

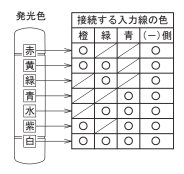
2-φ4

【取付イメージ図】

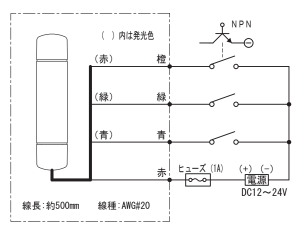
ネジ(市販品) M3.5×30など



●発光色と入力線の組み合わせ



※2色以上の同時入力で、RGBの加法混色表示がされます。



- ①DC電源線は、赤色(+)のため、赤点灯入力は橙色となっています。
- ②電源の入・切には、0.1A以上のスイッチ又はリレーをご使用ください。
- ③入力は、NPNトランジスタ駆動できます。
- ④2色以上の同時入力があった場合、RGBの加法混色表示がされます。(右表参照)
- ⑤使用しない入力線は、必ず絶縁テープなどで1本ずつ絶縁処理を行ってください。

■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≧100mA
耐電圧	Vc≧30V