パルス化 | pulse conversion, convert into pulse form | impulzus átalakítása, impulzussá alakítja a következőből: |
| | パルスキャッチ | pulse catch | impulzusfogó |
| | パルスキャッチ入力 | pulse catch input | impulzusfogó bemenet |
| | パルスキャッチユニット | pulse catch module | impulzusfogó modul |
| | パルスジェネレータ | pulse generator | impulzusgenerátor |
| | パルス周波数 | pulse frequency | impulzusfrekvencia |
| | パルス出力 | pulse output | impulzus kimenet |
| | パルス出力命令 | Pulse output instruction | Impulzuskimeneti utasítás |
| | パルス出力モード | pulse output mode | impulzus kimeneti mód |
| | パルス指令 | pulse command | impulzus parancs |
| | パルス信号 | pulse signal | impulzusjel |

は

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------------------|---|---|
| パルス数 | pulse count | Impulzusszám |
| パルス制御方法 | pulse control method | impulzusvezérlési módszer |
| パルス測定開始指令(SM1898) | pulse measurement start command (SM1898) | impulzusmérés indítóparancs (SM1898) |
| パルス測定値 | measured pulse value | mért impulzusérték |
| パルス測定値読出し命令(ICPLSRD1(P)) | Measured pulse value read instruction (ICPLSRD1(P)) | Mért impulzusérték olvasási utasítása (ICPLSRD1(P)) |
| パルス測定モード | pulse measurement mode | impulzusmérési mód |
| パルス入力 | pulse input | impulzus bemenet |
| パルス入力速度 | pulse input speed | impulzus bemeneti sebesség |
| パルス入力電圧設定ピン | pulse input voltage setting pin | impulzusbemenet feszültségbeállító tű |
| パルス入力モード | pulse input mode | impulzus bemeneti mód |
| パルス入力ユニット | pulse input module | impulzus bemeneti modul |
| パルス発生器 | pulse generator | impulzusgenerátor |
| パルス幅 | pulse width | impulzusszélesség |
| パルス幅変調 | pulse width modulation | Impulzusszélesség moduláció |
| パルス幅変調命令 | Pulse width modulation instruction | Impulzusszélesség modulációs utasítása |
| パルス符号 | pulse code | impuzuskód |
| パルスモータ | pulse motor | impulzusmotor |
| パルス列形態 | pulse train form | impulzusnyaláb-forma |
| パルス列出力 | pulse train output | impulzussorozat kimenet |
| パルス列指令 | pulse train command | impulzussorozat parancs |
| パルス列タイプ | pulse column type | pulzáló oszlop típusa |
| パルス列入力 | pulse train input | impulzussorozat bemenet |
| バルブ流量 | valve flow | szelep áteresztési sebessége |
| パレット印字 | palette marking | színpaletta jelölés |
| バレル | barrel | dob |
| ハロゲンランプ | halogen lamp | halogénlámpa |
| パワーオフセット | power offset | hálózati leágazó |
| パワー素子 | power device | teljesítményeszköz |
| パワーランプ | power lamp | teljesítmény jelzőlámpa |
| パワーレート | power rate | energiafogyasztás |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------------|------------------------------|-------------------------------|
| 範囲 | range | tartomány |
| 半完成品 | semi-manufactured goods | félkész termékek |
| 番号 | number | szám |
| 半田(ハンダ) | solder | lágyszer |
| はんだ過多 | excessive solder | túl sok forrasztóanyag |
| はんだ検査 | solder inspection | forrasztásvizsgálat |
| 半田付け | soldering | forrasztás |
| ハンダ付,電線皮むき,ネジ締め不要 | no soldering | nincs forrasztás |
| ハンダ付タイプ | soldering type | forrasztás típusa |
| ハンダ付けタイプコネクタ | soldering type connector | forrasztott típusú csatlakozó |
| はんだづけ端子 | solder terminal | forrasztható kapocs |
| はんだ不足 | insufficient solder | nem megfelelő forrasztás |
| はんだフラックス | solder flux | forrasztószer |
| ハンティング | hunting | szabadkeresés |
| 判定 | differentiation | differentiálás |
| ハンディグラフィックプログラマー | hand-held graphic programmer | grafikus kézi programozó |
| 反転 | invert | fordított |
| 半導体 | semiconductor | félvezető |
| 半導体レーザ | semiconductor laser | félvezető lézer |
| ハンドシェイク用信号 | handshake signal | kézfogás jel |
| ハンドシェイク | handshake | kézfogás |
| ハンドプレス | hand press | kézisajtó |
| ハンドヘルド方式 | hand-held system | kézi rendszer |
| 販売 | sales | értékesítések |
| バンプ | bump | áramlökéscsúcs |
| バンプレス | bumpless | zökkenőmentes |
| 判別モード | differentiation mode | differentiálás mód |
| ハンマー | hammer | kalapács |
| ピアス加工 | piercing | átszúrás |
| ピーク電圧 | peak voltage | csúcsfeszültség |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| ひ | ピーク負荷率 | peak load ratio | csúcsterhelési arány |
| | ピークホールド | peak hold | szélsőérték |
| | ヒータ | heater | fűtőelem |
| | ヒートカット | heat cutting | termikus vágás |
| | ビートピアス | beat piercing | ütőlyukasztás |
| | 光インタフェース | optical interface | optikai interfész |
| | 光通信 | Optical Communication | Optikai kommunikáció |
| | 光データリンクユニット | optical data link module | optikai adatkapcsolati modul |
| | 光バイパススイッチ | optic bypass switch | optika bypass kapcsoló |
| | 光ファイバーケーブル | optical fiber cable | száloptika |
| | 光量分布 | light quantity distribution | fénymennyiség eloszlása |
| | 引合 | inquiry | ajánlatkérés |
| | ピギーバック | piggyback | ráültetés (piggyback) |
| | 引数 | argument | argumentum |
| | 引渡し | deliver to | szállítás ide: |
| | 非常停止 | emergency stop | vészleállítás |
| | ビジョンセンサユニット | vision sensor module | látásérzékelő modul |
| | ヒステリシス | hysteresis | hiszterézis |
| | ヒステリシス損 | hysteresis loss | hiszterézis veszteség |
| | ヒステリシス幅 | hysteresis width | hiszterézis szélesség |
| ヒストリカルトレンドグラフ | historical trend graph | előzménygrafikon | |
| ひずみ | distortion | torzítás | |
| 歪ゲージ | strain gauge | nyúlásmérő | |
| 歪抵抗 | stain sensitive resistor | szennyezésre érzékeny ellenállás | |
| 非接触検出 | non-contact detection | érintkezésmentes észlelés | |
| 左回り | counterclockwise | óramutató járásával ellentétes | |
| ピッチ | pitch | osztás | |
| ピッチ測定 | pitch measurement | osztásmérés | |
| ビット | bit | bit | |
| ビット位置 | bit position | bitpozíció | |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------------|---|---|
| ひ | ビット処理命令 | bit processing instruction | bitfeldolgozási utasítás |
| | ビット単位 | in units of bits | bitegységekben |
| | ビットデータ | bit data | bit adat |
| | ビットデータ入力画面 | bit data entry screen | bitadat beviteli képernyő |
| | ビットデバイス | bit device | biteszköz |
| | ビットパターン | bit pattern | bitminta |
| | ビット反転変更 | change bit inversion | bitinverzió módosítása |
| | ビットレート | bit rate | bitsebesség |
| | ビット割付 | bit assignment | bitkiosztás |
| | ビデオ/RGB入力ユニット | video/RGB input module | videó/RGB bemeneti modul |
| | ビデオウィンドウ | video window | videó ablak |
| | ビデオ信号 | video signal | videojel |
| | ビデオ入力ユニット | video input module | videó bemeneti modul |
| | 非表示 | display/hide | megjelenít/elrejt |
| | 非腐食性ガス | noncorrosive gases | nem korrozív gáz |
| | ヒューズ | fuse | biztosíték |
| | ヒューズ交換窓用防じんカバー | dustproof cover for fuse replacement window | porálló fedél a biztosítékcserélő nyíláshoz |
| | ヒューズ断 | fuse blown | biztosíték kiolvadt |
| | ヒューズ断表示 | fuse blown indication | biztosíték kiolvadásjelző |
| | ヒューズ断ユニット | fuse blown module | biztosíték kiolvadását jelző modul |
| | ヒューズ定格 | fuse rating | biztosíték besorolása |
| | ヒューズ溶断 | blown fuse | kiolvadt biztosíték |
| | 評価 | assessment | értékelés |
| | 描画する | drawing | rajz |
| | 表示 | display | kijelző |
| | 標準化 | standardization | standardizálás |
