

Aputure®

Light Storm
COB 120d

96+
TLCI

6000K
Color Temperature

18dB
Noise

Light Storm COB120d

Light Storm COB 120 は Aputure Light Storm シリーズ初のチップオンボード技術を採用したライトです。

優れた演色性 CRI 96+、色温度 6000K、理想的な表現力の光源を備え、ハイパワーにも関わらず、最大出力で発光しても 18 デシベルを超えることのない静音設計、さらに最長 100m までワイヤレスコントロールが可能です。軽量でポータブル、ポーエンスマウントの豊富なアクセサリにより多用途に使用することができます。

ナチュラルで色再現性に優れた光

COB 120d の特長の一つ、高い演色性 CRI 96+。しかも詳細に計測すると TLCI の値も同様 96+ です。TLCI はテレビ照明の演色性指標で色の忠実度を計測するのに最も信頼できる測定値です。これにより利用する光源がいかに映画や写真撮影のために優れているかを明らかにすることができます。右のカラーチャートのとおり、COB120d は自然で正確な色再現性を保証します。

Auto/Force モードボタンで最適な温度調整



COB 120 には冷却ファンによる優れた温度調整システムが導入されています。ファンの回転は周囲の温度を計測して自動的に調整されます。さらに Auto/Force ボタンを押すとファンは最大速度で回転します。

この温度調整システムはライトを効率的に点灯することができます。また、過酷な撮影環境が続いてもライト本体の寿命を長持ちさせることができます。

驚異的に静かなファン

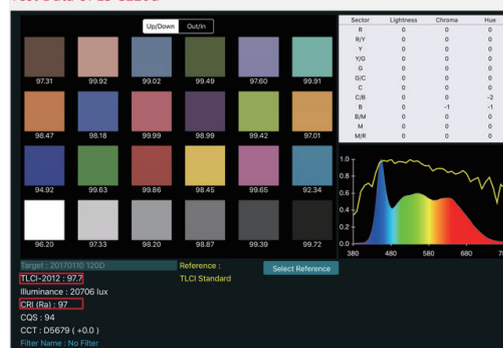
冷却ファンシステムを取り入れている多くの撮影機材は大きな騒音を発するので映画やビデオなどの動画撮影には適していません。それに対し、この Light Storm COB120d に内蔵されている電子式ファンからは、たとえ最大出力で長時間連続発光しても 18 デシベル以上の騒音を発することはありません。

汎用性の高いポーエンスマウント

Light Storm COB 120 は汎用性の高いポーエンスマウントを採用しているので多くのアクセサリが取り付け可能です。Aputure 製の照明用機材、たとえば Aputure ライトドーム（放射型ソフトボックス）やフレネルレンズ、アンブレラなどの他社製アクセサリ類を搭載することにより COBE 120 は要求されるあらゆる照明効果を実現することができます。

Light Storm COB120d : TLCI 96+ / CRI 96+

Test Data of LS C120d



18dB
Noise

軽量、ポータブル

この特長は多くの写真家や映画撮影者にとって切望されるもので頻繁に使用する人にとってとても価値あるものです。COB 120d の重量は 1.6kg で 13 インチの Macbook Pro よりも軽量です。



独創的なデザイン

COB 120d のハウジングは航空機にも採用されている特殊アルミ製ボディで軽量でありながら堅牢、耐久性も抜群です。約 100 にもおよぶ製造工程、押し出し成型、カット、トリミング、サンドブラスト、酸化およびレーザー彫刻などを経て完成します。繊細なデザインと精巧な細工による COB120d のボディはとてなめらかで丈夫です。

100m ワイヤレス リモートコントロール

2.4GHz FSK (周波数偏移キーイング) 技術の応用で明るさを 100m 遠方からワイヤレスでコントロールできます。



Light Storm COB 120d キットにはソフトケースが付き、屋外ロケ時のライトやその他機材の保護に利用できます。

●Light Storm COB 120d V マウントキット

希望小売価格 89,800円(税別)

253294 JAN.4961360032949

[同梱品]

Aputure COB 120d ライト × 1
AC-DC アダプター × 1
コントローラー × 1
接続ケーブル × 1
電源ケーブル × 1
リモコン(ボタン電池付き) × 1
キャリングケース × 1
ストラップ × 1
保証書 × 1
日本語取扱説明書 × 1



ライトコントロール操作の分離

COB 120d はライトとコントローラーを切り離して使用することができます。これによりコントローラーをどこに据えても照明をコントロールすることができます。またそれは取付けた機器の荷重量を軽減することにもなります。



効率の良いバッテリーパワー

COB 120d のバッテリーマウントは、高い効率の Sony V マウントを採用しています。また、Anton Bauer ゴールドマウント対応タイプも別途ご用意しています(受注発注)。

バッテリー出力から選択することでより多くの撮影機材に対応することができます。

※Anton Bauer ゴールドマウント仕様は受注発注製品です。お問い合わせください。



補助用ハンドグリップ

COB 120 には実用的なハンドグリップが一体成形されています。シンプルで効果的なデザインは持ち運びやライトの方向を変更するのに大いに役立ちます。

●COB 120D V マウント仕様

操作電流	9A
消費電力	135W
電源	DC 15V
冷却モード	アクティブクーリング (ファン内蔵)
TLCI	≥96
CQS	≥95
CRI	≥96
色温度	6000K
電波周波数	2.4GHz (日本電波法認証取得済み)
チャンネル	1/2/3
グループ	A/B/C/D
遠隔操作範囲	≤100m
フットキャンドル	0.5m (1301) 1m (306) 2m (77)
ルクス	0.5m (14000) 1m (3300) 2m (830)
サイズ (縦×横×高)	
ライト本体	約336×186×284 mm
コントロールボックス(Vマウント)	約269×119×60mm (垂直アンテナを含む)

※本カタログは2017年6月現在のものです。

※本カタログ掲載製品の仕様、外観、価格などは予告なく変更される場合があります。

KPI 株式会社 ケンコープロフェッショナルイメージング

〒164-0001 東京都中野区中野5-68-10 KT中野ビル3F

TEL 03-6840-3622 FAX 03-6840-3861

www.kenko-pi.co.jp