

品名	呼び	線心					シース		仕上外径 標準 (mm)	最大 導体抵抗 20℃ (Ω/m)	参考 質量 (g/m)
		種類	導体		絶縁体		厚さ 標準 (mm)	色			
			構成 (本/mm)	外径 約 (mm)	厚さ (mm)	外径 (mm)					
AVSR	2f×2	AVSS	37/0.26	1.8	0.4	2.6	0.8	黒	8.2	0.00950	111
	0.85×3	AVS	16/0.26	1.2	0.5	2.2				0.0220	
	0.5×1	AVS	7/0.32	1.0	0.5	2.0				0.0327	
AVSSR	2f×2	AVSS	37/0.26	1.8	0.4	2.6	0.5	黒	6.2	0.00950	53
AVR	0.5×4	AV	7/0.32	1.0	0.6	2.2	0.8	黒	7.0	0.0327	60
	0.5×6	AV	7/0.32	1.0	0.6	2.2	0.8	黒	8.2	0.0327	83
	0.5×7	AV	7/0.32	1.0	0.6	2.2	0.8	黒	7.7	0.0327	91
	0.5f×2	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2	0.5	黒	5.4	0.0367	27
	0.5f×3	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2	0.8	黒	6.3	0.0367	46
	0.85×9	AV	11/0.32	1.2	0.6	2.4	0.8	黒	11.0	0.0208	149
	2×2	AV	26/0.32	1.9	0.6	3.1	0.5	黒	7.2	0.0143	66
	0.85×1	AV	11/0.32	1.2	0.6	2.4	0.8	黒	7.0	0.0208	63
	0.5×3	AV	7/0.32	1.0	0.6	2.2				0.0327	
	0.85×2	AV	11/0.32	1.2	0.6	2.4	0.8	黒	8.5	0.0208	89
	0.5×4	AV	7/0.32	1.0	0.6	2.2				0.0327	
	1.25×2	AV	16/0.32	1.5	0.6	2.7	0.8	黒	8.3	0.0143	99
	0.5×4	AV	7/0.32	1.0	0.6	2.2				0.0327	
	1.25f×2	AV	50/0.18	1.5	0.6	2.7	0.8	黒	8.3	0.0147	97
	0.5f×4	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2				0.0367	
	2f×2	AV	37/0.26	1.8	0.6	3.0	0.8	黒	8.0	0.00950	92
	0.5f×2	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2				0.0367	
	2f×1	AV	37/0.26	1.8	0.6	3.0	0.8	黒	7.7	0.00950	81
	0.75f×2	AV	30/0.18	1.2	0.6	2.4				0.0244	
	0.5f×1	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2				0.0367	
2f×2	AV	37/0.26	1.8	0.6	3.0	0.8	黒	9.4	0.00950	122	
0.75f×3	AV	30/0.18	1.2	0.6	2.4				0.0244		
0.5f×1	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2				0.0367		
AVR(C)	0.5f×2	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2	0.8	灰	6.0	0.0367	36
	0.5f×3	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2	0.8	灰	6.4	0.0367	46
	0.85×4	AV	11/0.32	1.2	0.6	2.4	0.8	黄	7.4	0.0208	75
	1.25×3	AV	16/0.32	1.5	0.6	2.7	0.8	橙	7.5	0.0143	75
	1.25×3	AV	16/0.32	1.5	0.6	2.7	0.8	黄	7.5	0.0143	75
	0.75f×2	AV	30/0.18	1.2	0.6	2.4	0.8	灰	7.2	0.0244	64
	0.5f×2	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2				0.0367	
	0.75f×1	AV	30/0.18	1.2	0.6	2.4	0.8	灰	7.7	0.0244	72
	0.5f×4	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2				0.0367	
	0.75f×1	AV	30/0.18	1.2	0.6	2.4	0.8	灰	8.4	0.0244	92
0.5f×6	AV	20/0.18	1.0	0.6	2.2	0.0367					

(備考) 記号の意味

C : 圧縮導体 (COMPRESSED CONDUCTOR)
A : 自動車用低圧電線
V : ビニル
S : 薄肉絶縁体
R : 丸形 (ROUND)

A : 自動車用低圧電線
V : ビニル
S : 薄肉絶縁体
R : 丸形 (ROUND)

A : 自動車用低圧電線
V : ビニル
R : 丸形 (ROUND)

A : 自動車用低圧電線
V : ビニル
SS : 極薄肉絶縁体
R : 丸形 (ROUND)

A : 自動車用低圧電線
V : ビニル
R : 丸形 (ROUND)
C : 色付 (COLORED)