| | 開き角度 | opening angle | nyitási szög |
| | 比率 | ratio | arány |
| | ビルディングブロック形 | building-block type | részegység típusa |
| | 比例制御 | Proportional control | Proporcionális vezérlés |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|----------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| ピン | pin | tű |
| ピンNo. | pin number | tűszám |
| ピンコネクタ | pin connector | tűs csatlakozó |
| 品質管理 | quality control | minőségellenőrzés |
| 品質保証 | quality assurance | minőségbiztosítás |
| ピン接点 | pin contact | tűs érintkező |
| ピン配置 | pin arrangement | tűk elrendezése |
| ピン配列 | pin layout | tűelrendezés |
| ピン幅 | pin width | tűszélesség |
| ピン番号 | pin number | tűszám |
| ピンポイント | pinpoint | precíz |
| ピンポイント縫い | pinpoint stitch | szegőöltés |
| ピンボード | pinboard | dugaszoló tábla |
| ピンホール | pinhole | csaplyuk |
| ファーストランジェントノイズ | first transient noise | első tranziens zaj |
| ファームウェア | firmware | firmware |
| ファイアウォール | firewall | tűzfal |
| ファイル | file | fájl |
| ファイルアクセス | file access | fájllelés |
| ファイル格納 | file storage | fájltárolás |
| ファイル切換えタイミング | file switching timing | fájl átváltási időzítése |
| ファイル形式 | file format | fájlformátum |
| ファイル構成 | file structure | fájlszerkezet |
| ファイルサーチ | file search | fájlkeresés |
| ファイルサイズ指定 | file size specification | fájlméret jellemzői |
| ファイルサイズ単位 | file size unit | fájlméret-egység |
| ファイル削除コマンド | file delete command | fájltörlés parancs |
| ファイル作成日時変更 | file creation data modification | fáj létrehozási adatainak módosítása |
| ファイル種別 | file type | fájltípus |
| ファイル情報一覧読出し | file information table read | fájladatok táblázat olvasása |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|------------------|--------------------------------|---|
| ふ | ファイル情報変更 | file information modification | fájlinformációk módosítása |
| | ファイル使用方法 | file usability | fájl használhatósága |
| | ファイル新規作成 | new file creation | új fájl létrehozása |
| | ファイル診断情報 | file diagnostic information | fájldiagnosztikai információ |
| | ファイル診断チェック | file diagnostic check | fájldiagnosztikai ellenőrzés |
| | ファイル操作 | file operation | fájlművelet |
| | ファイル属性 | file attribute | fájlattribútum |
| | ファイル属性変更 | file attribute change | fájlattribútum módosítása |
| | ファイル単位 | file unit | fájlegység |
| | ファイル転送 | file transfer | fájltvitel |
| | ファイル転送要求 | file transfer request | fájltviteli kérés |
| | ファイル内容読み出し/書き込み | file data read/write | fájladat írása/olvasása |
| | ファイルパス | file path | fájl elérési útvonala |
| | ファイルパスワード | file password | fájl jelszó |
| | ファイルパスワード32 | file password 32 | fájl-jelszó 32 |
| | ファイルヘッダ | file header | fájl címsor |
| | ファイル保存先 | file save destination | fájlmentési célhely |
| | ファイル名 | file name | fájlnev |
| | ファイル名変更 | rename | átnevezés |
| | ファイル名変更コマンド | file name change command | fájlnev-módosítási parancs |
| | ファイル容量 | file size | fájlméret |
| | ファイルレジスタ | file register | fájlregiszter |
| | ファイルレジスタクリア | file register clear | fájlregiszter törlése |
| | ファイルレジスタ点数 | number of file register points | fájlregiszter-pontok száma |
| | ファイルレジスタファイル | file register file | fájlregiszter fájl |
| | ファイルレジスタ容量格納レジスタ | file register capacity | fájlregiszter kapacitása |
| | ファイルロック | file lock | fájl zárolása |
| | ファイルロック登録/解除 | file lock registration/cancel | fájlzárolás regisztrálása/mégsem |
| | ファストランジェントバースト試験 | fast transient burst test | gyors villamos tranzien/burst vizsgálat |
| | 負圧型 | negative pressure type | negatív nyomástípus |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| ふ | ファンカバー固定用ねじ | fan cover fixing screws | ventilátorburkolat rögzítőcsavarjai |
| | ファンクションキー | function key | funkciógomb |
| | ファンクション出力 | function output | funkció kimenet |
| | ファンクションチャート | function chart | funkcióábra |
| | ファンクションデバイス | function device | funkció eszköz |
| | ファンクション入力 | function input | funkció bemenet |
| | ファンクション入力信号 | Function input signal | Funkció bemenő jele |
| | ファンクション入力端子 | function input terminal | funkció bemeneti kapocs |
| | ファンクションブロック | function block | funkcióblokk |
| | ファンクションブロック(FB)一覧 | function block (FB) list | funkcióblokolási (FB) lista |
| | ファンクションブロック名 | function block name | funkcióblokk neve |
| | ファンクションメニュー | function menu | funkció menü |
| | ファンクションレジスタ | function register | funkcióregiszter |
| | ファン故障 | fan fault | ventilátorhiba |
| | ファン故障出力 | fan fault output | ventilátor hibakimenet |
| | フィードバック | feedback | visszacsatolás |
| | フィードバック制御 | feedback Control | visszacsatolási vezérlés |
| | フィードバックパルス | feedback pulse | visszacsatolási impulzus |
| | フィードパルス | feed pulse | betápláló impulzus |
| | フィードフォワード制御 | feed forward control | pozitív visszacsatolású vezérlés |
| | フィールドネットワーク | field network | terepi hálózat |
| | 不一致出力 | mismatch output | hibás kimenet |
| | フィルタ | filter | szűrő |
| | フィルタコンデンサ | filter capacitor | szűrőkondenzátor |
| | フィルタコンデンサ保護検出器 | filter capacitor protection detector | szűrőkondenzátor védődetektor |
| | フィルタ時定数 | filter time constant | szűrőidő-állandó |
| | フィルタパック | Filterpack | Szűrőcsomag |
| | フィンガープロテクト機構 | finger protection mechanism | ujjvédő mechanizmus |
| | フィン過熱 | heatsink overheat | hűtőborda túlmelegedése |
| | フィン過熱プリアラーム | heatsink overheat pre-alarm | hűtőborda-túemelegedés előriasztás |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|---------------------|---------------------------|--------------------------------|
| ふ | ブースト | boost | növelés |
| | ブート | boot | rendszerindítás |
| | ブート運転 | boot operation | rendszerindítási művelet |
| | ブートオプション | boot option | rendszerindítási lehetőség |
| | ブート動作 | boot operation | rendszerindítási művelet |
| | ブートファイル | boot file | rendszerindítási fájl |
| | フェイル セーフ 運転停止 | fail-safe shutdown | hibamentes leállítás |
| | フェイル セーフ 回路 | fail-safe circuit | hibabiztos áramkör |
| | フェイル セーフ システム | fail-safe system | hibabiztos rendszer |
| | フェイル セーフ フュージブル リンク | fail-safe fusible link | hibabiztos olvadóvezeték |
| | フェイルセーフ | fail-safe | hibabiztos |
| | フェースプレート | faceplate | alaplemez |
| | フェースプレートコントロール | faceplate control | síktárcsavezérlés |
| | フェライト | ferrite | ferrit |
| | フェライトコア | ferrite core | mágnesmág |
| | フォーカス | focus | fókusz |
| | フォーマット | format | formátum |
| | フォーマット形式 | format type | formátumtípus |
| | フォトカプラ | photocoupler | optocsatoló |
| | フォトカプラ絶縁 | photocoupler isolation | optocsatolós leválasztás |
| | フォトトライアック | phototriac | optotrial |
| | フォルダ | folder | mappa |
| | フォルダ名 | Folder name | mappanév |
| | フォント | font | betű |
| | フォント置き換え | font replacement | betűcsere |
| | フォントメモリ | font memory | betűmemória |
| | 負荷インピーダンス | load impedance | lezáró impedancia |
| | 付加価値 | added value | hozzáadott érték |
| | 負荷慣性モーメント比 | load inertia moment ratio | tehetetlenségi nyomaték aránya |
| | 付加機能 | added function | hozzáadott funkció |

