

VL17M型 $\Phi 170$

大型LED回転灯

LED/モーターレス/IP23

NICO-MORE ニコモア



PAT.



VL17M型



地球にやさしい回転灯

同クラス電球式と比べて

電気代も約3分の1

同クラス電球式30W⇒ニコモア9W



高所では電球交換が大変。
ましてモーター故障でもしたら…
こんなときニコモアは活躍します！
省エネで今までにない明るさ。

大きな発光面積で視認性抜群

独自の2段構造反射板に超高輝度LEDを160個（緑と青は128個）配置。大きな発光面積を確保することで、上下方向からの視認性も増しています。

長寿命・高耐久性・省エネルギー

光源には超高輝度LEDを使用。電球に比べ消費電力が少なく、さらに振動にも強いため長寿命。流動式のためモーターなどの磨耗トラブルもなく、グローブには耐候性に優れたポリカーボネート樹脂を採用し、長くご使用できます。

外部で回転・点滅を制御可能

回転と点滅を外部入力で制御できます。また内部ディップスイッチにて、高速回転と低速回転の切り替えや全点滅と上下交互点滅の切り替えができるので、お好みのほうを選ぶことができます。

メロディ・警告音内蔵型もあります

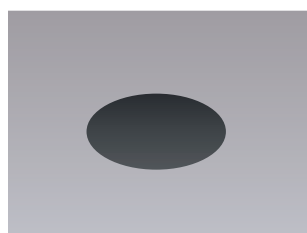
スピーカーを搭載した機種では、2種のメロディと2種の警告音の電子音を出力できます。内蔵メロディは「It's a small world」と「キラキラ星」から選択ができます。

