



### 太陽電池一体型で長時間の動作を実現

日中太陽光で充電をおこない、暗くなると自動的に点灯する配線不要の自己発電&昼夜判別機能を搭載。太陽電池部は本体と一体型なので、コンパクトで設置も手軽にできます。蓄電池は連続動作時間が長いバッテリー式と素子寿命が長いキャパシ式をご用意。フル充電後の連続動作はバッテリー式で流動回転約20時間、点滅約48時間、キャパシ式で流動回転約10時間、点滅約24時間を実現。蓄電池の素子寿命も単3ニッケル水素電池を使用したバッテリー式では約3年、キャパシ式では約8年と長寿命。モーターレスでメンテナンスもほとんど必要ありません。※バッテリー式では市販の単3ニッケル水素電池で交換可能。

### 回転・点滅・電源OFFの切替可能

内部スイッチにて、回転と点滅の切り替えができます。また運搬・保管などには、内部電源スイッチをOFFにすると動作しません。

### 3点留め・マグネット取付&IP55構造

標準機種では付属ネジでの2点留め。簡単設置可能なマグネットタイプや3点留めタイプ、壁面取付ブラケットもラインナップしています。保護構造IP55なので、あらゆる方向からの噴流にも耐えられます。



## 仕様

分類	充電方式	型式	本体色	動作		連続動作時間		素子寿命	充電時間	閃光数	使用温度	質量	入数
				点滅	回転	回転	点滅						
太陽電池式 ニコソーラー	バッテリー式	VM10S-BR/△	赤	●	●	約20時間	約48時間	約3年	夏場 5時間 冬場 7時間	回転233回/分 点滅74回/分	-10°C~50°C	2点留め: 325g 3点留め: 385g マグネット: 385g	6
		VM10S-BY/△	黄	●	●								
		VM10S-BG/△	緑	●	●								
		VM10S-BB/△	青	●	●								
	キャパシ式	VM10S-CR/△	赤	●	●	約10時間	約24時間	約8年				2点留め: 300g 3点留め: 360g マグネット: 360g	
		VM10S-CY/△	黄	●	●								
		VM10S-CG/△	緑	●	●								
		VM10S-CB/△	青	●	●								

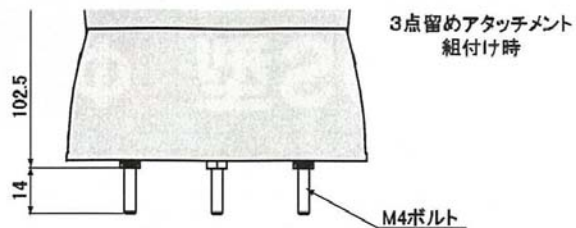
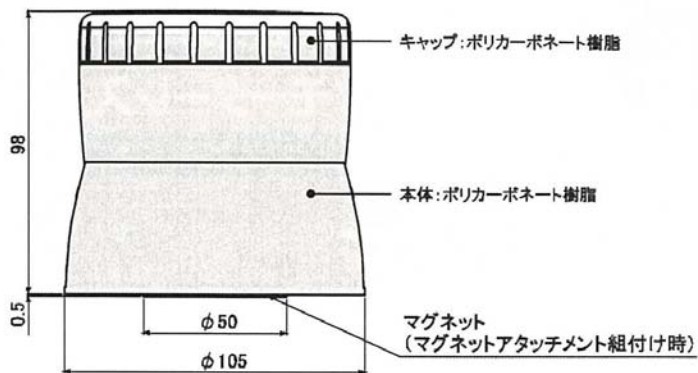
※△部にはアタッチメント記号が入ります。(3:3点留め、M:マグネット)

[保護特性:IP55]

●動作時間帯は、夜間のみ(日没から日の出まで)になります。●室内の蛍光灯の明かりでは、エネルギーが小さく充電できません。●内部電源スイッチをOFFにしても充電動作は行いません。●動作時間・充電時間は季節、天候によって変動します。キャパシ式では、一日中曇りの場合、晴天時と比べ約30%動作時間が短くなります。よって曇りや雨が続き続いたときには、さらに動作時間が短くなりますが、天候が回復し一日中晴れると通常の動作時間に戻ります。バッテリー式の場合では、フル充電すると2日間は正規の12時間動作が可能です。ただし、3日以上にわたって曇りや雨が続き続いたときには、キャパシ式と同様に、動作時間が短くなります。

分類	品名	型式	備考
ニコソーラーオプション	壁面取付ブラケット	A82710	

# 寸法図



## <壁面取付ブラケット寸法>

