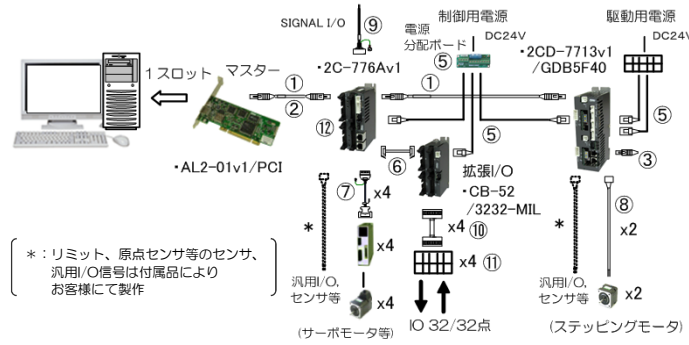
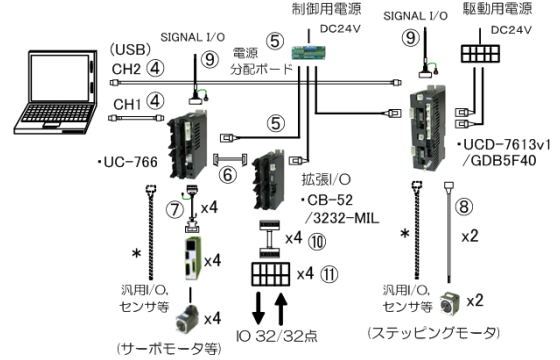


