

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 ² / 40mm ² / 60mm ²) |

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 ²) | 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

