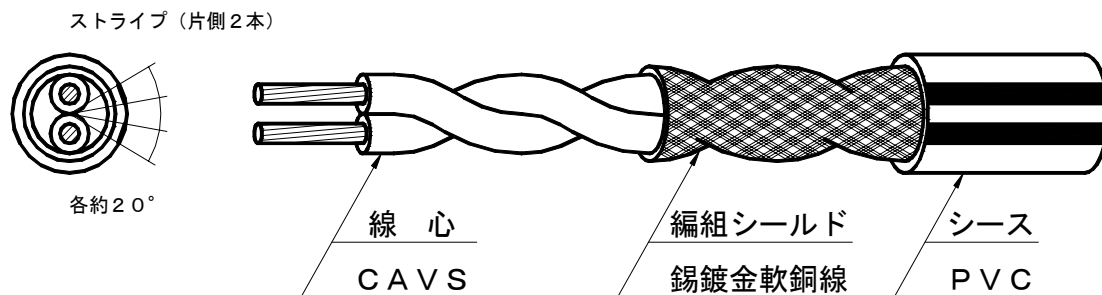


ショートピッチタイプ自動車用圧縮導体薄肉型 塩化ビニル絶縁編組シールド電線 CAVSBS(SP)

■特 徴 線心にCAVSを使用した、編組シールドで遮蔽効果をもつため線心を特にショートピッチで撚り合
わせたもの。

■定格温度 80℃ (連続耐熱温度)

■構造仕様



呼 び	線 心				編組シールド			シース	仕上外径 約(mm)	参 考	
	導 体		絶 縁 体		素線径 (mm)	持数/打数 (本)	密 度 (%)	厚 さ (mm)		タバ巻き 標準条長 (m)	質 量 (g/m)
	構 成 (本/形状)	外 径 約(mm)	厚 さ (mm)	外 径 (mm)							
0.5 × 2	7/円形圧縮	0.9	0.35	1.6	0.12	4/16	65以上	0.5	4.7	200	30
0.85 × 2	11/円形圧縮	1.1	0.35	1.8	0.12	4/16	65以上	0.5	5.1	200	38

(備考) 記号の意味

- C : 圧縮導体 (COMPRESSED CONDUCTOR)
- A : 自動車用低圧電線
- V : ビニル
- S : 薄肉絶縁体
- BS : 編組シールド (BRAIDED SHIELD)
- SP : ショートピッチタイプ (SHORT PITCH TYPE)