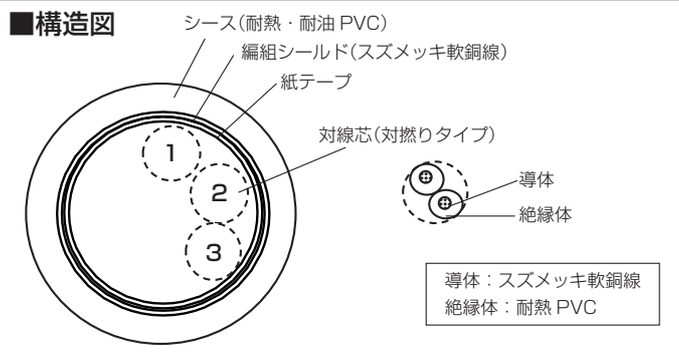


UL規格
インターフェイスケーブル

20620-NEOS-28 シリーズ

【メーカー】(株)ニューテックス



■概要

電子機器の配線に適したケーブルです。
同等のUL20276ケーブルよりも定格電圧が高く設定されています。

■適用規格

UL758 AWM Style 20620

■定格及び温度範囲

定格電圧・温度 90V 80℃

■用途

固定用電子機器の内部配線

■仕様・特性表

商品番号	導体		絶縁体 外径 (mm)	対数(P)	仕上外径 約(約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (A)以下	体抵抗 (at20℃) (Ω/km以下)	線抵抗 (at20℃) (MΩ・km以上)	耐電圧 AC (V/1min)	定尺 (m)	色
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)										
5612				5P	5.0	56						
5613				7P	5.2	67						
5614				8P	5.5	75						
5615				10P	6	88						
5616				13P	6.4	104						
5617				14P	6.7	113						
5618	28	7/0.127	0.58	17P	7.1	129	1.0	256	10	1000	100	アイボリー
5619				18P	7.2	134						
5620				20P	7.5	145						
5622				25P	8.0	173						
5623				34P	9.0	225						
5625				40P	9.4	256						
5626				50P	10.3	313						

※許容電流は参考値です。

※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。