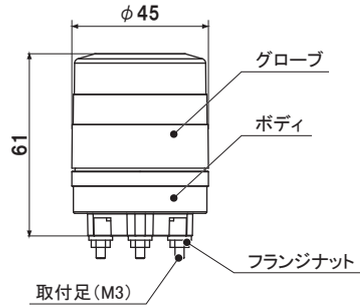
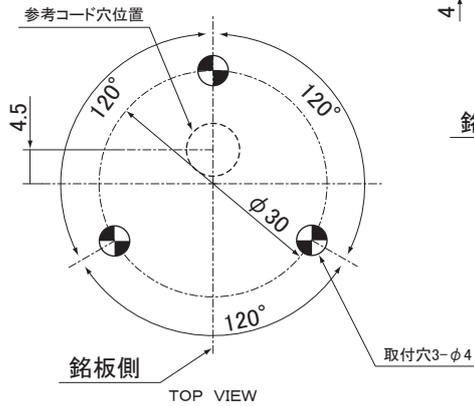


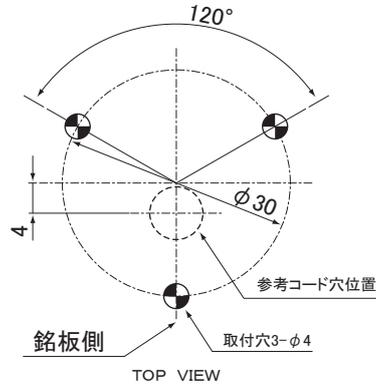
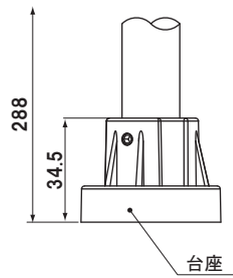
【直付け】



- グローブ : アクリル樹脂
- ボディ : ABS樹脂
- ポール : アルミパイプ
- 取付ブラケット : SPCC
- 台座 : ポリアミド(ナイロン)

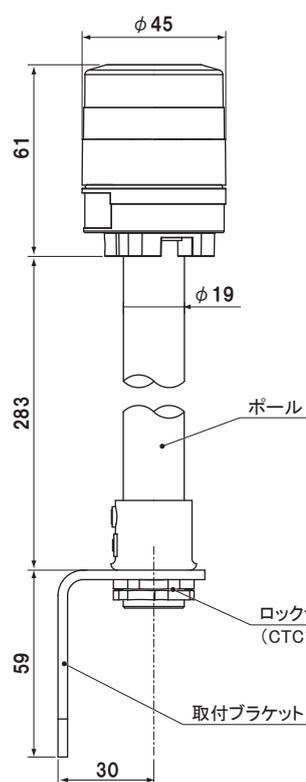


【ポール平面固定(台座)</P0>】

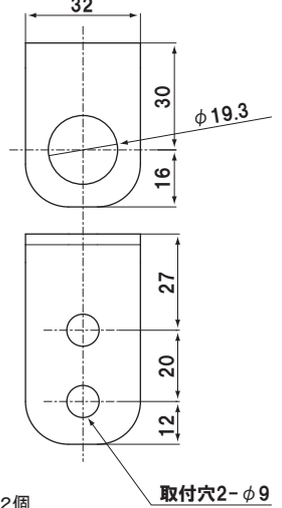


【ポール側面固定(取付ブラケット)</P2>】

[単位:mm]



【取付ブラケット】
※付属品 (/P2時のみ)



【取付ブラケットの取付け】

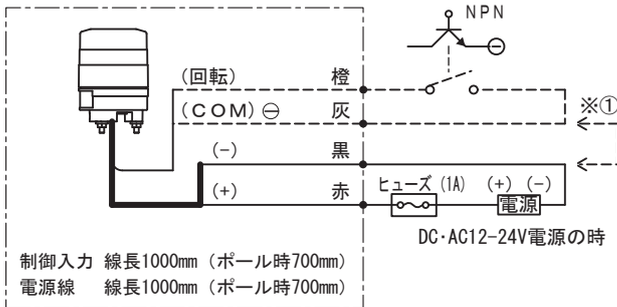
取付け部分へ取付穴の加工を行い、取付ブラケットをボルト・ナット・ワッシャー類を用いて確実に固定してください。
取付ブラケットは必ず2点固定してください。
※ボルト・ナット・ワッシャー類は付属していません。お客様にてご用意ください。

<電源線>

定格電圧	線種
AC/DC12~24V	UL1007 AWG #20

<制御入力線>

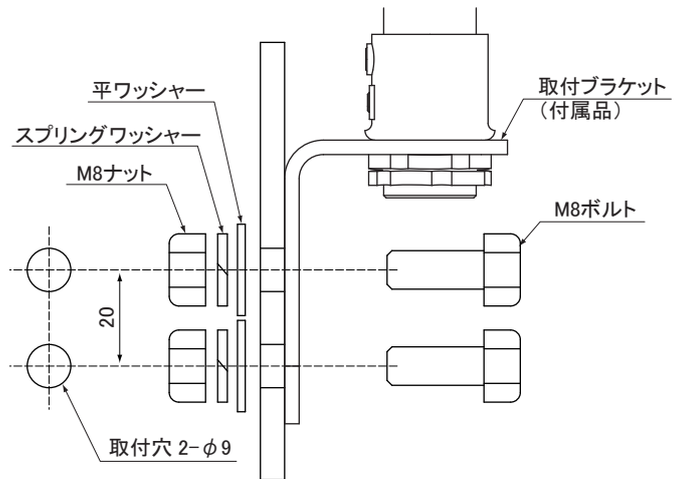
型式	線種
Aタイプ	UL1007 AWG #24



- ①制御入力付のDC電源の場合は、(-)黒と(入力COM)灰は共通にする事ができます。
- ②電源の入切には、5A以上のスイッチ又はリレーをご使用下さい。

■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



【取付ブラケットを使用しない場合】

取付け部分へ取付穴の加工を行い、付属のロックナット(2個)で確実に固定してください。
取付材は、板厚4mm以下のものを使用してください。

