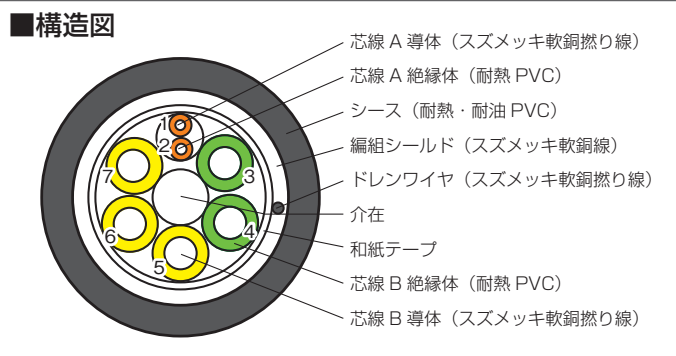
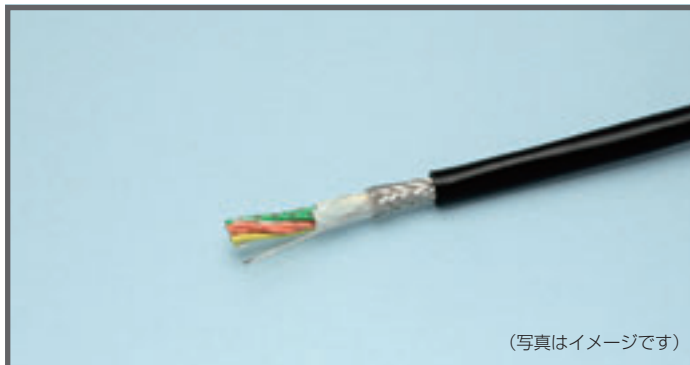


複合7芯PVC絶縁
シールド付ケーブル

ORM(#0481)

【メーカー】 沖電線(株)



芯線対構成	配線用途		
5芯+1対	固定	屈曲	捻り
	●		

■定格
電圧:30V 温度:80℃

■規格
UL 758 AWM STYLE 20276, VW-1

■特長
配線しやすいように絶縁体にはドットマークを施してあります。

■用途
サーボモータ用の信号ケーブル(屋内固定配線用)

■仕様

項目	内容	
商品番号	47086	
型式	ORM#0481	
芯数・対数	芯線A	芯線B
	1対	5芯
導体	断面積 (mm ²)	0.18
	種別	スズメッキ軟銅撚り線
	構成 (本/mm)	7/0.18
	外径 (mm)	標準 0.54
絶縁体	種別	耐熱PVC
	色	橙
	厚さ (mm)	標準 0.23
	外径 (mm)	標準 1.00
編組シールド	種別	スズメッキ軟銅線
	外径 (mm)	標準 4.7
ドレンワイヤ	種別	スズメッキ軟銅撚り線
	構成 (本/mm)	7/0.18
シース	種別	耐熱耐油PVC
	色	黒
	厚さ (mm)	標準 0.8
	外径 (mm)	標準 6.4
電気的特性	導体抵抗	110Ω/km以下 (at20℃)
	絶縁抵抗	15MΩ・km以上 (at20℃)
	耐電圧	AC500V-min
		66Ω/km以下 (at20℃)
	15MΩ・km以上 (at20℃)	
	AC500V-min	

■電線緑色識別表

対No.	芯線A識別				芯線B識別		
	1	2	3	4	5	6	7
芯線No.	1	2	3	4	5	6	7
絶縁体色	橙	橙	緑	緑	黄	黄	黄
ドットマーク色	赤	黒	赤	黒	赤	黒	-
ドットマーク	■	■	■	■	■	■	

*仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。