



ECO-5150Y

68 ピンハーフピッチ融着ケーブル(5.0m)



RoHS

概要

ECO-5150Y は、68 ピンハーフピッチ(メス)コネクタ融着ケーブル(5.0m)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

●68 ピンハーフピッチ(メス)コネクタ

コネクタ:8840-068-174AD(ケル製)(相当品)

コネクタカバー:8840S-068-CVR(ケル製)(相当品)

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]	0.8
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[点]	68
使用コネクタ CN1	8840-068-174AD(ケル製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	8840S-068-CVR(ケル製)(相当品)
極性 CN1	メス
UL 認定 UЛАWM	UL20276
定格温度[°C]	80
定格電圧[V]	30.00
耐電圧	AC650V/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[mm]	φ9.0
導体構成	より線
ケーブル長[m]	5.0