

# 配線材・チューブ 機器内配線用ビニル電線

## AWM Style No.2517

### 用途

電子機器の内部配線および機器接続用。

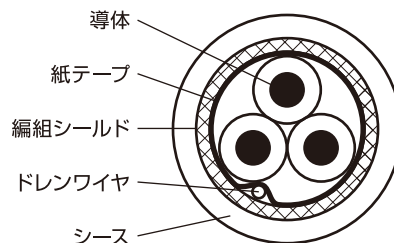
### 定格

105℃ 300V

### 特長

- 1) UL規格、cULの適合品です。
- 2) 架橋ポリエチレン絶縁体の多心ケーブルです。
- 3) RoHS2規制対応品です。

### 構造



表面マーク(例) E35795 AWM 2517 105C VW-1 KDK KAWASAKI-V 300V AWM I/II A/B 105C 300V FT1 LF

導体種類	導 体				絶縁体		外 被	最大導体抵抗 20℃(Ω/km)	
	公称サイズ AWG	線心数	芯線構成 本/mm	外径 mm	標準厚 mm	外径 mm	シールドあり 外径 mm		
スズメッキ	28	2	7/0.13T	0.38	0.99	0.99	4.1	213	
		3							
		4							
		5							
		6							
		7							
		8							
		9							
		10							
		26					2		7/0.16T
	3								
	4								
	5								
	6								
	7								
	8								
	9								
	10								
	24		2	11/0.16T	0.62	0.31	1.23	1.23	
		3							
		4							
		5							
		6							
		7							
8									
9									
10									

◆上表は一例です。他の導体サイズ、線心数も対応可能ですのでご相談下さい。