



来 歴		担当	承認
△×	初 版		
△×	第 1 版	11. 3. 31 アライ	馬 木
△×	第 2 版	12. 4. 18 アライ	鈴 木

品名	光成端箱
型番	FPF112□□
製造者名	株式会社寺田電機製作所
製造年月	2009. 8

型番表示  
 □□部に芯数を表示  
 (04, 08, 12  
 16, 20, 24)  
 単 芯 : FPF112□□  
 テーブ芯 : FPF112□□T  
 製造年月表示は一例を示す

装置銘板詳細図

塗装色 : マンセル N-1.5

1	1		配線施工参考図			添付品	
6	6		インシュロックタイ			添付品	
3	3		ワイヤーサドル			添付品	
1	1		ポートNoシール	ポリエチレン		添付品 (1~24)	
n	n		多芯用熱収縮チューブ (40mm)			添付品 (4芯で1本)	
		n	単芯用熱収縮チューブ (60mm)			添付品 (芯数と同数)	
2	2		多芯用熱収縮チューブホルダ			添付品	
		2	単芯用熱収縮チューブホルダ			添付品	
6	6	9	テンションメンバ止め	銅	鉛フリーメッキ		
1	1	8	テンションメンバ止めプレート	銅	鉛フリーメッキ		
1	1	7	スプラインカセットカバー	合成樹脂			
1	1	6	スプラインカセット	合成樹脂			
n	n	5	ブランクプレート	銅	塗装	t=1. 2	
n	n	4	DLCアダプタ2連プレート	銅	塗装	t=1. 2	
2	2	3	取付アングル1HU	銅	塗装	t=2. 3	
1	1	2	スライドボックスカバー	合成樹脂	透明	t=1. 5	
1	1	1	スライドタイプ1HUハウジング	銅	塗装	t=1. 2	
テープ芯	単芯	項目 作業	図 番	品 名	材 料	処 理	寸 法 & 記 事

承認 09. 7. 31 馬 木	名 称 FPF 1HU □□DLC	備付	三角法 尺度
検 図 09. 7. 21 長 岡			
製 図 09. 6. 29 アライ	関連事項 FPF112□□ FPF112□□T	図 番 3K8577C	
設 計 09. 6. 29 アライ	TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.		

注 1. 本図はDLCアダプタ2連プレート (FJJ21201) ×6枚搭載状態を示す  
 2. DLCアダプタ2連プレートは正面左より右方向に搭載し  
 ブランク部はブランクプレート (FJJ20000) を搭載する

