

■構造

項目		現行ケーブル メーカー：坂東電線	弊社 OEM ケーブル (金子コード製)
導体	構成 本/mm	7/0.127 (AWG28)	
絶縁体	外径(mm)	0.38	
	材質	PVC	
	厚さ(mm)	0.25	
	外径(mm)	0.88	
	シース色味	【写真1】参照	
対撚り	外径(mm)	1.76	
シース外径	20 芯 (10 ペア)	・シールド無し 7.5mm	・シールド付き 8.1mm
	26 芯 (13 ペア)	・シールド無し 8.0mm	・シールド付き 8.6mm
	34 芯 (17 ペア)	・シールド無し 8.9mm	・シールド付き 9.5mm
	40 芯 (20 ペア)	・シールド無し 9.5mm	・シールド付き 10.1mm
	50 芯 (25 ペア)	・シールド無し 10.4mm	・シールド付き 11.0mm

※芯線の色、ドットマークは同じ

【写真1】シース色味の違いについて



■電気特性・適合規格

ケーブル仕様	現行ケーブル メーカー：坂東電線	弊社 OEM ケーブル (金子コード製)
電線サイズ AWG	AWG28	
導体抵抗 (Ω /Km)	232 Ω /Km 以下 (at 20°C)	
耐電圧 (V/分)	AC2000V/1 分間	
絶縁抵抗 ($M\Omega \cdot Km$)	DC500V 100 $M\Omega$ 以上 (at 20°C)	
定格	80°C 300V	
適合規格	UL STYLE No. 2464	