



| 来歴 | | 担当 | 承認 |
|-----|-------------|---------------------------|-------------------------|
| △1× | 第2版 | 04. 9. 6 ^{アライ} | 04. 9. 6 ^{ウマキ} |
| △2× | 第3版 | 11. 3. 31 ^{アライ} | ウマキ |
| △3× | 第4版 H12-183 | 12. 10. 24 ^{アライ} | スズキ |

☆

| | |
|------|----------|
| 品名 | 光成端箱 |
| 型番 | FWJ000XX |
| 株式会社 | 寺田電機製作所 |
| 製造者名 | 寺田電機製作所 |
| 製造年月 | 2003. 2 |

装置銘板詳細図

型番表示
 XX部に融着芯数を表示
 (24, 48)
 単芯 : FWJ000XX
 テープ芯 : FWJ000XXT
 製造年月表示は一例

塗装色 : マンセル 0.5Y 8/0.7

| | | | | | | | |
|------|----|----|-------------------|------|-----|-------------|---------|
| 6 | 6 | | 膜付グロメット | | | 添付品 | |
| 4 | 4 | | ロッキングワイヤサドル | | | 添付品 | |
| 6 | 6 | | パーフェクトロック | | | 添付品 | |
| n | n | | 多芯用熱収縮スリーブ (40mm) | | | 添付品 (4芯で1本) | |
| n | n | | 単芯用熱収縮スリーブ (60mm) | | | 添付品 (芯数と同数) | |
| n | n | | 多芯用熱収縮スリーブホルダ | | | 添付品 | |
| n | n | | 単芯用熱収縮スリーブホルダ | | | 添付品 | |
| 1 | 1 | 6 | 鍵 | | | | |
| 1 | 1 | 5 | スプライスカセットカバー | 合成樹脂 | | | |
| n | n | 4 | スプライスカセット | 合成樹脂 | | | |
| 12 | 12 | 3 | テンションメンバ止め | 銅 | メッキ | | |
| 1 | 1 | 2 | カバー | 銅 | 塗装 | t=1.0 | |
| 1 | 1 | 1 | FWJボックス | 銅 | 塗装 | t=1.2 | |
| テープ芯 | 単芯 | 項目 | 図番 | 品名 | 材料 | 処理 | 寸法 & 記事 |

| | | | | | | |
|----|-----------|-----|---------------------------------|-----------------------|----|-----------|
| 承認 | 03. 2. 20 | 吉野 | 名称 | FWJ XX融着 | 備付 | 三角法 尺度 |
| 検図 | 03. 2. 20 | 馬木 | | | | |
| 製図 | 03. 2. 13 | アライ | 関連事項 | FWJ000XX FWJ000XXT | 図番 | 3K3711C |
| 設計 | 03. 2. 13 | アライ | TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD. | | | |