ふ

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------------------------|--|---|
| 不活性ガス | inert gas | nemesgáz |
| 負荷率 | load ratio | terhelési arány |
| 復元 | restore | visszaállítás |
| 複振幅 | double amplitude | kettős amplitúdó |
| 符号ビット | sign bit | jelbit |
| ブザー | buzzer | berregő |
| ブザー音 | buzzer sound | hangriasztás |
| 復旧時間 | recovery time | visszaállítási idő |
| フック | hook, latch, projection | horog, retesz, pecek |
| ふところ | bosom | mellrész |
| 太線 | thick line | széles vonal |
| 歩留まり | yield rate | elszámolási kulcs |
| 部品 | component/part | komponens/alkatrész |
| フライス盤 | milling machine | marógép |
| プライベートIPアドレス | private IP address | privát IP-cím |
| ブラウザ | browser | böngésző |
| フラグ | flag | jelölés |
| プラグイン | plug-in | dugaszolható |
| プラス、マイナスコモン共用タイプ(シンク、ソース共用タイプ) | positive/negative common shared type (sink/source shared type) | pozitív/negatív közös, megosztott típus (negatív/pozitív logika, megosztott típusú) |
| プラス極 | anode | anód |
| プラスコモン | positive common | közös pozitív |
| プラスチックファイバ | plastic fiber | műanyagszál |
| プラスドライバ | Phillips screwdriver | csillagfejű csavarhúzó |
| プラスねじ回し(プラスドライバー) | cross-point driver | keresztpont-meghajtó |
| プラズマハンディグフィックプログラマ | plasma hand-held graphic programmer | grafikus kézi plazmaprogramozó |
| フラッシュROM | flash ROM | flash ROM |
| フラッシュROM書込み要求 | flash ROM write request | flash ROM írási kérés |
| フラッシュROM操作 | flash ROM operation | flash ROM művelet |
| フラッシュカード (Flashカード) | Flash card | Flash kártya |
| フラッシュメモリ | flash memory | flash memória |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|---------------------------|--|--|
| ふ | フラット形モータ | flat motor | lapos motor |
| | フラットケーブル | flat cable | laposkábel |
| | フラップ縫い | flap stitch | hajtókaöltés |
| | blankカバーユニット | blank cover module | vak zárómodul |
| | フランス船級協会 | Bureau Veritas | Bureau Veritas |
| | ブランチ | branch | leágazó |
| | ブランチポイント | branch point | leágaztató pont |
| | プリアラーム | pre-alarm | előriasztás |
| | プリアンプ箱 | preamplifier | előerősítő |
| | フリーズ | freeze | fagyás |
| | ブリーダ抵抗 | bleeder resistance | feszültségosztó ellenállás |
| | ブリーダ抵抗器 | bleeder resistor | feszültségosztó ellenállás |
| | フリーラン | free run | szabadonfutás |
| | プリセット | preset | előre beállított érték |
| | プリセットカウンタ | preset counter | előre beállított számláló |
| | プリセット指令 | preset command | előre beállított parancs |
| | プリセット値 | preset value | előre beállított érték |
| | プリセット値書き込み命令(ICPREWR1(P)) | Preset value write instruction (ICPREWR1(P)) | Előre megadott érték írási utasítása (ICPREWR1(P)) |
| | プリセット入力 | preset input | előre beállított bemenet |
| | ブリッジ | bridge | híd |
| | フリップフロップ | flip flop | flip-flop |
| | フリップフロップ回路 | flip-flop circuit | flip-flop áramkör |
| | 不良在庫 | stock of the defectives | selejtraktár |
| | 不良品 | defective product | hibás termék |
| | ブリリアントカット | brilliant cut | gyémántvágás |
| | プリントアウト | print out | nyomtatvány |
| | プリント基板 | printed circuit board | nyomtatott áramkörtábla |
| | プリントタイトル登録 | print title entry | címbejegyzés nyomtatása |
| | プルアップ抵抗 | pull-up resistor | felhúzó ellenállás |
| | フルクローズド制御 | Fully closed loop control | Teljesen zárt hurokvezérlés |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------------|--------------------------------------|---|
| ふ | フルクローズドループ制御 | Fully closed loop control | Teljesen zárt hurokvezérlés |
| | フルスケールに対する精度 | accuracy to full-scale | mérési pontosság a teljes skálára |
| | プルダウンメニュー | pull-down menu | legördülő menü |
| | プルダウンリスト | pull-down list | legördülő lista |
| | ブレーカ | breaker | megszakító |
| | ブレーキ開放完了信号 | brake opening completion signal | féknyitás befejezési jel |
| | ブレーキ開放要求 | brake opening request | féknyitási kérés |
| | ブレーキ回路 | brake circuit | fék áramköre |
| | ブレーキ許容使用率 | brake permissible usage | megengedett fékhasználat |
| | ブレーキ使用率 | brake usage | fékhasználat |
| | ブレーキ付モータ | motor with brake | motor fékrendszerrel |
| | ブレーキ抵抗器 | braking resistor | fékellenállás |
| | ブレーキ抵抗器過熱保護 | braking resistor overheat protection | fékező ellenállás túlmelegedés elleni védelme |
| | ブレーキトランジスタ異常 | brake transistor error | féktranszisztor hiba |
| | ブレーキトランジスタ異常検出 | brake transistor error detection | féktranszisztor hibaészlelés |
| | ブレーキ能力 | braking ability | fékezési képesség |
| | ブレーキユニット | brake module | fékmodul |
| | フレーム | frame | keret |
| | フレーム構成 | frame structure | keretszerkezet |
| | フレームタイプ一覧 | frame type list | kerettípus-lista |
| | フレーム番号指定 | frame number specification | keretszám jellemzői |
| | フレームレート | frame rate | képváltási frekvencia |
| | フレオン | freon | freon |
| | プレス成形金属 | mold-pressed metal | sajtott fém |
| | 振れ測定 | vibration measurement | rezgésmérés |
| | フレックス スイッチ | flex switch | tápkábel kapcsoló |
| | プレッシャー スイッチ | pressure switch | nyomáskapcsoló |
| | プレッシャー センサ | pressure sensor | nyomás szenzor |
| | プレビュー | preview | előnézet |
| | プレビューエリア | preview area | előnézeti terület |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|--------------------|--|--|
| ふ | プレミアム高効率IPMモータ | premium high-efficiency IPM motor | nagyhatékonyságú, kiváló minőségű IPM felügyelet |
| | フロー | flow | áramlás |
| | フロー制御 | flow control | áramlásszabályozás |
| | フローチャート | flow chart | folymatábra |
| | ブロードバンド | broad band | szélessáv |
| | ブロードバンドルータ | broadband router | szélessávú útválasztó |
| | プログラマブルコントローラ | programmable controller | programozható vezérlő |
| | プログラマブルロジックコントローラ | programmable logic controller | programozható logikai vezérlő |
| | プログラミング | programming | programozás |
| | プログラミング言語 | programming language | programnyelv |
| | プログラミング言語仕様 | programming language specifications | programnyelv jellemzői |
| | プログラミング仕様 | programming specifications | programozási jellemzők |
| | プログラミングツール | programming tool | programozási eszköz |
| | プログラミングツール用入力エリア | input area for the programming tool | bemeneti terület programozható eszközhöz |
| | プログラミングツール用パラメータ | programming tool parameter | programozási eszköz paraméter |
| | プログラミング方法 | programming method | programozási módszer |
| | プログラミングユニット | programming module | programozható modul |
| | プログラム | program | program |
| | プログラム、デバイスコメント共通 | common device comment | közös eszközmegjegyzés |
| | プログラムアボート情報 | program abort information | programmegszakítási információ |
| | プログラム異常 | program error | program hiba |
| | プログラム一覧モニタ | program monitor list | program-felügyeleti lista |
| | プログラム一括転送 | program batch transfer | programcsomag átvitele |
| | プログラム画面 | program screen | program képernyő |
| | プログラムキャッシュメモリ | program cache memory | program gyorsítótára |
| | プログラム切換入力 | program selection input | programválasztási bemenet |
| | プログラム言語 | programming language | programnyelv |
| | プログラム実行管理用SFCプログラム | SFC program for program execution management | SFC program a program-végrehajtás kezeléséhez |
| | プログラム実行状態チェック命令 | program execution status check instruction | program végrehajtási állapotellenőrzésének utasítása |
| | プログラム処理 | program processing | programfeldolgozás |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------|--|--|
| ふ | プログラム制御用命令 | program control instruction | programvezérlő utasítása |
| | プログラムタイムオーバー | program timeout | program időtúllépés |
| | プログラム低速実行登録命令 | program low-speed execution registration instruction | program kissebességű végrehajtásának regisztrációs utasítása |
| | プログラムトレース | program trace | programkövetés |
| | プログラムによるプリセット | preset by program | a program állítja be |
| | プログラムファイル | program file | programfájl |
| | プログラム分岐命令 | program branch instruction | programelágazási utasítás |
| | プログラム別コメント | comment by program | megjegyzés a programból |
| | プログラムメモリ | program memory | program memória |
| | プログラムメモリー一括転送実行状態 | program memory batch transfer execution status | programmemória csoportos átviteli állapota |
| | プログラムメモリをクリアする | clear program memory | programmemória törlése |
| | プログラムモード運転 | program mode operation | program üzemmód művelet |
| | プログラム優先モード | program priority mode | programprioritás mód |
| | プログラム容量 | program capacity | programkapacitás |
| | プログラム例 | program example | program példa |
| | プロジェクタ | projector | projektor |
| | プロジェクト | project | projekt |
| | プロジェクトウィンドウ | project window | projektablak |
| | プロジェクト管理 | project management | projektvezetés |
| | プロジェクト照合 | verify project | projekthitelesítés |
| | プロジェクトスクリプト | project script | projektparancs |
| | プロジェクトデータ | project data | projektadat |
| | プロジェクトデータ一覧 | project data list | projektadat-lista |
| | プロジェクトデータ構成 | project data configuration | projektadat-konfigurálás |
| | プロジェクト内容一覧 | project contents list | projekttartalmak listája |
| | プロジェクト名 | project name/project | projektnév/project |
| | プロジェクト欄 | project field | projektmező |
| | プロセスCPU | Process CPU | Folyamat CPU |
| | プロセスアラーム | process alarm | folyamat riasztás |
| | プロセスアラーム上下限 | Process alarm upper lower limit | Felső folyamatriasztás alsó határérték |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------|---|--|
| ふ | プロセスアラーム上下限值 | Process alarm upper lower limit value | Folyamatriasztás felső-alsó határértéke |
| | プロセスアラーム上上限 | Process alarm upper upper limit | Folyamatriasztás felső határérték |
| | プロセスアラーム許可 | Enable process alarm | Folyamatriasztás engedélyezése |
| | プロセスアラーム禁止 | Disable process alarm | Folyamatriasztás kikapcsolása |
| | プロセスアラーム下下限 | Process alarm lower lower limit | Alsó folyamatriasztás alsó határérték |
| | プロセスアラーム下下限値 | Process alarm lower lower limit value | Folyamatriasztás alsó határértéke |
| | プロセスアラーム下上限 | Process alarm lower upper limit | Folyamatriasztás alsó/felső határérték |
