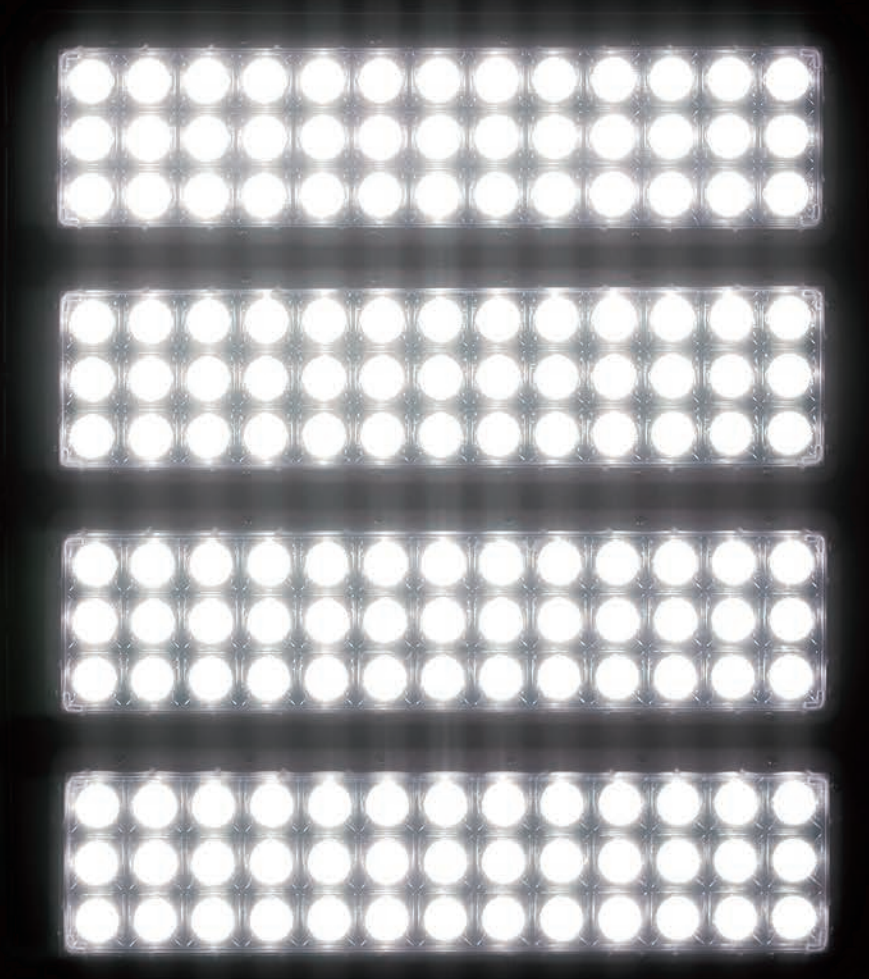




SUPERLIGHT

大光量 LED 投光器



Under Development

仕様

型式 ^{※1}	入力電圧 ^{※2} [V]	動作温度 [°C]	周波数 [Hz]	ランプ電力 [W]	力率	色温度 [K]	演色性 [Ra]	配光角 $\theta_{1/10}$ [度]	全光束 [lm]	効率 [lm/W]	保護等級 IP	質量 ^{※3} [kg]	定格寿命 [h]	
600W メタハラ1kW形相当	LES-F0A5670SFL/SR	AC100 ~ 242	-20 ~ 40	50/60	600	>0.95	5600	70	28/35/45/80	76,200	127	65	21.2	40,000
	LES-F0A5690SFL/SR	AC100 ~ 242	-20 ~ 40	50/60	600	>0.95	5600	90(R9>80)	28/35/45/80	59,400	99	65	21.2	40,000
1200W メタハラ1.5kW形相当	LES-L045670SFL/SR	AC100 ~ 242	-20 ~ 40	50/60	1200	>0.95	5600	70	28/35/45/80	152,400	127	65	25	40,000
	LES-L045690SFL/SR	AC100 ~ 242	-20 ~ 40	50/60	1200	>0.95	5600	90(R9>80)	28/35/45/80	118,800	99	65	25	40,000
1600W メタハラ2kW形相当	LES-P045670SFL/SR	AC100 ~ 242	-20 ~ 40	50/60	1600	>0.95	5600	70	28/35/45/80	203,200	127	65	31	40,000
	LES-P045690SFL/SR	AC100 ~ 242	-20 ~ 40	50/60	1600	>0.95	5600	90(R9>80)	28/35/45/80	158,400	99	65	31	40,000

