

PRODUCTS & PLANNING

DIGITAL

CATALOG



総合力タログ 印刷用

2025年7月3日改訂

※記載されている情報は最新のものではありません。

このPDFファイルはプリントアウト用の高精細版です。動作・ダウンロードには時間が掛かる場合ございますので、ご了承ください。より軽量のものをお求めの方は、公式ホームページより「総合力タログ WEB用」をダウンロードいただくか、「製品一覧」のリストより個別の「出力用PDF」をお選びください。

COMET

COMET DIGITAL CATALOG

目 次

| | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| 電源部 ハンディタイプ | 電源部 スタジオタイプ | ヘッド ハンディタイプ | ソフトボックス | アクセサリー | 工事用品 |
| CAPA-2400CQ ▶004 | ILS-444FS／FS-LM ▶024 | CAX-32CQヘッド ▶034 | キミーラ ライトバンク ▶048 | リフレクター ▶060 | スタジオレール/コネクター ▶084 |
| CS-2400T-RS ▶006 | モノスカイライト RC ▶026 | CAX-32ヘッド ▶035 | キミーラ オクタピューティーディッシュ ▶050 | モーラ リフレクター ▶062 | スタジオレール用取付金具/ランナー ▶085 |
| CM-1200T ▶008 | ILS-SCBI ▶028 | CAX-32スライドヘッド ▶036 | キミーラ パンケーキランタン ▶051 | ランプ/蛍光管 ▶063 | 取付金具/回転金具 ▶086 |
| CM-4XT ▶010 | | CAX-64ヘッド ▶037 | GRAND BOX ▶052 | ガラスグローブ ▶064 | パンタグラフ/スプリング ▶087 |
| | 定常光 | CB-25ヘッド ▶038 | SPEEDBOX アルミリングCX ▶053 | アンブレラ/アンブレラディフューザー ▶065 | |
| モノブロック | TWINKLE LEDⅢ ▶030 | リングライト32 ▶039 | コメットバンクa ▶054 | スタンド/アーム/ダボ受け ▶066 | スカイシステム |
| SYNCHRON-04 RCⅡ ▶012 | LINE-LED ▶032 | | ブルーム ウェーハーライトバンク ▶056 | ライトカッター ▶068 | スカイ枠 吊り式 ▶088 |
| SYNCHRON-04 ▶014 | | ヘッド スタジオタイプ | インサート金具/スピードリング ▶058 | グリッドスポット/ハニースpot ▶069 | スカイ枠 電動昇降装置 ▶089 |
| TWINKLE034FS-RS ▶016 | | S-6ヘッド ▶040 | | ヘッドコード/ACコード ▶070 | |
| TWINKLE F-RS Series ▶018 | | H-10Nヘッド ▶041 | | シンクロコード/シンクロボックス ▶071 | |
| TWINKLE RS Series ▶020 | | 350×1200ライト ▶042 | | 無線シンクロ装置 ▶072 | |
| CTR-04 ▶022 | | 350×600ライト ▶043 | | 赤外シンクロ装置 ▶074 | |
| | | SF-IIヘッド ▶044 | | 撮影用機材 ▶075 | |
| | | SF-IIIヘッド ▶045 | | セットケース ▶076 | |
| | | コーナーライト3Nヘッド ▶046 | | 充電器/電池 ▶077 | |
| | | | | パン棒 ▶078 | |
| | | | | メインリフレクター ▶079 | |
| | | | | OPSカットセット ▶080 | |
| | | | | スポットライト ▶082 | |

Generators

電源部

ハンディタイプ

Handy Type CAPA-2400CQ

2400Wsのフルチャージ1.2秒という驚異のスピードに加え、
FULL~1/512、2回路調光、2回路独立の色温度調整といった
プロの要求を満たす機能を多数搭載
ストロボの新境地を拓くフラッグシップモデル



CAPA-2400CQ

[003087]

最大出力：2400Ws

コネクター数：2

ストロボ調光範囲：FULL~1/512 1/10EVステップ(1EV/0.5EVステップ)

仕様

| 品名 | CAPA-2400CQ 電源部 | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|-------------|--|---|----|------|---|----|---|------|----|------|------|--------|-----------|
| 定格電圧 | AC100V±10% / 200V±10% (自動切換) 50 / 60Hz | 色温度調整 | 色温度調節スイッチ(1・2COLOR)による±300K 100Kステップ | | | | | | | | | | | | |
| ブレーカー容量 | (100V)ノーマル：20A クイック：30A (200V)ノーマル：10A クイック：15A | モデリングランプ定格 | 100V 250W×2(100V / 200V 共通) | | | | | | | | | | | | |
| ヒューズ定格 | (100V)ストロボ：25A モデリング：7A (200V)ストロボ：12A モデリング：7A | モデリング調光モード | 100%点灯(CONST) / 出力連動調光(VARI)※1／消灯(OFF) 各灯モデリングON/OFFスイッチあり ※1 モデリングランプはストロボ出力2400Wsのとき100%の明るさとしてストロボ出力に連動して調光します。1/16以下は1/16の光量で一定です。 | | | | | | | | | | | | |
| 最大出力 | 2400Ws | 充電時間(FULL) | クイック：1.2秒 ノーマル：2.0秒(100V / 200V 50 / 60Hz共通) | | | | | | | | | | | | |
| 出力コネクター数 | 2(CXタイプコネクター) | 閃光時間(FULL) | 1/580(推奨ヘッド使用時) | | | | | | | | | | | | |
| 推奨ヘッド | CAX-32CQ H | 連続発光回数 | シンクロコード使用時：10発/秒(光量4.7Ws) RS-C使用時：8発/秒(光量4.7Ws) ※ご使用になる電源環境により同期しない場合があります。 | | | | | | | | | | | | |
| 出力配分(Ws) | 出力配分(Ws)は出力コネクター感知方式で使用する出力コネクターにより、下図のように配分されます。 <table border="1"><thead><tr><th>コネクタ番号</th><th>①</th><th>②</th></tr></thead><tbody><tr><td>1灯</td><td>2400</td><td>-</td></tr><tr><td>1灯</td><td>-</td><td>1200</td></tr><tr><td>2灯</td><td>1200</td><td>1200</td></tr></tbody></table> | コネクタ番号 | ① | ② | 1灯 | 2400 | - | 1灯 | - | 1200 | 2灯 | 1200 | 1200 | パネルライト | あり(スイッチ付) |
| コネクタ番号 | ① | ② | | | | | | | | | | | | | |
| 1灯 | 2400 | - | | | | | | | | | | | | | |
| 1灯 | - | 1200 | | | | | | | | | | | | | |
| 2灯 | 1200 | 1200 | | | | | | | | | | | | | |
| 各灯スイッチ | ストロボ、モデリングランプON/OFF | サウンドモード | 充電中音(CHG) / 完了音(READY) / OFF | | | | | | | | | | | | |
| ストロボ調光方式 | 2回路独立シリーズカット調光・電圧調光 | シンクロソケット | ホーンジャックタイプ×2 | | | | | | | | | | | | |
| ストロボ調光範囲 | エンコーダーと出力コネクターの配分による FULL~1/512 1/10EVステップ (ツマミ押し回し 1EVステップ又は0.5EVステップ) | シンクロ電圧 | 12V | | | | | | | | | | | | |
| ストロボ調光ステップ切換え | ツマミ押し回し時のストロボ調光ステップ切り換え： *ストロボ調光ステップ切換えスイッチ(STEP)長押しで1EVステップ 又は0.5EVステップに切り換え | フォトセル | 内蔵(スイッチ付) | | | | | | | | | | | | |
| 出力表示 | デジタル表示 表示モード切換スイッチ(Ws/Wv/SPEED)を押すごとに Ws、Wv、閃光時間表示(SPEED)に順次切替え ■ Ws表示モード(4桁デジタル表示/OFF表示あり) ● 出力コネクター1(1灯)：2400~9.4Ws / (2灯)：1200~4.7Ws ● 出力コネクター2(1灯又は2灯)：1200~4.7Ws ■ Wv表示モード(3桁デジタル表示/OFF表示あり) ● 出力コネクター1(1灯)：10.0~2.0Wv / (2灯)：9.0~1.0Wv ● 出力コネクター2(1灯又は2灯)：9.0~1.0Wv ■ SPEED表示モード(分数分母5桁)：1/370~1/10310 | 無線制御機能 | 1. RS-Receiver II(専用コネクター×1) 2. AirMac Express(Wi-Fiルーター)経由で RC-System(iOS)による制御 3. Air Mac Express経由でWeb版による制御 (Wi-Fiルーターとの通信環境がスタンバイされるとWi-Fi通信表示点灯) | | | | | | | | | | | | |
| | | 無線シンクロ | RS-Receiver II(専用コネクター×1) 使用周波数：2.427GHz~2.457GHz | | | | | | | | | | | | |
| | | ディスチャージ機能 | 内蔵 | | | | | | | | | | | | |
| | | 不発光警報 | 該当出力表示点滅とブザー連続音 | | | | | | | | | | | | |
| | | 過熱警報 | 過熱警報表示(HEAT)点滅とブザー連続音 | | | | | | | | | | | | |
| | | ヘッドケーブル保護機能 | 内蔵 充電モードがクイック(QUICK)で作動 ヘッドケーブル異常発熱時にQUICK表示が点滅し、充電モードをノーマル(NORMAL)に自動切換 | | | | | | | | | | | | |
| | | クーリングファン | 内蔵(温度検出によりON/OFF自動切換) | | | | | | | | | | | | |
| | | 寸法 | 295.3(W) × 212(D) × 300.5(H) mm ※取手突起含まず | | | | | | | | | | | | |
| | | 重量 | 12.5kg | | | | | | | | | | | | |



2灯ヘッドセット

- 003087 CAPA-2400CQ電源部 1
- 013114 CAX-32CQヘッド 2
- 123313 ハロゲンランプ 250W 2
- 121100 CX-C リフレクター(180φ) 2
- 121200 CX-C リフ用プロテクター 2
- 232071 RS-Controller 1

付属品：ACコード、CR-シンクロコード5m(ホーンジャックタイプ)、RS-Receiver II、CAX-ヘッドコード5m×2、専用ルーター

ワイヤレスリモコン、タブレット、PCの3WAYコントロール

ワイヤレスシンクロ&コントロール

別売の「RS-Controller」を利用することでストロボのワイヤレスシンクロ&コントロールが可能。最大6台、6灯までのON/OFFに加え、通常1/10EVステップ、スイッチ長押しで1EVステップの自在な調光が設定できます。なお、「RS-Controller」に対応したストロボであれば、マルチハードでの一括操作にも対応します。



[232071]
RS-Controller
27,000円(税別)

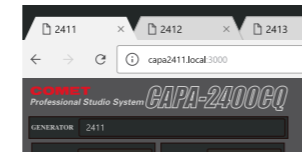
タブレット(iPad)コントロール

お使いのタブレット(iPad)に専用アプリ「RC-System」をインストールすることで最大8台、16灯までのON/OFF、調光設定とライティングデータの登録がタッチパネル操作で行えます。



PCコントロール

Macintosh/Windows PCからのコントロールに対応。ブラウザ『Google Chrome』によるWebアクセスで個別の遠隔制御ができます。



出力表示の切り替えが可能

Ws表示はもちろん、グローバル標準のWv表示、さらにはSPEED(閃光時間)表示の切り替えが容易に行えます。



Ws表示



Wv表示



SPEED表示

安定した色温度を実現

FULL(2400Ws)～1/512(4.7Ws)のレンジで安定した色温度を実現。また、2回路独立で色温度の調整ができます。

高速閃光&秒間10発以上の高速連写

高速閃光で1秒に10発以上の高速連写が可能です(4.7Ws)。路独立で色温度の調整ができます。

[推奨ヘッド] CAX-32CQヘッド



[13114]145,000円(税別)
付属品：CAX-ヘッドコード5m

Generators

電源部

ハンディタイプ

Handy Type CS-2400T-RS

付属のRSミニレシーバーでワイヤレスシンクロの撮影を実現

1台で3灯それぞれの調光ができ、ロケにも最適な

スタイリッシュデザインのハンディタイプ電源部



CS-2400T-RS [003037]

最大出力：2400Ws

コネクター数：3

ストロボ調光範囲：FULL～1/8(3絞り) 1/10 EVステップ(クリック)
シフトスイッチにて、全体を1EVおよび2EV下げる

RSミニレシーバーでワイヤレスシンクロの撮影を実現

出力配分とシフトスイッチの組合せで
ワイドで高精度な調光が可能!

ライティングに優しい3回路独立調光!

シリーズカット調光なので速い閃光時間と
安定した色温度を実現!



