

φ 66

ニコタワー・66 屋内外 VT06C

LED 積層灯

赤黄青緑白

※屋外用は3段まで。

直付け式



ポール式 (屋外用にはポール式はありません。)



ニコタワー・66 (屋内)

- 中型の業界唯一の回転動作ができる積層灯です。
- フレネルレンズと高輝度 LED の多方向配列の構造により広範囲に視認できます。
- 当社独自の1枚基板上にパターン、LED、各部品を配列してあるため、接続部が無く接触不良等のトラブルがありません。
- AC電源ではAC100～200Vのワイド電源仕様になっています。

ニコタワー・66 (屋外)

- 業界唯一の回転動作ができる屋外取付け可能な積層灯で屋内用に比べLED輝度をあげております。
- 屋外型の為、輝度を高め、防水性に優れ、さらに耐候性の高い素材を使用しています。
- 重機など建設機械などの特殊車両に最適です。

型式名の付け方 ニコタワー・66

VT06C- 024 T 3 /P5		型式名	
024	AC/DC 24V	3	段数
200	AC100-200V	1-5	取付オプション
機能		無記号 (標準品) 直付け	
T	点灯のみ / TW: 屋外用	/P5	アルミ台座 P5
K	点灯・点滅・ブザー / KW: 屋外用	/P6	側面取付金具 P6
		/P7	ポールカブラ P7

ニコタワー・66 屋内

分類	型式名 (Δはポール記号)	定格電圧	段数	動作(回/分)			ブザー出力	消費電力	質量	定価	
				点灯	点滅	回転				直付け	ポール式
屋内 (点灯)	VT06C-024T1/Δ	AC/DC 24V	1	●	-	-	-	0.6W	0.38kg	6,400円	8,400円
	VT06C-024T2/Δ		2					1.1W	0.44kg	8,200円	10,200円
	VT06C-024T3/Δ		3					1.7W	0.50kg	10,000円	12,000円
	VT06C-024T4/Δ		4					2.2W	0.56kg	13,000円	15,000円
	VT06C-024T5/Δ		5					2.7W	0.62kg	16,000円	18,000円
屋内 (点灯・回転・ブザー)	VT06C-024K1/Δ	AC/DC 24V	1	●	-	● (150)	●	1.9W	0.41kg	10,400円	12,400円
	VT06C-024K2/Δ		2					2.3W	0.48kg	12,400円	14,400円
	VT06C-024K3/Δ		3					2.9W	0.54kg	14,400円	16,400円
	VT06C-024K4/Δ		4					3.3W	0.61kg	17,400円	19,400円
	VT06C-024K5/Δ		5					3.7W	0.67kg	20,400円	22,400円
屋内 (点灯)	VT06C-200T1/Δ	AC100~200V	1	●	-	-	-	1.0W	0.42kg	9,400円	11,400円
	VT06C-200T2/Δ		2					1.4W	0.48kg	11,200円	13,200円
	VT06C-200T3/Δ		3					2.0W	0.54kg	13,000円	15,000円
	VT06C-200T4/Δ		4					2.4W	0.60kg	16,000円	18,000円
	VT06C-200T5/Δ		5					2.8W	0.66kg	19,000円	21,000円
屋内 (点灯・回転・ブザー)	VT06C-200K1/Δ	AC100~200V	1	●	-	● (150)	●	2.0W	0.46kg	13,400円	15,400円
	VT06C-200K2/Δ		2					2.5W	0.52kg	15,400円	17,400円
	VT06C-200K3/Δ		3					3.0W	0.59kg	17,400円	19,400円
	VT06C-200K4/Δ		4					3.5W	0.65kg	20,400円	22,400円
	VT06C-200K5/Δ		5					4.0W	0.71kg	23,400円	25,400円

※1. ポール式では型式名の後Δ部に取付記号 P5、P6 (標準)、P7 をつけます。ただし、直付けの場合は / と記号はつけません。
 ※2. ブザーの音圧は 60 ~ 85dB(at 1m) まで調節可能です。
 ※3. 消費電力は全ての段が点灯、またブザーが動作した場合の最大値です。
 ※4. 質量は直付けの値です。ポール式は P5(0.3Kg)・P6(0.39Kg)・P7 (0.25Kg) を加算してください。 ※5. 段数1段、5段は受注対応品になります。

