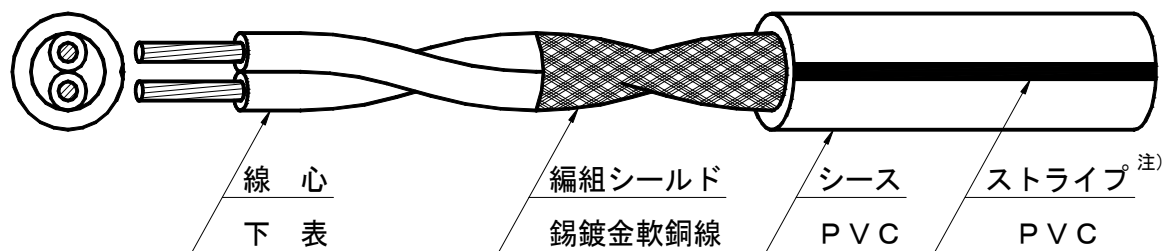


自動車用編組シールド電線

- 特徴 線心のまわりにすずめっき軟銅線を交差状に編み上げたシールド電線。線心の種類によって各種があります。
- 定格温度 線心の定格温度を適用。
- 構造仕様



注) ストライプの入る場合、ストライプは片側1本のみです。

品名	呼び	線心			編組シールド			シース 厚さ (mm)	仕上外径 約(mm)	参考	
		種類	導体構成 (本/mm)	外径 約(mm)	素線径 (mm)	持数/打数 (本)	密度 (%)			タバ巻き 標準条長 (m)	質量 (g/m)
PEXBS	0.5f×1	注1	20/0.18	2.0	0.12	4/16	70以上	0.5	3.5	500	20
	0.5f×2	注1	20/0.18	2.0	0.12	5/16	70以上	0.5	5.5	200	34
	0.5f×3	注1	20/0.18	2.0	0.12	5/16	70以上	0.5	5.9	150	44
	0.5f×4	注1	20/0.18	2.0	0.12	7/16	70以上	0.5	6.4	150	54

(備考) 記号の意味

PEX : 薄肉型低静電容量架橋ポリエチレン絶縁低圧電線

BS : 編組シールド (BRAIDED SHIELD)