

# 納入仕様書

1. 5C-2V

仕様No: 坂技仕-10038号

発行日: 1889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
1889年10月 4日	生産技術部		

坂東電線株式会社

適用名	坂技仕-10038号	
	1.5C-2V	1 頁数 1 頁

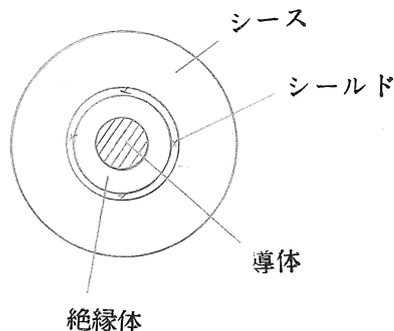
1. 適用範囲：本仕様は、1.5C-2V について規定する。

2. 材料、構造及び加工方法

項目		規 格 値		仕 様
		1.5C-2V		
		1 芯		
導 体	構成	本/mm	1/0.26 CP	材質：銅被覆鋼線
	外径	mm	0.26	
絶 縁	厚さ	mm	0.67	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：黒
	外径	mm	2.9	
導体抵抗		$\Omega/\text{Km}$	968 以下	
絶縁抵抗		$M\Omega \cdot \text{Km}$	1000 以上	
試験電圧		V・分 AC.	1000	
静電容量		PF/m	69 $\pm$ 4	
特性インピーダンス			75 $\pm$ 3 $\Omega$	
表 示		1.5C-2V Ⓢ BANDO DENSEN		

3.構造図

※ 使用温度範囲：0℃ ~ 60℃



H.01-10-04 発行	坂東電線株式会社	発行	承認印	技術