

## ECO-4425R

CAN×4 変換ケーブル(0.25m)



**RoHS** 

## 概要

ECO-4425R は、25 ピン D-sub コネクタ(メス)←→9 ピン D-sub コネクタ(オス)×4 CAN 用接続ケーブル(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) コネクタカバー: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(第一電子工業製)(相当品) コネクタカバー: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	

## ハードウェア什様一覧

ハート・フェアは像一見				
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	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	9			
使用コネクタ CN2	17JE-23090-02(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			
UL 認定 ULAWM	UL20276			
定格温度	80			

定格電圧	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	φ5.5mm
導体構成	より線
ネジロ径 CN1	M2.6
ネジロ径 CN2	#4-40UNC