

テラスター



ビル・倉庫・工場などの屋内工事、建築・土木・道路などの夜間工事、夜の屋外イベントなど幅広く使用されます。

防音型発電機を搭載していますので、住宅地でも安心して使用できます



■主要諸元

型 式		MSL-2SK		MSL-4SK		
投 光 機	電 圧 V	100		100		
	電 流	始動時	9.3A+10%以下		18.6A+10%以下	
		安定時	9.3A±10%		18.6A±10%	
	ランプ	水銀灯 W	400×2		400×4	
		メタルハライド W	400×2		400×4	
	全光束 (ルーメン)	水銀灯	22,600×4		22,600×4	
メタルハライド		38,000×4		38,000×4		
機	マスト操作	伸縮・手動ウインチ(3段マスト)		伸縮・手動ウインチ(4段マスト)		
	マスト最大高 mm	3,770		4,650		
	収納寸法(長×巾×高) mm	1,110×965×1,550		1,280×965×1,590		
	質 量 kg	125		160		
ウ イ ン チ	使用型式	HD-100		HD-100		
	巻上げ質量(直巻)	100		100		
	本体質量 kg	4.5		4.5		
	総減速比	1:1		1:1		
使用発電機の条件		常時出力100V-10A以上の発電機を使用。		常時出力100V-20A以上の発電機を使用。		
発電機出力						
出 力	周 波 数 Hz	50	60	50	60	
	力 kW	2.2	2.4	2.7	3.0	
電 圧 V		単相100		単相100		
エンジン						
名 称	ロビンDY23-2DS		ロビンDY27-2DS			
定 格 出 力 kW/min ¹	2.8/3,000	3.1/3,600	3.3/3,000	3.7/3,600		
使用燃料	軽油		軽油			
燃料タンク容量 ℓ	15		15			
始 動 方 式	セル		セル			
寸法・質量						
全長×全幅×全高 mm	796×557×709		796×557×709			
乾 燥 質 量 kg	116		118			
その他						
低騒音指定	超		超			