RSミニレシーバー
[232029](付属)

RS-発信器からストロボをシンクロ発光させ
ることが出来るレシーバーです。



RS-発信器
[232025](別売)

カメラに装着してシン
クロ信号をRSミニレシ
ーバーに送り、ストロボ
を発光させます。

細かな調光が可能な
シフトスイッチ

FULL(フル)、HALF(1/2)、QUARTER
(1/4)で最大出力を調整し各出力バリエ
ーターでコントロールすることにより、最小
12Wsまでの極めてきめ細かな調光を実現
します。



仕様

| 品名 | CS-2400T-RS 電源部 | | |
|----------|--|--------|-------|
| 型式 | CS-2400TRS | | |
| 定格電圧 | AC100V±10% (50/60Hz) | | |
| ヒューズ定格 | ストロボ:15A 2本／モデリング:8A 1本 | | |
| 出力コネクター数 | 3(CXタイプコネクター) | | |
| 最大出力 | 2400Ws | | |
| 推奨ヘッド | CB-25H | | |
| 出力配分 | 出力配分は出力コネクター感知方式で使用する出力コネクターにより、下図のように配分されます。 | | |
| | ① | ② | ③ |
| 1灯 | 2400Ws | - | - |
| 1灯 | - | 1200Ws | - |
| 1灯 | - | - | 400Ws |
| 2灯 | 1200Ws | 1200Ws | - |
| 2灯 | 2000Ws | - | 400Ws |
| 2灯 | - | 800Ws | 400Ws |
| 3灯 | 1200Ws | 800Ws | 400Ws |
| 充電時間(秒) | クイック(QUICK) 50Hz:3.5秒 60Hz:3.0秒／スロー(SLOW) 50Hz:5.0秒 60Hz:4.4秒 充電時間は使用するAC電源の周波数によって異なります。 | | |
| ストロボ調光方式 | 3回路独立シリーズカット調光 電圧調光(シフトスイッチ操作時) | | |
| ストロボ調光範囲 | FULL～1/8(3絞り) 1/10 EVステップ(クリック) シフトスイッチにて、全体を1EVおよび2EV下げる | | |
| 出力表示 | デジタル表示 | | |
| モデリング調光 | 1.(VARI) ※ 出力連動調光 / 2.(OFF) 消灯 / 3.(CONST) 100%点灯 ※ モデリングランプはストロボ出力2400Wsのとき、100%の明るさとして、各ストロボ出力に連動して調光します。1/16以下は1/16の光量で一定。 | | |
| シンクロソケット | ホーンジャックタイプ ×2 / RSミニレシーバー接続コネクター×1 | | |
| シンクロ電圧 | DC12V | | |
| フォトセル | 内蔵(スイッチ付) | | |
| 充電サウンド | 充電完了音(READY) / 充電中音(CHG) / 消音(OFF) | | |
| 不発光警報 | 該当する出力表示点滅とブザーによる連続音 ※ 充電完了前に発光操作をすると警報がでます。 | | |
| 過熱警報 | AC/バイロットランプ点滅とブザーによる連続音 | | |
| クーリングファン | 内蔵 | | |
| 寸法 | 245(w) × 238.5(h) × 158.5(d) mm ※取扱い注意 | | |
| 重量 | 6.5kg | | |



2灯ヘッドセット

| | | | |
|--------|---------------------|-------|---|
| 003037 | CS-2400T-RS 電源部 | | 1 |
| 013105 | CB-25ヘッド | | 2 |
| 123313 | ハロゲンランプ 250W | | 2 |
| 121146 | CLX-25Hリフレクター(110φ) | | 2 |
| 122471 | 布ケース CB用 | | 1 |

付属品:ACコード(5m)×1、CR-シンクロコード(5m)×1、
RSミニレシーバー×1

RSミニレシーバーでワイヤレスシンクロの撮影を実現

出力配分とシフトスイッチの組合せで
ワイドで高精度な調光が可能!

ライティングに優しい3回路独立調光!

シリーズカット調光なので速い閃光時間と
安定した色温度を実現!



RSミニレシーバー
[232029](付属)

RS-発信器からストロボをシンクロ発光させ
ることが出来るレシーバーです。



RS-発信器
[232025](別売)

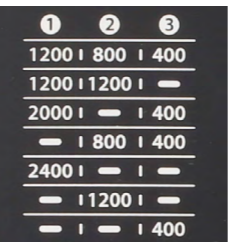
カメラに装着してシン
クロ信号をRSミニレシ
ーバーに送り、ストロボ
を発光させます。

細かな調光が可能な
シフトスイッチ

FULL(フル)、HALF(1/2)、QUARTER
(1/4)で最大出力を調整し各出力バリエ
ーターでコントロールすることにより、最小
12Wsまでの極めてきめ細かな調光を実現
します。

ライティングに便利な
出力配分

コネクター感知方式により、各ヘッドの出力
バリエーションが豊富になります。シフトスイ
ッチと出力バリエーターの組み合わせにより
2400Ws～12Wsまでの幅広い光量調整が
可能です。



ワイヤレスシンクロ
受信機

RSミニレシーバー(付属)とRS-発信器(別
売)の組み合わせで、煩わしいシンクロコー
ドの取り回しに悩まされることなくワイヤレ
スシンクロ撮影が可能となります。



Generators

電源部

ハンディタイプ

Handy Type CM-1200T

6Wで秒間8ショットの高速チャージ

3回路独立シリーズカット調光・電圧調光を採用し、
FULLから1/64まで1/6EVステップの調光が可能です



CM-1200T [003033]

最大出力：1200Ws

コネクター数：3

ストロボ調光範囲：FULL～1/64 1/6EVステップ(1EVステップ)

3回路独立調光・電圧調光

各々の出力値を最大出力として、出力バリエーターで1/64を通常は全域1/6EVステップ、出力バリエーター連続押しで1EVステップの調光が可能。

安定した発光出力

400・800・1200Wsの安定した発光出力。広い汎用性を実現しています。

クーリングファン内蔵

クーリングファンを内蔵し、長時間の撮影にも対応します。



[推奨ヘッド] CB-25ヘッド

ヘッドに必要な機能をコンパクトにまとめた、最大入力2500Wsの汎用タイプヘッド。安定した連続発光に耐えるクーリングファン内蔵で、小型ながら250Wのハロゲンランプが使用できます。ヘッドコード着脱式。



仕様

| 品名 | | CM-1200T電源部 | | | | | | | |
|------------|----------|--|-------------|--------|------------------|-----------------|----------------|-------------------------------|---------------|
| 定格電圧 | | AC100V±10% (50/60Hz) | | | | | | | |
| ヒューズ定格 | ストロボ | STR1 15A/STR2 6A | | | | | | | |
| | モデリングランプ | 4A | | | | | | | |
| 充電時間 | クイック | 2.0秒(50/60Hz) | | | | | | | |
| | スロー | 5.0秒(50/60Hz) | | | | | | | |
| 最大出力 | | 1200Ws | | | | | | | |
| ストロボ調光方式 | | 3回路独立シリーズカット調光・電圧調光 | | | | | | | |
| 出力コネクター数 | | CXコネクター×3灯 | | | | | | | |
| 出力配分(最大出力) | | ① 1灯 1200Ws | ② - - | ③ - | ① 2灯 400Ws | ② 800Ws - | ③ - | 3灯 400Ws 400Ws 400Ws | (①②③)はコネクター位置 |
| | | 1灯 - | 800Ws - | - | 2灯 800Ws - | 400Ws - | 400Ws 400Ws | | |
| ストロボ調光範囲 | | FULL～1/64 1/6 EVステップ(出力バリエーター連続押しで1EVステップ) | | | | | | | |
| 出力表示 | | デジタル表示 | | | | | | | |
| モデリング調光モード | | 100%点灯(CONST)／出力連動調光(VARI)※1／消灯(OFF) ※1 モデリングランプはストロボ出力1200Wsのとき100%の明るさとして、各ストロボ出力に連動して調光します。1/16以下は1/16の光量で一定 | | | | | | | |
| シンクロソケット | | ホーンジャックタイプ×2 | | | | | | | |
| シンクロ電圧 | | DC12V | | | | | | | |
| フォトセル | | 内蔵(スイッチ付) | | | | | | | |
| サウンドモード | | 充電完了音(READY)／充電中音(CHG)／消音(OFF) | | | | | | | |
| 不発光警報 | | 該当する出力表示の点滅とブザーによる連続音 ※充電完了前に発光操作をすると警報がでます | | | | | | | |
| 過熱警報 | | ACバイロットランプ点滅とブザーによる連続音 | | | | | | | |
| クーリングファン | | 内蔵 | | | | | | | |
| 寸法 | | 199(w) × 192(h) × 140(d) mm ※把手含まず | | | | | | | |
| 重量 | | 4.0kg | | | | | | | |



2灯ヘッドセット

| | | |
|----------------------------|-------|---|
| 003033 CM-1200T電源部 | | 1 |
| 013105 CB-25ヘッド | | 2 |
| 123316 ハロゲンランプ 100W | | 2 |
| 121146 CLX-25Hリフレクター(110φ) | | 2 |
| 122471 布ケースCB用 | | 1 |

付属品：ACコード、CR-シンクロコード5m



Generators

電源部

ハンディタイプ

Handy Type CM-4XT

1回路400Ws～6Wsの広い調光域を持ち
高いパフォーマンスと広い汎用性を実現した
高感度時代の3回路セパレート出力ストロボ



CM-4XT [003055]

最大出力：400Ws

コネクター数：3

ストロボ調光範囲：FULL～1/64(6EV) 1/6EVステップ(1EVステップ)

3回路セパレート出力

400Ws～6Wsの広い調光域を3系統装備。
FULL～1/64を通常は全域1/6EVステップ、
出力バリエーター連続押しで1EVステップ
の調光が可能。

安定した発光出力

400Wsの低出力ながら、安定した発光出力。
広い汎用性を実現しました。

クーリングファン内蔵

クーリングファンを内蔵し、長時間の撮影に
も対応します。



[推奨ヘッド] CB-25ヘッド

ヘッドに必要な機能をコンパクトにまとめた、
最大入力2500Wsの汎用タイプヘッド。安
定した連続発光に耐えるクーリングファン内
蔵で、小型ながら250Wのハロゲンランプ
が使用できます。ヘッドコード着脱式。

仕様

| 品名 | | CM-4XT電源部 |
|------------|------------------|--|
| 定格電圧 | | AC100V±10% 50／60Hz |
| ヒューズ定格 | ストロボ モデリングランプ | 15A 4A |
| 充電時間 | クイック スロー | 50Hz : 2.6秒 / 60Hz : 2.6秒 50Hz : 5.7秒 / 60Hz : 5.1秒 |
| 最大出力 | | 400Ws×3 |
| ストロボ調光方式 | | 3回路セパレート出力 電圧調光 |
| 出力コネクター数 | | CXコネクター×3 |
| 出力分配 | | ニッケル水素電池 NHB-2428(24V2800mAh) 最大2本内蔵 |
| ストロボ調光範囲 | | FULL～1/64(6EV) 1/6EVステップ(出力バリエーター連続押しで1EVステップ) |
| 出力表示 | | デジタル表示 |
| モデリング調光モード | | CONST(100%点灯)／VARI(出力連動調光)／OFF ※VARIは1/16以下は1/16の光量で一定 |
| シンクロソケット | | ホーンジャックタイプ×2 |
| シンクロ電圧 | | DC12V |
| フォトセル | | 内蔵(スイッチ付) |
| サウンドモード | | 充電完了音(READY)／充電中音(CHG)／消音(OFF) |
| 不発光警報 | | 該当する各灯表示ランプ点滅とブザーによる連続音 ※充電完了前に発光操作をすると警報が出ます |
| 過熱警報 | | AC/バイロットランプ点滅とブザーによる連続音 |
| クーリングファン | | 内蔵 |
| 寸法 | | 199(w)×187(h)×140(d)mm ※把手含まず |
| 重量 | | 3.8kg |



2灯ヘッドセット

| | | |
|----------------------------|-------|---|
| 003055 CM-4XT電源部 | | 1 |
| 013105 CB-25ヘッド | | 2 |
| 123316 ハロゲンランプ100W | | 2 |
| 121146 CLX-25Hリフレクター(110φ) | | 2 |
| 122471 布ケースCB用 | | 1 |

付属品：ACコード、CR-シンクロコード5m



Mono-Block

モノブロック

Mono-Block Type SYNCHRON-04 RCII

ワイヤレス・リモコンシステムでカメラ位置からライトコントロール



SYNCHRON-04 RCII [002127]

最大出力：400Ws

ストロボ調光範囲：FULL ~ 1/128 1/6EVステップ(1EVステップ)

- RS-Controller(別売)で16チャンネル各6灯まで操作可能
- 高速閃光1/6000Sec、秒間10発の高速連写(調光1/128)
- 大型ソフトボックスの装着が可能(大型雲台を採用)
- Ws→Wvの表示切り換え可能
- 出力バリエーターを押しながら回転させることで、1EVステップの調光が可能です

やわらかで安定した光をつくる
ガラスグローブ(別売)
別売のガラスグローブを装着すれば、モデリングランプと発光管の光がひとつに。光の拡散性が高くなり、やわらかな光をつくれます。また、ガラスグローブには、モデリングランプやキセノンランプを保護する役割もあります。



シンクロ
ガラスグローブ
[123235]

仕様

| 品名 | SYNCHRON 04 RCII |
|------------|---|
| 最大出力 | 400Ws |
| 定格電圧 | AC100V±10% 50/60Hz |
| ヒューズ定格 | ストロボ用 7A(内蔵) |
| ストロボ調光方式 | シリーズカット調光 |
| ストロボ調光範囲 | エンコーダーによるFULL ~ 1/128 1/6EVステップ(ツマミ押し回し 1EVステップ) |
| 出力表示 | 7セグメント(3桁) OFF表示あり※ ツマミを押すごとにWs(400~3.1Ws)または,Wv(10.0 ~ 3.0Wv)表示に切り替え ※RSコントローラーでの全灯または、各灯OFF操作時 |
| モデリングランプ | ハロゲンランプ 100V 200W以下 |
| モデリング調光モード | 100%点灯(CONST) / 出力運動調光(VARI)※ / 消灯(OFF) ※モデリングランプはストロボ出力400Wsのとき100%の明るさとしてストロボ出力に連動して調光します。1/16以下は1/16の光量で一定です。 |
| 充電時間(FULL) | 1.8 秒(50Hz / 60Hz) |
| 閃光時間(FULL) | 1/700 |
| 連写機能 | 10発 / 秒以上(光量3.1Ws) ※シンクロコード使用時 |
| 充電サウンドモード | 充電完了音(READY) / 充電中音(CHG) / 消音(OFF) |
| レディーランプ | テスト発光スイッチおよび、スレーブセンサーキャップが充電完了で点灯 |
| シンクロソケット | ホーンジャック 1個 |
| リモコン受信機能 | RS-ReceiverII専用コネクタ : 1個(着脱式) 使用周波数 : 2.427GHz-2.457GHz |
| シンクロ電圧 | DC12V |
| 色温度(FULL) | 5500K(ガラスグローブ装着時) 内蔵(スイッチ付) |
| フォトセル | ブザー-連続音とレディーランプ点滅 |
| 不発光警報 | ブザー-連続音とACバイロットランプ点滅 |
| 過熱警報 | 内蔵 |
| クーリングファン | CA雲台 |
| 雲台 | CXタイプ |
| 適合リフレクター | シンクロンガラスグローブ(別売) |
| ガラスグローブ | 寸法 203.5(w)×127(h)×108(d) mm |
| 重量 | 1.93kg |

アンブレラセット

- 002127 SYNCHRON 04RCII 1
232071 RS-Controller 1
121087 シンクロン リフレクター(110φ) 1
123235 シンクロン ガラスグローブ 1
025356 アンブレラ50ナイロン 950φ 8mm軸 1
232453 CMS-3Bライトスタンド 1