| | プロセスアラーム下上限値 | Process alarm lower upper limit value | Folyamatriasztás alsó-felső határértéke |
| | プロセス条件データ | process condition data | folyamatállapot adat |
| | プロセス状態データ | process status data | folyamatállapot adat |
| | プロセス制御 | process control | folyamatvezérlés |
| | プロセス制御言語 | (programming language for) process control | (programozási nyelv) a folyamatvezérléshez |
| | プロセス制御命令 | Process control instruction | Folyamatvezérlő utasítása |
| | プロセス値 | process variable | folyamatváltozó |
| | ブロック | block | blokkolás |
| | ブロック切換え | block switching | blokkváltás |
| | ブロック切換え方式ファイルレジスタ | file register in the block switching method | fájlregiszter blokk-kapcsolási eljárásban |
| | ブロック切替え命令 | block switching instruction | blokkváltó utasítás |
| | ブロック詳細構成 | block detailed configuration | blokk részletes konfigurálása |
| | ブロック排他的論理和 | block exclusive OR | blokkolás kizárása OR |
| | ブロック比較 | Block comparison | Blokk összehasonlítása |
| | ブロック否定排他的論理和 | block exclusive NOR | blokkolás kizárása NOR |
| | ブロックリスト | block list | blokkolási lista |
| | プロテクト | protect | védelem |
| | プロテクトスイッチ | protect switch | védőkapcsoló |
| | プロトコル | protocol | protokoll |
| | プロトコル実行完了 | Protocol execution completion | Protokoll végrehajtása elvégezve |
| | プロトコル実行状態 | Protocol execution status | Protokoll végrehajtási állapota |
| | プロトコル実行要求 | Protocol execution request | Protokoll végrehajtási kérés |
| | プロトコル実行履歴格納数 | Number of stored protocol execution logs | Tárolt protokoll-végrehajtási naplók száma |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------------|---------------------------------------|--|
| プロトコル実行履歴書込みポインタ | Protocol execution log write pointer | Protokoll végrehajtási naplózás írásmutatója |
| プロトコル実行履歴なし | No protocol execution log | Nincs protokoll-végrehajtási napló |
| プロトコル追加 | Add protocol | Protokoll hozzáadása |
| プロトコル登録有無 | Protocol registration selection | Protokollregisztrálás választása |
| プロトコル登録数 | Number of registered protocols | Regisztrált protokollok száma |
| プロトコル番号 | Protocol No. | Protokollszám |
| プロトコル未実行 | Protocol unexecuted | Protokoll végrehajtása nem történt meg |
| プロトコル名 | Protocol name | Protokollnév |
| プロパティ | property | tulajdonság |
| プロパティシート | property sheet | tulajdonságlap |
| プロンプト | prompt | prompt |
| 負論理 | negative logic | negatív logika |
| 分解能 | resolution | felbontás |
| 分周比 | dividing ratio | osztási arány |
| ベアリング | bearing | csapágy |
| ペアリングオープン | pairing open | társítás megnyitása |
| 平滑 | smooth/even | sima/lapos |
| 平均 | averaging | átlagolás |
| 平均時間設定値 | average time setting value | átlagos időbeállítás értéke |
| 並列接続(OR回路) | parallel connection(OR logic circuit) | párhuzamos kapcsolás (OR logikai kör) |
| ベーシックモデルQCPU | Basic model QCPU | Alaptípus QCPU |
| ページングインタフェースユニット | paging interface module | lapozó interfészmodul |
| ベース | base | alap |
| ベースアダプタ | base adapter | alapadapter |
| ベースカバー | base cover | alapfedél |
| ベース画面 | base screen | alapképernyő |
| ベース指定 | base specification | alapjellemzők |
| ベース遮断 | base circuit shut off | alapáramkör kikapcsolása |
| ベース情報 | base information | alapinformáció |
| ベーススロット数 | number of base slots | alapnyílások száma |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------|--------------------------------------|--|
| へ | ベースタイプ追加情報 | additional information for base type | kiegészítő információk az alaptípushoz |
| ほ | ベース取付け穴 | base installation hole | alapillesztési furat |
| | ベースバンド | base band | alapsáv |
| | ベース部 | base | alap |
| | ベースモード | base mode | alapl mód |
| | ベースユニット | base module | bázis modul |
| | ベースユニット異常 | base module error | alapmodul hiba |
| | ヘクタール | ha | ha |
| | ベクトル | vector | vektor |
| | ベクトル制御 | vector control | vektorvezérlés |
| | ベストエフォート型 | best-effort type | megbízhatatlan típus |
| | ヘッダ | Header | Fejléc |
| | ヘッダ部 | header | fejléc |
| | ヘリウムガス | helium gas | héliumgáz |
| | ヘリカル補間 | Helical interpolation | Spirális interpoláció |
| | ヘルプ | help | súgó |
| | 変位モード | displacement mode | elmozdítási mód |
| | 変換 | convert | átalakítás |
| | 偏光フィルタ | polarizing filter | polarizáló szűrő |
| | 偏差 | deviation | eltérés |
| | 偏差カウンタ | deviation counter | eltérésszámláló |
| | 編集 | edit | szerkesztés |
| | 偏心測定 | eccentricity measurement | excentricitás mérése |
| | ペンチ | pliers | fogó |
| | ポインタ | pointer | mutató |
| | ポインタ分岐命令 | pointer branch instruction | pointer-elágazási utasítás |
| | ポインティングデバイス | pointing device | mutatóeszköz |
| | ポイントテーブル | point table | ponttábla |
| | 方向判別 | differentiation of orientation | orientáció differenciálása |
| | 膨張 | expand | kiterjesztés |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------|--------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| ほ | 放熱 | heat dissipation | hőteljesítmény |
| | ポーズ画面 | pause screen | szüneteltetés képernyő |
| | ポート | port | port |
| | ポート番号 | port number | portszám |
| | ポートマップドI/O | port-mapped I/O | portba ágyazott be-/kimenet |
| | ポーリング | polling | lehívás |
| | ポーリング要求受信周期 | polling request reception cycle | lekérdezési kérés frissítési ciklusa |
| | ホールドモード | hold mode | tartás mód |
| | ボールネジ | ball screw | golyóscsap |
| | ボールネジピッチ | ball screw pitch | golyóscsap pályája |
| | ボールネジリード | ball screw lead | golyóscsap tengely |
| | ボーレート | baud rate | bitráta |
| | 補間制御 | interpolation control | interpolációs vezérlés |
| | ポケット玉縁縫い | pocket seaming | zsebvarrás |
| | 保護回路 | protection circuit | védőáramkör |
| | 保護構造 | enclosure rating | burkolat védelmi besorolása |
| | 保持出力(ホールド出力) | hold output | kimenet tartása |
| | 保守部品 | maintenance parts | karbantartási alkatrészek |
| | 補助軸 | auxiliary axis | segédtengely |
| | ホストアドレス | host address | állomás címe |
| | ホスト機器 | host machine | gazdagép |
| | ポストヘッド | post head | fej után |
| | ホスト名 | host name | gazdagép neve |
| | 母線電圧 | bus voltage | buszfeszültség |
| | 保存 | save | mentés |
| | ボタン文字 | button text | gombon lévő szöveg |
| | ホットスタート | hot-start | melegindítás |
| | ホットスタートモード | hot-start mode | melegindítás mód |
| ポップアップ | popup | felugró | |
| ポップアップアラーム | popup alarm | felugró riasztás | |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------|---------------------|--|--|
| ほ ま | ポップアップ禁止状態解除終了メニュー | Completion of pop-up inhibit status resumed menu | Felugró menü az akadályállapot folytatásához elvégezve |
| | ポップアップ禁止状態解除メニュー | Pop-up inhibit status resumed menu | Felugró menü az akadályállapot folytatásához |
| | ポップアップフェースプレート | pop-up faceplate | felugró védőlemez |
| | ポップアップメニュー | popup menu | felugró menü |
| | ボトムアップ | bottom up | fejjel lefelé |
| | ホブ加工 | hob processing | lefejtő marás |
| | ポリアミド | polyamide | poliamid |
| | ポリアリレート | polyarylate | poliarilát |
| | ポリスイッチ | polyswitch | polyswitch |
| | ポリウム | volume | mennyiség |
| | ボルト | bolt | anyás csavar |
| | ホワイトバランス | white balance | fehéregyensúly |
| | マーカ | marking unit | jelölőegység |
| | マーキング情報 | marking information | jelölési információ |
| | マーキング処理 | marking processing | jelölés-feldolgozás |
| | マークチューブ | mark tube | kábeljelölő |
| | マージン | margin | tűrés |
| | マイクロQRコード | micro QR codes | mikro QR kódok |
| | マイクロプロセッサ | MPU, microprocessor | MPU, mikroprocesszor |
| | マイコン | microcomputer | mikroszámítógép |
| | マイコン接続 | microcomputer connection | mikroszámítógép csatlakozása |
| | マイコンプログラムエリア | microcomputer program area | mikroszámítógép programterülete |
| | マイコンプログラムコール | microcomputer program call | mikroszámítógép programhívása |
| | マイコンボード | microcomputer board | mikroszámítógép kártya |
| | マイコンモード | microcomputer mode | mikroszámítógép mód |
| | マイナス極 | cathode | katód |
| | マイナスコモン | negative common | közös negatív |
| | マイナスドライバ | flathead screwdriver | laposfejű csavarhúzó |
| | マイナスねじ回し(マイナスドライバー) | flat-blade driver | laposfejű csavarhúzó |
| | マウス | mouse | egér |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| マ | マウス操作 | mouse operation | egérművelet |
| | 前処理 | preprocessing | előfeldolgozás |
| | 膜圧 | membrane pressure | membrán nyomás |
| | マクロ登録回路 | macro register circuit | makroregiszter áramkör |
| | マクロ命令引数デバイス | macro instruction argument device | makroalkalmazási argumentum |
| | 曲げ半径 | bend radius | hajlítási sugár |
| | マシニングセンタ | machining center | megmunkáló központ |
| | マシンアナライザ | machine analyzer/Machine analyzer | gépelemző/Gépelemző |
| | マシンコントローラ | machine controller | gépvezérlő |
| | マスクROM | masked ROM | maszkolt ROM |
| | マスク状態 | mask status | állapot maszkolása |
| | マスク制御 | mask control | maszkolásvezérlés |
| | マスク表示 | masked display | maszkolt kijelző |
| | マスタ/ローカルユニット | master/local module | master/lokális modul |
| | マスタスレーブ | Master-slave | Master-slave |
| | マスタ局 | master station | master állomás |
| | マスタ切換え | master switching | master kapcsolás |
| | マスタコントロール | master control | master vezérlés |
| | マスタコントロール命令 | master control instruction | mestervezérlő utasítása |
| | マスタ軸 | master shaft | vezértengely |
| | マスタスレーブ運転 | Master-slave operation | Master-slave művelet |
| | マスタユニット | master module | mestermodul |
| | マットスイッチ | mat switch | biztonsági szőnyeg |
| | マトリクス入力命令 | Matrix input instruction | Mátrixbemeneti utasítás |
| | マニホールドシリアル転送装置 | manifold serial transfer equipment | Berendezés gyűjtött soros átvitelhez |
| | マニュアル | manual | manuális |
| | マニュアル出荷形態 | manual supply status | manuális ellátás állapota |
| | マニュアル番号 | manual number, manual code | manuális szám, manuális kód |
| | マニュアルモード | manual mode | manuális mód |
| | マニュアルを開く | Open User's Manual | Használati útmutató megnyitása |

