

災害などによる停電時でも内蔵蓄電池により点灯します。バッテリー1個タイプ、バッテリー2個タイプ、それぞれポール取り付け用と壁付用の計4種類のラインナップをご用意しました。

『エルマモル』10VA バッテリー1個タイプ



◆ 通常点灯時器具光束 ◆

870lm

◆ 選べる停電時点灯モード ◆

150lm時：約24時間

300lm時：約12時間

600lm時：約6時間

◆ 取付タイプ2種類 ◆

ポール取付タイプ

壁付タイプ

蓄電池点灯時仕様

点灯時間	150lm時	約24時間
	300lm時	約12時間
	600lm時	約6時間
自動点滅機能	光センサー内蔵	
蓄電池	ニッケル水素電池:14.4V 3,200mA(46Wh)	
期待寿命	約10年	
充電時間	約20時間(完全放電時)	

共通仕様

※1:光束維持率70%(照明器具の適正交換時期は8~10年です。)
※2:コモンモード

照明器具本体	アルミダイカスト
グローブ	アクリル
制御ボックス	ABS樹脂 H260×W160×D100
光源寿命	60,000時間 ※1
色温度	5,000K
耐雷サージ	15kV ※2
重量	3.9kg ※灯具含む

通常点灯時仕様

型式	MSG10-BT-P/W
器具光束(lm)	870
定格電圧(V)	100
定格入力電流(A)	0.098
定格電力(W)	9.0
定格入力容量(VA)	9.8
自動点滅器	光センサー内蔵

『エルマモル』20VA バッテリー2個タイプ



◆ 通常点灯時器具光束 ◆

1,820lm

◆ 選べる停電時点灯モード ◆

300lm時：約24時間

600lm時：約12時間

1,200lm時：約6時間

◆ 取付タイプ2種類 ◆

ポール取付タイプ

壁付タイプ

蓄電池点灯時仕様

点灯時間	300lm時	約24時間
	600lm時	約12時間
	1,200lm時	約6時間
自動点滅機能	光センサー内蔵	
蓄電池	ニッケル水素電池:14.4V 3,200mA(46Wh) × 2	
期待寿命	約10年	
充電時間	約20時間(完全放電時)	

共通仕様

※1:光束維持率70%(照明器具の適正交換時期は8~10年です。)
※2:コモンモード

照明器具本体	アルミダイカスト
グローブ	アクリル
制御ボックス	ABS樹脂 H260×W160×D100
光源寿命	60,000時間 ※1
色温度	5,000K
耐雷サージ	15kV ※2
重量	4.6kg ※灯具含む

通常点灯時仕様

型式	MSG20-BT-P/W
器具光束(lm)	1,820
定格電圧(V)	100
定格入力電流(A)	0.185
定格電力(W)	17.5
定格入力容量(VA)	18.5
自動点滅器	光センサー内蔵

モデル別型式一覧

モデル	取付	型式	照度センサー	電力会社申請区分	定価
バッテリー1個タイプ	ポール取付式	MSG10-BT-P	内蔵タイプのみ	※電力柱に設置する場合は設置可否および料金区分を管轄の電力会社にお問い合わせください。	¥98,000
	壁面取付式	MSG10-BT-W			¥103,000
バッテリー2個タイプ	ポール取付式	MSG20-BT-P			¥118,000
	壁面取付式	MSG20-BT-W			¥123,000