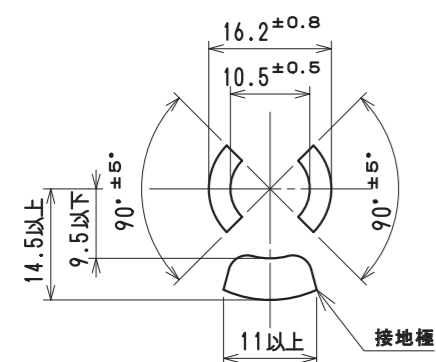


極配置寸法



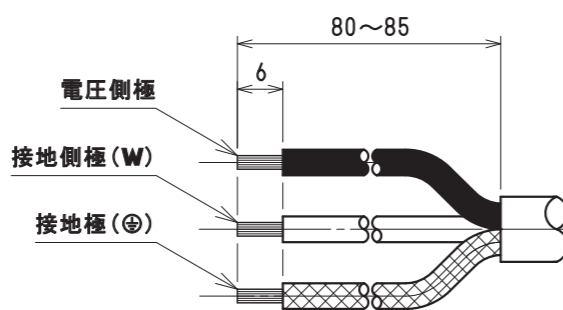
☆適用電線とコード孔プッシングの対応

適用電線	仕上り外径	コード孔プッシング
VCTF 2mm <sup>2</sup> 3心	φ8.5	使用する
VCT 2mm <sup>2</sup> 3心	φ11	使用しない

☆適用圧着端子

丸形圧着端子・・・R2-3.5

☆電線加工寸法



部番	部品名	個数	材質	処理	摘要
8	パイロットランプ	1	ネオン管	100V用	
7	マグネット	4			
6	タッピンねじPタイトなべ	6	炭素鋼線	ニッケルめっき	φ3×18
5	大頭丸平小ねじ	1	黄銅線	ニッケルめっき	M4×8
4	コード孔プッシング	1	ポリカーボネート樹脂	色:黒	UL94 V-0
3	蓋中駒	8	ユリア樹脂	色:黒	
2	蓋外郭	1	ポリカーボネート樹脂	色:黒	UL94 V-0
1	器台	1	ポリカーボネート樹脂	色:黒	UL94 V-0

尺	度	三角法	定格	2P+E.15A.125V.	品名	横形OA用抜け止め接地タップ8コ口
1	1	単位mm	作成	2015年 9月16日	(マグネット・ランプ付)(外郭・蓋中駒・コード孔プッシング:黒色)	

株式会社 明 工 社 MEIKOSHA CO., LTD.

原紙はA2サイズ