

<b>構造</b>	66 径φ	LED	屋内仕様	フレネル
<b>機能</b>	多色発光	点灯	点滅	BZ ブザー
<b>規格</b>	JAPAN 生産国	RoHS	IP54 保護特性	dB85 (音)
			50 -10 温度範囲	2年 保証期間

### 多色発光 屋内仕様

1段で4色(赤・黄・緑・青)の発光ができます。

#### 特長

- 1層多色発光。
- フレネルレンズとLED配列の工夫による広範囲の明るさ。
- 各制御線の入力で4色(赤・黄・青・緑)に発光します。また、複数制御線の入力ですらに2色(桃・水)に発光させることができます。
- 「点灯」のみと「点灯・点滅・ブザー」タイプ。
- 直付け(3点留め)式とポール式。

#### 受注対応

- ポール長さ変更：型式名/L□□

直付け式

ポール式



LED 積層灯

ニコタワー・66 単色発光(屋外)

多色発光(屋内)

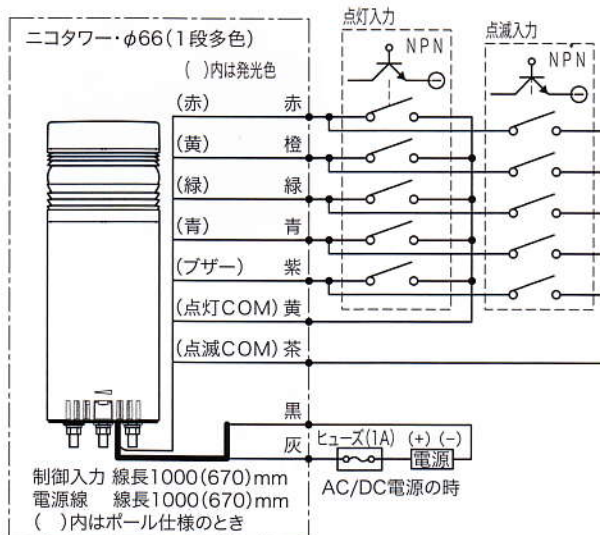
### 66 ポール種別



アルミ台座22 (P5) 側面取付ブラケット (P6) ポールカプラ22 (P7)

ポール取付けの場合、上の3種の中から選択可能です。ポール型式の最後に種別記号(P5・P6・P7)を追加します。

### 接続図 VT06C-□□□KU



### 寸法図 左頁参照

- ①点灯COM(黄)と点滅COM(茶)は共通にできません。それぞれ別のI/Oユニットを使用してください。
- ②点灯のみのタイプVT06C-□□□TU型では、点滅COM入力はありません。
- ③同色で点灯と点滅を同時入力すると、点灯が優先されます。
- ④電源の入切には、3A以上のスイッチまたはリレーをご使用ください。

分類	定格電圧	型式名		段数	機能			消費電力(W)	質量(g) (直付け)	取付別価(円)	
		直付け	ポール取付け		点灯	点滅(回/分)	ブザー			直付け	ポール取付け
多色・点灯 (屋内)	DC 24V	VT06C-D24TU	VT06C-D24TU/△	1	●	-	-	2.9	421	11,800	13,800
		VT06C-D24KU	VT06C-D24KU/△		(4色発光)	●	●	●	4.1	430	14,800
	AC 100V	VT06C-100TU	VT06C-100TU/△	1	●	-	-	2.6	430	16,800	18,800
		VT06C-100KU	VT06C-100KU/△		(4色発光)	●	●	●	3.1	440	19,800

- ※1 ポール式の場合、型式名△には設置方法により取付形状記号を入れます。P5・P6・P7
- ※2 質量は直付けの時です。ポール式はP5 (295g)、P6 (385g)、P7 (245g) を加算して下さい。
- ※3 消費電力はブザーの分も含む。
- ※4 ブザーの音圧は60~85dB(at1m)まで調節可能です。

LED数：3inCHIPx6

オプション部品と受注対応品	型式名	説明	寸法図(P.75~)	定価(円)
受注対応品	ポール長さ変更	型式名/L□□	ポールφ22 標準長さ変更・最大1mまで「アップ分価格」	580