ニコタワー・66 屋外

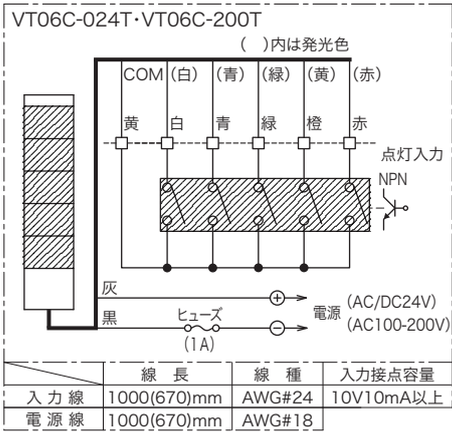
分類	型式名	定格電圧	段数	動作(回/分)			ブザー出力	消費電力	質量	定価
				点灯	点滅	回転				
屋外 (点灯)	VT06C-024TW1	AC/DC 24V	1	●	-	-	-	0.6W	0.40kg	10,500円
	VT06C-024TW2		2					1.1W	0.46kg	12,000円
	VT06C-024TW3		3					1.7W	0.52kg	14,000円
屋外 (回転)	VT06C-024KW1	AC/DC 24V	1	-	-	● (150)	-	0.8W	0.43kg	14,000円
	VT06C-024KW2		2					1.7W	0.49kg	15,800円
	VT06C-024KW3		3					2.5W	0.56kg	17,800円

※1. 屋外タイプではポール式はありません。 ※2. 消費電力はすべての段が点灯した場合の値です。

応用製品
回転灯
電池式警告灯
積層灯
直視型表示灯
音声知器
ソーラー照明
車載&作業灯
車載用警告灯
その他製品
オプション部品
メッセージ集

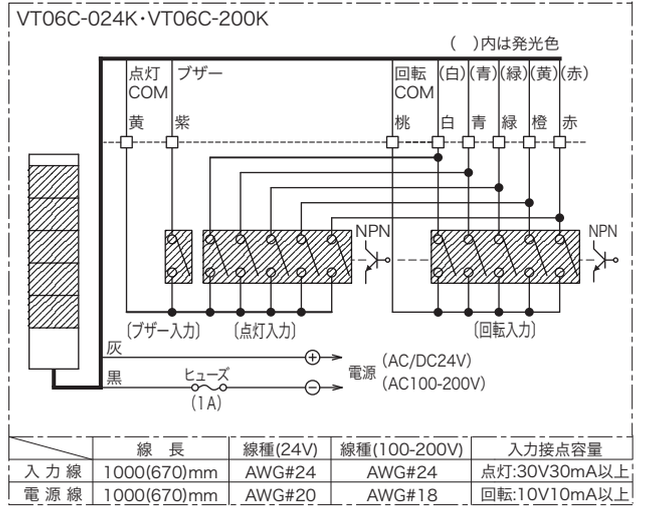
接続図

ニコタワー・66(点灯)



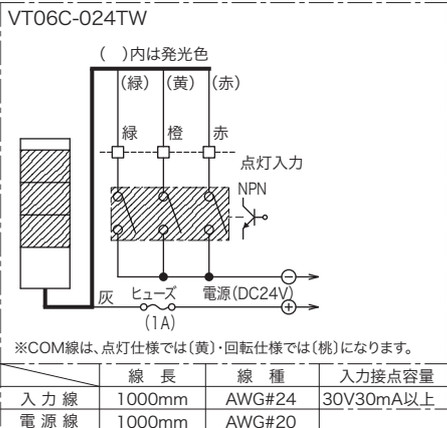
- ①線長()内はポール式の場合です。
- ②点灯タイプでは、AC電源の時はトランジスタ駆動できません。

ニコタワー・66(点灯・回転・ブザー)



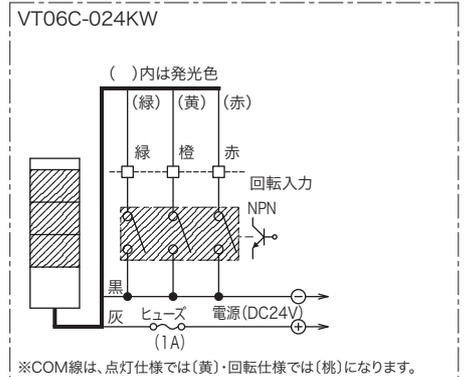
- ①点灯COMと点滅COMは共通にしないでください。
- ②線長()内はポール式の場合です。
- ③同色で点灯と回転を同時入力すると、他の段が正常に動作しません。
- ④点灯のみタイプVT06C-024T型は、AC電源の場合トランジスタ駆動できません。