ま
み

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------------|--|--|
| 摩耗 | wear | kopás |
| マルチCPU間共有デバイス | cyclic transmission area device | szakaszos átviteli terület eszköz |
| マルチCPU間共有メモリ | multiple CPU shared memory | többszörös CPU megosztott memória |
| マルチCPU間高速基本ベースユニット | multiple CPU high speed main base module | több CPU-t tartalmazó nagysebességű alapmodul |
| マルチCPU間高速通信エリア | multiple CPU high speed transmission area | többszörös CPU nagysebességű átviteli terület |
| マルチCPU間高速通信専用命令 | multiple CPU high-speed transmission dedicated instruction | több CPU-t tartalmazó nagysebességű átvitelhez kijelölt utasítás |
| マルチCPU間高速通信メモリ | multiple CPU high speed transmission memory | többszörös CPU nagysebességű átviteli memória |
| マルチCPU間高速バス | multiple CPU high speed bus | több CPU-t tartalmazó nagysebességű busz |
| マルチCPU間高速バス対応専用命令 | dedicated instruction of multiple CPU high speed bus | több CPU-t tartalmazó nagysebességű buszhoz kijelölt utasítás |
| マルチCPU間自動リフレッシュエリア | multiple CPU auto refresh area | több CPU automatikus frissítési területe |
| マルチCPU間通信専用命令 | multiple CPU transmission dedicated instruction | több CPU-t tartalmazó átvitelhez kijelölt utasítás |
| マルチCPU間同期割り込み | multiple CPU synchronous interrupt | több CPU szinkronizált megszakítása |
| マルチCPU間時計同期 | multiple CPU clock synchronization | több CPU óra szinkronizálása |
| マルチCPUシステム | multiple CPU systems | többszörös CPU rendszer |
| マルチCPUシステム専用命令 | multiple CPU system dedicated instruction | több CPU-t tartalmazó rendszerhez kijelölt utasítás |
| マルチCPU同期立上げ | multiple CPU synchronized boot-up | több CPU szinkronizált újraindítása |
| マルチCPUパラメータ | multiple CPU parameter | többszörös CPU paraméter |
| マルチタスク | multi-tasks | multitask |
| マルチチャンネル | multi-channel connection | többcsatornás csatlakozó |
| マルチドロップ(スレーブ) | multi-drop (slave) | sokcsatlakozós (szolga) |
| マルチドロップリンク | multidrop link | sokcsatlakozós adatkapcsolat |
| マルチドロップリンクユニット | multidrop link module | sokcsatlakozós adatkapcsolati modul |
| マルチプレクサ | multiplexer module | multiplexer modul |
| マルチプレクス素子 | multiplex element | többcsatornás elem |
| まるめ誤差 | rounding error | kerekítési hiba |
| 回り込み | sneak path | kúszóút |
| マンチェスタ符号 | Manchester code | Manchester kód |
| マンチェスタ方式 | Manchester method | Manchester módszer |
| マンマシンインタフェース | man-machine interface | gép-ember interfész |
| ミーリング加工 | milling | marás |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------|----------------|-----------------------------|---------------------------------|
| み め | 右回り | clockwise | óramutató járásával egyező |
| | 見込み生産 | anticipated Production | várható termelés |
| | ミシン | sewing machine | varrógép |
| | 密着確認 | confirmation of closure | zárás megerősítése |
| | 見積書 | quotation | árajánlat |
| | メディアムタイムラグヒューズ | medium time-lag fuse | közepes késleltetésű biztosíték |
| | ミニチュア リレー | miniature relay | miniatűr relé |
| | ミニパワーリレー | minipower relay | törpefeszültségű relé |
| | 見本 | specimen | mintadarab |
| | 見やすい | easy-to-see | könnyen látható |
| | ミラー反転 | mirror image | tükörkép |
| | ミリグラム | mg | mg |
| | ミリ秒 | millisecond | ezredmásodperc |
| | ミリメートル | mm | mm |
| | 無/偶数/奇数 | none/even/odd | nincs/páratlan/páros |
| | 無接点入力 | non-contact input | érintkezésmentes bemenet |
| | 明度 | intensity | intenzitás |
| | 命令一覧 | instruction list | utasítási lista |
| | メインコントローラ | main controller | fő vezérlő |
| | メインシーケンスプログラム | main sequence program | fő vezérlőprogram |
| | メインルーチンプログラム | main routine program | fő részprogram |
| | メーカ | manufacturer | gyártó |
| | メーターリレー | meter relay | mérőrelé |
| | メータ種類 | meter type | mérő típusa |
| | メータ盤 | meter panel | mérőpanel |
| | メートル | m | m |
| | メガー | megger | ohmmérő |
| | メカ機構 | mechanical system | mechanikus rendszer |
| | メカ機構プログラム | mechanical system program | mechanikus rendszerprogram |
| | メカサポート言語 | mechanical support language | műszaki támogatás nyelve |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| め | メス(コネクタ) | female (connector) | anya (csatlakozó) |
| | メス方式 | cutting method | vágási eljárás |
| | メッセージ | message | üzenet |
| | メッセージタグ | message tag | üzenetcímke |
| | メディアン | median | medián |
| | メニュー | menu | menü |
| | メニュー構成 | menu configuration | menükonfigurálás |
| | メニュー遷移 | menu transition | menüátvezetés |
| | メニュー定義ファイル | menu definition file | menüdefiníciós fájl |
| | メニューバー | menu bar | menüsáv |
| | 目の保護 | eye protection | szemvédelem |
| | メモリ | memory | memória |
| | 目盛り | scales | skálák |
| | メモリカード | memory card | memóriakártya |
| | メモリカードインタフェースユニット | memory card interface module | memóriakártya interfészmodul |
| | メモリカード使用状況 | memory card use conditions | memóriakártya használati feltételei |
| | メモリカード装着枚数 | number of mountable memory cards | beilleszthető memóriakártyák száma |
| | メモリカードへ転送 | communicate with memory card | kommunikáció a memóriakártyával |
| | メモリ仕様 | memory specifications | memória jellemzői |
| | メモリ使用状態読出し | memory usage status read | memóriahasználati állapot olvasása |
| | メモリ整理整頓 | memory defragmentation | memória töredezettségmentesítése |
| | メモリ選択チップ | memory selection chip | memóriaválasztó chip |
| | メモリプロテクト | memory protection | memóriavédelem |
| | メモリマップドI/O | memory-mapped I/O | memóriába ágyazott be-/kimenet |
| | メモリ容量 | memory capacity | memóriakapacitás |
| | メリット | advantage | előny |
| | メンテナンス | maintenance | karbantartás |
| | メンテナンス作業員 | service personnel | szervizelési munkatárs |
| | メンテナンス信号出力 | maintenance signal output | karbantartási jelkimenet |
| | メンテナンスタイマ信号 | maintenance timer signal | karbantartási időzítőjel |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------|-------------------|---|--|
| め も | メンバーシップ関数 | membership function | tagsági funkció |
| | 面振れ | surface runout | felületi mérethiba |
| | モーション | motion | mozgás |
| | モーションCPU | Motion CPU | Mozgásvezérlő CPU |
| | モーションコントローラ | Motion controller | Mozgásvezérlő |
| | モーションコントローラCPU | motion controller CPU | mozgásvezérlő CPU |
| | モーション制御 | motion control | mozgásvezérlés |
| | モーションユニット | Motion module | Mozgásvezérlő modul |
| | モータ | motor | motor |
| | モータ回転数 | motor speed | motor sebessége |
| | モータ過負荷遮断 (電子サーマル) | motor overload rejection (electronic thermal) | motor túlterhelésvédelme (elektronikus/hőmérsékleti) |
| | モータ極数 | motor pole number | motor pólusszáma |
| | モータ駆動指令 | motor drive command | motorvezérlési parancs |
| | モータ組合せ異常 | Motor combination error | Motorkombinációs hiba |
| | モータサーミスタインターフェース | motor thermistor interface | motortermisztor-interfész |
| | モータ軸換算負荷慣性モーメント | load inertia moment to motor shaft | tehetetlenségi nyomaték a motortengelyre |
| | モータ軸換算負荷トルク | load torque to motor shaft | terhelési nyomaték a motortengelyre |
| | モータ速度 | motor speed | motor sebessége |
| | モータ定格電流 | rated motor current | névleges motoráram |
| | モータ定数 | motor constant | motorállandó |
| | モータ電磁ブレーキ | motor electromagnetic brake | elektromágneses motorfék |
| | モータ電流値 | Motor current value | Motor áramértéke |
| | モータトルク | motor torque | motornyomaték |
| | モータなし運転 | motor-less operation | motor nélküli művelet |
| | モータ負荷率 | motor load ratio | motorterhelési arány |
| | モータフランジ方向 | motor flange direction | motorperem iránya |
| | モータホット係数 | motor hot coefficient | motor hőtényezője |
| | モータ用リード線 | motor lead wire | motor-huzalkivezetés |
| | モータ励磁電流 | motor exciting current | motorgerjesztő áram |
| | モータロック | motor lock | motorzár |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------------|--------------------------|--|
| も | モータわく番号 | motor frame number | motorállvány száma |
| | モード | mode | üzemmód |
| | モード切替 | mode switching | üzemmódváltás |
| | モード切替スイッチ | mode selection switch | üzemmódválasztó kapcsoló |
| | モード設定スイッチ | mode setting switch | üzemmód-beállító kapcsoló |
| | モーメント荷重 | moment load | terhelési nyomaték |
| | モールド | mold | présszerszám |
| | モールド樹脂 | molded resin | öntött gyanta |
| | 目視検査 | visual inspection | vizuális vizsgálat |
| | 目標値 | target value | célérték |
| | 文字 | character | karakter |
| | 文字行間 | line space | sorköz |
| | 文字種類 | character type | karaktertípus |
| | 文字高 | character height | karaktermagasság |
| | 文字幅 | character width | karakterszélesség |
| | モジュール化 | modularization | modularizáció |
| | モジュラス | modulus | modulus |
| | 文字列 | character string | karaktersor |
| | モデム | modem | modem |
| | モデムインタフェースユニット | modem interface module | modem interfészmodul |
| | モデル制御ゲイン | Model loop gain | Típus hurokerősítése |
| | モデル適応制御 | model adaptive control | adaptív típusvezérlés |
| | モニタ | monitor | monitor |
| | モニタアイテム | monitored item | felügyelt elem |
| | モニタ開始 | start monitor | felügyelet indítása |
| | モニタケーブル | monitor cable | monitorkábel |
| | モニタ先 | monitor destination | felügyelet célterülete |
| | モニタ実行中 | during monitor execution | felügyeleti ellenőrzés végrehajtása közben |
| | モニタ条件 | monitor conditions | felügyeleti feltételek |
| | モニタ対象 | monitor target | célfelügyelet |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|------------------|----------------------------------|---|