<接続/その他>

AL-IIシリーズ



USBシリーズ



品名	適用	型名	備考
① AL-II通信ケーブル	AL-IIシリーズ全般	CE-67-02R/A02 KB-STP-005L KB-STP-□□L	0.2m スレーフ⇄スレーフ間 0.5m } マスター⇄スレーフ間、スレーフ⇄スレーフ間 1~30m } O1(1m)~30(30m) (サンワサプライ製) ※1 □□:長さ (例KB-STP-10Lは10m)
② コア	AL-IIマスター	ZCAT2032-0930	マスターのAL-II通信ケーブルの近傍に取り付けるEMC対策用コア
③ 終端抵抗	AL-IIシリーズ全般	CB-54/R	AL-II用終端抵抗
④ USBケーブル	USBシリーズ全般 AL-IIマスター	KU-AMB510 KU-AMB530 KU-AMB550	1m コア付きMiniBタイプ (サンワサプライ製) ※1 3m 5m
⑤ 電源接続ケーブル	AL-IIシリーズ全般、 USBシリーズ全般	CE-76/003C10-51103 CE-47/002C10-51103 CE-48/002C10-51067 CE-102/002C10-51067	1m コントローラ、拡張/Oユニット用(3極,P2.5) 1m ドライバ/F30タイプ用(2極,P2.5) 1m ドライバ/F40タイプ用(2極,P3.5) 1m ドライバ/QDB-M240X2タイプ用(2極,P3.5)
⑤ 電源分配ボード	AL-IIシリーズ全般、 USBシリーズ全般	CB-55-01/PS-T35 CB-35/PS	— 電源DC24V入力→端子台で中継分配 (OUT 4本, TOTAL3.5A (1端子MAX1A)) — 電源DC24V入力→端子台で中継分配 (OUT 6本, TOTAL6A (1端子MAX2A))
⑥ 拡張ユニット接続ケーブル	CB-52/3232-MIL CB-53/1616-MIL CB-58/GA4C16 CB-59/GA04C16 CB-56/GIO3232	CE-66-01/IO-A03 CE-66-02/IO-A10 CE-99-01/GIO-A10 CE-99-02/GIO-A30	0.3m スレーフ製品⇄拡張/Oユニット製品 1m 1m スレーフGユニット製品⇄拡張GI/Oユニット製品 3m
⑦ ドライバ接続ケーブル	2C-776Av1 UC-766 2C-7760 UC-7660 2C-771v1	CE-61-01/26C10 CE-61-Y2/A08 CE-61-M2/A08 CE-61-D1/08A05 CE-61-D2/12A05 CE-61-D3/10A05 CE-68-D1/08A05 CE-68-D2/12A05	1m 汎用 (ドライバ側パラ線) その他、取扱製品 0.8m 安川ΣⅢ、ΣV用 ・CE-61-Y1A/A05 (安川ΣⅢ、ΣV用) 0.8m 三菱MR-J3用 ・CE-61-M1/A05 (三菱MR-J3用) 0.5m ADB-5Fタイプ用 ・CE-61-P1/A05 (Panasonic MINAS-A4用) 0.5m GDB-5K, GDB-5Fタイプ用 0.5m ADB-2Fタイプ用(適用10PIN仕様) 0.5m ADB-5Fタイプ用 その他、取扱製品 0.5m GDB-5K, GDB-5Fタイプ用 ・CE-68-Y1/A05 (安川ΣⅢ、ΣV用) ・CE-68-P1/A05 (Panasonic MINAS-A4用) ・CE-68-M1/A05 (三菱MR-J3用) ・CE-68-D3/10A05 (ADB-2Fタイプ用)
⑧ モータ接続ケーブル	2CD-7710v1/ADB5F30 UCD-7610v1/ADB5F30 2CD-7730/A5F31Q 2CD-7720/A5F31DE 等 2CD-7713v1/GDB5F40 UCD-7613v1/GDB5F40 2CD-7730G02/QM40X4E 2CD-7740G01/QM40X6 等	CE-49/005C10-51103 CE-50/005C10-51067 CE-103/005C10-51067 CE-106/005C10-51067	1m ADB-5F30タイプ用 1m GDB-5F40タイプ用 1m QDB-M240X2タイプ5相モータ用 1m QDB-M240X2タイプ2相モータ用
⑨ SIGNAL I/Oケーブル	2C-776Av1, UC-766 UCD-7613v1/GDB5F40 2C-7760, UC-7660 2CD-7730/A5F31Q 2CD-7720/A5F31DE 等	CE-70-01/IO-16C12 CE-70-02/IO-16C50 CE-70-03/IO-20C12 CE-70-04/IO-20C50 CE-70-05/IO-20C12	1.2m オープンコレクタ出力用 5m ラインドライバ出力用 1.2m オープンコレクタ出力用 5m ラインドライバ出力用 1.2m オープンコレクタ出力、SIG-IN用
SIGNAL I/O2ケーブル	UC-766, UC-7660	CE-78-01/IO-10C12	1.2m アナログ入力用
エンコーダ入力ケーブル	2CD-7730G02/QM40X4E	CE-101-01/IO-28C12	1.2m ラインレシーバ入力用
⑩ MILケーブル	2CB-01v1/3232-MIL 2CB-02v1/1616-MIL CB-52/3232-MIL, CB-53/1616-MIL	XZ2F-20TT1-□□□S	6~96 スレーフ/O及び拡張/OユニットからのMIL20P接続ケーブル(オムロン製) ※1 006(6cm)~096(96cm)、10cm単位 □□□:長さ (例XZ2F-20TT1-010Sは10cm)
⑪ ターミナル	2CB-01v1/3232-MIL 2CB-02v1/1616-MIL CB-52/3232-MIL, CB-53/1616-MIL	PCV5-1T202 PCN-1T-20(A) PCS-1T-201	— スレーフ/O及び拡張/OのMIL20P→ネジレスターミナル式変換 — スレーフ/O及び拡張/OのMIL20P→圧着端子式変換 — スレーフ/O及び拡張/OのMIL20P→ストリップ端子式変換 (東洋技研製) ※1
⑫ 電流増幅ボード	2CB-01v1/3232-MIL 2CB-02v1/1616-MIL CB-52/3232-MIL, CB-53/1616-MIL	CB-36/BUF	— オープンコレクタ出力・非絶縁DC+24V 出力8点、各4点にて800mA以内、且つ最大350mA/点
⑬ DINレール取付金具	2C-776Av1, 2C-771v1, UC-766 2C-7760, UC-7660 2CB-01v1/3232-MIL 2CB-02v1/1616-MIL, AL2-02/USB CB-52/3232-MIL, CB-53/1616-MIL 2CB-03/G4, CB-58/GA4C16 CB-59/GA04C16, CB-56/GIO3232 2CD-7730G02/QM40X4E 2CD-7740G01/QM40X6 等	CP-13v1/AT1 CP-16/AT3 CP-14v1/AT2 CP-17/AT4	— — — —
⑭ Low Profile用金具	AL2-01v1/PCI, AL2-04/PCIE	CP-15/LPCI	—

※1: 推奨品