

# LED照明商品一覧② (水銀灯照明タイプ) ●屋内外照明用 防水仕様



口金 Sタイプ



吊下げ Hタイプ













直付 Lタイプ



投光機 Pタイプ

- ・ 高天井の水銀灯代替タイプのLED照明。
- ・ 倉庫・工場・体育館などの室内照明に、さらに屋外照明として屋外施設・駐車場の投光機として使用が可能。
- ・ ヒートシンクに軽量で高い放熱性を誇るマグネシウム合金を使用。
- ・ 高い発光効率を誇る seoul3535 素子を使用した明るく省エネ率が高い製品です。

No.	消費電力(W)	製品名	製品仕様				全光束 (lm)
			消費電力(W)	製品仕様	従来品相当(W)	製品仕様	
1		<b>SGX-60</b> 	消費電力(W)	<b>60W</b>	従来品相当(W)	HF200W	約7200 lm
			寸法(mm)	φ164×300mm φ164×180mm(OP)	電圧(V)	AC100V-270V	
			重量(kg)	約580g	演色性(Ra)	Ra 70	
			口金	E39	色温度(K)	3000-5000K	
			吊下げ	ソケット先端部	使用温度(°C)	-20°C ~ +50°C	
			直付け	アームタイプ	設計寿命	50000時間	
			投光機	アームタイプ	防水規格	IP65	
2		<b>SGX-100</b> 	消費電力(W)	<b>100W</b>	従来品相当(W)	HF400W	約12800 lm
			寸法(mm)	φ228×300mm φ228×180mm(OP)	電圧(V)	AC100V-270V	
			重量(kg)	約1190g	演色性(Ra)	Ra 70	
			口金	E39	色温度(K)	3000-5000K	
			吊下げ	ソケット先端部	使用温度(°C)	-20°C ~ +50°C	
			直付け	アームタイプ	設計寿命	50000時間	
			投光機	アームタイプ	防水規格	IP65	
3		<b>SGX-120</b> 	消費電力(W)	<b>120W</b>	従来品相当(W)	MF400W	約14400 lm
			寸法(mm)	φ235×300mm φ235×180mm(OP)	電圧(V)	AC100V-270V	
			重量(kg)	約1300g	演色性(Ra)	Ra 70	
			口金	E39	色温度(K)	3000-5000K	
			吊下げ	ソケット先端部	使用温度(°C)	-20°C ~ +50°C	
			直付け	アームタイプ	設計寿命	50000時間	
			投光機	アームタイプ	防水規格	IP65	
4		<b>SGX-150</b> 	消費電力(W)	<b>150W</b>	従来品相当(W)	HF700W以上	約18100 lm
			寸法(mm)	φ268×300mm φ268×180mm(OP)	電圧(V)	AC100V-270V	
			重量(kg)	約1420g	演色性(Ra)	Ra 70	
			口金	E39	色温度(K)	3000-5000K	
			吊下げ	ソケット先端部	使用温度(°C)	-20°C ~ +50°C	
			直付け	アームタイプ	設計寿命	50000時間	
			投光機	アームタイプ	防水規格	IP65	
5		<b>SGX-280</b> 	消費電力(W)	<b>280W</b>	従来品相当(W)	HF1000W以上	約33000 lm
			寸法(mm)	φ350×300mm φ350×180mm(OP)	電圧(V)	AC100V-270V	
			重量(kg)	約1750g	演色性(Ra)	Ra 70	
			口金	E39	色温度(K)	3000-5000K	
			吊下げ	ソケット先端部	使用温度(°C)	-20°C ~ +50°C	
			直付け	アームタイプ	設計寿命	50000時間	
			投光機	アームタイプ	防水規格	IP65	

※仕様は予告なく変更する場合があります。