※JASRAC許諾済み

オプション



壁面取付ブラケット
A82709



マグネット用保護シール
A90127

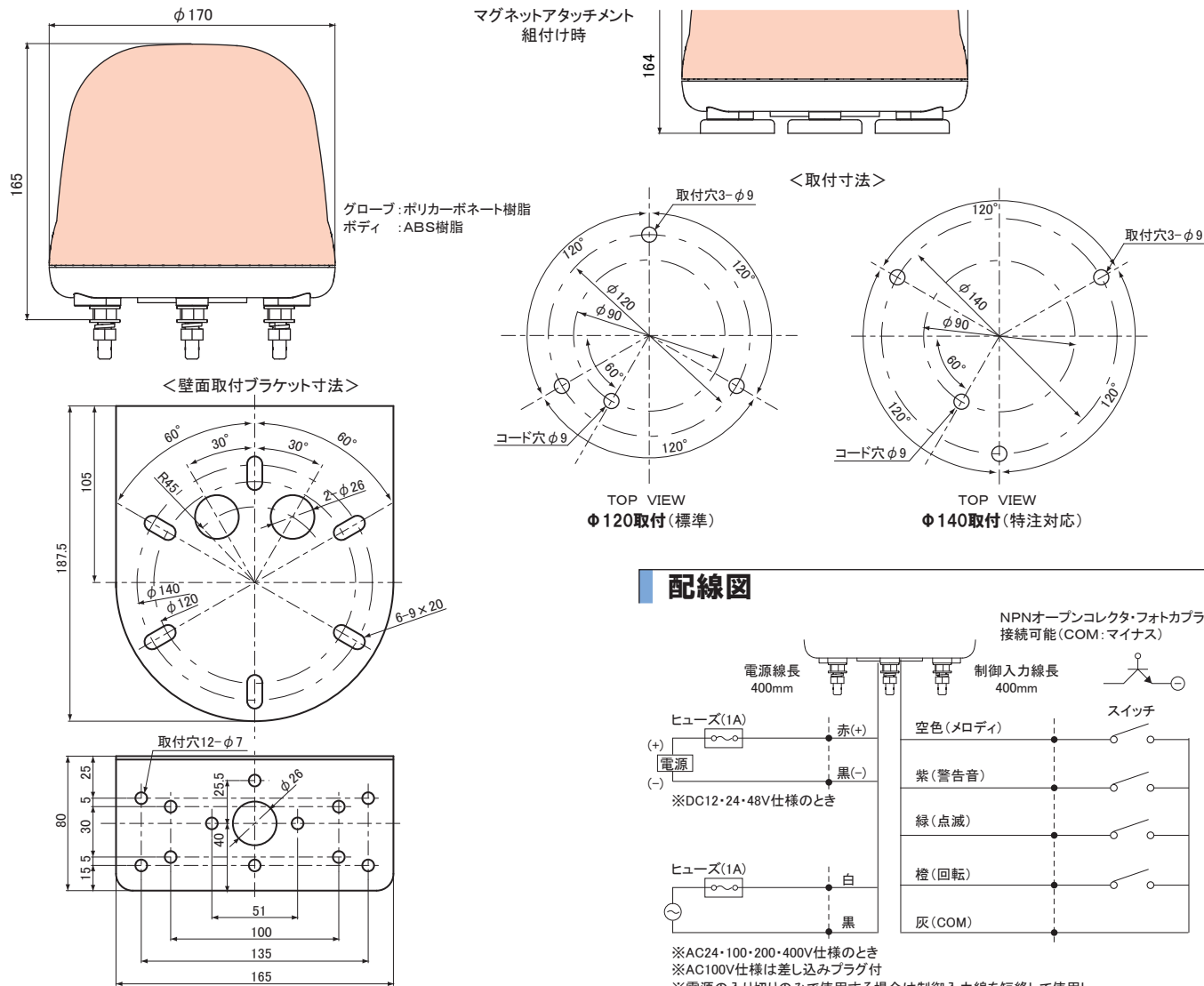
型式コード

例) AC100V・電子音無し・赤・
マグネットアタッチメントの場合。

VL17M-100AR/M

型式	定格電圧	色	機能
	012: AC/DC12V	R: 赤	A: 電子音無し
	024: AC/DC24V	Y: 黄	B: 電子音有
	D48: DC48V	G: 緑	
	100: AC100V	B: 青	
	200: AC200V		
	400: AC400V		

寸法図



配線図

仕様

分類	定格電圧	型式	グローブ色	LED数	制御入力	電子音出力	消費電力	閃光数		使用電圧範囲	使用温度	質量	入数
								回転	点滅				
大型LED ニコモア	AC/DC12V	VL17M-012A□/△	赤・黄	160	●	-	12W	低速100回/分 高速220回/分	50回/分	10.8~13.2V	-10°C~50°C	790g	4
			緑・青	128	●	●	15W						
		VL17M-012B□/△	赤・黄	160	●	-	12W						
			緑・青	128	●	●	15W						
	AC/DC24V	VL17M-024A□/△	赤・黄	160	●	-	12W						
			緑・青	128	●	●	15W						
		VL17M-024B□/△	赤・黄	160	●	-	14W						
			緑・青	128	●	●	17W						
	DC48V	VL17M-D48A□/△	赤・黄	160	●	-	9W						
		VL17M-D48B□/△	赤・黄	160	●	●	11W						
	AC100V	VL17M-100A□/△	赤・黄	160	●	-	9W						
			緑・青	128	●	●	11W						
		VL17M-100B□/△	赤・黄	160	●	-	9W						
			緑・青	128	●	●	11W						
	AC200V	VL17M-200A□/△	赤・黄	160	●	-	9W						
			緑・青	128	●	●	11W						
VL17M-200B□/△		赤・黄	160	●	-	9W							
		緑・青	128	●	●	11W							
AC400V	VL17M-400A□/△	赤・黄	160	●	-	9W							
		緑・青	128	●	●	11W							
	VL17M-400B□/△	赤・黄	160	●	-	9W							
		緑・青	128	●	●	11W							

※口部にはグローブ色記号が入ります。(R:赤、Y:黄、G:緑、B:青) ※△部にはマグネットアタッチメント記号Mが入ります。 [保護特性:IP23(正方向取付)、ブザー音圧:最大70dB(at1m)]
 ※回転と点滅では点滅が優先されます。メロディと警告音では警告音が優先されます。 ※JASRAC許諾番号:第535599号。

分類	品名	型式	備考
ニコモアオプション	壁面取付ブラケット	A82709	
	マグネット用保護シール	A90127	マグネット面に貼り付け、固定時の相手器具傷つき防止に使用します。(3枚必要)

無線リモコンを使って遠隔操作する機種もあります。(22ページ参照)