付属品：ACコード、ハロゲンランプ200W、RS-ReceiverII、CR-シンクロコード5m(ストレート)

RS-Receiver II(付属)
[232070]



RS-Controller(別売)
[232071]



Mono-Block

モノブロック

Mono-Block Type SYNCHRON-04

FULL~1/64 1/6ステップで正確で細かい調光が可能
ガラスグローブ(別売)の装着でムラの少ない拡散効果を演出
モデリングランプの単独調光も可能



SYNCHRON-04

[002125]

最大出力：400Ws

ストロボ調光範囲：FULL~1/64 1/6EVステップ(クリック)

フォトセル受光素子内蔵

フォトセル受光素子を内蔵。充電完了時には赤く点灯、不発光の場合には点滅し、ブザー音でお知らせします。

出力表示／過熱警報

設定する出力をデジタル表示で確認できます。また、内部の電子部品が一定の温度を超えた場合には、出力表示が点滅し、ブザー音でお知らせします。

モデリングバリエーター

明るく(MAX)から暗く(MIN)まで、モデリングランプを単独で調光できるので、ライティングの効果がよりわかりやすく。

出力バリエーター

エンコーダー方式で、FULLから1/64まで1/6EVステップで調光できます。

サウンドスイッチ

充電完了音のON/OFFはもちろん、鳴らすタイミングを充電完了時または充電中にするかの選択ができます。

仕様

| 品名 | | SYNCHRON-04 |
|------------|------------------|------------------------------------|
| 定格電圧 | | AC100V±10% 50/60Hz |
| ヒューズ定格 | ストロボ モデリングランプ | 8A ストロボ用と共通 |
| 充電時間 | | 50Hz: 約2.4秒以下 / 60Hz: 約2.1秒以下 |
| 最大出力 | | 400Ws |
| ストロボ調光方式 | | 電圧調光 |
| ストロボ調光範囲 | | エンコーダによるFULL~1/64 1/6EVクリック調光 |
| 出力表示 | | 7セグメント(3桁) |
| キセノンランプ | | 400Ws(ハードガラス) |
| モデリングランプ | | ハロゲンランプ AC100V / 200W以下 |
| モデリング調光モード | | 無段階調光ON/OFFスイッチ付 |
| 充電ランプ | | 充電完了で点灯。バネル面およびスレーブセンサー内 |
| シンクロソケット | | ホーンジャックタイプ×1 |
| シンクロ電圧 | | 12V |
| フォトセル | | 内蔵(スイッチ付) |
| サウンドモード | | 充電完了音(READY) / 消音(OFF) / 充電中音(CHG) |
| 不発光警報 | | READYランプ点滅とブザーによる連続音 |
| 過熱警報 | | 出力表示点滅とブザーによる連続音 |
| クーリングファン | | 内蔵 |
| 適合リフレクター | | CXタイプ |
| 閃光時間 | | 約1/1000秒(400Ws) |
| 寸法 | | 208(w) × 97.5(h) × 99.5(d)mm |
| 重量 | | 2.0kg |



2灯セット

| | | | |
|--------|---------------------|-------|---|
| 002125 | SYNCHRON-04 | | 2 |
| 121087 | シンクロンリフレクター110φ | | 2 |
| 123235 | シンクロンガラスグローブ | | 2 |
| 025360 | CTアンブレラ35ナイロン(650φ) | | 2 |
| 232458 | CMS-4Bミニスタンド | | 2 |
| 122480 | TW布バッグⅡ | | 1 |

付属品：ACコード、ハロゲンランプ200W、CR-シンクロコード5m(ストレート)

やわらかで安定した光をつくる ガラスグローブ(別売)

別売のガラスグローブを装着すれば、モデリングランプと発光管の光がひとつに。光の拡散性が高くなり、やわらかな光をつくれます。また、ガラスグローブには、モデリングランプやキセノンランプを保護する役割もあります。



シンクロン
ガラスグローブ
[123235]



Mono-Block

モノブロック

Mono-Block Type TWINKLE034FS-RS

高速連写機能に対応し、最速秒間10コマで微妙な変化も逃さない。
幅広い調光が可能で、200WハロゲンランプやCXシリーズの
アクセサリーに対応するなど、使いやすさも追求しています。



RSミニレシーバー付属
無線シンクロに対応

TWINKLE034FS-RS

[002054]

最大出力：340Ws

ストロボ調光範囲：FULL～1/64(6EV)

仕様

| 品名 | TWINKLE034FS-RS |
|------------|---------------------------------------|
| 最大出力 | 340Ws |
| 定格電圧 | AC100V±10% 50/60Hz |
| ヒューズ定格 | 10A |
| ストロボ調光方式 | 電圧調光&シリーズカット調光方式 |
| ストロボ調光範囲 | FULL～1/64 |
| 出力表示 | 調光バリエーター目盛 |
| モデリングランプ | 100V200W以下 |
| モデリング調光モード | FULL／HALF／OFF |
| 充電時間 | 50Hz：1.4秒 FULL／60Hz：1.2秒 FULL |
| 閃光時間(FULL) | 1/700sec |
| 連続発光回数 | 10発／秒以上(光量3.1Ws) ※シンクロコード使用時 |
| レディーランプ | スレーブセンサーキャップに内蔵 |
| シンクロソケット | ホーンジャックタイプ×1 |
| シンクロ電圧 | DC 12V |
| 色温度(FULL) | 5500K |
| フォトセル | 内蔵(スイッチ付) |
| ファンクションモード | READY：充電完了後発光(充電完了音) / FREE：充電中発光(消音) |
| 不発光警報 | ファンクションモードREADY時、ブザーの連続音と充電完了ランプ点滅 |
| 過熱警報 | ACバイロットランプ点滅とブザーによる連続音 ※ |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 適合リフレクター | TW-CLリフレクター(CXタイプ) |
| ガラスグローブ | シンクロンガラスグローブ(別売) |
| 寸法 | 105(Φ) × 180.5(Φ) mm |
| 重量 | 1.57kg |

※過熱警報はモードに関係なく鳴ります

アンブレラセット

002054 TWINKLE034FS-RS 1
121083 TW-CLリフレクター(110Φ) 1
025356 アンブレラ50ナイロン 950Φ 8mm軸 1
232453 CMS-3Bライトスタンド 1



アンブレラ2灯セット

002054 TWINKLE034FS-RS 2
121083 TW-CLリフレクター(110Φ) 2
025356 アンブレラ50ナイロン 950Φ 8mm軸 2
232453 CMS-3Bライトスタンド 2
122479 モノブロックセットケース 1



付属品: ACコード4m黒丸J(インレット)、ハロゲンランプ200W、CRシンクロコード5mストレート、RSミニレシーバー

- FULL～1/64という低出力まで6EVの幅広い調光が可能。
- ライティングがしやすい200Wのハロゲンランプを使用。
- ガラスグローブ(別売)の使用により精度の高いライティングが可能。
- 音が出せない場所で警報音を止めて撮影できるフリーモード搭載。
- 豊富なCXシリーズのアクセサリーに対応。
- カメラの高速連写機能に対応。
- 長くて締めやすいパン棒。

付属のRSミニレシーバーで ワイヤレスシンクロの 撮影を実現



RSミニレシーバー
[232029](付属)

RS-発信器からストロボをシンクロ発光させ
ることが出来るレシーバーです。



RS-発信器
[232025](別売)

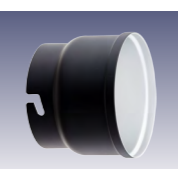
カメラに装着してシン
クロ信号をRSミニレシ
ーバーに送り、ストロボ
を発光させます。

CXシリーズのアクセサリーに 対応

TWINKLE034FS-RSはCXシリーズのヘッドアクセサリーがそのまま使えます。このため、お手持ちの機材を有効に生かすことが可能です。



シンクロ
ガラスグローブ
[123235](別売)



TW-CLリフレクター
(110Φ)[121083]
(別売)



Mono-Block

モノブロック

Mono-Block Type TWINKLE F-RS Series

FULL～1/64(6EV)のワイドな調光範囲と豊富なアクセサリーで
ハイアマチュアからプロの要求に対応するモノブロックタイプ。
トリプルファン採用、警報音を止めて撮影できるサイレントモード搭載。



TWINKLE F-RS Series

最大出力：200Ws／340Ws

ストロボ調光範囲：FULL～1/64(6EV)

ニーズに応えるバリエーション
コンパクトなモノブロックは魅力的だが、光量を考えると使いにくい。そんな不満を解消するためにTWINKLE F-RSシリーズは生まれました。超軽量ボディーで大光量を実現。用途に合わせて、200Ws/340Wsから選択できます。

便利なサイレントモード搭載
充電完了前に発光したときの警報音をOFFにすることができます。それによりシャッターチャンスを優先した撮影、音の出せない場所での撮影が可能に。警報音を気にせず撮影できます(充電完了前発光は、光量不足となります)。

超軽量コンパクトボディー
TWINKLE F-RSシリーズは、340Wsで1.5kg、200Wsで1.37kgしかありません。車が使えないロケなどでも、無理なくハンドキャリーすることができます。

超小型でも幅広い調光
超小型ながらFULL～1/64(6EV)の調光で、あらゆる撮影にジャストフィット。ACコードを差し込むだけで、本格的なライティングが可能です。

仕様

| 品名 | TWINKLE 034F-RS | | TWINKLE 02F-RS |
|------------|-----------------|---------------------------------------|--------------------------|
| 定格電圧 | | AC100V ±10% 50/60Hz | |
| ヒューズ定格 | | 6A | |
| 充電時間 | 50Hz 60Hz | 1.8秒(FULL) 1.6秒(FULL) | 1.2秒(FULL) 1.0秒(FULL) |
| 最大出力 | | 340Ws | 200Ws |
| 閃光時間(FULL) | | 1/700sec | 1/1000sec |
| ストロボ調光方式 | | 電圧調光 | |
| ストロボ調光範囲 | | FULL～1/64(6EV) | |
| 出力表示 | | 調光パリエーター目盛り | |
| モデリングランプ | | ハロゲンランプ AC100V-200W以下 | |
| モデリング調光モード | | FULL/HALF/OFF | |
| レディーランプ | | スレーブセンサーキャップに内蔵 | |
| シンクロソケット | | ホーンジャックタイプ×1 | |
| シンクロ電圧 | | DC12V | |
| 色温度(FULL) | | 5500K | |
| 補償回路 | | 内蔵 | |
| フォトセル | | 内蔵(スイッチ付) | |
| ファンクションモード | | READY:充電完了後発光(充電中音)／FREE:充電中発光(消音) | |
| 不発光警報 | | ファンクションモードREADY時、ブザーの連続音と充電完了ランプ点滅 | |
| 過熱警報 | | ACバイロットランプ点滅とブザーによる連続音 ※ | |
| クーリングファン | | 内蔵 | |
| 適合リフレクター | | TW-CLリフレクター(CXタイプ) | |
| ガラスグローブ | | シンクロンガラスグローブ(別売) | |
| 寸法 | | 105(Φ)×180.5(L)mm ※リフレクター、雲台など突起物含まず。 | |
| 重量 | | 1.55kg | 1.37kg |

※過熱警報はモードに関係なく鳴ります

アンブレラセット

TWINKLE F-RS Seriesのいすれか 1
121083 TW-CLリフレクター(110Φ) 1
025356 アンブレラ50ナイロン 950Φ 8mm軸 1
232453 CMS-3Bライトスタンド 1
122479 モノブロックセットケース 1



アンブレラ2灯セット

TWINKLE F-RS Seriesのいすれか 2
121083 TW-CLリフレクター(110Φ) 2
025356 アンブレラ50ナイロン 950Φ 8mm軸 2
232453 CMS-3Bライトスタンド 2
122479 モノブロックセットケース 1



付属品:ACコード4m黒丸J(インレット)、ハロゲンランプ200W、CRシンクロコード5mストレート、RSミニレシーバー

**付属のRSミニレシーバーで
ワイヤレスシンクロの
撮影を実現**

RSミニレシーバー [232029](付属)
RS-発信器からストロボをシンクロ発光させ
ることが出来るレシーバーです。

RS-発信器 [232025](別売)
カメラに装着してシン
クロ信号をRSミニレシ
ーバーに送り、ストロボ
を発光させます。

**CXシリーズのアクセサリーに
対応**

TWINKLE F-RS SeriesはCXシリーズ
のヘッドアクセサリーがそのまま使えます。
このため、お手持ちの機材を有効に生かす
ことが可能です。

シンクロ
ガラスグローブ
[123235](別売)
TW-CLリフレクター
(110Φ)[121083]
(別売)



Mono-Block

モノブロック

Mono-Block Type TWINKLE RS Series

重量1.5kgを切った超軽量ボディーに多彩な機能を装備。

FULL~1/32(5EV)のワイドな調光範囲と豊富なアクセサリーで
ハイアマチュアからプロの要求に対応するモノブロックタイプ。



TWINKLE 034RS [002147]



TWINKLE 02RS [002141]

RSミニレシーバー付属
無線シンクロに対応

TWINKLE RS Series

最大出力：200Ws / 340Ws

ストロボ調光範囲：FULL~1/32(5EV)

ニーズに応えるバリエーション
コンパクトなモノブロックは魅力的だが、光量を考えると使いにくい。そんな不満を解消するためにTWINKLE RSシリーズは生まれました。超軽量ボディーで大光量を実現。用途に合わせて、200Ws/340Wsから選択できます。

便利なサイレントモード搭載
充電完了前に発光したときの警報音をOFFにすることができます。それによりシャッターチャンスを優先した撮影、音の出せない場所での撮影が可能に。警報音を気にせず撮影できます(充電完了前発光は、光量不足となります)。

超軽量コンパクトボディー
TWINKLE RSシリーズは、340Wsで1.41kg、200Wsで1.23kgしかありません。車が使えないロケなどでも、無理なくハンドキャリーすることができます。

超小型でも幅広い調光
超小型ながらFULL~1/32(5EV)の調光で、あらゆる撮影にジャストフィット。ACコードを差し込むだけで、本格的なライティングが可能です。