ニコタワー・66(屋外・点灯)DC電源



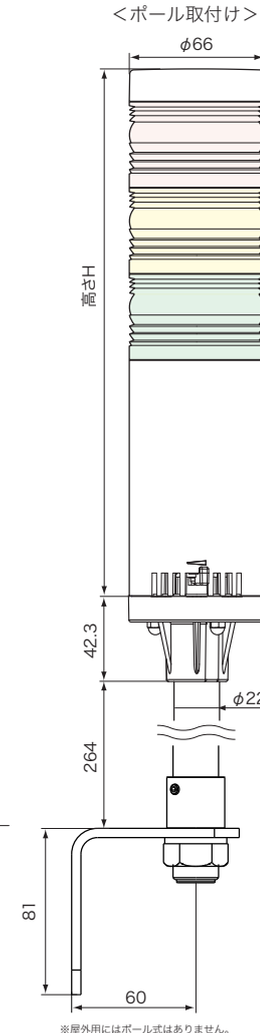
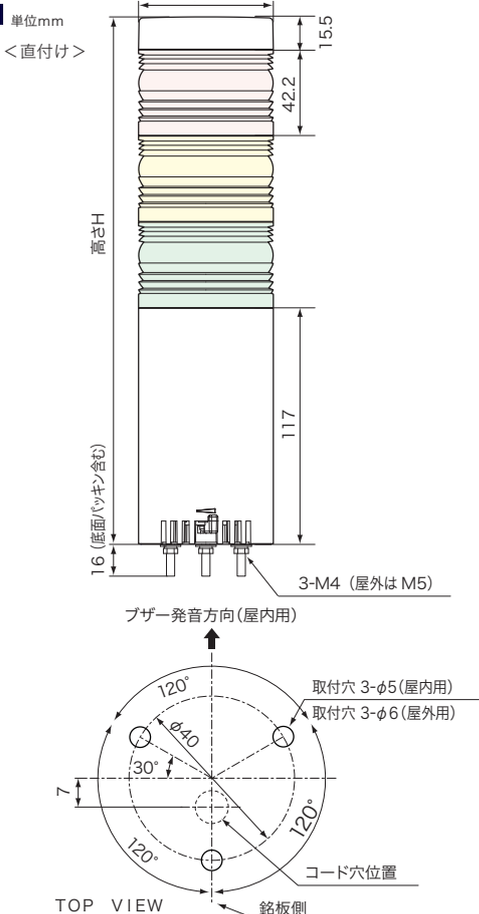
- ①点灯タイプでは、トランジスタ駆動できません。

ニコタワー・66(屋外・回転)DC電源

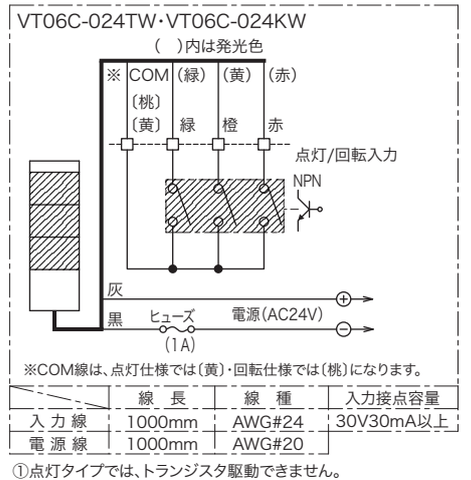


- ①点灯タイプでは、AC電源の時はトランジスタ駆動できません。

寸法図



ニコタワー・66(屋外・点灯・回転)



- ①点灯タイプでは、トランジスタ駆動できません。

オプション図 → 次頁

オプション部	型 式 名	品 名	説 明	寸法図 (P.103~)	定 価
	A82713	壁面ブラケット小	本器を壁面に固定する場合に使用します。	A-02	1,200円

応用製品
回転灯
電池式警告灯
積層灯
直視型表示灯
音声報知器
ソーラー照明
車載&作業灯
車載用警告灯
その他製品
オプション部品図
メッセージ集