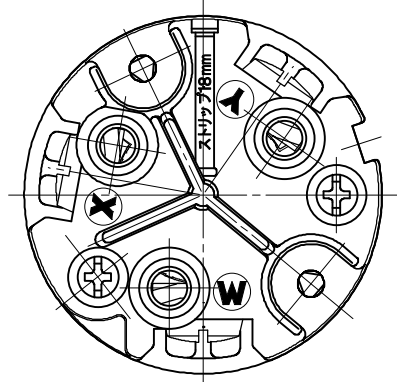
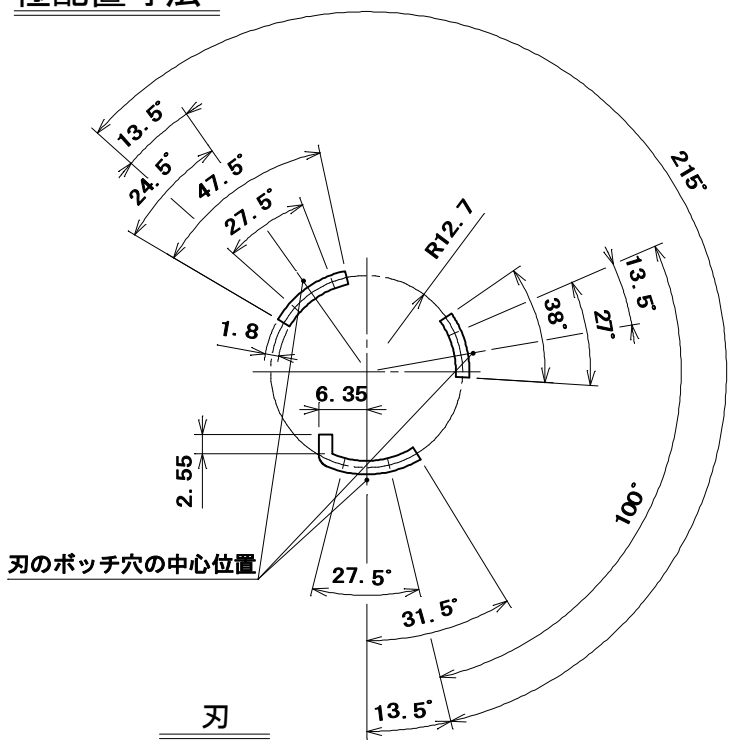


ボデーを取り外した状態



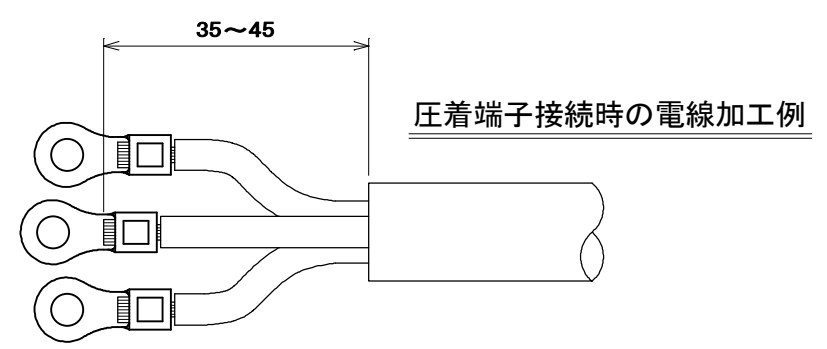
**NEMA L11-30P 準拠**

**極配置寸法**



- 適用電線  
●銅より線  
: 3.5mm<sup>2</sup>, 5.5mm<sup>2</sup>, 8mm<sup>2</sup>  
適用圧着端子: 丸形圧着端子  
3.5mm<sup>2</sup>: R3.5-5  
5.5mm<sup>2</sup>: R5.5-5  
8mm<sup>2</sup>: R8-5

ストリップ長: R3.5-5のとき約7mm  
7~11 R5.5-5のとき約8mm  
R8-5のとき約11mm



※はさみ込み接続の場合は製品のストリップゲージ(約18mm)に合わせ被覆を剥いてください。

10	なべ小ねじ	2	炭素鋼線	亜鉛めっき・クロメート処理	M4×18
9	リング	1	硬鋼線	亜鉛めっき・クロメート処理	
8	バンド(小)	1	鋼板	亜鉛めっき・クロメート処理	
7	バンド(大)	1	鋼板	亜鉛めっき・クロメート処理	
6	なべ小ねじ	2	炭素鋼線	亜鉛めっき・クロメート処理	M3×22
5	小端子刃	1	黄銅板	ニッケルめっき	
4	大端子刃	1	黄銅板	ニッケルめっき	
3	接地側端子刃	1	黄銅板	ニッケルめっき	
2	蓋	1	ナイロン樹脂	色: 黒	
1	ボデー	1	合成ゴム	色: 黒	
部番	部品名	個数	材質	処理	摘要

尺 度	三角法	定格 3P.30A.250V.	品 名
1	単位 mm	作成 2007年 4月25日	<b>3P30A引掛ゴムプラグ</b>

株式会社 **明 工 社** MEIKOSHA CO., LTD.