

ECO-4025R

25ピン D-sub←→9ピン D-sub×2 変換ケーブル(0.25m)



RoHS

概要

ECO-4025R は、25ピン D-sub(メス)コネクタ←→9ピン D-sub(オス)コネクタ×2 接続ケーブル(0.25m)です。D-sub 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。編組シールド付きのため、耐ノイズ性に優れています。

特長

●25ピン D-sub(メス)コネクタ

コネクタ:17JE-13250-02(D1)(第一電子工業製)(相当品)
カバー:17JE-25H-1A2(第一電子工業製)(相当品)

●9ピン D-sub(オス)コネクタ

コネクタ:17JE-23090-02(D1)(第一電子工業製)(相当品)
カバー:17JE-09H-1C(第一電子工業製)(相当品)
スタッド:17L-002C(第一電子工業製)(相当品)
勘合ねじ:#4-40UNC

対応 OS

—

注意事項

D-sub コネクタのブーツ部に、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。また、カスタム対応をご希望のお客様は、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]	0.2
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[点]	25
使用コネクタ CN1	17JE-13250-02(D1)(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	17JE-25H-1A2(第一電子工業製)(相当品)
極性 CN1	メス
点数 CN2[点]	9
ネジ口径 CN1	M2.6
使用コネクタ CN2	17JE-23090-02(D1)(第一電子工業製)(相当品)

使用コネクタカバー CN2	17JE-09H-1C(第一電子工業製)(相当品)
極性 CN2	オス
ネジ口径 CN2	#4-40UNC
点数 CN3[点]	9
使用コネクタ CN3	17JE-23090-02(D1)(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN3	17JE-09H-1C(第一電子工業製)(相当品)
極性 CN3	オス
ネジ口径 CN3	#4-40UNC
UL 認定 ULAWM	UL20276
定格温度[°C]	80
定格電圧[V]	30.00
耐電圧	AC500V/1 分間
ペア構成	ストレート
シールド	編組シールド
ケーブル外径[mm]	φ 5.5
導体構成	より線
ケーブル長[m]	0.25