

# 納入仕様書

1. 5D-2V

仕様No:坂技仕-10037号

発行日:1989年10月 4日

仕様書作成			
制改訂日	作成部署	承認者印	作成者印
1989年10月 4日	生産技術部		

坂東電線株式会社

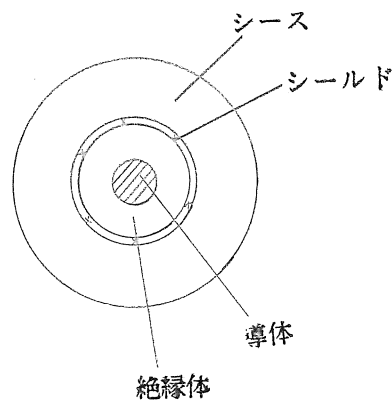
適用名	坂技仕-10037号	
	1.5D-2V	1 頁数 1 頁

1. 適用範囲：本仕様は、1.5D-2V 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
		1.5D-2V		
		1 芯		
導体	構成	本/mm	7/0.18 A	材質：JISC-3102 裸軟銅線
	外径	mm	0.54	
絶縁	厚さ	mm	0.53	材質：PE 色：自然色
	外径	mm	1.6	
編組	密度	%	90 以上	材質：裸軟銅線
シールド	外径	mm	2.1	
シース	厚さ	mm	0.4	材質：PVC 色：灰
	外径	mm	2.9	
導体抵抗		$\Omega/\text{Km}$	110 以下	
絶縁抵抗		$\text{M}\Omega \cdot \text{Km}$	1000 以上	
試験電圧		V・分	AC. 350	
静電容量		PF/m	104 ±5	
特性インピーダンス			50 ±2 $\Omega$	
表示		1.5D-2V Ⓞ BANDO DENSEN		

### 3. 構造図



H.01-10-04 発行	坂東電線株式会社	発行	承認印	技術