

投光機

- 最も手軽なタイプの投光機です。
軽量。

■主要諸元

型 式		GT-E500PN
電 圧	v	単相100
電 球	w	300~500
電 源 コ ー ド	m	5
お 問 合 せ コ ー ド		394



100V水銀灯



RGM-505K
110V×500W型
バラストレス水銀ランプ付
(BHRF-500W型)



RGM-7510K
110V×750W型
バラストレス水銀ランプ付
(BHRF-750W型)

1KW水銀灯 (安定器付)

- 大きな光量が得られます。
- 再点灯時にやや時間がかかります。



H562D

■主要諸元

型 式		H562D
種 類 形 式		1,000W用一般形(高力率)
		H10CCA(B)50
定 格 電 圧	v	単相200(単相100)
定 格 周 波 数	Hz	50(60)
入 力 電 流	始動時	A 9.5
	安定時	A 5.8
入 力 電 力	W	1050
力 率	%	90
二 次 短 絡 電 流	A	13.7
重 量	kg	投光機9.9 安定機9.0
適 合 ボ ー ル		5B
ラ ン プ	W	水銀灯1,000W
全 光 束	lm	109,250(M1000B)
お 問 合 せ コ ー ド		395(100V仕様は448)

リチウムイオンバッテリーライト

- 灯具とバッテリーの組み合わせで
用途が広がる。

■主要諸元

型 式	LED18-SMK-LIFE-1L1B	LED36-SMK-LIFE-1L1B	LED60-SMK-LIFE-1L1B	LED30-LIFE-1L1B	LED50-LIFE-1L1B
充 電 時 間	3.5時間	5時間	6.5時間	5時間	5時間
点 灯 時 間	11.5時間	9.5時間	— 時間	8時間	5時間
L E D W	18	36	60	30	50
明 る さ Lm	1,350	3,400	5,100	3,000	5,000
色 温 度 K	6,500	6,500	6,500	5,000	5,000
照 射 距 離 Lx	2,240	16,390	112,000	1,060	1,890



LED18-SMK-LIFE-1L1B LED36-SMK-LIFE-1L1B LED60-SMK-LIFE-1L1B



LED30-LIFE-1L1B LED50-LIFE-1L1B