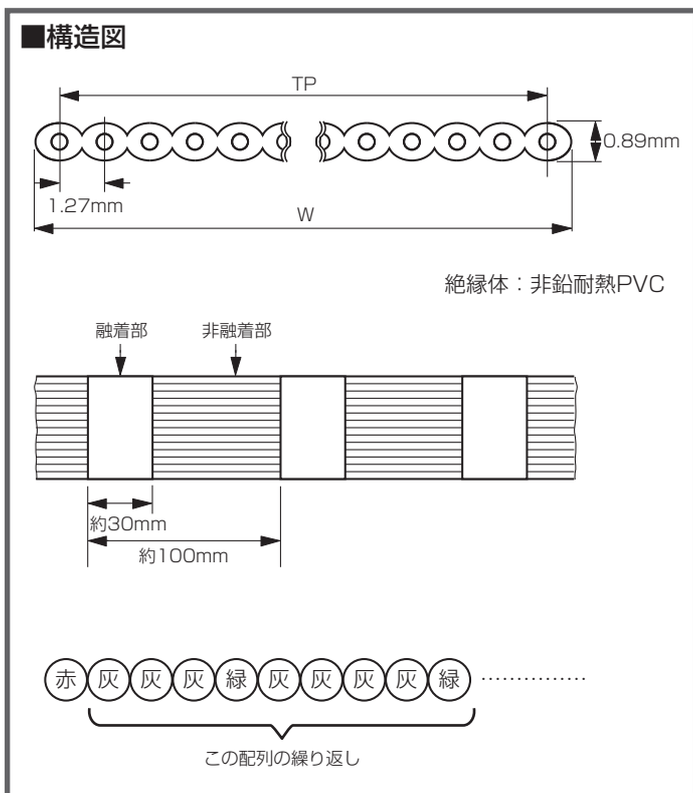


フラットエース・
スタレタイプ

UL20012-STO

【メーカー】(株)プロテリアル



■定格

電圧：150V 温度：80℃

■特長

融着部において、絶縁体の剥離なしにI.D.C.コネクタによる一括圧接続ができます。

■用途

電子、電気機器の内部配線。

■規格

UL 758

■仕様・特性表

商品番号	導体			芯数 (C)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at40℃) (A)	最大 導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)	最小 絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ・km)	耐電圧 AC (V/1min)	標準条長 (m)
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)	外径 (mm)							
38413	28	7/0.127	0.38	10	21	1.52	224	100	1500	61
55752				20	41	0.83				
38754				40	82	0.61				

※許容電流は参考値です。導体許容温度80℃、気中一条布設の場合。