

UL2517(V2S)

耐熱ビニール多心ケーブル300V 105°C

UL2517(V2S)とは…

本ケーブルは、UL規格を取得した、シールド付の多心ケーブルです。

耐熱性のすぐれた絶縁体を使用し、全芯識別してあります(ドレンワイヤ入り)。

※非ツイストペア



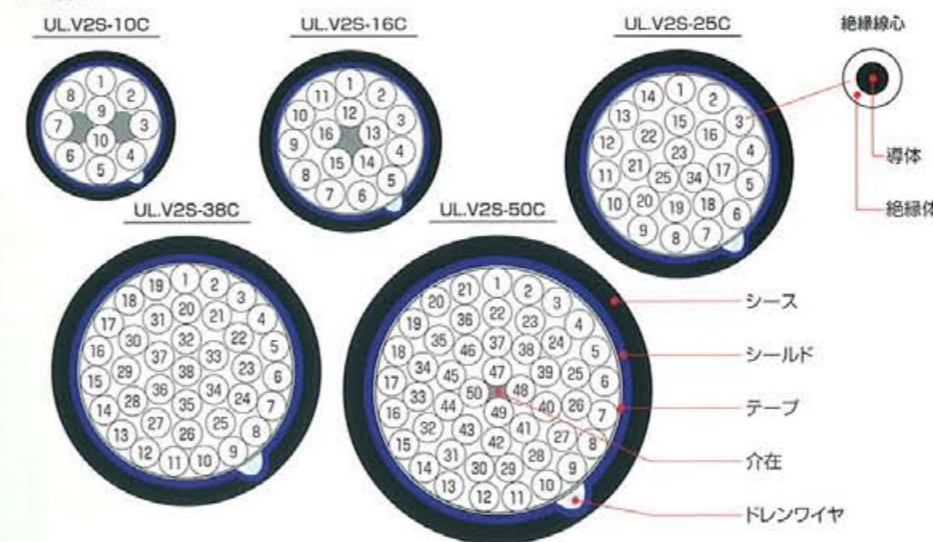
■標準仕様

品名(略号)	UL.V2S-10C	UL.V2S-16C	UL.V2S-25C	UL.V2S-38C	UL.V2S-50C		
心数	10心	16心	25心	38心	50心		
公称断面積	0.2mm ²						
構造	スズメッキ軟銅線	構成	本/mm				
		外径	mm				
	絶縁体	材質	耐熱ビニール				
		厚さ	mm				
外径	mm						
撚り外径	mm	4.6	5.4	7.0	8.1	9.6	
テープ巻	厚さ	mm			紙テープ 0.05		
ドレンワイヤ	本/mm	11/0.16TA					
造	編組シールド	密度	約85%				
		厚さ	mm				
	耐熱ビニールシース	外径	mm	7.0	7.8	9.4	10.5
色	灰(つや消し)						
特性	導体抵抗	Ω/km	90.7以下				
	絶縁抵抗	MΩ-km	10以上				
	試験電圧	V・分	AC1500				
	概算重量	kg/km	78	100	143	188	240
標準長	m	100(把巻)					



注①表の外径は標準設計値(mm)であり、製造時の制限等で多少変動があります。

■構造



色別表

NO	色別	NO	色別	NO	色別
1	白/黒	18	薄灰/紫	35	肌/黄
2	白/茶	19	薄灰/灰	36	肌/緑
3	白/赤	20	薄灰/桃	37	肌/青
4	白/橙	21	若草/黒	38	肌/紫
5	白/黄	22	若草/茶	39	肌/灰
6	白/緑	23	若草/赤	40	肌/桃
7	白/青	24	若草/橙	41	水/黒
8	白/紫	25	若草/黄	42	水/茶
9	白/灰	26	若草/緑	43	水/赤
10	白/桃	27	若草/青	44	水/橙
11	薄灰/黒	28	若草/紫	45	水/黄
12	薄灰/茶	29	若草/灰	46	水/緑
13	薄灰/赤	30	若草/桃	47	水/青
14	薄灰/橙	31	肌/黒	48	水/紫
15	薄灰/黄	32	肌/茶	49	水/灰
16	薄灰/緑	33	肌/赤	50	水/桃
17	薄灰/青	34	肌/橙		

※表中「白/黒」は白絶縁体に黒の1条スパイラルマーキングを施すことを示す。