| も | モニタツール | monitor tool | felügyeleti eszköz |
| ゆ | モニタ停止 | stop monitor | felügyelet leállítása |
| | モニタデータ情報 | monitor data information | adatinformáció felügyelete |
| | モニタデータ登録 | monitor data registration | adatregisztráció felügyelete |
| | モニタ登録 | monitor registration | regisztráció felügyelete |
| | モニタトレースグラフ | monitor trace graph | nyomkövetési grafikon felügyelete |
| | モニタ入力バッファ | monitor input buffer | felügyeleti bemeneti puffer |
| | モニタ表示 | monitor display | monitor kijelző |
| | モニタモード | monitoring mode | felügyeleti mód |
| | モニタリングトレース | monitoring trace | felügyeleti követés |
| | モノクロ | monochrome | monokróm |
| | モノクロ16階調 | 16 (grayscale) | 16 (szürkeskála) |
| | モノリシックIC | monolithic IC (MIC) | monolitikus IC (MIC) |
| | 漏れ電流 | leakage current | szivárgási áram |
| | 焼入れ | hardening | edzés |
| | やり直す | redo | ismétlés |
| | 有害物質 | injurant | káros anyag |
| | 有効画素 | effective pixels | effektív képpontok |
| | ユーザ | user | felhasználó |
| | ユーザーズマニュアル | user's manual | felhasználói kézikönyv |
| | ユーザ画面 | user-created screen | felhasználó által létrehozott képernyő |
| | ユーザ切替え | user switching | felhasználóváltás |
| | ユーザ指定 | user-specified | felhasználó által megadott |
| | ユーザ自由エリア | user setting area | felhasználói beállítások terület |
| | ユーザ設定システムエリア | user setting system area | felhasználói beállítások rendszerterület |
| | ユーザタイミングクロックNo.0 | user timing clock No.0 | felhasználó 0. sz. órabeállítása |
| | ユーザ定義タグ | user-defined tag | felhasználó által meghatározott címke |
| | ユーザ手配品 | obtained by user | a felhasználó kérdezte le |
| | ユーザ登録 | user registration | felhasználó regisztrálása |
| | ユーザ登録フレーム作成 | user registration frame creation | felhasználó regisztrációs keret létrehozása |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------|---------------------------------------|--|
| ユーザ登録フレーム指定 | user registration frame specification | felhasználó regisztrációs keret jellemzői |
| ユーザ登録フレーム内容 | user registration frame contents | felhasználó regisztrációs keret tartalmai |
| ユーザ非公開 | closed to users | zárva a felhasználók számára |
| ユーザビリティ | usability | használhatóság |
| ユーザプログラム | user program | felhasználói program |
| ユーザ名 | user name | felhasználónév |
| ユーザ名確認 | check user name | felhasználónév ellenőrzése |
| ユーザ名入力部 | user name entry field | felhasználónév beviteli mező |
| ユーザ名未入力確認 | check user name entry | beírt felhasználónév ellenőrzése |
| ユーザメッセージ | USER MESSAGE | FELHASZNÁLÓI ÜZENET |
| ユーザメッセージ画面 | user message screen | felhasználói üzenet képernyő |
| ユーザメッセージ命令 | User message instruction | Felhasználói üzenet utasítás |
| ユーザ用フロッピーディスク | user floppy disk | felhasználói mágneslemez |
| ユーザレンジ | user range | felhasználó-tartomány |
| ユーザレンジ書込み要求 | User range write request | Felhasználói tartományírás kérés |
| ユーザレンジ設定ゲイン値 | User range setting gain value | Erősítési érték felhasználó által állítható tartománya |
| ユーティリティ | utility | hasznosság |
| 誘導電流 | induced current | gerjesztett áram |
| 輸送 | transportation | szállítás |
| 輸送時の注意 | cautions regarding transportation | szállításra vonatkozó előírások |
| ユニット | module | modul |
| ユニットREADY | Module READY | Modul KÉSZEN ÁLL |
| ユニットアクセスデバイス | module access device | modulelelési eszköz |
| ユニット上フタ取付けネジ | module top cover mounting screw | modul felső fedelének rögzítcsavarja |
| ユニット形名 | module name | modulnév |
| ユニット形名読出し | module model name read | modultípus nevének olvasása |
| ユニット交換 | module/module replacement | modul/modulcsere |
| ユニット固定(用)金具 | module fixing bracket | modulrögzítő bilincs |
| ユニット固定穴 | module fixing hole | modulrögzítő furat |
| ユニット固定ネジ | module fixing screw | modulrögzítő csavar |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|----------------|---|---|
| ゆ | ユニット固定ネジ穴 | module fixing hole | modulrögzítő furat |
| | ユニット固定用突起 | module fixing projection | modulrögzítő pecek |
| | ユニット固定用フック | module fixing hook | modulrögzítő horog |
| | ユニットコネクタ | module connector | modulcsatlakozó |
| | ユニットサービス間隔読出 | reads module service interval | leolvassa a modul szervizelési időtartamát |
| | ユニット種別 | module type | modul típusa |
| | ユニット条件 | Condition | Állapot |
| | ユニット照合 | module verify | modulhitelesítés |
| | ユニット詳細情報 | Module's Detailed Information/Module's Detailed Information | Modul részletes adatai/Modul részletes adatai |
| | ユニット上部 | module top view | modul felülnézet |
| | ユニット情報 | module information | modulinformáció |
| | ユニット正面フタ取付けネジ | module front cover mounting screw | modul előlapjának rögzítcsavarja |
| | ユニット設定メニュー | module setting menu | modulbeállítás menü |
| | ユニット選択 | module selection | modulválasztás |
| | ユニット先頭I/O No. | module start I/O No. | modulindítás be-/kimenet sz. |
| | ユニット前面表示 | module front view | modul előlnézet |
| | ユニット装着アドレス | Module mounting address | Modulszerelési cím |
| | ユニット装着可能枚数 | number of mountable modules | rögzíthető modulok száma |
| | ユニット装着用レバー | module mounting lever | modul rögzítőkar |
| | ユニット端子 | module/module terminal | modul/modulcsatlakozó |
| | ユニットテクニカルバージョン | module technical version | modul műszaki verzió |
| | ユニット電源端子 | module power supply terminal | modul-áramellátó csatlakozó |
| | ユニット電源部 | module power supply part | modul-tápellátás része |
| | ユニット取り付けネジ | module mounting screw | modulrögzítő-csavar |
| | ユニット取付けネジ穴 | module mounting hole | modulillesztő furat |
| | ユニットパラメータ | module parameter | modulparaméter |
| | ユニット枚数 | No. of boards in module | Panelek száma a modulban |
| | ユニット読出 | module read | modulolvasás |
| | ユニットリフレッシュ時間 | module refresh time | modul frissítési idő |
| | ユニット連結 | module connection | modulcsatlakozás |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----|---------------|----------------------------|--------------------------|
| ゆーら | ユニット連結用フック | module connecting hook | modulcsatlakoztató horog |
| | ユニバーサルモデル | universal model | univerzális típus |
| | ユニバーサルモデルQCPU | Universal model QCPU | Univerzális típus QCPU |
| | 溶接 | welding | hegesztés |
| | 容量 | capacity, area, space | kapacitás, terület, hely |
| | 要領 | manners | módszerek |
| | 呼び出し | call | hívás |
| | 読み込み | import | importálás |
| | 読み出し | read out | kiolvasás |
| | より線 | stranded wire | többeres vezeték |
| | ライセンス | license | licenz |
| | ライトカーテン | light curtain | fényfüggöny |
| | ライトプロテクト | write protect | írásvédelem |
| | ライトプロテクトスイッチ | write protect switch | írásvédelmi kapcsoló |
| | ライブラリエディタ | library editor | könyvtárszerkesztő |
| | ラインアップ | lineup | csatornalista |
| | ラインインタラクティブ方式 | online system | online rendszer |
| | ライン型 | line type | vonaltípus |
| | ラインコントローラ | production line controller | gyártósor-vezérlő |
| | ライン速度 | line speed | vonalsebesség |
| | ラインノイズ | line noise | áramkörü zaj |
| | ラインノイズフィルタ | line noise filter | áramkörü zajszűrő |
| | ラインモニタ | line monitor | vezetékvizsgáló |
| | ラジアル荷重 | radial load | radiális terhelés |
| | ラジアン | radian | radián |
| | ラジアン変換 | radian conversion | szögátalakítás |
| | ラジオノイズフィルタ | radio noise filter | rádiózaj-szűrő |
| | ラジオペンチ | needle-nose pliers | vékonycsőrű fogó |
| | ラジオボタン | radio button | rádiógomb |
| | ラダー | ladder | létra |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|--------------------|--|---|--|
| ら | ラダー図 | ladder diagram | létradiagram |
| | ラダープログラム | ladder program | létra program |
| | ラチェット歯車 | ratchet wheel | kilincskerék |
| | 落下 | drop | esés |
| | ラッチ | latch | retesz |
| | ラッチ リレー | latching relay | zárókilincses relé |
| | ラッチ回路 | latch circuit | reteszelő áramkör |
| | ラッチカウンタ入力 | latch counter input | reteszelési számláló bemenete |
| | ラッチカウンタ入力信号 | latch counter input signal | reteszelési számláló bemenő jele |
| | ラッチカウント値 | latch count value | reteszelés számlálási értéke |
| | ラッチカウント値番号 | latch count value number | reteszelés számlálási érték száma |
| | ラッチカウント値読出し命令(ICLTHRD1(P)) | latch count value read instruction (ICLTHRD1(P)) | Retesz számlálási érték olvasási utasítása (ICLTHRD1(P)) |
| | ラッチクリア | latch clear | reteszelés törlése |
| | ラッチクリア操作 | latch clear operation | reteszelés törlési művelet |
| | ラッチデータバックアップ操作有効接点 | Latch data backup operation valid contact | Adatmentési művelet érvényes érintkező reteszélése |
| | ラッチデバイス | latch device | reteszelő eszköz |
| | ラッチ範囲 | latch range | reteszelési tartomány |
| | ラッチリレー | latch relay | zárókilincses relé |
| | ラッピング | lapping | átfedés |
| | ラベリング処理 | labeling processing | címkézés feldolgozása |
| | ラベル | label | címke |
| | ラベル登録 | register a label | címke regisztrálása |
| | ラベルプログラミング可逆変換情報 | label programming reversible conversion information | címkeprogramozás, reverzibilis átalakítás információk |
| | ラベルプログラム | label program | címkeprogram |
| | ラベルプログラム可逆変換情報 | label program reversible conversion information | címkeprogram, reverzibilis átalakítás információk |
| | ランク | rank | besorolás |
| | 乱数 | random number | véletlen szám |
| | ランダム | random | véletlenszerű |
| ランダムアクセスバッファ | random access buffer | közvetlen elérésű puffer | |
| ランダムアクセス用バッファによる交信 | communication using the random access buffer | közvetlen hozzáférési puffert használó kommunikáció | |

