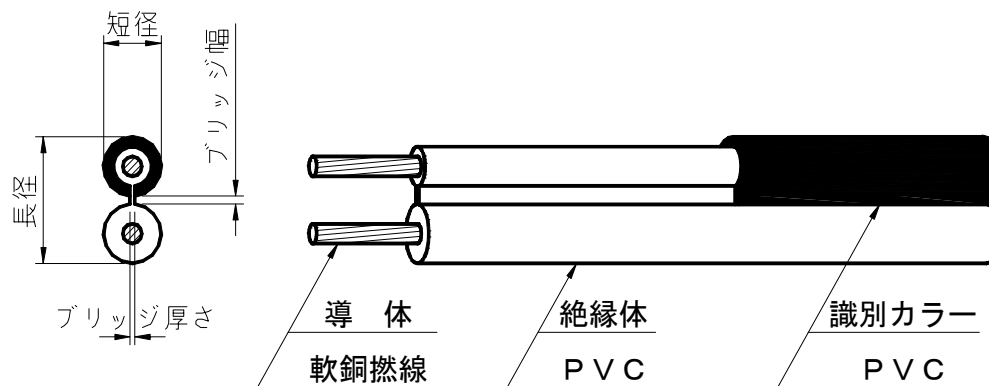


- 特 徴 2条一体成型であるが、片側に識別層を被覆し2色の組み合わせを可能にした平形電線。  
AVFと同様偏平が要求される部位に好適で、特性はAVFと同等。
- 定格温度 80°C（連続耐熱温度）
- 構造仕様



| 呼 び     | 導 体               |               | 絶 縁 体<br>標準厚さ<br>(mm) | ブ リ ッ ジ   |             | 標準仕上外径      |             | 最 大<br>導 体 抵 抗<br>20°C (Ω/m) | 参 考                 |              |
|---------|-------------------|---------------|-----------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|------------------------------|---------------------|--------------|
|         | 素線数/素線径<br>(本/mm) | 外 径<br>約 (mm) |                       | 幅<br>(mm) | 厚 さ<br>(mm) | 短 径<br>(mm) | 長 径<br>(mm) |                              | タバ巻き<br>標準条長<br>(m) | 質 量<br>(g/m) |
| 0.5×2   | 7/0.32            | 1.0           | 0.6                   | 0.5       | 0.3         | 2.2         | 4.9         | 0.0327                       | 500                 | 18           |
| 0.85×2  | 11/0.32           | 1.2           | 0.6                   | 0.5       | 0.3         | 2.4         | 5.3         | 0.0220                       | 400                 | 26           |
| 1.25f×2 | 50/0.18           | 1.5           | 0.6                   | 0.5       | 0.3         | 2.7         | 5.9         | 0.0147                       | 300                 | 34           |
| 2×2     | 26/0.32           | 1.9           | 0.6                   | 0.5       | 0.3         | 3.1         | 6.7         | 0.00881                      | 200                 | 51           |

(備考) 記号の意味

- P : 識別カラー (POLYCOLOR)
- A : 自動車用低圧電線
- V : ビニル
- F : 平形 (FLAT)