

## 製品特長

## 板タイプトラック用渡り線

ターミナル素材	無酸素銅・板タイプ仕様 (鉛フリー, RoHS指令対応)
ケーブル素材	ソフトAV線 (30mm <sup>2</sup> / 40mm <sup>2</sup> / 60mm <sup>2</sup> )

Check! 1 極細の素線を採用した柔軟性に富んだケーブル。



Check! 2 電線の柔軟性を出すために、被覆素材の性質が柔軟な素材を採用。(オリジナル仕様)

Check! 3 表面の酸化防止を目的に無酸素銅の表面にスズメッキ処理を実施。

Check! 4 板バッテリーターミナルの素材には、銅の純度が高く、導電性にとても優れた無酸素銅を採用。(鉛フリー, RoHS指令対応)

RoHS  
RoHS指令対応

ターミナルカバー付



- 短絡(ショート)および感電防止に
- バッテリーターミナルの腐食防止に

### Point. 1 >>> ターミナルの採用素材には、導電性に優れた「無酸素銅」を採用

温度による材質変化が少なく、素材自体の導電率が(IACS)100%以上の性能を有する無酸素銅を採用。また製品自体に板厚があるため、安心してご利用いただけます。

### Point. 2 >>> ターミナル素材は鉛フリーであり、RoHS指令対応

RoHS指令に対応した地球環境に優しい材料を使用。

### Point. 3 >>> 柔軟性に富んだケーブルで取付作業が向上

被覆に柔らかい素材を採用し、素線を細くすることにより、ケーブルが柔軟性に富んでいるため、取付作業性が向上しました。

## ■ 規格・仕様

### ■ 製品仕様

品番	規格・仕様	
	芯線サイズ(mm <sup>2</sup> )	ポール間長さ(mm)
DJ-23	30.00	200
DJ-33	30.00	300
DJ-34	40.00	300
DJ-26	60.00	200
DJ-36	60.00	300
DJ-34RB(カバー付)	40.00	300
DJ-36RB(カバー付)	60.00	300



### ■ 使用例

