

お得意様各位

2021 年 8 月

## 新製品 LS 600x Pro ・ ライトドーム 150 のお知らせ

アガイ商事株式会社は、Aputure 社製品の日本総代理店として、ライトストームシリーズ（以下「LS シリーズ」）の新製品・LS 600x Pro および対応アクセサリ（ライトドーム 150）の国内販売予約受付を開始します。

600W ハイパワーLED ライトのバイカラーバージョンで、2700-6500K の間で色温度の調整が可能。付属のハイパーリフレクターを使用することで、3m の距離・5600K 設定時に 5,610 ルクス以上の光量を実現。LS シリーズ共通のシングルソースの点光源の良さはそのままに、ハイパワーが出せることでプロフェッショナルの光が求められる様々な場面に対応ができます。

ボーエンズマウントを採用し、これまでのライティングアクセサリの多くがそのまま引き続き使用可能です（熱の関係上、使用できないアクセサリもございます）

同時に LS 600x Pro の大光量にも対応可能なアクセサリ「ライトドーム 150」もラインナップに加わります。



## ・LS 600x Pro について

COB (チップ・オン・ボード) 技術により、従来の管球光源と同様の単一光源 (シングルソース) として使用可能な LED ライト。ポーエンスマウント採用により、多種多様なライティングアクセサリが使用でき、ハードライトからソフトライトまで幅広く対応できます。

防塵防滴に配慮した設計により、雨や雪などの悪天候下でもランプヘッドや各部コネクタ部分へ養生する必要もなく、そのまま使用できます (使用後は水滴や汚れ等は拭き取り、内部にも水分を残さないようにしてください)

V マウントバッテリーでも駆動可能\*という従来の LS シリーズの長所は引継ぎつつ、コントロールボックスがそのまま V マウントバッテリーを充電する機能も搭載。高価な V マウント用充電器の代わりにもなります。

\*日本で流通している 14.4V バッテリー使用時の最大光量は 50%となります。

LED チップ前面のガラスも、タングステンとデイライトの 2 色の光が色ムラなく綺麗に混ざるように設計されています。フレネルレンズ等のアクセサリを使用しても光の色が崩れることなく、綺麗にライティングできます。

従来の LS シリーズと同様に、Bluetooth アンテナを搭載し、iPhone や Android 等の各デバイスと接続することで、専用アプリ「Sidus Link」(サイダス・リンク) からリモートでの各種調整・操作が可能となります。

またリモート操作については、DMX 512 ポートのほか LumenRadio のチップを搭載。LumenRadio 送信機と組み合わせることで、別個の送受信機等を取り付けることなく、リモートで DMX コントロールを行うことも可能になりました。

## ・ライトドーム 150 について

直径 150cm・奥行き 80cm の大型円形ソフトボックス。小さいサイズのライトドーム II と同様、ロッドを跳ね上げパチンとはめ込むだけの簡単組立方式を採用。ポーエンスマウント対応で、各種ライトに装着ができます。専用収納ケース付。

## ・価格

LS 600x Pro 販売価格 ¥ 300,000 (税別) 2021 年 9 月~メーカー出荷開始予定

<https://www.agai-jp.com/products/brand-search/aputure/proline/2039-600xpro.html>

ライトドーム 150 販売価格 ¥ 38,300 (税別) 2021 年 9 月~メーカー出荷開始予定

<https://www.agai-jp.com/products/brand-search/aputure/accessories/2040-light-dome150.html>

## ・セット同梱物(LS 600x Pro)

- ランプヘッド本体 ×1
- コントロールボックス ×1
- ハイパーリフレクター ×1
- ランプヘッドケーブル (7.5m) ×1
- AC 電源ケーブル (6m) ×1
- 2.4GHz リモコン ×1
- コントロールボックス固定用クランプ ×1
- トロリー付キャリーケース ×1