仕様

| 品名 | TWINKLE 034RS | TWINKLE 02RS |
|------------|--|--------------------------|
| 定格電圧 | AC100V ±10% 50/60Hz | |
| ヒューズ定格 | | 6A |
| 充電時間 | 50Hz 60Hz | 1.8秒(FULL) 1.6秒(FULL) |
| 最大出力 | | 340Ws 200Ws |
| 閃光時間(FULL) | | 1/700sec |
| ストロボ調光方式 | | 電圧調光 |
| ストロボ調光範囲 | | FULL~1/32(5EV) |
| 出力表示 | | 調光パリエーター目盛り |
| モデリングランプ | | ハロゲンランプ AC100V-50W以下 |
| モデリング調光モード | | FULL / HALF / OFF |
| レディーランプ | | スレーブセンサーキャップに内蔵 |
| シンクロソケット | | ホーンジャックタイプ×1 |
| シンクロ電圧 | | DC12V |
| 色温度(FULL) | | 5500K |
| 補償回路 | | 内蔵 |
| フォトセル | | 内蔵(スイッチ付) |
| ファンクションモード | READY:充電完了後発光(充電中音) / FREE:充電中発光(消音) | |
| 不発光警報 | ファンクションモードREADY時、ブザーの連続音と充電完了ランプ点滅 | |
| 過熱警報 | AC/バイロットランプ点滅とブザーによる連続音 ※ | |
| クーリングファン | | - |
| 適合リフレクター | | TW-CSリフレクター(CXタイプ) |
| ガラスグローブ | | 取付不可 |
| 寸法 | 105(Φ) × 150(Φ) mm ※リフレクター、雲台など突起物含まず。 | |
| 重量 | 1.41kg | 1.23kg |

※過熱警報はモードに関係なく鳴ります

アンブレラセット

TWINKLE RS Seriesのいずれか 1
121084 TW-CSリフレクター(110Φ) 1
025356 アンブレラ50ナイロン 950Φ 8mm軸 1
232458 CMS-4Bミニスタンド 1



アンブレラ2灯セット

TWINKLE RS Seriesのいずれか 2
121084 TW-CSリフレクター(110Φ) 2
025356 アンブレラ50ナイロン 950Φ 8mm軸 2
232458 CMS-4Bミニスタンド 2
122480 TW布バッグ II 1



付属品:ACコード4m黒丸J(インレット)、ハロゲンランプ50W、CRシンクロコード5mストレート、RSミニレシーバー

**付属のRSミニレシーバーで
ワイヤレスシンクロの
撮影を実現**



RSミニレシーバー
[232029](付属)

RS-発信器からストロボをシンクロ発光させ
ることが出来るレシーバーです。



RS-発信器
[232025](別売)

カメラに装着してシン
クロ信号をRSミニレシ
ーバーに送り、ストロボ
を発光させます。

**CXシリーズのアクセサリーに
対応**

TWINKLE RS SeriesはCXシリーズのヘッドアクセサリーがそのまま使えます。このため、お手持ちの機材を有効に生かすこ
とが可能です。



TW-CSリフレクター
(110Φ)[121084]
(別売)



Mono-Block

モノブロック

Mono-Block Type CTR-04

ワイヤレスシンクロ撮影を簡単に
すっきりとしたスタジオで撮影しやすい環境づくり



CTR-04 [002126]

最大出力：400Ws

ストロボ調光範囲：FULL～1/64

仕様

| 品名 | CTR-04 |
|------------|---|
| 最大出力 | 400Ws |
| 定格電圧 | AC100V±10% 50/60Hz |
| ヒューズ定格 | 7A |
| ストロボ調光方式 | 電圧調光方式 |
| ストロボ調光範囲 | FULL～1/64 |
| 出力表示 | 調光バリエーター目盛 |
| モデリングランプ | 100V 100W以下 |
| モデリング調光モード | 100%点灯(CONST)／消灯(OFF)／出力連動調光(VARI) ※モデリングランプはストロボ出力400Wsのとき100%の明るさとしてストロボ出力に連動調光。1/16以下は1/16の光量で一定。 |
| 充電時間 | 50Hz : 2.0秒(FULL) / 60Hz : 1.8秒(FULL) |
| 閃光時間 | 1/640秒(FULL) |
| レディランプ | スレーブセンサーキャップに内蔵 |
| シンクロソケット | ホーンジャックX1 |
| 無線シンクロ | RSミニレシーバー専用コネクタX1 |
| シンクロ電圧 | DC9V |
| 色温度 | 5500K(FULL) |
| フォトセル | 内蔵(スイッチ付) |
| 充電サウンド | 充電完了音(READY)／消音(FREE)／充電中音(CHG) |
| 充電中発光 | 内蔵ファンクションモードスイッチ(FREE) |
| 不発光警報 | ファンクションスイッチ：READYまたはCHGのとき=ブザー連続音と充電完了ランプ点滅 |
| 充電異常警報 | FREEのとき=充電完了ランプ点滅のみ |
| 過熱警報 | ブザー連続音とAC/パワートランプ点滅 |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 適合リフレクター | TW-CLリフレクター(CXタイプ)(別売) |
| ガラスグローブ | シンクロンガラスグローブ(別売) |
| 寸法 | 204(w)×105(h)×115.5(d)mm |
| 重量 | 1.65kg |

アンブレラ2灯セット

| | | |
|--------|-------|---|
| CTR-04 | | 2 |
| リフレクター | | 2 |
| 4段スタンド | | 2 |
| アンブレラ | | 2 |
| 布バッグ | | 1 |



付属品：ハロゲンランプ100W、ACコード、CR-シンクロコード 5mL(ストレート)、RSミニレシーバー付属

- FULL～1/64の低出力まで、6EVの幅広い調光範囲
- ファンクションスイッチにより、充電中の発光が可能
- サイレントモードで、音が出せない場所でも撮影OK
- CXシリーズの豊富なアクセサリー群に対応

- 付属のRSミニレシーバーで
ワイヤレスシンクロの
撮影を実現



RSミニレシーバー
[232029](付属)

RS-発信器からストロボをシンクロ発光させ
ることが出来るレシーバーです。



RS-発信器
[232025](別売)

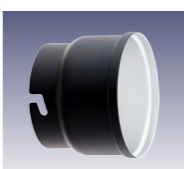
カメラに装着してシン
クロ信号をRSミニレシ
バーエに送り、ストロボ
を発光させます。

- CXシリーズのアクセサリーに
対応

CTR-04はCXシリーズのヘッドアクセサリ
ーがそのまま使えます。このため、お手持ち
の機材を有効に生かすことが可能です。



シンクロ
ガラスグローブ
[123235](別売)



TW-CLリフレクター
(110°)[121083]
(別売)



Generators

電源部

スタジオタイプ

Studio Type ILS-444FS/FS-LM

秒間10コマの高速チャージストロボ電源部

デジタル撮影に最適なFULL～1/128までのワイドな調光範囲に加え、

充電時間はFULL(400Ws)で約1.2秒の高速チャージ



ILS-444FS [001250]



ILS-444FS-LM [001251]

最大出力：400Ws

コネクター数：3

ストロボ調光範囲：FULL～1/128 1/6EVステップ(1EVステップ)

- 各灯ライティングが容易な400Ws×3回路の独立調光
- マスターバリエーターにより出力を変えずに全体調光が可能
- 誤差は±150K以内、光量増減に伴う色温度の変化値を最小値に
- 空発光不要のディスチャージ機能搭載
- 既存の電源棚に2台置き可能な省スペース設計
- 発光カウンター内蔵。見やすく、操作しやすいデジタル表示
- オートエージング機能を搭載。コンデンサーの寿命と安全性を向上
- 安全ロックスイッチを採用、一度設定した光量設定値を確実にキープ
- 出力バリエーターを押しながら回転させることで、1EVステップの調光が可能

■ ワイヤレスシンクロ装置で、スタジオ内はコードレスですっきり

RSミニレシーバー
[232029] (別売)



専用コネクターに接続することで、「RS-発信器」(別売)を利用した無線シンクロ撮影に対応。

■ RS-発信器
[232025] (別売)

カメラに装着してシンクロ信号をRSミニレシーバーに送り、ストロボを発光させます。

仕様

| 品名 | ILS-444FS電源部 | ILS-444FS-LM電源部 |
|----------------|--|----------------------------|
| 定格電圧 | AC100V±10% 50/60Hz | |
| ブレーカー容量 | QUICK : 20A SLOW : 10A | |
| ヒューズ定格 | ストロボ モデリングランプ | 12AX3 3A |
| 最大出力 | 400Ws×3回路 | |
| 充電時間 | QUICK : 1.2秒 SLOW : 3.2秒(50/60Hz) | |
| 出力灯数 | 3灯(Sタイプ) | |
| 出力表示 | デジタル表示 | |
| 各灯スイッチ | ストロボ、モデリングランプをON/OFFする | |
| ストロボ調光方式 | 電圧調光・シリーズカット調光 | |
| 各灯調光バリエーター | FULL～1/128 1/6EVステップ(ツマミ押し回して1EVステップ) | |
| マスター調光バリエーター | 1/6EVステップ又は1EVステップにて、いずれかの出力値が最大または最小に達するとストップ | 連動調光(VARI)※1／コンスタンツ(CONST) |
| モデリング調光モード | ※1 モデリングランプはストロボ出力400Wsのとき100%の明るさとしてストロボ出力に連動して調光します。 1/16以下は1/16の光量で一定です。 | |
| モデリングスイッチ | 各灯モデリングスイッチONのとき、マスター・モデリングランプスイッチで全灯一括ON/OFF | |
| モデリングランプ定格 | 1回路最大100W 総合計300W | |
| 連続発光回数 | 1秒間に10回発光可能(調光=1/128) ※シンクロコード使用時 | |
| メモリーディスプレイ | なし | 10パターン |
| リモートコントロール | なし | メモリーカード呼び出し/テスト発光 |
| シンクロソケット | フロントパネル ホーンジャックタイプ×1/リアパネル ピンジャック×2 | |
| シンクロ電圧 | DC12V | |
| フォトセル | 内蔵 | |
| 無線シンクロ | RSミニレシーバー接続コネクター×1 | |
| スレーブモード | フォトセル(P.CELL)/RSミニレシーバー(RS)/OFF | |
| オートエージング機能 | メインスイッチONで約1分間作動 | メインスイッチONで約20秒間作動 |
| ディスチャージ機能 | 内蔵 | |
| 発光モード | 使用発光部ごとの調光データ内蔵 | |
| 発光回数カウンター | 内蔵 | |
| サウンドモード | 充電中音/充電完了音/OFF | |
| 不発光警報 | 当該出力表示点滅とブザー連続音 | |
| 過熱警報 | ACバイロットランプ点滅とブザー連続音 | |
| クリーニングファン | 内蔵 | |
| スタジオコントロールボックス | ILS-SCB D/M | |
| 寸法 | 222(w)×164(h)×350(d)mm | |
| 重量 | 6.85 kg | 6.88 kg |

■ 各灯ライティングが容易な400Ws×3回路の独立調光

■ マスター・バリエーターにより出力を変えずに全体調光が可能

■ 誤差は±150K以内、光量増減に伴う色温度の変化値を最小値に

■ 空発光不要のディスチャージ機能搭載

■ 既存の電源棚に2台置き可能な省スペース設計

■ 発光カウンター内蔵。見やすく、操作しやすいデジタル表示

■ オートエージング機能を搭載。コンデンサーの寿命と安全性を向上

■ 安全ロックスイッチを採用、一度設定した光量設定値を確実にキープ

■ 出力バリエーターを押しながら回転させることで、1EVステップの調光が可能

■ ライティングメモリー機能
[ILS-444FS-LM]

ILS-444FS-LMは、撮影の目的に合ったライティングを10パターンメモリーさせることができます。メモリーされたライティングを呼び出すことで、よりスピーディーにセットティングが可能となりました。



■ リモコンでライティングパターン呼び出し
[ILS-444FS-LM]

ILS-リモコン-RC-T2 (別売)を使用することにより、登録されたライティングパターンをワイヤレスで呼び出すことができます。



ILS-リモコン RC-T2
[122703] (別売)

RC-T2は、ILS444FS-LM電源部の「ライティングメモリー呼び出し(1～10)」と、テスト発光をカメラ位置にいながらコントロールできます。

※ILS-444FSはリモコンによる操作ができません。



Generators

電源部

スタジオタイプ

Studio Type MONOSKY LIGHT RC

スカイライトに最適、超薄型モノブロックストロボ

ワイヤレス・リモコンシステムでカメラ位置からライトコントロール

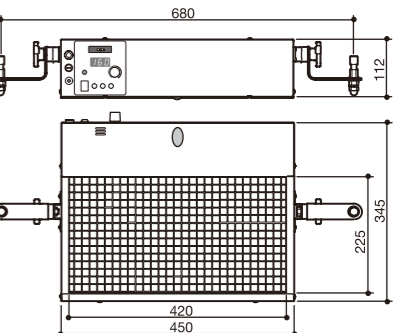


モノスカイライト RC [002342]

最大出力 : 160Ws

ストロボ調光範囲 : エンコーダーによるFULL~1/32 1/6EVステップ(1EVステップ)

各部寸法



付属品 : L金具(ダボ付き)

■ 厚みが薄く均一な面光源ライト

■ 調光範囲 FULL(160Ws)~1/32(5Ws)

■ LEDモデリングランプ採用

■ 別売のRS-Receiver IIとRS-Controllerの組み合わせで、ワイヤレス調光とワイヤレスシンクロが可能

■ 出力バリエーターを押しながら回転させることで、1EVステップの調光が可能

■ 視認性のよい
デジタル光量表示



■ 本体内部に反射板を採用、
均一な面発光



■ RS-Controller(別売)

無線シンクロ装置と同じチャンネルに設定することでシンクロ発光が可能



RS-Controller[232071]

■ RS-Receiver II(別売)

対応機種に接続することでRS-発信器、RS-コントローラーからストロボを無線シンクロ発光



RS-Receiver II[232070]

