

High Power LED

COOLCAM series



NEW

スマホやタブレットからの
アプリ操作が新しくなりました。



HIGH POWER LED

COOLCAM 200XG LED 価格: OPEN

[231897] JANコード 4589762114584



COOLCAM 300XG LED 価格: OPEN

[231898] JANコード 4589762114591



COOLCAM XG Series

- **ハイパワー LED 搭載!**
最大照度: 200XG <<43,900 lx>> 300XG <<65,000 lx>>
※測定距離: 1m (専用リフレクター装着時) 色温度: 5200K
- **色温度可変!**
2700K ~ 6500K まで 100K ステップで調整可能
- **静音ファン内蔵**



付属品
専用リフレクター / ACアダプター / ベルトセット / ダブルダボ / ワイヤーフック

仕様

	COOLCAM 200XG LED	COOLCAM 300XG LED
電源	ACアダプタ: INPUT AC100~240V 50/60Hz OUTPUT DC48V 5.2A	ACアダプタ: INPUT AC100~240V 50/60Hz OUTPUT DC48V 7.5A
光源	LED (COBチップ) 220 W	LED (COBチップ) 310 W
消費電力	240 W	330 W
光量	F32 5/10	F32 9/10
調光範囲	100%~1% (約8絞り)	
照度	43900 lx (5200K)	65000 lx (5200K)
色温度	2700 K~6500 K ±300 K (ステップ数: 100 K)	
平均演色評価数	Ra 95以上	
照射角度	34°	
クーリングファン	内蔵 (LOW / MEDIUM / HIGH / AUTO)	
エフェクトモード	11パターン	
D M X	なし	300Xタイプコネクタ IN / OUT
寸法	132(w) × 221(d) × 221(h)mm	132(w) × 276(d) × 221(h)mm
重量	2.49kg(本体のみ)	2.73kg(本体のみ)

測定条件: 付属リフレクター 光量100% 色温度5200K 1/30秒 ISO400 1m

●改良の為予告なく変更することがあります。本仕様は 2024 年 7 月現在のものとなります。

PANEL LIGHT

COOLCAM P120G LED 価格: OPEN

【231899】 JANコード 4589762114607 ※アクセサリ別売

受注販売品



グリッド《ソフトボックス用》

ソフトボックス P120 用

P120 LED 本体

ライトカッター《本体に付属》

グリッド P120 用

COOLCAM アクセサリーセットP120 用 税込価格: 23,100円
【231899】 JANコード 4589762114195 (本体価格: 21,000円)

受注販売品

セット内容: グリッド P120 用 / ソフトボックス P120 用 /
ソフトボックス用グリッド P120 用

※価格に COOLCAM P120GLED 本体は含まれておりません。

COOLCAM P120G

- LED 1792 個 搭載!
最大照度: 4200 lx
※測定距離: 1m 色温度: 5200K
- 色温度可変!
2700K ~ 6500K まで 100K ステップで調整可能!

リアパネル



市販の V マウントバッテリーを装着することで
電源のない場所でも使用可能!

仕様

COOLCAM P120G LED

電源	ACアダプタ: INPUT AC100~240V 50/60Hz OUTPUT DC15V 10A Vマウントバッテリー: 最大放電電流10A以上のタイプ ※1
光源	LED(SMDチップ) 1792 pcs 120 W
消費電力	135 W
光量	F11 1/10
調光範囲	100%~1% (約8絞り)
照度	4240 lx(5200K)
色温度	2700 K~6500 K ±300 K (ステップ数: 100 K)
平均演色評価数	Ra 95以上
照射角度	70°
エフェクトモード	11パターン
D M X	3Pin XLRタイプコネクタ IN / OUT
寸法	600(w) × 79(d) × 413(h)mm
重量	5.4kg(本体+ライトカッター+ACアダプター)