## ・セット同梱物(ライトドーム 150)

- ライトドーム 150 本体 (ポーエンズマウント) ×1
- ファブリックグリッド 45° ×1
- 前面ディフューザー1.5 ×1
- 前面ディフューザー2.5 ×1
- キャリーバッグ ×1

## ・スペック

色温度	2700 - 6500K
消費電力 (最大)	720W 以下
稼働電流	8A
稼働電圧 (AC)	100V~240V 50Hz / 60Hz
稼働電圧 (バッテリー・V マウント 2 個使用) 出力ハーフ	12.5 - 16.8V (14.4V/15A) 22 - 33.6V (26V/8.5A, 28.8V/7.5A)
稼働電圧 (バッテリー・V マウント 2 個使用) 出力フル	22 - 33.6V (26V/18A, 28.8V/16A)
バッテリー充電電圧	16.8V / 29.4V
バッテリー充電電流	3A
操作方法	本体操作パネル、2.4GHz リモコン、Sidus Link アプリ (Bluetooth 通信)、Art-Net、LumenRadio
ワイヤレス通信範囲 (2.4GHz)	100m 以下
ワイヤレス通信範囲 (Bluetooth)	80m 以下
ワイヤレス通信範囲 (LumenRadio)	100m 以下
スクリーンタイプ	自動輝度調整液晶
ファームウェア	USB (FAT16/FAT32)、Sidus Link アプリ OTA
冷却	アクティブ (ファン搭載)
全天候型	防塵・防滴に配慮した設計
ランプヘッドケーブル	5 ピン全天候型コネクタ、3m
ランプヘッドケーブル最大長	7.5m
電源ケーブル	ノイトリックコネクタ、6m
アクセサリマウント	ポーエンズマウント
スタンド取付	16mm メス / 28mm オス

