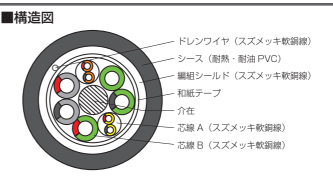
複合9芯PVC絶縁 シールド付ケーブル

ORM(#0461)

【メーカー】沖電線㈱





芯線対構成	
5芯+2対	

配線用途			
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)

■什様

■1上依				
項目		内容		
商品番号		504	462	
型式		ORM#0461		
芯数・対数		芯線A	芯線B	
		2対	5芯	
	断面積(mm²)	0.18	0.5	
導体	種別	スズメッキ軟銅撚り線		
等 体	構成(本/mm)	7/0.18	20/0.18	
	外径(mm)	標準 0.54	標準 0.93	
	種別	耐熱PVC	耐熱PVC	
络绿体	色	橙黄	緑灰	
絶縁体	厚さ (mm)	標準 0.20	標準 0.25	
	外径(mm)	標準 0.94	標準 1.43	
編組シールド	種別	スズメッキ軟銅線		
神神祖 ノールド	外径(mm)	標準 5.4		
ドレンワイヤ	種別	スズメッキ軟銅撚り線		
1.00011	構成(本/mm)	7/0.18		
	種別	耐熱耐油PVC		
シース	色	黒		
タース 厚さ(n		標準 0.75		
		外径(mm) 標準 7.0		
	導体抵抗	110Ω/km以下 (at20℃)	39Ω/km以下 (at20℃)	
電気的特性	絶縁抵抗	10MΩ·km以上 (at20℃)	10MΩ·km以上 (at20℃)	
	耐電圧	AC500V-min	AC500V-min	

■電線線色識別表

芯線A識別				
対No.	1		2	
芯線No.	第1種芯線	第2種芯線	第1種芯線	第2種芯線
絶縁体色	橙	橙	黄	黄
ドットマーク色	ドットマーク色 赤		赤	黒
ドットマーク				

芯線B識別					
芯線No.	1	2	3	4	5
絶縁体色	緑	緑	緑	灰	灰
ドットマーク色	なし	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。