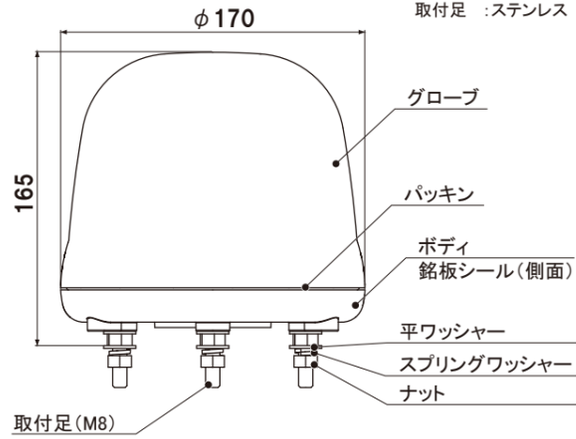


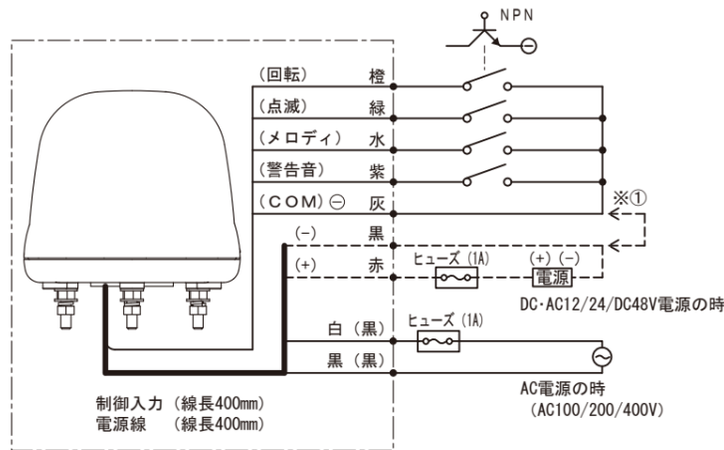
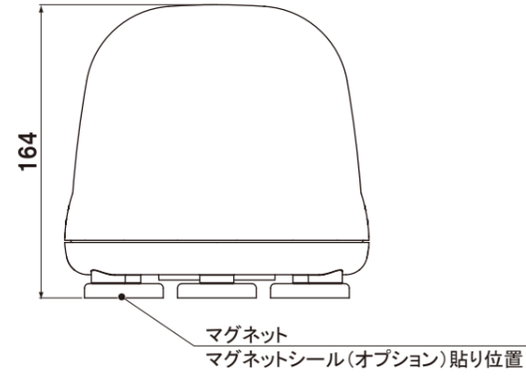
【3点留め仕様】

グローブ : ポリカーボネート樹脂
 ボディ : ABS樹脂
 取付足 : ステンレス



【マグネット仕様(受注対応品)】

[単位:mm]



＜電源線＞

定格電圧	線種	線長
AC/DC12V	UL1007 AWG#20	取出口より 400mm
AC/DC24V		
DC48V		
AC100V	VFF 0.75mm ² × 2芯	取出口より 400mm
AC200V		
AC400V	UL1015 AWG#22	