## ・プロライン製品の購入について

LS 600x Pro は、Aputure 社の設定する「プロライン」製品となります。プロライン製品は、インターネット上で販売されません。

お求めは、アガイ商事または Aputure 製品正規販売店までお問合せください。

国内正規流通品でない製品は、日本国内で修理・保証対応できない場合があります。ご注意ください。

・ フォトメトリクス

CCT	Distance	Bare Bulb	LS 600 Series Hyper-Reflector	F10 Fresnel (Flood 45°)	F10 Fresnel (Spot 15°)
2700K	1M	9,420 lux / 875 fc	36,500 lux / 3391 fc	32,300 lux / 3,0001 fc	79,100 lux / 7,349 fc
	2M	2,427 lux / 225 fc	7,760 lux / 721 fc	8,810 lux / 818 fc	22,160 lux / 2,059 fc
	3M	1,104 lux / 103 fc	3,220 lux / 299 fc	4,070 lux / 378 fc	10,740 lux / 998 fc
	5M	423 lux / 39 fc	1,150 lux / 107 fc	1,530 lux / 142 fc	3,900 lux / 362 fc
	7M	230 lux / 21 fc	583 lux / 54 fc	808 lux / 75 fc	2,037 lux / 189 fc
3200K	1M	11,630 lux / 1,080 fc	45,300 lux / 4209 fc	39,800 lux / 3,698 fc	98,500 lux / 9,151 fc
	2M	2,995 lux / 278 fc	9,650 lux / 897 fc	10,950 lux / 1,017 fc	27,550 lux / 2,559 fc
	3M	1,364 lux / 127 fc	4,010 lux / 373 fc	5,060 lux / 470 fc	13,270 lux / 1,233 fc
	5M	524 lux / 49 fc	1,426 lux / 132 fc	1,898 lux / 176 fc	4,840 lux / 450 fc
	7M	285 lux / 26 fc	722 lux / 67 fc	1,001 lux / 93 fc	2,526 lux / 235 fc
4300K	1M	16,040 lux / 1,490 fc	62,900 lux / 5844 fc	55,100 lux / 5,119 fc	135,300 lux / 12,570 fc
	2M	4,130 lux / 384 fc	13,390 lux / 1244 fc	15,150 lux / 1,407 fc	38,200 lux / 3,549 fc
	3M	1,874 lux / 174 fc	5,560 lux / 517 fc	7,010 lux / 651 fc	18,370 lux / 1,707 fc
	5M	724 lux / 67 fc	1,978 lux / 187 fc	2,629 lux / 244 fc	6,690 lux / 622 fc
	7M	391 lux / 36 fc	1,002 lux / 93 fc	1,374 lux / 128 fc	3,490 lux / 324 fc
5600K	1M	16,060 lux / 1,492 fc	63,900 lux / 5937 fc	55,800 lux / 5,184 fc	137,000 lux / 12,728 fc
	2M	4,150 lux / 386 fc	13,530 lux / 1257 fc	15,280 lux / 1,420 fc	38,600 lux / 3,586 fc
	3M	1,880 lux / 175 fc	5,610 lux / 521 fc	7,070 lux / 657 fc	18,510 lux / 1,720 fc
	5M	728 lux / 68 fc	1,996 lux / 185 fc	2,653 lux / 246 fc	6,730 lux / 625 fc
	7M	393 lux / 37 fc	1,012 lux / 94 fc	1,398 lux / 130 fc	3,530 lux / 328 fc
6500K	1M	13,890 lux / 1,290 fc	55,300 lux / 5138 fc	48,300 lux / 4,487 fc	119,200 lux / 11,074 fc
	2M	3,590 lux / 334 fc	11,750 lux / 1092 fc	13,250 lux / 1231 fc	33,600 lux / 3,122 fc
	3M	1,628 lux / 151 fc	4,880 lux / 453 fc	6,150 lux / 571 fc	16,060 lux / 1,492 fc
	5M	629 lux / 58 fc	1,731 lux / 161 fc	2,301 lux / 214 fc	5,850 lux / 543 fc
	7M	340 lux / 32 fc	878 lux / 82 fc	1,215 lux / 123 fc	3,060 lux / 284 fc

・ フォトメトリクス (LS 600x Pro+ライトドーム 150)

CCT	Distance	1.5 Stop Diffusion	2.5 Stop Diffusion
2700K	1M	4,050 lux / 376 fc	2,969 lux / 276 fc
	2M	1,474 lux / 137 fc	999 lux / 93 fc
	3M	746 lux / 69 fc	484 lux / 45 fc
	5M	307 lux / 29 fc	191 lux / 18 fc
3200K	1M	5,030 lux / 467 fc	3,680 lux / 342 fc
	2M	1,836 lux / 171 fc	1,239 lux / 115 fc
	3M	930 lux / 86 fc	600 lux / 28 fc
	5M	381 lux / 35 fc	237 lux / 22 fc
4300K	1M	6,970 lux / 648 fc	5,090 lux / 473 fc
	2M	2,550 lux / 237 fc	1,720 lux / 160 fc
	3M	1,294 lux / 120 fc	832 lux / 77 fc
	5M	530 lux / 49 fc	330 lux / 31 fc
5600K	1M	7,030 lux / 653 fc	5,140 lux / 478 fc
	2M	2,569 lux / 239 fc	1,768 lux / 164 fc
	3M	1,360 lux / 126 fc	835 lux / 78 fc
	5M	534 lux / 50 fc	333 lux / 31 fc
6500K	1M	6,110 lux / 568 fc	4,460 lux / 414 fc
	2M	2,228 lux / 207 fc	1,500 lux / 139 fc
	3M	1,130 lux / 105 fc	722 lux / 67 fc
	5M	461 lux / 43 fc	288 lux / 27 fc

### ・ 600x Pro 早期ご予約特典

国内正規ルートでのLS 600x Pro をご予約のお客様に、IP68 で水深 10m でも使用可能な 10W 小型 LED ライト・AL-MW をプレゼント！

なくなり次第終了となります。ご予約はお早めに！

通常価格 ¥26,500 (税別)

<https://www.agai-jp.com/products/brand-search/aputure/mseries/1798-al-mw.html>