Generators

電源部

スタジオタイプ

Studio Type ILS-SCBI

スタンダードタイプのスタジオコントロールボックス



ILS-SCBI [001630] 受注生産

最大4台までのストロボ電源部
一括ON/OFF機能

6つのロールスクリーンを
コントロール

総合充電状況にサウンドモード
(充電中/完了音)を採用

最高1000Wのフォーカスライ
トが接続可能

仕様

| 品名 | ILS-スタジオコントロールボックス |
|------------|--------------------------------------|
| 定格電圧 | AC100V±10% 50/60Hz |
| ヒューズ定格 | メイン 3A フォーカス 10A |
| メインスイッチ | 電源部一括ON/OFF |
| モデリングスイッチ | 一括ON/OFF |
| フラッシュカウンター | 5桁表示 |
| スクリーン接続本数 | 6 |
| 電源部接続台数 | 4 |
| 総合充電完了 | レディランプ点灯(テスト発光スイッチ点灯) |
| フォーカスランプ | 1000Wまで |
| シンクロソケット | フロントパネル: 3PBF×2 / リアパネル: ピンジャックタイプ×2 |
| サウンドモード | 充電完了音(READY) / 消音(OFF) / 充電中音(CHG) |
| 不発光警報 | FFI表示 充電完了前発光を告知 |
| 寸法 | 445(w)×170(h)×400(d) mm |
| 重量 | 8kg |

COMET
DIGITAL CATALOG

Continuous Light

定常光

LEDライト

Continuous Light TWINKLE LEDIII

静音大光量、スチル撮影からムービー撮影まで対応した

ツインクルLEDIII登場



TWINKLE LEDIII [002754]

色温度：5700K（演色性：Ra92）

ストロボ調光範囲：FULL～1/32（無段階調光）

ムービー撮影を考慮した静音ファン採用
(II型と比較して音量を約1/10に削減)

スチル撮影に対応した、大光量・高演色(Ra92)LED搭載

大光量LED ハロゲンランプ700W相当

調光範囲もワイドにFULL～1/32（無段階調光）

ACアダプターTW-LED用
[002752]付属



仕様

| 品名 | TWINKLE LEDIII |
|----------|--|
| 電源 | ①ACアダプターTW-LED用(付属)(INPUT AC100-240V 50/60Hz OUTPUT DC24V 5A) ②バッテリーボックスTW-LED用(別売)ニッケル水素電池(PMT用)×2(別売)※連続点灯50分未満 |
| 光源 | LEDランプ90W×1 |
| 出力調光範囲 | FULL～1/32 |
| 光量※1 | FULL : F11～1/32 : F2(T=1/32 ISO400 測定距離1m) FULL : 3760lx～1/32 : 118lx(測定距離1m) |
| 照度※1 | FULL : 3760lx～1/32 : 118lx(測定距離1m) |
| ハロゲンW相当 | ハロゲンランプ700W相当(ソフトボックス使用時) |
| 色温度 | 5700K(演色性:Ra92)(LEDメーカー公称値) |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 過熱防止回路 | 内蔵(所定温度以上になると消灯) |
| 適合リフレクター | TW-CLリフレクター(CXタイプ)(別売) |
| ガラスグローブ | シンクロンガラスグローブ(別売) |
| スタンドダボ | φ17mm 大ネジ(W 3/8) |
| 寸法 | 105.4(Φ) × 180.5(L) mm(Gグローブ固定金具から樹脂ケースまで、ツマミ含まず) |
| 重量 | 990g(TW-CLリフレクター、ACアダプター含まず) |

※1: TW-CLリフレクター装着時



バッテリーボックス
TW-LED用セット
[123172]

バッテリーボックス TW-LED用 1
充電器(ニッケル水素電池PMT用) 1
ニッケル水素電池(PMT用) 2

受注生産



対応アクセサリー(別売)

TW-CLリフレクター(110Φ) [121083]

シンクロンガラスグローブ [123235]

延長コード TW-LED用(3m) [027066]

バッテリーボックスTW-LED用

(受注生産) [123173]

充電器(ニッケル水素電池PMT用)

[123143]

ニッケル水素電池(PMT用) [123160]



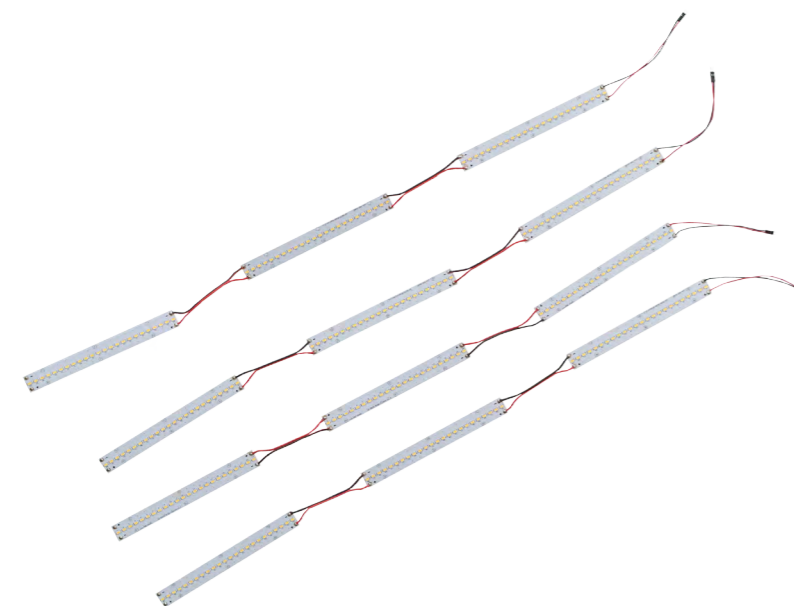
Continuous Light

定常光

LEDライト

Continuous Light LINE-LED

DIYなどの造作物に埋め込む、
薄くて貼り付け容易な高輝度LEDライト



LINE-LED [123495] 受注生産

色温度：約5000K

- 蛍光灯を埋め込むスペースがなくても貼れる薄型高輝度LED
- テープで止めるだけの簡単設置
- ジョイントコードと組み合わせて本数・配置も自由自在

※LINE-LEDを貼りつける際は、別売のLINE-LED放熱板やアルミ板などをご用意ください。熱が籠もると故障する可能性があります

LINE-LED 仕様

| 品名 | LINE-LED 0.3W×72 | LINE-LED 0.3W×288(4本セット) |
|-----|------------------|--------------------------|
| 光源 | 0.3W×72個 | 0.3W×288個 |
| 照度 | 960lx | 2630lx |
| 色温度 | 約5000K | |
| 演色性 | Ra92以上(FULL点灯時) | |
| 寸法 | 885mm(w) | |

※測定距離1mでのデータです。

LINE-LED ジョイントコード仕様

| 品名 | ジョイントコード900 | ジョイントコード1800 |
|----|-------------|--------------|
| 光源 | 900mm(w) | 1800mm(w) |



■ 設置イメージ



LINE-LED 電源パック仕様

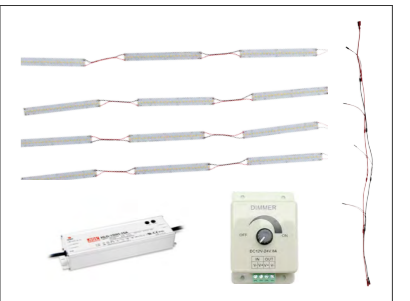
| 型式 | L-LED-PWPK |
|-------|--|
| 電源 | AC アダプター : INPUT AC100-240V 50/60Hz OUTPUT DC24V 寸法 : 228(w)×68(d)×38.8(h) mm |
| 照度 | 調光範囲 : FULL ~約1/8 寸法 : 60(w)×35(d)×89(h) mm |
| LED個数 | 最大288個まで |

LINE-LED 放熱板仕様

| 品名 | LINE-LED 放熱板 |
|----|--------------------------|
| 寸法 | 1000(w)×500(h)×0.4(d) mm |

■ LINE-LED ベーシックキット

123495 LINE-LED 0.3W×72 4
122931 ジョイントコード900 1
123171 LINE-LED 電源パック 1



■ 別売・バラ売り品

| | | | |
|------------------------------|-------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| | | | |
| LINE-LED 0.3W×72 [123495] | ジョイントコード900 [122931] | LINE-LED 用電源 (ACコード2.0m付) | LINE-LED 調光コントローラー (ACコード2.0m付) |

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| | |
| ジョイントコード1800 [122932] | LINE-LED 放熱板 [122610] |



Heads

ヘッド

ハンディタイプ

Handy Type Head CAX-32CQH

CAPA-2400CQ電源部の高速チャージに
対応する高耐久ヘッド



CAX-32CQヘッド
[013114]

CAシリーズ・CXシリーズに対応する最大入力3200Wsの高出力ヘッド。ガラスグローブつきの放電管ユニットを採用。強力なクーリングファンを内蔵し、モデリングランプは最大250Wまで使用可能。

| 品名 | CAX-32CQH |
|-----------|--------------------------------------|
| 最大入力 | 3200Ws |
| キセノンランプ | 32CQユニット(フロストグローブ付き) |
| モデリングランプ | 250W |
| モデリングスイッチ | あり |
| ヘッドコード | 5m(着脱式) |
| 適合リフレクター | CX-CRタイプ |
| コネクター | CX-CRタイプ |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 寸法 | 109(φ)×171.5(h)×212.5(ℓ)mm |
| 重量 | 1.22kg ※モデリングランプ、リフレクター、ヘッドコード含まず |

対応アクセサリー表



Heads

ヘッド

ハンディタイプ

Handy Type Head CAX-32H

CAシリーズおよびCXシリーズに対応する
最大入力3200Wsの高出力ヘッド



CAX-32ヘッド
[013110]

放電管はユニットタイプを採用。安定した連続発光を実現する強力なクーリングファン内蔵。モデリングランプは250Wのハロゲンランプ。取り外し可能な大型雲台採用。ヘッドコード着脱式。

| 品名 | CAX-H |
|-----------|--|
| 最大入力 | 3200Ws |
| キセノンランプ | 32CAXユニット(フロストガラスグローブ付) |
| モデリングランプ | ハロゲンランプ 250W |
| モデリングスイッチ | あり |
| ヘッドコード | 5m(着脱式) |
| 適合リフレクター | CX-CRタイプ |
| コネクター | CX-CRタイプ |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 寸法 | 109(φ)×171.5(h)×212.5(ℓ)mm ※ガラスグローブ含む |
| 重量 | 1.2kg ※モデリングランプ、リフレクター、ヘッドコード含まず |

対応アクセサリー表



Heads

ヘッド

ハンディタイプ

Handy Type Head CAX-32HS

CAX-32ヘッドに
照射角度調節機能を追加したモデル



CAX-32スライドヘッド

[013111]

受注生産

ヘッドの位置はそのまで照射角度の調節が可能。このためディフューザーとヘッドの位置はそのまま、簡単にホットスポットの調節ができます。モデリングランプはハロゲンランプ250Wが使用できます。

| 型式 | CAX-HS |
|-----------|--|
| 最大入力 | 3200Ws |
| キセノンランプ | 32CAXユニット(フロストガラスグローブ付) |
| 放電管移動範囲 | 40mm |
| モデリングランプ | ハロゲンランプ 250W |
| モデリングスイッチ | あり |
| ヘッドコード | 5m(着脱式) |
| 適合リフレクター | CX-CRタイプ |
| コネクター | CX-CRタイプ |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 寸法 | 109(φ)×171.5(h)×212.5~252.5(l)mm ※ガラスグローブ含む |
| 重量 | 1.4kg ※モデリングランプ、リフレクター、ヘッドコード含まず |

対応アクセサリー表



Heads

ヘッド

ハンディタイプ

Handy Type Head CAX-64H

3200Ws×2本の発光チューブ内蔵で、
6400Wsの光量を実現



CAX-64ヘッド

[013115]

受注生産

大光量を1灯で必要とする撮影目的に向けて開発されたヘッド。3200Ws×2本の発光チューブを内蔵して6400Wsの光量を得ることができます。モデリングランプは250Wのハロゲンランプが装着できます。

| 型式 | CAX-64H |
|-----------|--|
| 最大入力 | 6400Ws(3200Ws×2) |
| キセノンランプ | 64CAXユニット(フロストガラスグローブ付) |
| モデリングランプ | ハロゲンランプ 250W×1 |
| モデリングスイッチ | あり |
| ヘッドコード | 5m(着脱式) 2本 |
| 適合リフレクター | CX-CRタイプ |
| コネクター | CX-CRタイプ |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 寸法 | 110(φ)×171.5(h)×287.5(l)mm ※ガラスグローブ含む |
| 重量 | 1.55kg ※モデリングランプ、リフレクター、ヘッドコード含まず |

対応アクセサリー表



Heads

ヘッド

ハンディタイプ

Handy Type Head CB-25H

コンパクトタイプの電源部のために
設計された最大入力2500Wsの小型ヘッド



CB-25ヘッド

[013105]

小型ながら連続使用に耐えるよう、強力なクーリングファンを内蔵。ライティングの確認が容易にできるハロゲンランプ250Wのモデリングランプを採用しています。

| 型式 | CB-25H |
|-----------|-----------------------------------|
| 最大入力 | 2500Ws |
| キセノンランプ | 24MIIGユニット(フロストガラスグローブ付) |
| モデリングランプ | ハロゲンランプ 250W×1 |
| モデリングスイッチ | あり |
| ヘッドコード | 5m(着脱式) |
| 適合リフレクター | CX-CRタイプ |
| コネクター | CXタイプ |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 寸法 | 100(φ)×153(h)×169(L)mm ※ガラスグローブ含む |
| 重量 | 900g ※モデリングランプ、リフレクター、ヘッドコード含まず |

対応アクセサリー表



Heads

ヘッド

ハンディタイプ

Handy Type Head CRX-32H

最大入力3200Wsの大光量撮影

小型一眼レフカメラから大判カメラまで、ほとんどのカメラに使用可能



リングライト32

[013180]

受注生産

| 型式 | CRX-32H |
|-----------|---|
| 最大入力 | 3200Ws |
| キセノンランプ | 石英 |
| モデリングランプ | ハロゲン12V20WG4(2ピンプラグインタイプ) ×10ヶ(直列結線) |
| 色温度 | 5500K |
| 配光角度 | 通常時: 90° リングライトリフレクタ装着時: 52° |
| モデリングスイッチ | あり |
| 冷却方式 | ファン2ヶ内蔵 |
| ヘッドコード | CXタイプ直出し式 5m |
| 適合電源部 | CXタイプ(AC100V) |
| 寸法 | 201(φ)×75(d)×内径100(φ)mm ※把手、ノブネジ、固定台含まず |
| 重量 | 本体: 1.1kg / ヘッドコード5m含む: 1.8kg カメラ固定台: 450g |

