

種類	記号	備考
平編銅線	BC	素線に軟銅線を使用したもの
平編スズメッキ銅線	TBC	素線にスズメッキ軟銅線を使用したもの

公称 断面積 mm ²	構成			計算 断面積 mm ²	参考				
	素線径 mm	素線数 本	打数/本数		仕上寸法 幅×厚さ 約mm	電気抵抗 20 (約) /km		概算質量 kg/km	標準長 m
						BC	TBC		
0.25	0.08	48	16/3	0.24	1.4×0.4	87.5		2.58	200
0.3	0.08	64	16/4	0.32	2.0×0.5	65.6		3.43	200
0.5	0.08	96	16/6	0.48	3.0×0.5	43.8		5.15	200
0.75	0.08	144	16/9	0.72	4.0×0.6	29.2		7.72	200
1.25	0.08	240	24/10	1.21	5.0×0.7	17.5		12.9	200
1.4	0.08	264	24/11	1.33	5.0×0.8	15.9		14.2	200

販売ロットにつきましては営業担当までご確認ください。

表の値は、20 におけるものとする。

計算断面積、電気抵抗及び概算質量は、素線径の許容差0に対するものである。

電気抵抗及び、概算質量は、編込率20%として計算した値である。

【平編銅線の構造図】

打数・・・束の数

本数（1束を構成する素線の本数）

