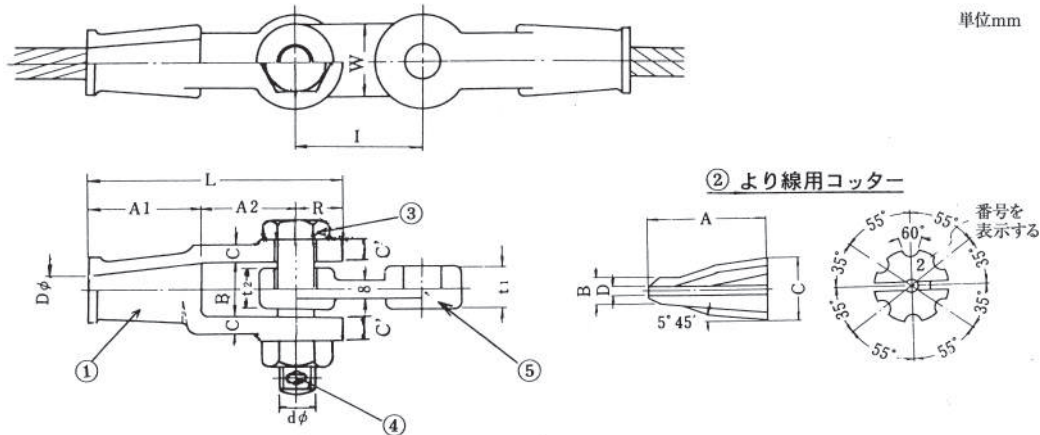


標準電車線路用金具

●電線接続金具（B型金具） BK BSK BWK

旧国鉄仕様 JRKS 35399-2C

（東京架線KK製）



単位mm

B金具・種類、寸法、性能表

種類	適合電線	A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B	C	C'	Dφ	dφ	L	R	引張荷重
135	St 135 <sup>□</sup> 用	70	55	34	9	10.5	16	20	150	25	5,800kg
90	St 90 <sup>□</sup> 用	48	40	24.5	7	8.5	13	16	108	20	3,700 <sup>〃</sup>
55	St 55 <sup>□</sup> ～38 <sup>□</sup> 用	38	40	21	5	6.5	11.5	14	96	18	2,400 <sup>〃</sup>

コッター・寸法表

種類	A	B	C	D
135	49	7.4	22.4	5.4
90	36	6.4	17.8	4.4
55	32	5.6	15.3	3.6

ストラップ・寸法表

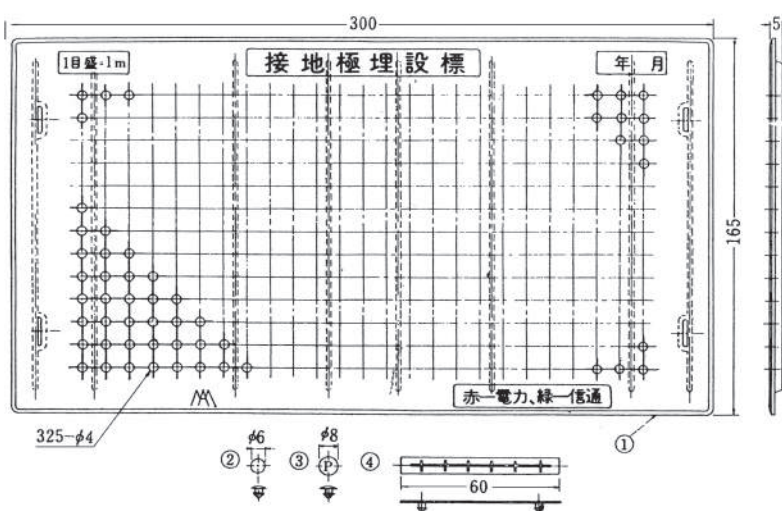
種 類		I	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	W
135	B S	75	17	30	47
	B W	75	30	30	48
90		54	17	17	36
55		54	17	17	36

材質

- ① 本体 FCMB310(溶融亜鉛メッキ)
- ② より線用コッター FCMB310(溶融亜鉛メッキ)
- ③ 六角ボルトナット (又はコッターピン) SS400(溶融亜鉛メッキ)
- ④ 割ピン SuS304
- ⑤ ストラップSS400(溶融亜鉛メッキ)

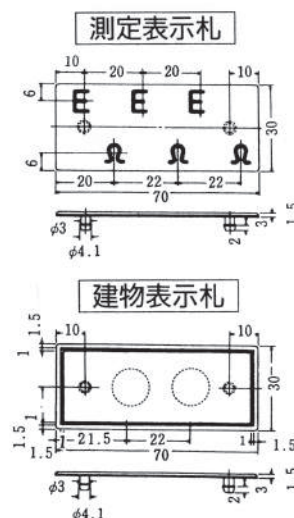
品番	組合せ	価格(＠)
B金具-BK-55	①②③④	
B金具-BK-90	①②③④	
B金具-BK-135	①②③④	
BS金具-BSK-55	①②③④⑤	
BS金具-BSK-90	①②③④⑤	
BS金具-BSK-135	①②③④⑤	
BW金具-BWK-55	①②③④×2+⑤	
BW金具-BWK-90	①②③④×2+⑤	
BW金具-BWK-135	①②③④×2+⑤	

●接地極埋設表示板（アース表示板） EMH



※電力用、通信用のアースの位置をそれぞれボタンにより色別し、一枚のプラスチック製板上に表示します。

部品名	材質
① 表示板本体（バンド）	プラスチック
② アース表示ボタン	
③ 電柱表示ボタン	
④ 線路表示札	
⑤ 測定表示札	
⑥ 建物表示札	



EMH (＠)