



ECO-6420Y

96 ピンハーフピッチ融着ケーブル(2.0m)



RoHS

概要

ECO-6420Y は、96 ピンハーフピッチ(メス)コネクタ融着ケーブル(2.0m)です。ハーフピッチコネクタ,EMI 対策品を採用し、ケーブルは UL 規格取得,RoHS 指令対応品を使用しています。ツイストペアケーブル,編組シールド付きのため、耐ノイズ性に優れています。また、片側融着ケーブルのため、使用環境に合わせて圧着、圧接、はんだ付け等様々な加工を行うことができます。

特長

●96 ピンハーフピッチ(メス)コネクタ

コネクタ:PCR-E96DSFA+(本多通信工業製)(相当品)
コネクタカバー:PCS-E96LKPC(本多通信工業製)(相当品)

●バラ線融着

最大許容電流:1A/点
シールド付き

対応 OS

—

注意事項

- ・融着部 ピン配列はマニュアルをご確認ください。
- ・ケーブル融着部のラミネートフィルムに、米国 TSCA(有害物質規制法)の PBT(難分解性、生体蓄積性、毒性)の 5 物質の内、PIP(3:1):リン酸トリス(イソプロピルフェニル)が含まれていることが分かりました。
順次、代替材への切り替えを行っていきます。
ただし、代替材への切り替え時期が未確定です。現時点、米国への輸出する場合は、お客様にて取り外して対策して頂く必要があります。
詳細は、弊社カスタマーサポートセンタへお問い合わせください。

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.5
使用条件	周囲温度:0°C~50°C, 湿度:20%~85%(非結露)
製品情報種別	ケーブル
点数 CN1	96
使用コネクタ CN1	PCR-E96DSFA+(本多通信工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	PCS-E96LKPC(本多通信工業製)(相当品)
極性 CN1	メス
UL 認定 ULAWM	UL20620
定格温度	80
定格電圧	90.00

耐電圧	AC500V/1分間
ペア構成	ツイスト
シールド	編組シールド
ケーブル外径	φ10.5mm
導体構成	より線