

96ピン・ハーフピッチコネクタ用
分配シールドケーブル(96Pin→37Pin×2)

PCB96WS-**P



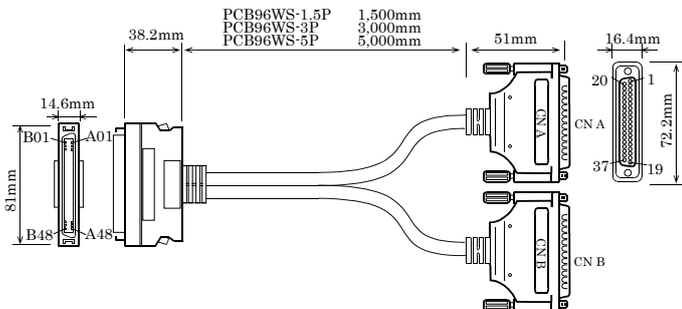
製品の仕様・色・デザインは、予告なしに変更することがあります。

型式	ケーブル長	質量
PCB96WS-1.5P	1500 mm	610 g
PCB96WS-3P	3000 mm	1020 g
PCB96WS-5P	5000 mm	1580 g

仕様

項目	仕様
使用コネクタ	96ピンハーフピッチコネクタ [F(雌)]タイプ PCR-E96FA [本多通信工業(株)] 相当品 37ピンD-SUBコネクタ [M(雄)]タイプ 17JE-23370-02(D1) [DDK] 相当品×2 ロックネジ: UNC#4-40(インチネジ)
ケーブル	96芯シールドケーブル 導体サイズ: AWG28 導体構成: 7pcs/0.127mm UL2464
質量	610g(PCB96WS-1.5P), 1020g(PCB96WS-3P), 1580g(PCB96WS-5P)
規格	CE(RoHS指令)、UKCA

外形図



本製品は、当社製インターフェイスボードの96ピンハーフピッチコネクタを37ピンD-SUBコネクタ[M(雄)]タイプに変換するケーブルです。

※本内容については予告なく変更することがあります。
※最新の内容については、当社 Web サイトにある解説書をご覧ください。
※データシートの情報は 2023 年 12 月現在のものです。

結線図