測定条件: 光量100% 色温度5200K 1/30秒 ISO400 1m ※1...すべてのVマウントバッテリーで動作保証するものではありません



付属品
ライトカッター / ACアダプター / ACコード /
ダブルダボ / ワイヤーフック

●COOL CAM製品は輸入品の為、修理については故障箇所の修理ではなく、修理全交換の対応を取らせていただく場合がございます。 ●写真はイメージとなります。

LIGHT BANK



オクタバンク a



レクトバンク a



ファブリックグリッド

COMET Bank a Series

■ 各種バンク

- | | |
|---|------------------------------------|
| レクトバンク a - 68S
[231454] JAN コード 4582278084464
寸法: 600 (w) × 800 (h) × 360 (d)mm 重量: 1.14kg | 税込価格: 38,500 円
(本体価格: 35,000 円) |
| レクトバンク a - 810S
[231455] JAN コード 4582278084471
寸法: 800 (w) × 1000 (h) × 360 (d)mm 重量: 1.36kg | 税込価格: 55,000 円
(本体価格: 50,000 円) |
| レクトバンク a - 1014S
[231459] JAN コード 4582278084488
寸法: 1000 (w) × 1400 (h) × 550 (d) mm 重量: 2.12kg | 税込価格: 71,500 円
(本体価格: 65,000 円) |
| オクタバンク a - 120S
[231560] JAN コード 4582278088011
寸法: 1200 (φ) × 490 (d)mm 重量: 1.7kg | 税込価格: 53,900 円
(本体価格: 49,000 円) |
| オクタバンク a - 150S
[231561] JAN コード 4582278088028
寸法: 1500 (φ) × 410 (d)mm 重量: 2.0kg | 税込価格: 60,500 円
(本体価格: 55,000 円) |

■ X シリーズ専用マウント

- COMET Bank a を COOLCAM XG シリーズに取付ける金具です。
スピードリングバンク a 用・BW 税込価格: 8,580 円
[231419] JANコード 4582278088141 (本体価格: 7,800 円)



■ 各種ファブリックグリッド

- | | |
|--|------------------------------------|
| ファブリックグリッド レクト a 68 用
[231505] JANコード 4582278088097 | 税込価格: 16,500 円
(本体価格: 15,000 円) |
| ファブリックグリッド レクト a 810 用
[231506] JANコード 4582278088103 | 税込価格: 20,240 円
(本体価格: 18,400 円) |
| ファブリックグリッド レクト a 1014 用
[231507] JANコード 4582278088110 | 税込価格: 38,500 円
(本体価格: 35,000 円) |
| ファブリックグリッド オクタ a 120 用
[231508] JANコード 4582278088127 | 税込価格: 45,100 円
(本体価格: 41,000 円) |
| ファブリックグリッド オクタ a 150 用
[231509] JANコード 4582278088134 | 税込価格: 49,500 円
(本体価格: 45,000 円) |

COMET Bank a シリーズに、インサート金具・スピードリングは付属となります。(発注時は※1をご確認ください)

- ※1 COMET Bank a に付属しておりますインサート金具は COMET CX タイプとなります。COOL CAM XG シリーズに装着する場合、発注時に『スピードリングバンク a 用・BW に変更』とご依頼ください。
※ COMET CX タイプは付属致しません。

SPOT ACCESSORY



Spot Series

● エッジの少ないスポットライト！

COOLCAM - フレネルスポットセット 税込価格:23,650円
 [231884] JANコード 4589762114157 (本体価格:21,500円)
 寸法: 181(φ)×135 ~ 190 (l) mm
 重量: 1.08kg



200XG LED 300XG LED

照射角度 18 ~ 25° 17 ~ 26°



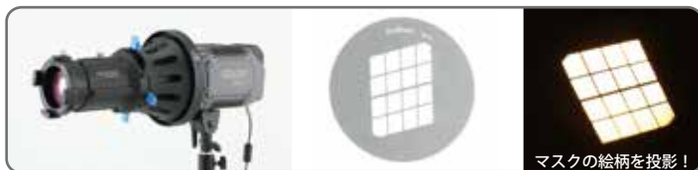
セット内容

フレネルスポット本体 / グリッドスポット
 ライトカッター / 色フィルター 4色

● 演出効果で発揮するスポットライト！

COOLCAM - オプティカルスポット 40° 税込価格:103,400円
 [231885] JANコード 4589762114164 (本体価格:94,000円)
 寸法: 195×(φ) 324 ~ 362 (l) mm
 重量: 2.15kg

受注販売品



マスクの絵柄を投影!

200XG LED 300XG LED

照射角度 20 ~ 30° 20 ~ 30°



セット内容

オプティカルスポット本体 / マスク 12種類 / 収納ケース

REMOTE CONTROL

App Control



アプリをインストールすることでスマートフォンやタブレットからBluetoothを用いて調光及び色温度を、遠隔コントロールすることができます。

Gシリーズのみ使用可



光量設定

直感的な操作から、0%~100%までおおよその光量を選んだり、直接数字を入力することもできます。



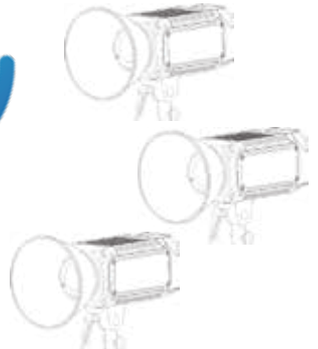
調光カーブの設定

リニア、指数関数、対数関数、S-Curveの4パターンを選択可能です。



色温度設定

直感的な操作と、3200K~6500Kまでおおよその色温度を選ぶこともできます。100Kステップで2700k~6500kまで設定可能です。



DMX Control

COOLCAM300XGおよびP120G LEDは、DMXコード(別売)でDMXコンソール(別売)と接続することで光量(INT)と色温度(CCT)をDMXコンソールから制御することができます。

