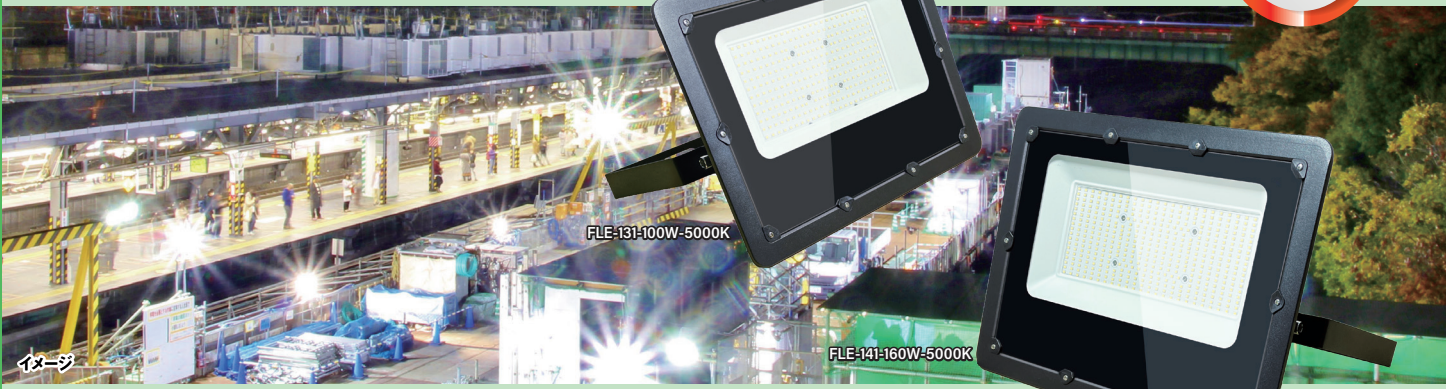


水銀灯400W相当~700W相当

安心の
1年保証

製品保証はご購入日から1年間です。
●PL 発熱 加入済
●防水プラグの切断は改造にあたり保証対象外です。

作業用投光器



FLE-131-100W-5000K
FLE-141-160W-5000K

LED100Wでこの明るさ! FLE-131-100W-5000K
定格光束 15900lm 165lm/W
 固有エネルギー消費効率

LED160Wでこの明るさ! FLE-141-160W-5000K
定格光束 26400lm 169lm/W
 固有エネルギー消費効率

ケミコン
レス

電源
内蔵型

IP65
屋内・屋外
使用OK

耐油
非水溶:N1種4号
水溶:A1種2号

FLE-131-100W-5000K
希望小売価格: 32,700円(税抜)

FLE-141-160W-5000K
希望小売価格: 60,700円(税抜)

ご購入の際は税込価格にてなります。

本体
PSE

製品改良のため、仕様・外観は予告なく変更する場合があります。

信頼性向上と長寿命化を実現したケミコンレス作業用LED投光器

従来品の課題

- 熱や、長期間の使用による電解液の揮発や、それによるコンデンサの性能劣化
更に、LED投光器の不具合の発生
- ケミカルコンデンサ以外のコンデンサへの置換えではフリッカーの増大や発光効率の低下

FLEのケミコンレスは

- 熱に強い
- 電解液の揮発の発生無し
- フリッカー(チラつき)のゼロ化
- 発光効率は従来品と同等以上を確保

長期信頼性の向上

長寿命化

仮設照明に!



建築現場も!



3mの防水プラグ付コードと強化ガラス採用で仮設照明にベストマッチ!



“3mの防水プラグコード付”作業用投光器! リーズナブルなのにしっかり明るい!!

工事不要ですぐ使える! 防水プラグコード付! 100V電源で屋内・屋外使用可能な3mコードが付いています。

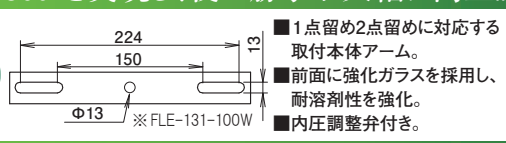


オイルミストもOK!
強化ガラスカバーなので切削油環境もOK!

	N1種4号	N2種4号	N3種8号	N4種8号	A1種2号	A2種2号	A3種2号
不水溶性	○	△	△	△	△	△	△
水溶性	△	△	△	△	△	△	△

JIS K2241に記載の切削油剤に対する耐性

アーム可動360°を実現し、使い勝手が大幅に向上!!



- 1点留め2点留めに対応する取付本体アーム。
- 前面に強化ガラスを採用し、耐溶剤性を強化。
- 内圧調整弁付き。

FLE-131-100W-5000K/FLE-141-160W-5000K対応
投光器用・高天井用取付金具(別売)

詳細は27Pの「アクセサリ」ページをご参照ください



製品スペック

型式	FLE-131-100W-5000K	FLE-141-160W-5000K
JAN	4580383107924	4580383107931
タイプ	ワイド光	ワイド光
製品写真	水銀灯400W相当	水銀灯700W相当
本体寸法 (mm)	375×275×55mm	415×310×56.5mm
本体重量 (kg)	3.1kg	4.2kg
電力会社申請電力	96W	156W
力率 (100V時)	>0.96	>0.995
固有エネルギー消費効率	165lm/W	169lm/W
定格光束	15900lm	26400lm
照射角度	120°	
演色性 (Ra)	70	
光源色 (K)	5000K (昼白色)	
LEDモジュール寿命	40000h (Ta 40°C)	
外部電源入力	AC 90 ~ 120V 50/60Hz	
使用环境温度	-20°C ~ +40°C	
ケーブル	本体より3mの防水プラグ付コード	
防水等級 (IP)	IP65	
アーム可動範囲角度	360°	
内圧調整弁	あり	
本体仕様	前面:強化ガラス、ヒートシンク:アルミダイキャスト	
EMC試験	VCCI CLASS B,EN55015 (CISPR15),EN61000-3-2, EN61000-3-3,EN61000-4-5,IEC61547	
安全規格	本体:PSE EN61347-1	
希望小売価格 (税抜)	¥32,700	¥60,700