

3 産業用特殊ケーブル

切断対応

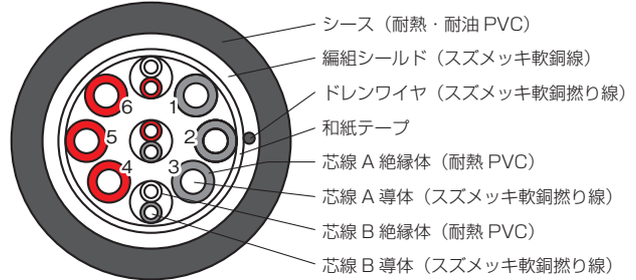
複合12芯PVC絶縁
シールド付ケーブル

ORM(#0286)

【メーカー】 沖電線(株)



■構造図



芯線対構成	配線用途		
6芯+3対	固定	屈曲	捻り
	●		

■定格

電圧:30V 温度:80℃

■特長

配線しやすいように絶縁体にはナンバリング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。

ORM(#0286)

産業用特殊ケーブル

■仕様

項目		内容	
商品番号		47082	
型式		ORM#0286	
芯数・対数		芯線A	芯線B
		6芯	3対
		0.5	0.18
導体	断面積 (mm ²)	0.5	
	種別	スズメッキ軟銅撚り線	
	構成 (本/mm)	20/0.18	7/0.18
	外径 (mm)	標準0.93	標準0.54
絶縁体	種別	耐熱PVC	耐熱PVC
	色	赤黒	赤白黒
	識別	ナンバリングマーク	—
	厚さ (mm)	標準0.28	標準0.20
	外径 (mm)	標準1.50	標準0.94
編組シールド	種別	スズメッキ軟銅線	
	外径 (mm)	標準6.1	
ドレンワイヤ	種別	スズメッキ軟銅撚り線	
	構成 (本/mm)	12/0.18	
シース	種別	耐熱耐油PVC	
	色	黒	
	厚さ (mm)	標準1.0	
	外径 (mm)	標準8.5	
電気的特性	導体抵抗	39Ω/km以下 (at20°C)	110Ω/km以下 (at20°C)
	絶縁抵抗	15MΩ・km以上 (at20°C)	15MΩ・km以上 (at20°C)
	耐電圧	AC500V-min	AC500V-min

■電線線色識別表

芯線A識別						
芯線No.	1	2	3	4	5	6
絶縁体色	黒	黒	黒	赤	赤	赤
マーク色	白	白	白	黒	黒	黒
ナンバリングマーク	┃	┃	┃	┃	┃	┃

芯線B識別					
対No.	1	2	3		
芯線No.	7	8	9	10	11
絶縁体色	赤	白	赤	黒	黒
					白