ら
ー
り

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------------|---|--|
| ランダム書込み | random write | random írás |
| ランダム読出し | random read | véletlen olvasás |
| ランプ | lamp | lámpa |
| ランプ負荷 | lamp load | lámpaterhelés |
| リアクトル | reactors | fojtótekercek |
| リアルセンサレスベクトル制御 | Real sensorless vector control | Vektorvezérlés szenzorok nélkül |
| リアルタイム | real time | valós idő |
| リアルタイムオートチューニング | real time auto tuning | valós idejű automatikus finomhangolás |
| リアルモード | real mode | valós mód |
| リークテスト | leak test | szivárgásellenőrzés |
| リードコネクタ | lead connector | huzalkivezetés-csatlakozó |
| リードスイッチ | lead switch | vezető kapcsoló |
| リード線 | lead wire | vezetődrót |
| リードタイム | lead time | átfutási idő |
| リードリレー | lead relay | teljesítményrelé |
| リストア | restore | visszaállítás |
| リストア開始前 | restore start before | visszaállítás ez előtt: |
| リストア完了 | restore complete | visszaállítás kész |
| リストア繰返し実行指定 | specification of restoration repeated execution | helyreállítás ismételt végrehajtásának jellemzői |
| リストア実行中 | restore executing | visszaállítás végrehajtása |
| リストプログラム | list program | programlistázás |
| リストモード | list mode | lista mód |
| リセット | reset | visszaállítás |
| リセット解除状態 | reset status | állapot visszaállítása |
| リセット解除信号 | reset signal | jel visszaállítása |
| リセット回路 | reset circuit | visszaállító áramkör |
| リセットコイル | reset coil | tekercs visszaállítása |
| リセット時 | at reset | visszaállításkor |
| リセットスイッチ | reset switch | visszaállítás kapcsoló |
| リセット操作 | reset operation | visszaállítási művelet |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|------------------------------|--|
| リセットタイム | reset time | visszaállítási idő |
| リセットモードスイッチ | reset mode switch | visszaállítás üzemmód kapcsoló |
| 理想直線 | ideal line | ideális vonal |
| リソースデータ | resource data | forrásadat |
| リターン | return | visszatérés |
| リターンキー | return key | Return gomb |
| リチウム | lithium | lítium |
| リチウム含有量 | lithium content | lítiumtartalom |
| リチウム電池 | lithium battery | lítium elem |
| 力行 | acceleration | gyorsítás |
| リッスン側 | listening side | vevőoldal |
| リップル | ripple | brumm (feszültségigadozás) |
| リップル電圧 | ripple voltage | hullámfeszültség |
| リップル率 | ripple ratio | feszültségigadozási arány |
| リトライ | retry | újra |
| リトライ回数 | number of retries | próbálkozások száma |
| リトライ回数オーバー | retry count excess | relészámolás túllépve |
| リトライ実行待ち時間 | retry execution waiting time | várakozási idő következő végrehajtási kísérletig |
| リトライ実施回数 | retry execution count | ismételt végrehajtások száma |
| リトライ中 | during retry | ismételt végrehajtási kísérlet közben |
| リトライ未実施 | retry not performed | végrehajtást nem kísérelték meg újra |
| リニア エンコーダ | linear encoder | lineáris kódoló |
| リニア スケール | linear scale | lineáris skála |
| リニアカウンタ | linear counter | lineáris számláló |
| リニアサーボモータ | linear servo motor | lineáris szervomotor |
| リニア振動モータ | linear vibration motor | lineáris rezgőmotor |
| リニア直流モータ | linear DC motor | lineáris egyenáramú motor |
| リニア電圧 | linear voltage | lineáris feszültség |
| リニア同期モータ | linear synchronous motor | lineáris szinkronmotor |
| リニアパルスモータ | linear pulse motor | lineáris léptetőmotor |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| り | リニアモータ | linear motor | lineáris motor |
| | リニア誘導モータ | linear inductive motor | lineáris indukciós motor |
| | リニアライズ | linearize | linearizálás |
| | リニューアルツール | upgrade tool | fejlesztő eszköz |
| | リファレンスマニュアル | reference manual | referencia útmutató |
| | リフタ | lifter | emelő |
| | リップル電流 | ripple current | pulzáló áram |
| | リフレッシュ | refresh | frissítés |
| | リフレッシュ応答データ受信周期 | refresh data reception cycle | adatvétele frissítési ciklusa |
| | リフレッシュ実行 | refresh execution | frissítés végrehajtása |
| | リフレッシュ出力 | refresh output | kimenet frissítése |
| | リフレッシュ処理 | refresh processing | frissítési eljárás |
| | リフレッシュデバイス | refresh device | eszköz frissítése |
| | リフレッシュ点数 | number of refresh points | frissítési pontok száma |
| | リフレッシュ入力 | refresh input | bemenet frissítése |
| | リフレッシュパラメータ | refresh parameters | frissítési paraméterek |
| | リフレッシュ非実行 | refresh not executed | frissítés nem történt meg |
| | リフレッシュ方式 | refresh mode | frissítés mód |
| | リフレッシュ命令 | refresh instruction | frissítési utasítás |
| | リミットサイクル法 | limit cycle method | korlátozott ciklus módszer |
| | リミット信号 | limit signal | határjel |
| | リミット信号制御切換え信号 | limit signal control switching signal | határjel vezérléskapcsoló jele |
| | リミットスイッチ | limit switch | végálláskapcsoló |
| | リモートモード | remote mode | távoli mód |
| | リモートI/O局 | remote I/O station | távoli be-/kimenet állomás |
| | リモートI/Oネット | remote I/O network | távoli be-/kimeneti hálózat |
| | リモートI/Oネットモード | remote I/O network mode | távoli be-/kimenet hálózati mód |
| | リモートI/Oネットワーク | remote I/O network | távoli be-/kimeneti hálózat |
| | リモートI/Oユニット | remote I/O module | távoli be-/kimeneti modul |
| | リモートPAUSE | remote PAUSE | távoli SZÜNTELTETÉS |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------------------|--|--|
| リ | リモートRESET | remote RESET | távoli VISSZAÁLLÍTÁS |
| | リモートRUN | remote RUN | távoli FUTTATÁS |
| | リモートRUN/PAUSE接点 | remote RUN/PAUSE contact | távoli FUTTATÁS/SZÜNETELTETÉS érintkező |
| | リモートRUN/STOP | remote RUN/STOP | távoli FUTTATÁS/LEÁLLÍTÁS |
| | リモートSTOP | remote STOP | távoli LEÁLLÍTÁS |
| | リモート局 | remote station | távoli állomás |
| | リモート局Ready | Remote station ready | Távoli állomás kész |
| | リモート局点数 | Remote station points | Távoli állomáspontok |
| | リモート局番号 | remote station number | távoli állomás száma |
| | リモート出力 | remote output | távoli kimenet |
| | リモート操作 | remote operation | távoli működtetés |
| | リモートターミナル | remote terminal | távoli terminál |
| | リモートターミナルカード情報 | remote terminal card information | távoli csatlakozókártya információ |
| | リモートデバイス局 | remote device station | távoli eszközállomás |
| | リモートデバイス局イニシャライズ手順 | remote device station initialization procedure | távoli eszközállomás inicializálási eljárása |
| | リモートデバイス局イニシャライズ手順登録 | Register remote device station initialization procedure | Távoli eszközállomás inicializálási eljárásának regisztrálása |
| | リモートデバイス局イニシャライズ手順登録局指定 | Specify station for registering remote device station initialization procedure | Állomás megadása a távoli eszközállomás inicializálási folyamatának regisztrálásához |
| | リモート入出力(RX,RY) | remote I/O (RX, RY) | távoli be-/kimenet (RX, RY) |
| | リモート入出力局 | remote input/output station | távoli bemenet/kimenet állomás |
| | リモート入力 | remote input | távoli bemenet |
| | リモート入カリフレッシュエリア | remote input refresh area | távoli bemenet frissítési területe |
| | リモート入カリフレッシュデバイス | remote input refresh device | távoli bemenet frissítési eszköze |
| | リモートネット追加モード | remote network additional mode | távoli hálózat kiegészítő üzemmód |
| | リモートネットモード | remote network mode | távoli hálózat mód |
| | リモートパスワード | remote password | távoli jelszó |
| | リモートパスワード対象ユニット情報 | remote password target module information | távoli jelszó célmodul információ |
| | リモートパスワードチェック | remote password check | távoli jelszó ellenőrzése |
| | リモートパスワード累積回数 | Remote password count | Távoli jelszósám |
| | リモートマスタ局 | remote master station | távoli master állomás |
| | リモートユニット | remote module | távoli modul |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------------------------|--|---|
| リモートラッチクリア | remote latch clear | távoli reteszelés törlése |
| リモートリセット | remote reset | távoli visszaállítás |
| リモートレジスタ | remote register | távoli regiszter |
| 流量計 | flow meter | áramlásmérő |
| 量産試作 | trial production before mass production | próbagyártás a tömeggyártás előtt |
| 両手操作スイッチ | two-hand operation switch | kétkezes működtető kapcsoló |
| 良品 | conforming article | megfelelőségi nyilatkozat |
| リリース穴 | release hole | kioldó furat |
| リリースツール | release tool | kiszedőszerszám |
| リレー | relay | relé |
| リレー駆動回路 | relay driver circuit | relémeghajtó áramkör |
| リレーコイル駆動用電源 | relay coil driving power | relétekercs vezérlőteljesítmény |
| リレー出力(3点) | relay output (3 terminals) | relékimenet (3 csatlakozó) |
| リレー出カユニット | relay output module | relé kimeneti modul |
| リレー寿命曲線 | relay life curve | relé életciklusgörbe |
| リレーシンボル語 | relay symbol language | relé szimbólumnyelve |
| リレー絶縁 | relay insulation | relé szigetelés |
| リレー接点 | relay contact | reléérintkező |
| リレー接点出力 | relay contact output | reléérintkező kimenet |
| リレーソケット | relay socket | reléfoglat |
| リレーターミナルユニット | relay terminal module | relékapcsoló modul |
| リレーターミナルユニット接続用ケーブル | cable for connecting the relay terminal module | a relécsatlakozó modulok összekötőkábele |
| リレー論理回路 | relay logic circuit | relé logikai áramköre |
| 履歴表示 | history display | előzmény kijelző |
| リンク | link | adatkapcsolat |
| リンクID設定スイッチ | link ID setting switch | kapcsolat ID-beállító kapcsoló |
| リングカウンタ | ring counter | gyűrűs számláló |
| リングカウンタ下限値 | ring counter lower limit value | gyűrűs számláló alsó határértéke |
| リングカウンタ上下限値書込み命令(ICRNGWR1(P)) | Ring counter upper/lower limit value write instruction (ICRNGWR1(P)) | Gyűrűs számláló felső-/alsó határérték-írási utasítás (ICRNGWR1(P)) |
| リングカウンタ上限値 | ring counter upper limit value | gyűrűs számláló felső határérték |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-------------|--------------|------------------------------------|--|
| リ ー る | リンクスキャン | link scan | adatkapcsolat szkennelése |
| | リンクスキャンタイム | link scan time | link szkennelési idő |
| | リンク専用命令 | link dedicated instruction | adatkapcsolathoz kijelölt utasítás |
| | リンクダイレクトデバイス | link direct device | közvetlen adatkapcsolati eszköz |
| | リンクデータ | link data | adatkapcsolati adat |
| | リンクデバイス | link device | adatkapcsolati eszköz |
| | リンク点数 | number of link points | adatkapcsolati pontok száma |
| | リンク特殊リレー | link special relay | speciális adatkapcsolati relé |
| | リンク特殊レジスタ | link special register | speciális adatkapcsolati regiszter |
| | リングバッファ管理情報 | ring buffer management information | körpuffer kezelési információ |
| | リンクパラメータ | link parameter | adatkapcsolati paraméter |
| | リンク優先 | link priority | adatkapcsolat prioritása |
| | リンクユニット | link module | adatkapcsolati modul |
| | リンク用特殊リレー | special relay (for link) | speciális relé (adatkapcsolathoz) |
| | リンク用特殊レジスタ | special register (for link) | speciális regiszter (adatkapcsolathoz) |
| | リンクリフレッシュ | link refresh | adatkapcsolat frissítése |
| | リンクリフレッシュタイム | link refresh time | adatkapcsolat frissítési idő |
| | リンクリフレッシュ用命令 | link refresh instruction | adatkapcsolat frissítési utasítása |
| | リンクリレー | link relay | adatkapcsolati relé |
| | リンクレジスタ | link register | adatkapcsolati regiszter |
| | リンクレジスタ高速領域 | link register high-speed area | adatkapcsolati regiszter nagysebességű terület |
| | 累計稼動時間 | total operating time | összes üzemidő |
| | ルータ | router | útvásztó |
| | ルーティングパラメータ | routing parameter | útvásztó paraméter |
| | ルーティング情報 | routing information | útvásztó információ |
| | ルーティングパラメータ | routing parameter | útvásztó paraméter |
| | ルートフォルダ | root directory | gyökérfkönyvtár |
| | ループ | loop | hurok |
| | ループ回数 | loop count | hurokszám |
| | ループ総延長距離 | loop overall distance | hurok teljes távolsága |

