

ECO-6410

96ピンハーフピッチ切離ケーブル(1.0m)



RoHS

概要

ECO-6410は、96ピンハーフピッチ(メス)コネクタ切離ケーブル(1.0m)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、片側切離ケーブルのため、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)
 カバー:PCS-E96LKPC(本多通信工業製)(相当品)

対応 OS

—

注意事項

—

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.3
使用条件	周囲温度:0℃~50℃, 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	φ10.2mm
導体構成	より線
ネジ口径 CN1	-
ネジ口径 CN2	-