DMXコード 4.5m 300X 用
【231890】 JANコード 4589762114201
税込価格:4,400円(本体価格:4,000円)

DMX ジョイントコード 4.5m 300X 用
【231892】 JANコード 4589762114225
税込価格:4,400円(本体価格:4,000円)

DMXコード 4.5m P120 用
【231891】 JANコード 4589762114218
税込価格:4,400円(本体価格:4,000円)

DMXターミネータープラグ 300X 用
【231893】 JANコード 4589762114232
税込価格:1,100円(本体価格:1,000円)

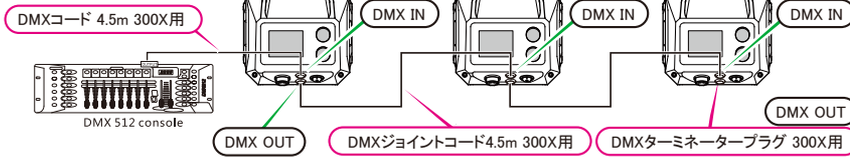
受注販売品



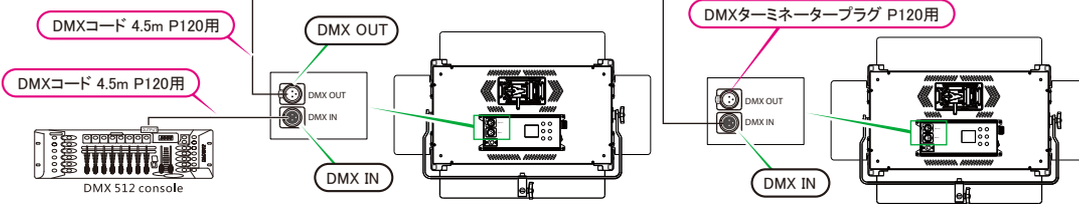
DMXターミネータープラグ P120 用
【231894】 JANコード 4589762114249
税込価格:1,100円(本体価格:1,000円)

接続例

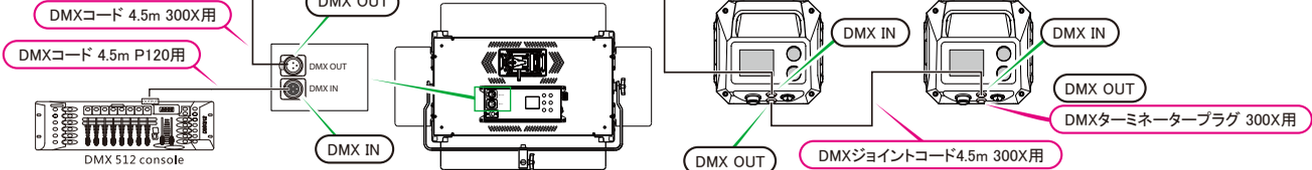
COOL CAM 300XG



COOL CAM P120G



COOL CAM P120G + 300XG



※()内は税別価格です。

COMET®

コメット株式会社

本社：〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1 TEL. 03-5916-5785 FAX. 03-5916-5871
【E-メール】mail@comet-net.co.jp 【URL】https://www.comet-net.co.jp

仙台営業所	〒981-8003 仙台市泉区南光台 4-29-25	TEL.(022)727-6521 FAX.(022)727-6523
東京営業所	〒174-0063 東京都板橋区前野町 3-47-1	TEL.(03)5916-5788 FAX.(03)5916-5875
東京営業所 コマーシャル課	〒174-0063 東京都板橋区前野町 3-47-1	TEL.(03)5916-5789 FAX.(03)5916-5876
東京営業所 ストロボクロニク課	〒174-0063 東京都板橋区前野町 3-47-1	TEL.(03)5916-5794 FAX.(03)5916-5878
東京営業所 名古屋連絡所	〒463-0813 名古屋市守山区吉根南 501 101号室	TEL.(052)737-3175 FAX.(052)736-2841
大阪営業所	〒531-0075 大阪市北区大淀南 2-6-15	TEL.(06)7658-1188 FAX.(06)7658-4848
大阪営業所 ストロボクロニク課	〒531-0075 大阪市北区大淀南 2-6-15	TEL.(06)7658-1188 FAX.(06)7658-4848
福岡営業所	〒816-0912 大野城市御笠川 4-11-19 VI-2号室	TEL.(092)504-9005 FAX.(092)504-9006
海外事業部	〒174-0063 東京都板橋区前野町 3-47-1	TEL.(03)5916-5786 FAX.(03)5916-5872
産業機器部	〒174-0063 東京都板橋区前野町 3-47-1	TEL.(03)5916-5787 FAX.(03)5916-5874