対応アクセサリー表



Heads

ヘッド

スタジオタイプ

Studio Type Head S-6 Head



S-6ヘッド

[013122]



| 品名 | S-6 ヘッド |
|----------|--------------------------|
| 最大入力 | 800Ws |
| キセノンランプ数 | 1(OFQ-8Bユニット) |
| コネクタータイプ | Sタイプ(コード長さ5m・脱着式) |
| モデリングランプ | ハロゲン250W |
| 適合リフレクター | CXタイプ |
| クーリングファン | 内蔵 |
| 寸法 | 109(φ)×171.5(h)×200(d)mm |
| 重量 | 1.2kg(本体のみ) |

対応アクセサリー表



Heads

ヘッド

スタジオタイプ

Studio Type Head H-10N Head



H-10Nヘッド

[013036]

受注生産

| 品名 | H-10Nヘッド |
|----------|----------------------|
| 最大入力 | 1000Ws |
| キセノンランプ数 | 1(OFC-0010) |
| コネクタータイプ | Sタイプ 直出し式(コード長さ3.5m) |
| モデリングランプ | S-150W ×1 |
| 適合リフレクター | SUタイプ |
| 寸法 | 127(φ)×70(ℓ)mm |
| 重量 | 1.3kg |

対応アクセサリー表



Heads

ヘッド

スタジオタイプ(大型灯具)

Studio Type Head 350 × 1200



350×1200 スカイライト

スカイ吊り式 [011219]
スカイ埋込み式 [011218]



350×1200 薄型スカイライト

吊り式薄型 [011508]
埋込み式薄型 [011507]

350×1200ライト

仕様

| 品名 | 350×1200 スカイ吊り式 | 350×1200 スカイ埋込み式 | 350×1200 吊り式薄型 | 350×1200 埋込み式薄型 |
|----------|---------------------------------|---------------------|-----------------------------------|--------------------|
| 最大入力 | | | 900Ws | |
| キセノンランプ数 | 3 (OFC-300AP) | | 3 (OFC-300A) | |
| コネクタータイプ | Sタイプ(コード長さ3.5m/埋込みのみ1m) | | Sタイプ(コード長さ4.5m/埋込みのみ1m) | |
| モデリングランプ | S-20~50W OK×3 ^{*1} | | ナツメ球 110V-20W E17×3 ^{*2} | |
| 寸法 | 1200 (w) × 205 (h) × 350 (d) mm | | 1200 (w) × 110 (h) × 350 (d) mm | |
| 重量 | 12.5kg | | 11.7kg | |

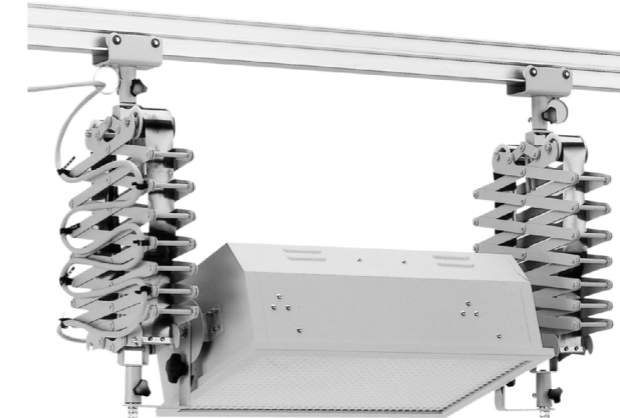
*1:S-50W以下のモデリングランプをご使用ください。 *2:ナツメ球 110V-20W E17以外のモデリングランプはご使用いただけません。

Heads

ヘッド

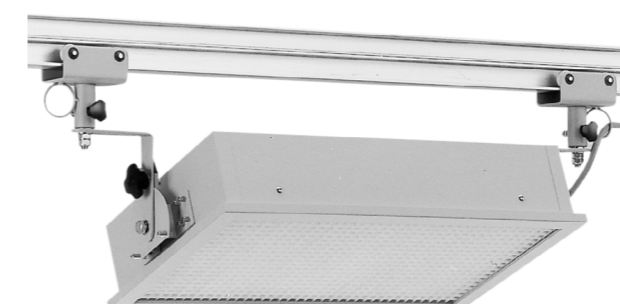
スタジオタイプ(大型灯具)

Studio Type Head 350 × 600



350×600 スカイライト

スカイ吊り式 [011221]
スカイ埋込み式 [011220]



350×600 薄型スカイライト

吊り式薄型 [011518]
埋込み式薄型 [011517]

350×600ライト

仕様

| 品名 | 350×600 スカイ吊り式 | 350×600 スカイ埋込み式 | 350×600 吊り式薄型 | 350×600 埋込み式薄型 |
|----------|--------------------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|
| 最大入力 | | | 600Ws | |
| キセノンランプ数 | 2 (OFC-300AP) | | 2 (OFC-300A) | |
| コネクタータイプ | Sタイプ(コード長さ3.5m/埋込みのみ1m) | | Sタイプ(コード長さ4.5m/埋込みのみ1m) | |
| モデリングランプ | S-20~50W OK×2 ^{*1} | | ナツメ球 110V-20W E17×2 ^{*2} | |
| 寸法 | 600 (w) × 205 (h) × 350 (d) mm | | 600 (w) × 110 (h) × 350 (d) mm | |
| 重量 | 8.5kg | | 7.4kg | |

*1:S-50W以下のモデリングランプをご使用ください。 *2:ナツメ球 110V-20W E17以外のモデリングランプはご使用いただけません。

Heads

ヘッド

スタジオタイプ(大型灯具)

Studio Type Head SF-II Head



SF-IIヘッド
ユニポール横吊り式
[011213]



SF-IIヘッド
パンタ縦吊り式
[011214]



SF-IIヘッド
スタンド式
[011212]

受注生産

SF-IIヘッド

仕様

| 品名 | SF-IIヘッド(縦吊り式) | SF-IIヘッド(横吊り式) | SF-IIヘッド(スタンド式) |
|----------|----------------|-----------------------------|-----------------|
| 最大入力 | | 900Ws | |
| キセノンランプ数 | | 3(OFC-300AP) | |
| コネクタータイプ | | Sタイプ(コード長さ3.5m／ユニポール吊り1.4m) | |
| モデリングランプ | | S-20~50W OK ×3* | |
| 寸法 | | 1000(w)×220(h)×230(d)mm | |
| 重量 | | 7.5kg | |

※S-50W以下のモデリングランプをご使用ください。

Heads

ヘッド

スタジオタイプ(大型灯具)

Studio Type Head SF-III Head



SF-IIIヘッド
ユニポール横吊り式
[011282]



SF-IIIヘッド
パンタ縦吊り式／スタンド式
[011281]



※形状や色は写真と異なることがあります

SF-IIIヘッド

仕様

| 品名 | SF-IIIヘッド(ユニポール吊り式) | SF-IIIヘッド(パンタ縦吊り式／スタンド式) |
|----------|---------------------|-----------------------------|
| 最大入力 | 900Ws | |
| キセノンランプ数 | 3(OFC-300AP) | |
| コネクタータイプ | | Sタイプ(コード長さ4.5m／ユニポール吊り1.4m) |
| モデリングランプ | | S-20~35W OK ×3* |
| 寸法 | | 211(φ)×1110(ℓ)mm |
| 重量 | | 7.5kg |

※S-50Wのモデリングランプはご使用いただけません。

Heads

ヘッド

スタジオタイプ(大型灯具)

Studio Type Head Cornerlight 3N



コーナーライト3Nヘッド
ユニポール横吊り式 [011292]



コーナーライト3Nヘッド
パンタ縦吊り式／スタンド式
[011291]

コーナーライト3Nヘッド

※形状や色は写真と異なることがあります

仕様

| 品名 | コーナーライト3Nヘッド ユニポール横吊り式 | コーナーライト3Nヘッド パンタ縦吊り式／スタンド式 |
|----------|---------------------------|-------------------------------|
| 最大入力 | | 400Ws |
| キセノンランプ数 | | 2(S-70150AP) |
| コネクタータイプ | | Sタイプ(コード長さ4.5m/ユニポール吊り1.4m) |
| モデリングランプ | | S-20W×3* |
| 寸法 | | 110(Φ)×1110(L)mm |
| 重量 | | 4.4kg |

*S-50Wのモデリングランプはご使用いただけません。

COMET
DIGITAL CATALOG

Soft Box

ソフトボックス

キミーラ ライトバンク

Soft Box Chimera Light Bank

スナップ撮影に最適な小型サイズから、超大型の受注生産タイプまで

キミーラはあらゆる種類のライトバンクをサポート

スーパープロシャローバンク

S シルバー [231177]

M シルバー [231178]

L シルバー [231179]

プロバンクII

XS ホワイト [231106]

S ホワイト [231107]

M ホワイト [231108]

L ホワイト [231109]

スピードリング付属



キミーラ ライトバンク

キミーラ ライトバンクの特徴

ライトバンクの定番として、すっかり定着しているキミーラ。いまだにこれを超えるライティングシステムは現れません。それはキミーラが常に進化を続けてきたからなのです。スナップ撮影用のミニバンクから12mにおよぶ巨大バンクまで、さまざまなバンクが用意され、どのタイプもコンパクトに折り畳んで持ち運べるという基本コンセプトを貫いて設計されているのです。

インサート金具

各種インサート金具が用意されています。



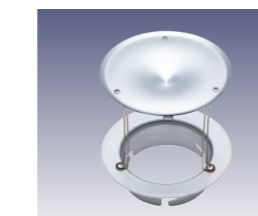
インサート金具SU
スピードR コメット用
[131017]



インサート金具CX
スピードR コメット用
[231103]

CXバウンズプレート

直射光を反射光に変えます。



CX-バウンズプレート [121108]

製品構成：プレート（支柱付）×1、専用インサート金具CX（ネジ付）×1
※スピードリングは付属していません。

適合スピードリング：スピードリング（コメット）用／ウエーハー・キミーラ用

サイズ表

| 品名 | 寸法 | 重量 |
|------------------|--------------------------|--------|
| プロバンクII XS | 400(w)×550(h)×300(d)mm | 640g |
| プロバンクII S | 600(w)×800(h)×450(d)mm | 840g |
| プロバンクII M | 900(w)×1200(h)×600(d)mm | 1.37kg |
| プロバンクII L | 1350(w)×1800(h)×750(d)mm | 2.48kg |
| スーパープロバンクプラス XXS | 300(w)×400(h)×250(d)mm | 600g |
| スーパープロバンクプラス XS | 400(w)×550(h)×300(d)mm | 780g |
| スーパープロバンクプラス S | 600(w)×800(h)×450(d)mm | 1.05kg |
| スーパープロバンクプラス M | 900(w)×1200(h)×600(d)mm | 1.65kg |
| スーパープロバンクプラス L | 1350(w)×1800(h)×750(d)mm | 2.40kg |

| 品名 | 寸法 | 重量 |
|------------------|--------------------------|--------|
| スーパープロシャローバンク S | 600(w)×800(h)×330(d)mm | 1.05kg |
| スーパープロシャローバンク M | 900(w)×1200(h)×410(d)mm | 1.41kg |
| スーパープロシャローバンク L | 1350(w)×1800(h)×570(d)mm | 2.1kg |
| プロストリップバンクプラス SS | 200(w)×900(h)×400(d)mm | 910g |
| プロストリップバンクプラス MS | 350(w)×1400(h)×550(d)mm | 1.48kg |
| プロストリップバンクプラス LS | 500(w)×2100(h)×750(d)mm | 2.09kg |
| マキシバンク | 400(w)×550×300(d)mm | 470g |

プロストリップバンクプラス

スピードリング付属

SS ホワイト [231133] / SS シルバー [231145]

受注品

MS ホワイト [231134] / MS シルバー [231146]

受注品

LS ホワイト [231135] / LS シルバー [231147]

受注品



マキシバンク

シルバー [231054]



スーパープロバンクプラス

XS シルバー [231139] 受注品

XS ホワイト [231125] / XS シルバー [231129] 受注品

S ホワイト [231126] / S シルバー [231130] 受注品

M ホワイト [231127] / M シルバー [231131] 受注品

L ホワイト [231128] / L シルバー [231132] 受注品

Soft Box

ソフトボックス

キミーラ オクタビューティー ディッシュ

Chimera Octa Beauty Dish

ロケーション撮影にもスタジオ撮影にも打ってつけな、
持ち運びしやすく、折り畳み可能なビューティー ディッシュ
センター バウンズディスクに光源を反射させ、女性ポートレートなどに最適な光を照射



Octa24 Beauty Dish [231353]
Octa30 Beauty Dish [231354]

キミーラ オクタビューティー ディッシュ

付属の前面ディフューザーを装着して光質調整も可能



別売グリットで自由自在にライティング

別売のグリット使用で、広範囲に広がる光を所定のエリアに絞って照射します。目的に合ったライティングが自在に作り出せます。



グリット50
Beauty Dish24
[231356]
グリット50
Beauty Dish30
[231357]
照射角度50°

別売アクセサリー



スピードリングA/バンクa用CX [231411]
スピードリングB/バンクa用RCT [231412]
スピードリング バンクa用BW [231419]

サイズ表

| 品名 | Octa24 | Octa30 |
|----|---------------------|---------------------|
| 寸法 | 610(φ)× 230(d)mm | 760(φ)× 280(d)mm |
| 重量 | 730g | 970g |

Soft Box

ソフトボックス

キミーラ パンケーキランタン

Soft Box Chimera Pancake Lantern

トップからのやわらかな拡散光が得られます

別売スカートでフレヤーや余分な光をコントロールし、作画の演出に役立ちます



キミーラ
ランタン20
[231360]



キミーラ
パンケーキランタン (M)
[231363]



キミーラ
パンケーキランタン (S)
[231362]



キミーラ
パンケーキランタン (L)
[231364]

受注生産

キミーラ パンケーキランタン

別売アクセサリー



ランタンスカート
パンケーキS用 [231365]
パンケーキM用 [231366]
パンケーキL用 [231367] (受注生産)

別売スピードリング



パンケーキ専用スピードリ
ング(インサート金具CX付)
[231368]
対応: ランタン20、パンケ
ーキランタン(S)(M)



スピードリングA/バンクa用
CX [231411]
スピードリングB/バンクa用
RCT [231412]
対応: ランタン20、パンケ
ーキランタン(S)(M)



スピードリングA/バンクa用
RCT [231412]
スピードリングB/バンクa用
CX [231411]
対応: ランタン20、パンケ
ーキランタン(S)(M)



スピードリング バンクa用
BW [231419]
スピードリング バンクa用
BW [231419]
対応: ランタン20、パンケ
ーキランタン(S)(M)

サイズ表

| 品名 | ランタン20 | パンケ ーキ ランタン(S) | パンケ ーキ ランタン(M) | パンケ ーキ ランタン(L) |
|----|--------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 直径 | 50φ | 51cm | 89cm | 122cm |
| 深さ | 45cm | 30cm | 43cm | 48cm |
| 重量 | 620g | 570g | 800g | 1.26kg |

Soft Box

ソフトボックス

GRAND BOX

Soft Box GRAND BOX

柔らかい光をつくるソフトボックスと
光と影のコントラストを演出するバードケージアンブレラを
用途に合わせて自在に使い分け!