る
れ

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|-----------------|-----------------------------------|--|
| ループテスト | loop test | hurokvizsgálat |
| ループバック | loop back | visszavezetés |
| レイアウト | layout | elrendezés |
| 冷陰極蛍光管 | cold cathode fluorescent tube | hidegkatódos fénycső |
| 冷却 | cooling | hűtés |
| 励磁コイル | excitation coil | gerjesztőtekercs |
| 零相リアクトル | zero-phase reactor | RF zajszűrő |
| 零点信号 | zero-point signal | nullpontjel |
| レイヤ | layer | réteg |
| レーザーON/OFFタイミング | laser on/off timing | lézer be-/kikapcsolás időzítés |
| レーザー | laser | lézer |
| レーザー干渉計 | laser interferometer | lézeres interferométer |
| レーザー光電センサ | laser sensor | lézerszenzor |
| レーザースキャナ | laser scanner | lézerszkennер |
| レーザー変位センサ | laser displacement sensor | lézeres elmozdulás-érzékelő |
| レーザ誤発光検出 | improper laser emission detection | nem megfelelő lézersugárzás észlelése |
| レーザシャッター | laser shutter | lézerzár |
| レーザ制御入力端子 | laser control input terminal | lézervezérelt bemeneti kapocs |
| レーザダイオード | laser diode | lézerdióda |
| レーザ停止タイミング | laser stop timing | lézer leállítási időzítés |
| レーザ発光 | laser emission | lézerkibocsátás |
| レーザパワーメータ | laser power meter | lézerteljesítmény-mérő |
| レーザ放射警告灯 | laser emission warning indicator | lézerkibocsátásra figyelmeztető jelzés |
| レコード | record | rögzítés |
| レコード数 | record number | értékszám |
| レコード点数 | record number | értékszám |
| レジスタ | register | regiszter |
| レシピ | recipe | receptúra |
| レジマーク | register mark | regisztrációs jel |
| レスポンス ステッピングモータ | responding stepping motor | válaszadó léptetőmotor |

れ
ろ

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| レスポンス | response | válasz |
| レスポンスコード | response code | megerősítő kód |
| レゾルバ | resolver | rezolver |
| 劣化 | deteriorate | romlás |
| レディON | READY ON | KÉSZENLÉT BE |
| レベル | level | szint |
| レベル スイッチ | level switch | szintkapcsoló |
| レベル 制御 | level control | szintszabályozás |
| レベル計 | level gauge | szintező |
| レベル検出回路 | level detector circuit | szintérzékelő áramkör |
| レポート | report | jelentés |
| レンジ | Length | Hossz |
| 連携 | combination | kombináció |
| レンズカバー | lens cover | lencsevédő |
| 連成圧 | compound pressure | keverék nyomás |
| 連続 | continuous | folyamatos |
| 連続運転領域 | continuous running range | folyamatos futástartomány |
| 連動設定操作箱 | interlock setting operation box | reteszeállító műveleti szekrény |
| 漏洩電流 | leakage current | szivárgási áram |
| 漏電 | leak | szivárgás |
| ローカル | local | lokális |
| ローカル局 | local station | helyi állomás |
| ローカル局用データリンクユニット | local station data link module | terepi állomás adatkapcsolati modul |
| ローカルデバイス | local device | lokális eszköz |
| ローカルデバイス先頭/最終 | Local dev. start/end | Lokális eszk. indítása/leállítása |
| ローカルデバイスモニタ | Local device monitor | Terepi eszközfelügyelet |
| ローカル変数 | local variable | lokális változó |
| ローカルポインタ | local pointer | lokális mutató |
| ローカルユニット | local module | terepi modul |
| ローカルリンクデバイス | local link device | lokális adatkapcsolati eszköz |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---|-------------|-------------------------------|--|
| ろ | ローカルリンクリレー | local link relay | lokális adatkapcsolati relé |
| | ロータリーエンコーダ | rotary encoder | forgó kódoló |
| | ロータリーカッター | rotary cutter | forgó keresztvágó |
| | ロータリエンコーダ | rotary encoder | forgó kódoló |
| | ローテーション命令 | rotation instruction | forgatási utasítás |
| | ロードメータ | load meter | terhelésmérő |
| | ローラ | roller | görgő |
| | ローリング | rolling | gördülő |
| | ろ過 | filtration | szűrés |
| | ロギング | logging | naplózás |
| | ロギング行数 | Number of logging lines | Naplózási vonalak száma |
| | ロギング種別 | logging type | naplózási típus |
| | ロギング状態表示 | logging status display | naplózási állapotkijelző |
| | ロギングデータ | logging data | naplózási adat |
| | ロギング動作 | logging action | naplózási művelet |
| | ログアウト | logout | kijelentkezés |
| | ログイン | login | bejelentkezés |
| | ログイン管理 | login management | bejelentkezés kezelése |
| | ログイン認証 | login authentication | bejelentkezési hitelesítés |
| | ログインパスワード認証 | login password authentication | bejelentkezési jelszó hitelesítése |
| | ログイン名 | log-in name | bejelentkezési név |
| | ログインユーザ情報 | login user information | felhasználói bejelentkezés információi |
| | 録画容量 | recording capacity | rögzítési kapacitás |
| | ログデータ | log data | naplóadat |
| | ロケータプレート | locator plate | helyzetérzékelő lap |
| | ロゴマーク | logotype | logó |
| | ロジック | logic | logika |
| | ロジック切換 | logic switching | logikai kapcsolás |
| | ロジックシンボリック語 | logic symbolic language | logikai szimbólumnyelv |
| | 六角穴付きボルト | Allen-head bolt | impuszcshavar |

| 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 六角ナット | hexagonal nut | hatlapfejű csavar |
| ロック | lock | rögzítő |
| ロック/ロック解除 | lock/release lock | reteszelés/reteszelés kioldása |
| ロック解除信号 | locking release signal | reteszoldás jele |
| ロック機構付ドアスイッチ | guard switch with an interlock | biztonsági kapcsoló reteszeléssel |
| ロック状態 | locked state | zárolt helyzet |
| ロック状態信号 | locking status signal | záró állapotjel |
| ロック処理 | lock processing | reteszelés feldolgozása |
| ロックタイトネジ | lock-tight screw | szorításra záró csavar |
| ロック中 | locking | reteszelés |
| ロット | lot | tétel |
| ロボット | robot | robot |
| ロボットCPU | Robot CPU | Robot CPU |
| ロボットコントローラ | robot controller | robotvezérlő |
| ワーク | work | munka |
| ワーク移動時 | moving target | mozgó cél |
| ワーク間隔 | workpiece interval | munkadarab-intervallum |
| ワーク数 | workpiece count | munkadarab száma |
| ワークスペース | workspace | munkahely |
| ワークデバイスシステム情報 | work device system information | munkaeszköz rendszerinformáció |
| ワークフロー | work flow | munkamenet |
| ワード | word | szó |
| ワードアクセス | word access | szóelérés |
| ワード単位 | in units of words | szóegységekben |
| ワードデータ | word data | szóadat |
| ワードデバイス | word device | szó eszköz |
| ワーニング | warning | figyelmeztetés |
| ワーニングコード | warning code | figyelmeztető kód |
| ワーニング発生 | warning occurrence | figyelmeztetés |
| ワイドバー | wide bar | széles sáv |

| | 日本語 | 英語 | ハンガリー語 |
|------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| わ | ワイパー | wiper | rongy |
| | ワイパーシール | wiper seal | rongytömítés |
| | ワイピング効果 | wiping effect | törlőhatás |
| | ワイヤー | wire | vezeték |
| | ワイルドカード | wild card | Wildcard |
| | ワット | W | W |
| | ワットメーター | wattmeter | wattmérő |
| | ワットロス | watt loss | teljesítményveszteség |
| | 割当て | assignment | kiosztás |
| | 割込み | interrupt | megszakítás |
| | 割込み指令 | insert command | parancs beszúrása |
| | 割込みプログラム | insert program | program beszúrása |
| | 割込みプログラム一覧モニタ | interrupt program monitor list | program-megszakítás felügyeleti lista |
| | 割込みユニット | interrupt module | megszakító modul |
| | 割付け | assign | kioszt |
| | ワンショット | one shot | egyetlen |
| | ワンショット出力 | one-shot output | egylépéses kimenet |
| | ワンショットタイマ出力 | one-shot timer output | egylépéses időzítő kimenet |
| | ワンタッチ | one touch | egy érintéses |
| | ワンタッチコネクタ | one-touch connector | egyérintéses csatlakozó |
| ワンタッチ調整ボタン | one-touch adjustment button | egyérintéses beállító gomb | |
| ワンタッチ取付け | one-touch mounting | egylépcsős beszerelés | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

お問い合わせは下記へどうぞ

Contact below for information or inquiries.

MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE B.V. Polish Branch

ul. Krakowska 50, 32-083 Balice, Poland

●TEL +48-12-347-65-00 ●FAX +48-12-630-47-01

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

HEAD OFFICE: TOKYO BUILDING, 2-7-3, MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPAN

| | | |
|---------------------|--|---------------|
| 本社FAグローバルソリューション技術部 | 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル) | (03)3218-6422 |
| 本社海外日系支援グループ | 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル) | (03)3218-6284 |
| 本社機器営業部 | 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル) | (03)3218-6760 |
| 北海道支社 | 〒060-8693 札幌市中央区北二条西4-1(北海道ビル) | (011)212-3794 |
| 東北支社 | 〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7(仙台上杉ビル) | (022)216-4546 |
| 関越支社 | 〒330-6034 さいたま市中央区新都心11-2明治安田生命さいたま新都心ビル(ランド・アクセスタワー34階) | (048)600-5835 |
| 新潟支店 | 〒950-8504 新潟市中央区東大通2-4-10(日本生命ビル) | (025)241-7227 |
| 神奈川支社 | 〒220-8118 横浜市西区みなとみらい2-2-1(横浜ランドマークタワー) | (045)224-2624 |
| 北陸支社 | 〒920-0031 金沢市広岡3-1-1(金沢パークビル) | (076)233-5502 |
| 中部支社 | 〒451-8522 名古屋市西区牛島町6-1(名古屋ルーセントタワー) | (052)565-3314 |
| 豊田支店 | 〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10(矢作豊田ビル) | (0565)34-4112 |
| 関西支社 | 〒530-8206 大阪市北区大深町4番20号(グランフロント大阪タワーA) | (06)6486-4122 |
| 中国支社 | 〒730-8657 広島市中区中町7-32(ニッセイ広島ビル) | (082)248-5348 |
| 四国支社 | 〒760-8654 高松市寿町1-1-8(日本生命高松駅前ビル) | (087)825-0055 |
| 九州支社 | 〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1(天神ビル) | (092)721-2247 |

| | |
|--|----|
| 三菱 FA | 検索 |
| www.MitsubishiElectric.co.jp/fa | |

メンバー
登録無料!

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」

三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や各種お問い合わせ窓口をご提供しています。また、メンバー登録いただくとマニュアルやCADデータ等のダウンロード、eラーニングなどの各種サービスをご利用いただけます。