

ビニル絶縁制御ケーブル(機器間接続用) UL STYLE 2464, CSA AWM

●規格

UL : 758, Style 2464 (定格 300V, 80℃)
CSA : C22.2 No.210.2, AWM (定格 300V, 90℃)

●用途

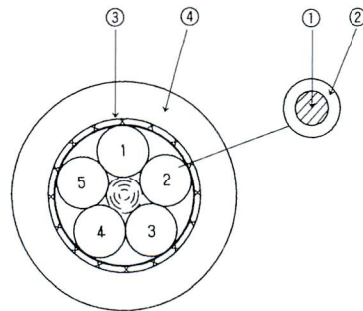
電算機、事務機、複写機等の装置間連絡用


●特長

1. UL, CSA共用
2. UL VW-1SC, CSA FT1表示付
3. 絶縁線心がUL1007/CSAタイプTR-64からなるケーブルで、部分シールド、異サイズの混在等任意に設計することができます。
4. 鉛フリー LF表示付

●構造・性能

形式2464



ケーブルの表面印刷：“STYLE 2464 80C E42996-N  AWM VW-1SC
LL64460 CSA AWM I/II A/B 90C 300V FT1 TOKYO DENKO-N LF”

- ①導 体：すずめっき軟銅より線
- ②絶 縁 体：耐熱ビニル
- ③シールド：すずめっき軟銅線による編組
- ④シ ー ス：耐熱ビニル

形 式	線心数	導 体		絶縁体		より合 わせ径 mm	一括シールド		ジャケット		最 大 導体抵抗 Ω/km(20℃)	最 小 絶縁抵抗 MΩkm(20℃)	耐電圧 AC.V/1分間	概算質量 kg/km		
		サイズ AWG	構成 本/mm	外径 mm	材質 —		厚さ mm	厚さ mm	外径 mm	厚さ mm					外径 mm	
2464	2					3.15		3.75		5.6	59.1	50	2000	40		
	3					3.4		4.0	0.9	5.8						
	5	22	17/0.16	0.76	0.42	1.58	4.3	0.3	4.9						6.7	
	7						4.75		5.35	1.0					7.4	
	10						6.35		6.95						9.0	
	2						3.65		4.25	0.9					6.1	38.0
	3						3.95		4.55						6.4	
	5	20	27/0.16	0.96	0.42	1.82	4.9	0.3	5.5						7.5	
	7						5.45		6.05	1.0					8.1	
	10						7.3		7.9						9.9	

備考 認可サイズ範囲：UL 32~16AWG, CSA 28~16AWG
コアがUL1061/CSA S-R PVC タイプのケーブルも製作出来ます。