※1、上記型式は配光角 28°です。35°、45°、80°の型式は弊社にお問い合わせください。

※2、上記電圧範囲外でも対応可能です。別途お問い合わせください。

※3、600W は電源内蔵重量、1200W と 1600W は電源別置重量です。

特徴

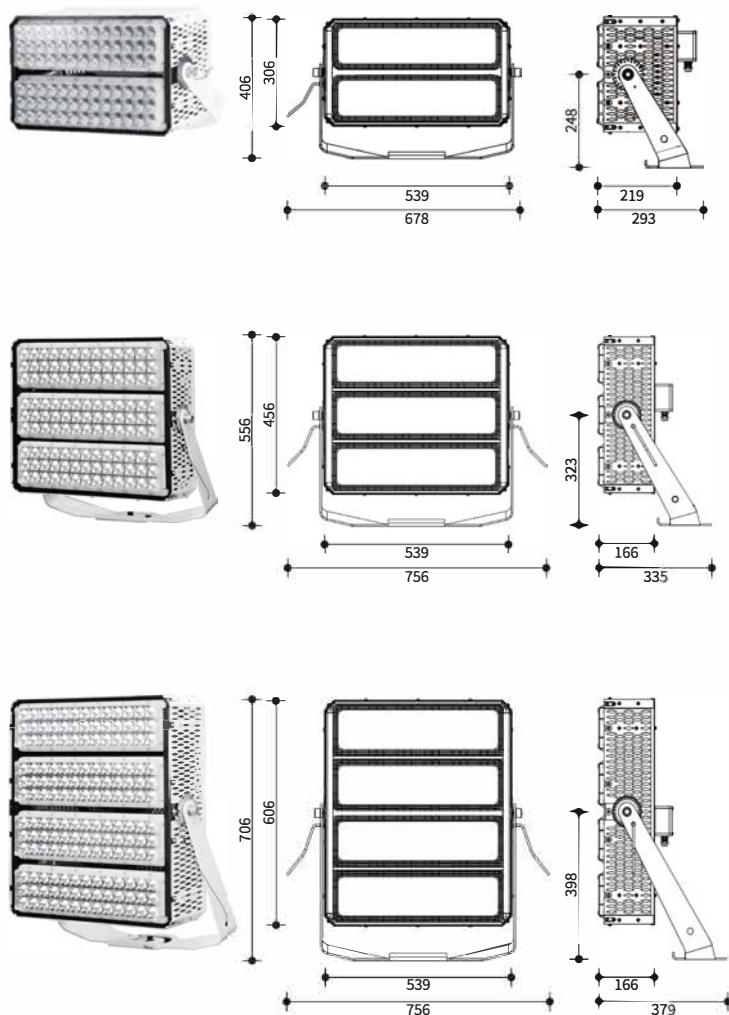
テレビなどの4K、8K放送に適した色再現性 Ra90(R9>80) 実現

高効率 (127lm/W) タイプと色再現高いタイプの2種類

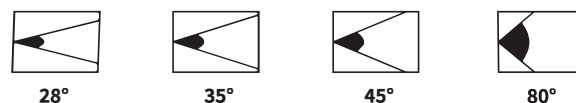
配光角を狭角から広角までラインナップ

軽量化を実現 21.2 kg ~ 31 kg

外観と寸法 [単位: mm]



配光角1/10ビーム角イメージ



適用範囲



※写真は適用範囲のイメージ

Under Development
本製品開発中

江東電気株式会社

〒110-0012 東京都台東区竜泉 2-17-3

Tel: 03-5808-1913 Fax: 03-5808-1910

www.koto-jp.com

●仕様は改良のため変更することがありますのでご了承ください。
●商品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。

記載内容は2020年02月現在のものです。 < SPL001 >

