

納入仕様書

横巻シールド 0.3mm²×1C、2C、3C、4C

仕様No:坂技仕-14125号・改1

発行日:1997年10月10日

仕様書作成			
制改訂日	作成部署	承認者印	作成者印
2000年 2月29日	生産技術部	山田	前島

坂東電線株式会社

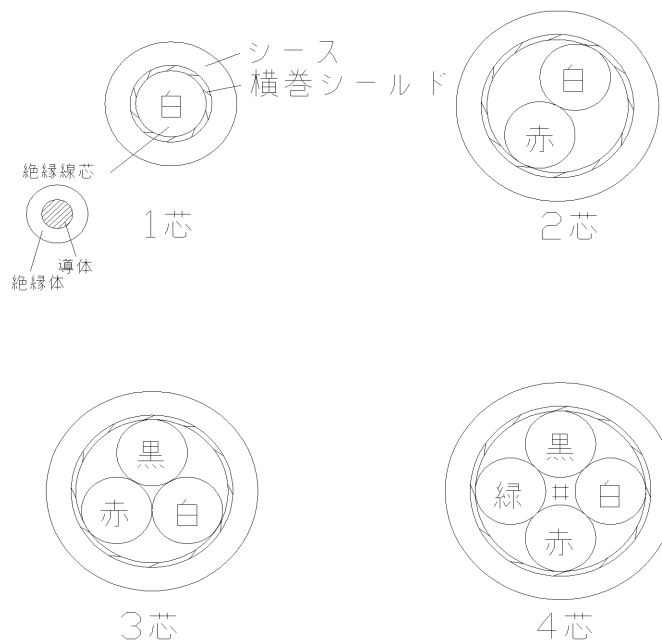
適用名	坂技仕-14125号・改1	
	横巻シールド 0.3mm×1C、2C、3C、4C	1 頁数 1 頁

1. 適用範囲:本仕様は、横巻シールド 0.3mm×1C、2C、3C、4C について規定する。

2. 材料、構造及び加工方法

項目			規格値				仕様
			I	II	III	IV	
			1 芯	2 芯	3 芯	4 芯	
導体	構成	本/mm	12/0.18 A				材質:JISC-3102 裸軟銅線
	外径	mm	0.7				
絶縁体	厚さ	mm	0.4				材質:PVC 識別:図参照
	外径	mm	1.5				
撚り	外径	mm	—	3.0	3.2	3.6	
横巻シールド	巻方	—	横密巻				材質:スズメッキ軟銅線
	外径	mm	1.74	3.24	3.44	3.84	
シース	厚さ	mm	0.53				材質:耐熱PVC 色:灰(つや有)撚り目可
	外径	mm	2.8	4.3	4.5	4.9	
導体抵抗 Ω/Km 以下			61.1	62.4			
絶縁抵抗 MΩ・Km 以上			10				
試験電圧 V・分			AC. 1000				
表示			 BANDO DENSEN (インクの色:白)				

構造図



改訂 2000.2.29 4芯追加