

LED PANEL LIGHT

# A4PLUS-J



Ultra HD  
Lighting Quality



High CRI  
True Color



High TLCI  
True Color



Flicker Free



Smart Touch  
Control



Upgrade  
USB Firmware  
Upgrade



Long  
LED Lifetime

## ■ フィクスチャーの説明 Fixture Information

- 主に放送スタジオで使われる面(flat)光源照明
- 均一でありながら光源を露出しない照明で、眩しさが無く、極度にソフトな光を配光
- Excellent光質に優れ、CRI 95~98, R9・R12は CRI 90 以上
- バンドアの角度を調節することによりビームカットが優れている
- マイクロディフューザーレンズを使用し、光効率と光飽和度が高く、倍光平坦度に優れている
- 2500~10000K 光色可変 色温度 制御が可能
- R、G、BのFull Color LEDが複合して構成され、全ての演技部分のシーン演出及び各種セットの雰囲気演出が可能
- RDMネットワーク通信をサポートし、様々なモード設定とセッティングが可能
- スマートタッチコントロール制御方式で、簡単かつ簡便にすべての情報を一目で確認及び機材の制御
- 材料は金属製で、熱を低減する能力が高く、ソフト(拡散)フィルターを取り付けるためのスロットがある
- メンテナンスと修理が容易なハウジング
- 寿命は長く、メンテナンス費用と電力消費を削減
- DMX信号短絡時に最後(final)の信号を保持

## ■ 技術仕様 Technical Specifications

Power Input Voltage	AC 100 ~ 240V, 50/60Hz
Power Consumption (Max)	200W
LED Chip	0.5W LED
Color Temperature	Full 2,500 ~ 10,000K (VCT)
Colored Light	Full RGB + W (4 Color Gamut with Hue and Saturation Control)
Dimming	0~100% 16-bit
Supported Protocols	DMX512 / DMX512 RDM / <a href="#">Option</a> Wireless DMX512 / Wireless RDM
Component	4-leaf barn door + Clamp + Manual yoke + Safety Chain / <a href="#">Option</a> Pole Operation pan & tilt yoke
Dimension (mm / inch)	491 x 442 x 204 / 19.3 x 17.4 x 8 (WHD)
Weight (kg / lbs)	8.3 / 18.3

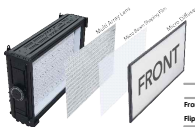
## ■ 光度測定表 Photometric Diagram

\*インテンシティデータの誤差範囲は、CCTまたはフィルムタイプによって±5%です。



Distance	3m	5m	7m	9m
Multi Array (No Diffusion) / 55°	1388	500	255	154

Distance	3m	5m	7m	9m
Front side Micro Lens (Wide Diffusion-smooth light) / 120°	558	201	103	62
Flip Side Micro Lens (Focused Diffusion-bright light) / 85°	791	285	145	88



Distance	3m	5m	7m	9m
Front side Micro Lens (Wide Diffusion-smooth light) / 110°	576	208	106	64
Flip Side Micro Lens (Focused Diffusion-bright light) / 77°	902	325	166	100