グランドボックス90
システムセット
[231550]



グランドボックス120
システムセット
[231551]



グランドボックス140
システムセット
[231552]

GRAND BOXシステムセット

バードケージアンブレラに
変更可能



サイズ表

| 品名 | グランドボックス90 | グランドボックス120 | グランドボックス140 |
|----|--|------------------|------------------|
| 寸法 | 900(φ)×550(d)mm | 1200(φ)×660(d)mm | 1400(φ)×760(d)mm |
| 重量 | ソフトボックスタイプ 1.8kg アンブレラタイプ 2.5kg | 2.1kg | 2.4kg |

セット内容

グランドボックス90/120/140のいずれか…1
前面ディフューザー…1
中間ディフューザー…1
スピードリング(インサート金具付き)…1
アーム(スピードリング、雲台付き)…1
C-PLUSダブルダボ…1
ダボ受けアダプター…1
ウェイト袋(ウェイトは含まれません)…1
一括収納ケース…1

Soft Box

ソフトボックス

SPEEDBOX

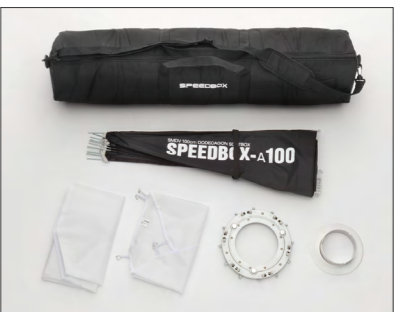
Soft Box SPEEDBOX Alumi-Ring

軽くて手軽にセットアップ! 軽量コンパクトのディフューザーボックス



SPEEDBOX A100
アルミリング
[232722]

グリッド
SPEEDBOX
A100用
[232726]



セット内容

SPEEDBOXアルミリング本体…1
スピードリング…1
インサート金具…1
中間ディフューザー…1
前面ディフューザー…1
収納バッグ(ベルト付き)…1

SPEEDBOX アルミリングCX

※ストロボ出力400Ws、モデリングランプ200Wまでの入力となります

軽量・コンパクト・簡単組み立て、ワンタッチで収納

ストロボ光を拡散して柔らかい光を演出

中間ディフューザーを着脱することにより、芯のある光に
することもフラットな光にすることもできます

光をスポット的に照射できるファブリックグリッドを
取り付け可能(別売)

クリップオン用のスチールロッドシリーズもご用意しています

サイズ表

| 品名 | SPEEDBOX A100 アルミリング |
|----|------------------------|
| 寸法 | 995(w)×995(h)×460(d)mm |
| 重量 | 1.28kg |

別売アクセサリー



SPEEDBOX
Bracket SPLight
[232738]



インサート金具
グランドBOXイルミ
CX用 [131024]

※アルミリングシリーズには付属しています

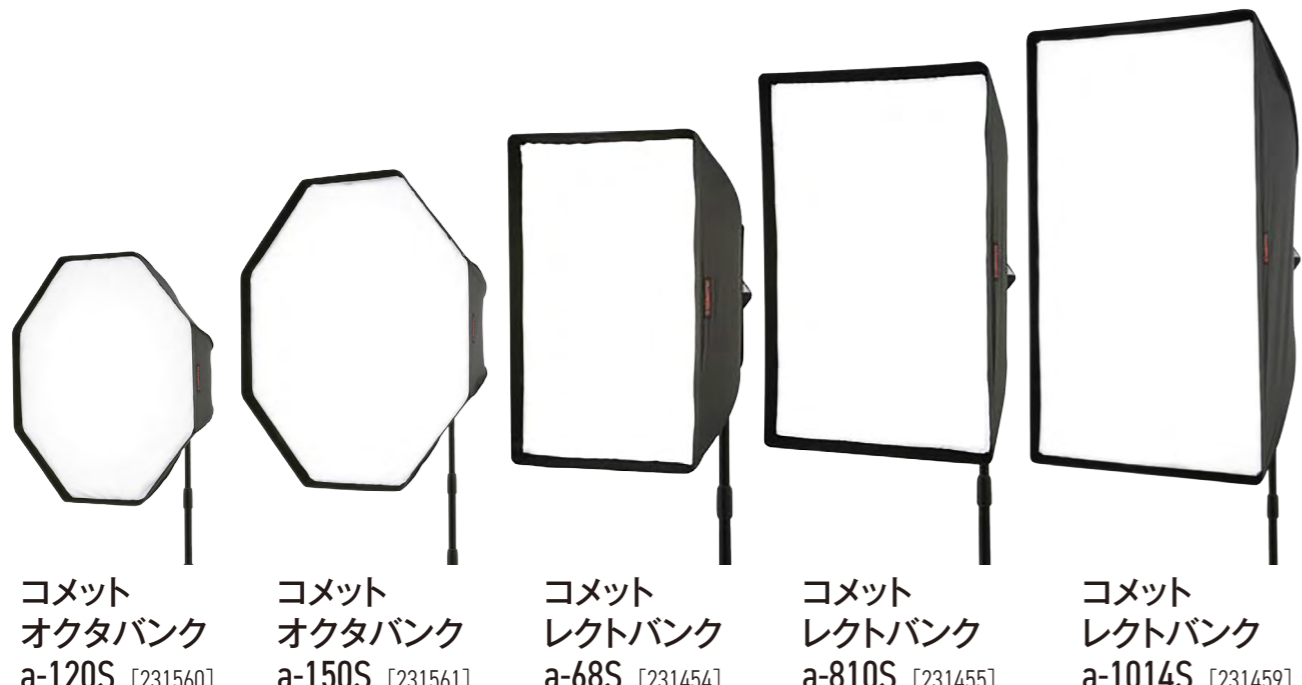
Soft Box

ソフトボックス

コメットバンクa

Soft Box COMET bank a

美しい平面光を生み出してくれるコメットバンクaは
軽量で手軽にセットを組めるのが利点
内面をシルバーにし、かたい光からやわらかな光まで表現することができるため、
デジタルでの撮影にも最適



コメットバンクa

- 统一された光質でセットを組める多彩なラインアップ
- インナーディフューザーの交換・取り外しにより、光質をコントロールできます
- 別売りのファブリックグリッドで照射範囲をコントロール可能
- 別売りのブラケットを併用することで、小型ヘッドを使用する際にも雲台に負担を掛けずにライティングできます

スピードリング付属



スピードリングA
バンクa用CX [231411]
※専用インサート金具CX付

別売アクセサリー



スピードリングB/バンクa用
RCT [231412]
※専用インサート金具RCT付



スピードリングバンクa用BW
[231419]
※専用インサート金具BW付

サイズ表

| 品名 | 寸法 | 重量 |
|-------------------|---------------------------|--------|
| コメットオクタバンクa-120S | 1200(φ)×490(d) mm | 1.7kg |
| コメットオクタバンクa-150S | 1500(φ)×410(d) mm | 2.0kg |
| コメットレクトバンクa-68S | 600(w)×800(h)×360(d) mm | 1.14kg |
| コメットレクトバンクa-810S | 800(w)×1000(h)×360(d) mm | 1.36kg |
| コメットレクトバンクa-1014S | 1000(w)×1400(h)×550(d) mm | 2.12kg |

ファブリックグリッド



照射範囲を50°Cで照射するファブリックグリッド

- ファブリックグリッドオクタa120用 [231508]
- ファブリックグリッドオクタa150用 [231509]
- ファブリックグリッドレクトa68用 [231505]
- ファブリックグリッドレクトa810用 [231506]
- ファブリックグリッドレクトa1014用 [231507]

スタンドブラケット

小型ヘッド、小型モノブロックストロボを使用してバンクを取り付ける場合、雲台が荷重に耐えきれず固定したい位置で止まらないことがあります。別売のブラケットを装着することにより雲台に負担を掛けずにライティングできます。



スタンドブラケット
イルミネーター130用
[231438]



スタンドブラケット
イルミネーター130用
[231438]



SPEEDBOX A
アルミRブラケット
Dm用 [232729]
装着できる機種はDm360/360TL、B360HSSとなります。
装着例:B360HSS



コメットバンクa用
ブラケットB120用
[232739]
装着できる機種はB120H SS、B240HSSとなります。
装着例:(B120HSS)



ヘビダボアダプタ
コメットバンクaCX用
[131054]
スタンドブラケットイルミネーター130用と併用することで、重いバンクを小型ヘッドや小型モノブロックに使用する際にお勧めです。

装着例:ツインケルシリーズ

ソフトな光を照射する構造

オクタバンクaシリーズは、付属の反射板付きインナーディフューザーを装着することにより、ボックス内で光の芯を拡散してフラットな光をつくり出します。



交換用ディフューザー

■オクタバンクa-120S用
インナーディフューザーオクタ120S 反射板 [231565]
フロントディフューザーLBDR-120S [231570]

■オクタバンクa-150S用
インナーディフューザーオクタ150S 反射板 [231566]
フロントディフューザーLBDR-150S [231571]

■レクトバンクa-68S用
インナーディフューザー68S 反射板付 [231523]
インナーディフューザーLBDR-68S [231520]
フロントディフューザーLBDR-68S [231526]

■レクトバンクa-810S用
インナーディフューザー810S 反射板付 [231524]
インナーディフューザーLBDR-810S [231521]
フロントディフューザーLBDR-810S [231527]

■レクトバンクa-1014S用
インナーディフューザー1014S 反射板付 [231525]
インナーディフューザーLBDR-1014S [231522]
フロントディフューザーLBDR-1014S [231528]

Soft Box

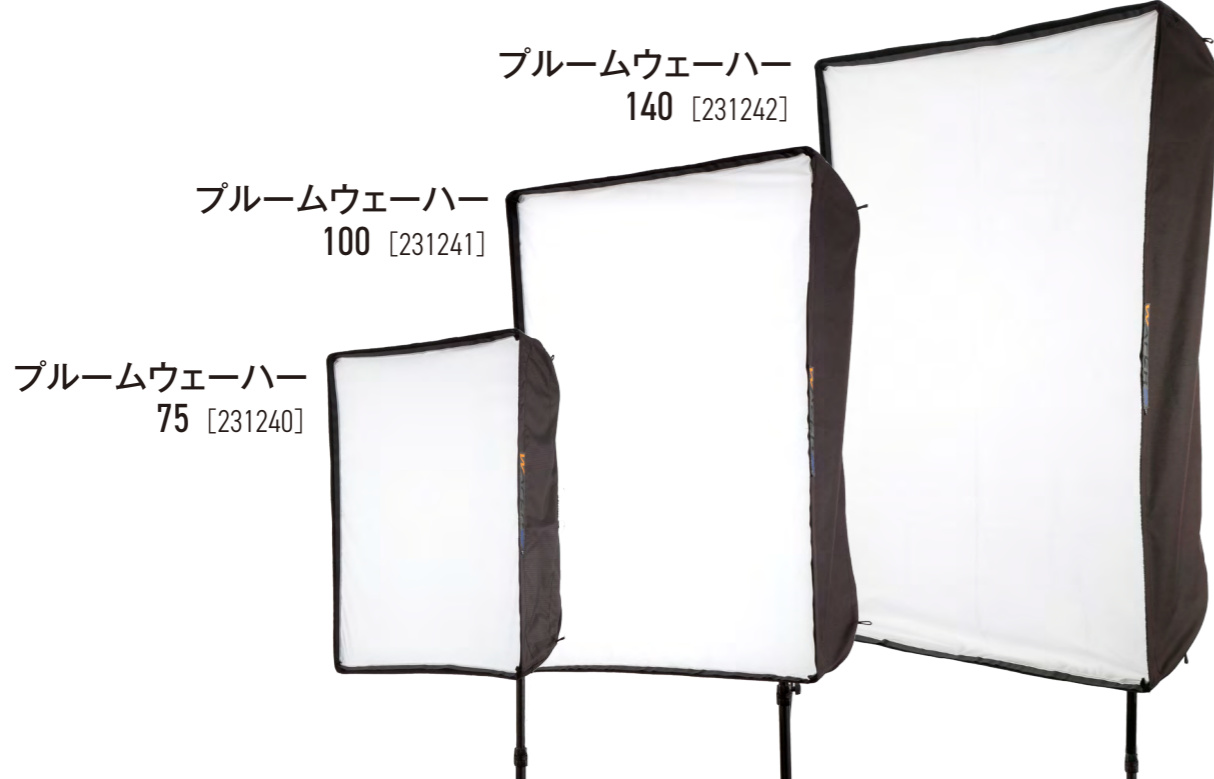
ソフトボックス

ウェーハーライトバンク

Soft Box Ploom WAFER

スリムなボディーで柔らかな光を実現

内部拡散ディフューザーを搭載した伝統のライトバンク復刻版



ブルーム ウエーハーライトバンク

■ディフューザーの組み合わせでフラット光からハイライト光まで調整が可能

中間ディフューザーには2枚の樹脂製の薄いフィルムに異なるドットパターンを印刷したものが付属されており、これがウェーハーの鍵となります。この、鍵となる中間ディフューザーと前面ディフューザーの組み合わせで光質の調整が可能となります。