＜制御入力線＞

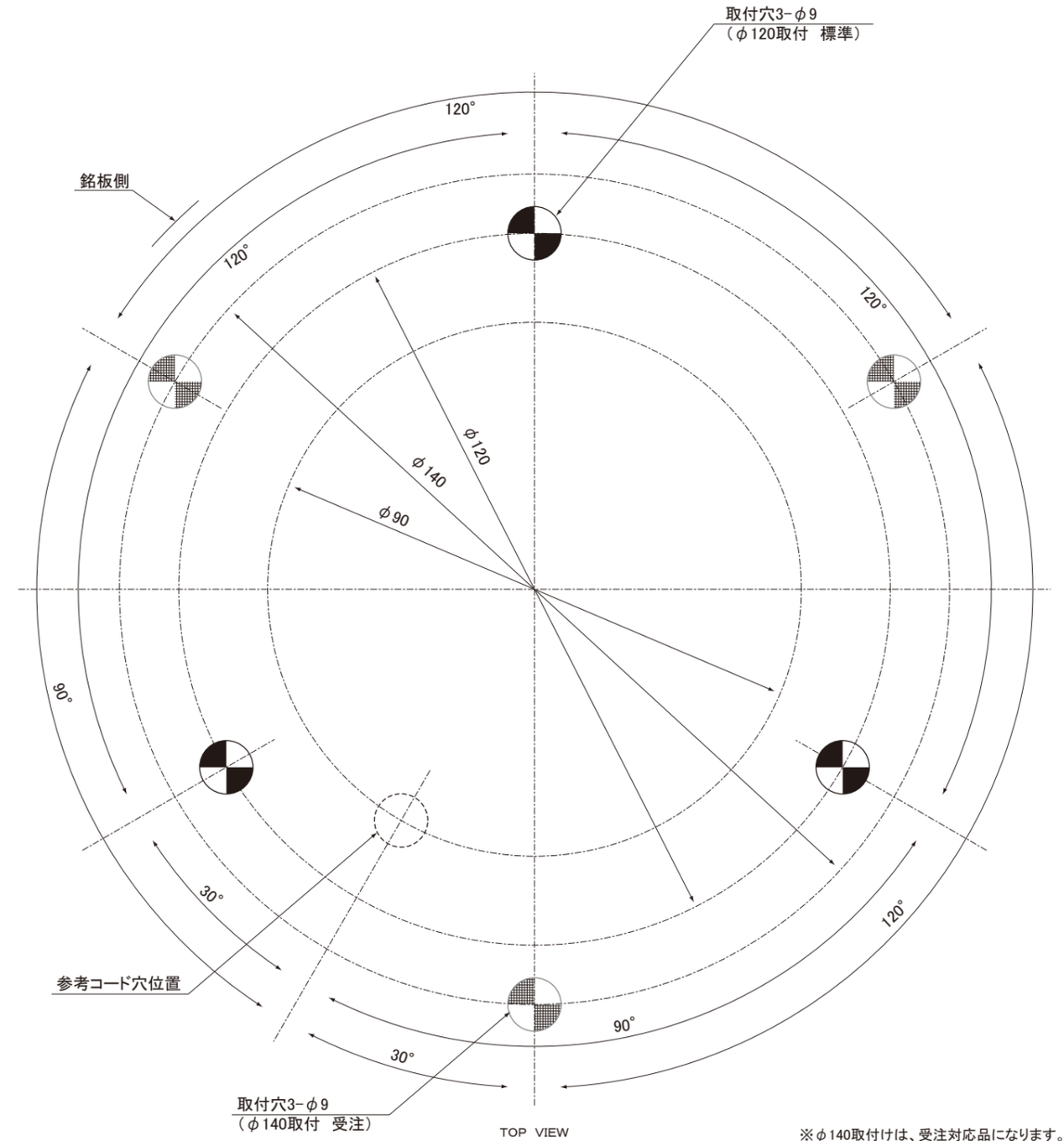
型式	線種	線長
Aタイプ	UL1007 AWG#24	取出口より 400mm
Bタイプ		

■トランジスタ容量

形式	トランジスタオープンコレクタ(NPN)
電流容量	Ic ≧ 10mA
耐電圧	Vc ≧ 10V

- ①DC電源の場合は (-) 黒と(入力COM) 灰は共通にする事ができます。(AC電源では絶対に共通にしないでください。)
- ②AC100V仕様は電源プラグ付になります。(黒・黒線)
- ③制御入力付の機種を電源の入・切のみで使用する場合は、動作させる制御入力線を短絡してください。
- ④電源の入・切には、12A以上(24V電源)、6A以上(その他の電源)のパワーリレーまたはスイッチをご使用ください。
- ⑤点滅と回転を同時にONすると点滅が優先されます。メロディと警告音を同時にONすると警告音が優先されます。

[単位:mm]



※φ140取付けは、受注対応品になります。