

STSV-PS

■ UL Style 20276

■ 定格温度・定格電圧 80℃・30V

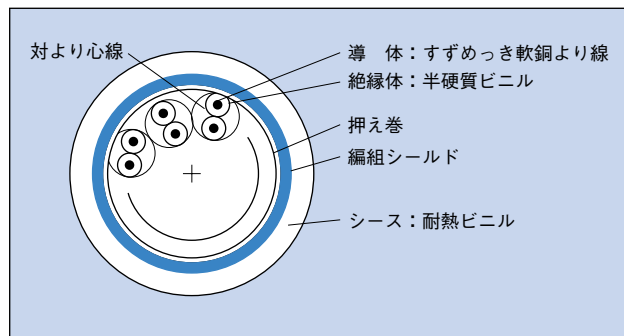
■ UL USE

Internal wiring or external interconnection of electronic equipment in Class 2 circuits only.

■ 特長

- ◎ 細径 I/O ケーブル
- ◎ HPSV のシース薄型タイプ
- ◎ ハーフピッチコネクタ適合
- ◎ ケーブルの端末加工形態は圧着、圧接、はんだ付け等に対応可能です。
(端末加工を圧着で行う場合は、端子の適合被覆外径に注意願います。)

■ ケーブル断面図



■ 製品記号／構造／梱包条長

製品記号	対数	導 体			絶 縁 体			シールド	シース厚さ (mm)	標準仕上 外径 (mm)	概算質量 (kg/km)	梱包条長 (m/把)
		サイズ (AWG)	構成 (本/mm)	外径 (mm)	材質	厚さ (mm)	外径 (mm)					
STSV-28-5PS	5	28	7/0.127	0.38	半硬質 ビニル	0.10	0.58	編組 シールド	0.60	4.4	30	200
STSV-28-6PS	6									4.7	33	
STSV-28-7PS	7									5.0	38	
STSV-28-8PS	8									5.3	42	
STSV-28-10PS	10									5.4	44	
STSV-28-12PS	12									5.8	51	
STSV-28-13PS	13									5.8	53	
STSV-28-14PS	14									6.1	57	
STSV-28-15PS	15									6.3	60	
STSV-28-17PS	17									6.3	64	
STSV-28-18PS	18									6.6	68	
STSV-28-20PS	20									6.9	74	
STSV-28-25PS	25									7.7	88	
STSV-28-30PS	30									7.9	99	
STSV-28-34PS	34									8.2	109	
STSV-28-40PS	40									9.0	131	
STSV-28-50PS	50	9.8	155									

* 上記以外のサイズ・対数のケーブルについても個別に対応致します。

■ 電気特性

最大導体抵抗 (20℃) (Ω/km)	最小絶縁抵抗 (20℃) (MΩ・km)	試験電圧 (AC) (V/分)
226	1	350

■ シース標準色

- ・ クリーム
- ・ ニューミディアムグレー

■ 個別対応色

- ・ ニューダークグレー
- ・ アーバンホワイト
- ・ 黒

御注文の際は、製品記号及びシース色を御指定願います。