■ 中間DF1+中間DF2+前面DF

面全体を均一な光で照射し鏡面のある被写体やガラス食器に最適です

■ 中間DF1+前面DF

被写体表面の局面にハイライトをつけるのに適しており、商品撮影やポートレート撮影では、エッジが綺麗に表現されます

■ 中間DF2+前面DF

ムラのないハイライトが照射されます商品撮影や女性のポートレートに適しております

■ 前面DF

コントラストをつけて撮影したいときに最適です

サイズ表

| 品名 | ブルーム ウエーハー 75 | ブルーム ウエーハー 100 | ブルーム ウエーハー 140 |
|----|------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 寸法 | 550(w)×750(h)×300(d)mm | 750(w)×1000(h)×370(d)mm | 1000(w)×1340(h)×460(d)mm |
| 重量 | 920g | 1.2kg | 1.42kg |

ファブリックグリッド 受注生産

照射角度を狭くし光が拡散する効果を抑えます。

ファブリックグリッド 40WFR 75用 [231295] 照射角度: 40°

ファブリックグリッド 40WFR 100用 [231296] 照射角度: 40°

ファブリックグリッド 40WFR 140用 [231297] 照射角度: 40°

ファブリックグリッド 60WFR 75用 [231292] 照射角度: 60°

ファブリックグリッド 60WFR 100用 [231293] 照射角度: 60°

ファブリックグリッド 60WFR 140用 [231294] 照射角度: 60°



■ セット内容

| | | |
|---------------|-------|---|
| ブルーム ウエーハー本体 | | 1 |
| 中間ディフューザー | | 2 |
| 前面ディフューザー | | 1 |
| ブルームポール | | 4 |
| リアカバー | | 1 |
| スピードリング(コメット) | | 1 |
| 収納ケース | | 1 |



■ 蘇った伝統の光質

『ウェーハー』は、ライトバンクの創案者ギャリー・レジスターが開発した、伝統あるライトバンクです。日本ではコメットがボーエンズの供給を受けて販売し、日本のフォトグラファーのライトデフュージョンアクセサリーとして愛されてきました。ボーエンズ社清算のため製造中止となりましたが、復刻の要望が多いことから設計者ギャリーのもとで『ウェーハー・リストアプロジェクト』を開始。このたび限定モデルのブルーム ウエーハーシリーズとして販売再開する運びとなりました。是非、歴史ある光質で撮影してみてください。

■ 別売アクセサリー



ブルーム ウエーハー ディフューザー 75用
[231246]
ブルーム ウエーハー ディフューザー 100用
[231247]
ブルーム ウエーハー ディフューザー 140用
[231248]
ブルーム ポール ウエーハー 75用 [231250]
ブルーム ポール ウエーハー 100用 [231251]
ブルーム ポール ウエーハー 140用 [231252]

ブルーム ウエーハー 中間ディフューザー 青
(SCREEN 1) [231233]

ブルーム ウエーハー 中間ディフューザー 白
(SCREEN 2) [231234]



ストロボの光軸をバウンスさせ、光質を柔らかくさせる効果があります。

Soft Box

ソフトボックス

インサート金具/スピードリング

Insert Fitting/Speed Ring

インサート金具



インサート金具ウェーハー用CX
[231103]

対応ヘッド: CXマウント付きヘッド、モノブロック
対応スピードリング: スピードリング(コメット) / スピードリング(コメット)バンクL用



インサート金具B360
キミーラウェーハ用
[232790]

対応ヘッド: Dm-360、B360 HSS
対応スピードリング: スピードリング(コメット) / スピードリング(コメット)バンクL用



インサート金具ウェーハー用RCT
[131023]

対応ヘッド: S4ヘッド、CT-300 / 600
対応スピードリング: スピードリング(コメット) / スピードリング(コメット)バンクL用



インサート金具ウェーハー用SU
[131017]

対応ヘッド: H-10、S-3ヘッド
対応スピードリング: スピードリング(コメット) / スピードリング(コメット)バンクL用



インサート金具
グランドBOXイルミ用CX
[131024]

対応ヘッド: CXマウント付きヘッド、モノブロック
対応バンク: グランドボックス90、120、140 / SPEEDBOX-A80、A100アルミリング / SPEEDBOX-312、415、518

専用インサート金具付きスピードリング



スピードリングパンケーキCX専用
[231368]

対応ヘッド: CXマウント付きヘッド、モノブロック
対応バンク: キミーラパンケーキランタン(L)



スピードリングAバンクa用CX
[231411]

対応ヘッド: CXマウント付きヘッド、モノブロック
対応バンク: コメットレクトバンクa 68S、a 810S、a 1014S、オクタバンクa120S、a150S、キミーラパンケキランタン(S)(M)、ランタン20、Octa24、30Beauty Dish



ヘビダボアダプタ
コメットバンクaCX用
[131054]

対応ヘッド: CXマウント付きヘッド、モノブロック
対応スピードリング: スピードリングA/バンクa用CX
スピードリングパンケッティルミネータ-130用と併用することで、重いバンクを小型ヘッドや小型モノブロックに使用する際にお勧めです。



スピードリングBバンクa用RCT
[231412]

対応ヘッド: S4ヘッド、CT-300/600
対応バンク: コメットレクトバンクa68S、a810S、a1014S、オクタバンクa120S、a150S、キミーラパンケキランタン(S)(M)、ランタン20、Octa24、30Beauty Dish



スピードリング バンクa用BW
[231419]

対応ヘッド: COOLCAM 200/300XG LED
対応バンク: コメットレクトバンクa68S、a810S、a1014S、オクタバンクa120S、a150S、キミーラパンケキランタン(S)(M)、ランタン20、Octa24、30Beauty Dish

スピードリング



スピードリング (コメット)
[131050]

対応バンク: キミーラプロパンクII XS~Mサイズ / ブロ(ストリップ)パンクプラスXXS~M(SS~MS) / ウエーハー75~140 / フルームウェーハーシリーズ



スピードリング (コメット)
バンクL用
[131052]

対応バンク: キミーラLサイズ / ウエーハー200サイズ / スーパープロシャローバンクS、M、L



ヘビアダプタダボ付
スピードRコメット用
[131053]

対応スピードリング: スピードリング(コメット) / スピードリング(コメット)バンクL用
※スピードリングは別売



グランドBOXスピードR
ヘビアダプタ付
[131048]

対応インサート金具: インサート金具グランドBOXイルミ用CX
対応バンク: グランドボックス90、120、140

※グランドボックスに付属のスピードリングを使用
【ご注意】右記のスピードリングパンケッティルミネータ130用(別売)との併用が必須となります。



スタンドブラケット
イルミネータ130用
[231438]

対応スピードリング: ヘビアダプタダボ付スピードRコメット用 / グランドBOXスピードRヘビアダプタ付 / ヘビダボアダプタコメットバンクaCX用



スタンドブラケット (高耐久性)
[231196]

対応スピードリング: スピードリング(コメット) / スピードリング(コメット)バンクL用 / キミーラ純正スピードリング



SPEEDBOX AアルミRブラケットDm
[232729]

対応ヘッド: Dm-360、B360 HSS
対応バンク: SPEEDBOX-A80、A100アルミリング / コメットレクトバンクa 68S、a 810S、a 1014S / コメットオクタバンクa 120S、a 150S



SPEEDBOXブラケットSPLight
[232738]

対応ヘッド: クリップオン スピードライト
対応バンク: SPEEDBOX-A80、A100アルミリング / コメットレクトバンクa 68S、a 810S、a 1014S / コメットオクタバンクa 120S、a 150S



コメットバンクa用ブラケットB120用
[232739]

対応ヘッド: B120HSS、B240HSS
対応バンク: SPEEDBOX-A80、A100アルミリング / コメットレクトバンクa 68S、a 810S / コメットオクタバンクa 120S (2kg未満まで)



CX-バウンズプレート
[121108]

対応ヘッド: CXマウント付きヘッド、モノブロック (CAX-64ヘッドは使用できません)

適合スピードリング: スピードリング(コメット) / スピードリング(コメット)バンクL用



Soft Box

対応ヘッド: クリップオン スピードライト

対応バンク: ミニバンク シルバー、マキシバンク シルバー

受注生産

Accessories

アクセサリー

リフレクター

Reflector

リフレクター CXタイプ用



CX-Cリフレクター [121100]
アンブレラ用 180φ
穴なし [121099]
180φ



CX-ソフトリフレクター
白リフ [121102] / 銀リフ [121104]
450φ

TW・シンクロ用



TW-CLリフレクター [121083]
TWINKLE FⅢ/F-RS/TWINKLE LED用
110φ



CX-C3リフレクター [121105]
アンブレラ用 180φ



CX-ディスクリフレクター [121106]
180φ

リフレクター Sタイプ用



リフレクター CN [121002]
180φ



リフレクター AN [121001]
230φ

リフ用プロテクター



CX-Cリフ用プロテクター [121200]
180φ
CTXリフ用プロテクター [121230]
140φ



CLX-25Hリフレクター用プロテクター [121209]
キャップ式 110φ



CX-Aリフレクター [121101]
230φ



CLX-25Hリフレクター [121146]
CLX-25/CLX-25miniG/CB-25用 110φ



TW-Cリフレクター [121085]
TWINKLE I用/TWINKLE II用 110φ



CX-Bリフレクター [121103]
320φ



リングライトリフレクター [121135]
受注生産



シンクロンリフレクター [121087]
SYNCHRON/CTR-04用 110φ

Accessories

アクセサリー

モーラリフレクター

MOLA Refracter

自然光とストロボ光のコンビネーションにより人物撮影に適した“DEMI”や、明るいウインドウライトの効果が演出できる“MANTTI”など、選べる5つのバリエーション

受注生産

MANTTI 111
[231321]EURO 86
[231322]SETTI 70
[231323]DEMI 57
[231324]RAYO 42
[231318]

セット品・製品一覧

| 品名 | コード | スピードリング | ダブルダボ | ハンドル | 前面ナイロンディフューザー | 内面色 | 寸法 (inch) |
|---------------------------|--------|---------|-------|------|---------------|-----|-----------|
| モーラリフレクター MANTTI 111 | 231321 | — | — | ○ | ○ | 白色 | Φ42.5 |
| モーラリフレクター EURO 86 | 231322 | — | — | ○ | ○ | | Φ33.5 |
| モーラリフレクター SETTI 70 | 231323 | — | — | ○ | ○ | | Φ28 |
| モーラリフレクター DEMI 57 | 231324 | — | — | — | ○ | | Φ22 |
| モーラリフレクター RAYO 42 | 231318 | — | — | — | — | | Φ16 |
| モーラレフ MANTTI 111 R セット | 231341 | ○ | ○ | ○ | ○ | | Φ42.5 |
| モーラレフ EURO 86 R セット | 231342 | ○ | ○ | ○ | ○ | | Φ33.5 |
| モーラレフ SETTI 70 R セット | 231343 | ○ | ○ | ○ | ○ | | Φ28 |
| モーラレフ DEMI 57 R セット | 231344 | ○ | — | — | ○ | | Φ22 |
| モーラレフ RAYO 42 R セット | 231319 | ○ | — | — | — | | Φ16 |
| 前面ナイロンディフューザー MANTTI 用 | 231337 | | | | | | |
| 前面ナイロンディフューザー EURO 用 | 231336 | | | | | | |
| 前面ナイロンディフューザー SETTI 用 | 231335 | | | | | | |
| 前面ナイロンディフューザー DEMI 用 | 231334 | | | | | | |
| アルミニウムディフューザー モーラリフ用 | 231332 | | | | | | |

※インサート金具(別売) ※輸入品の為、仕様変更する場合があります。

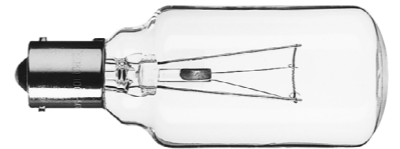
Accessories

アクセサリー

ランプ/蛍光管

Lamp/Fluorescent Tube

モデリングランプ



S-モデリングランプ 100W [123303]
150W [123304]
200W [123305]

ハロゲンランプ

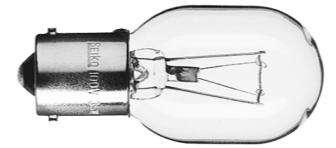


ハロゲンランプ1000W [123328]
100V FHL-1000II用

蛍光管



VISIO蛍光管 (55W5200K) [231925]
VISIOライト用



S-モデリングランプ 20W [123335]
35W OK [123336]
35W (12V) [123340]
35W (24V) [123339]



ハロゲンランプ 50W [123309]
100W [123316]
150W [123311]
200W [123312]
250W [123313]



S-モデリングランプ50W OK [123334]
75W BB [123342]



ハロゲンランプ20W [123307]
12V リングライト32用



ナツメ球 110V-20W E17 [123331]

Accessories

アクセサリー

ガラスグローブ

Glass Glove

ガラスグローブ



CX-24IIH ガラスグローブ フロスト
[123201]



シンクロンガラスグローブ [123235]



CT-II ガラスグローブ
フロスト [123230]
クリア [123231]



CA-CX ガラスグローブ [123220]



S-6H ガラスグローブ G3 [123240]
フロスト [123241]

Accessories

アクセサリー

アンブレラ/アンブレラディフューザー

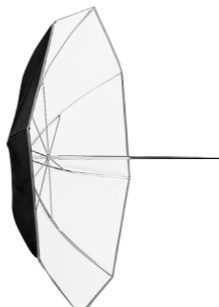
Umbrella

アンブレラ



耐熱性
アンブレラ50ナイロン 950φ 8mm軸
[025356]
シャフト: 8mm 重量: 390g

アンブレラ60ナイロン 1060φ 8mm軸
[025357]
シャフト: 8mm 重量: 520g



耐熱性
アンブレラ65ナイロン (1120φ)
[025354]
シャフト: 10mm 重量: 620g

アンブレラ45ナイロン (810φ)
[025361]
シャフト: 10mm 重量: 330g

アンブレラディフューザー



**防炎加工済
(防炎マーク取得)**
フラットアンブレラディフューザーII
50用 [121775]
950φ



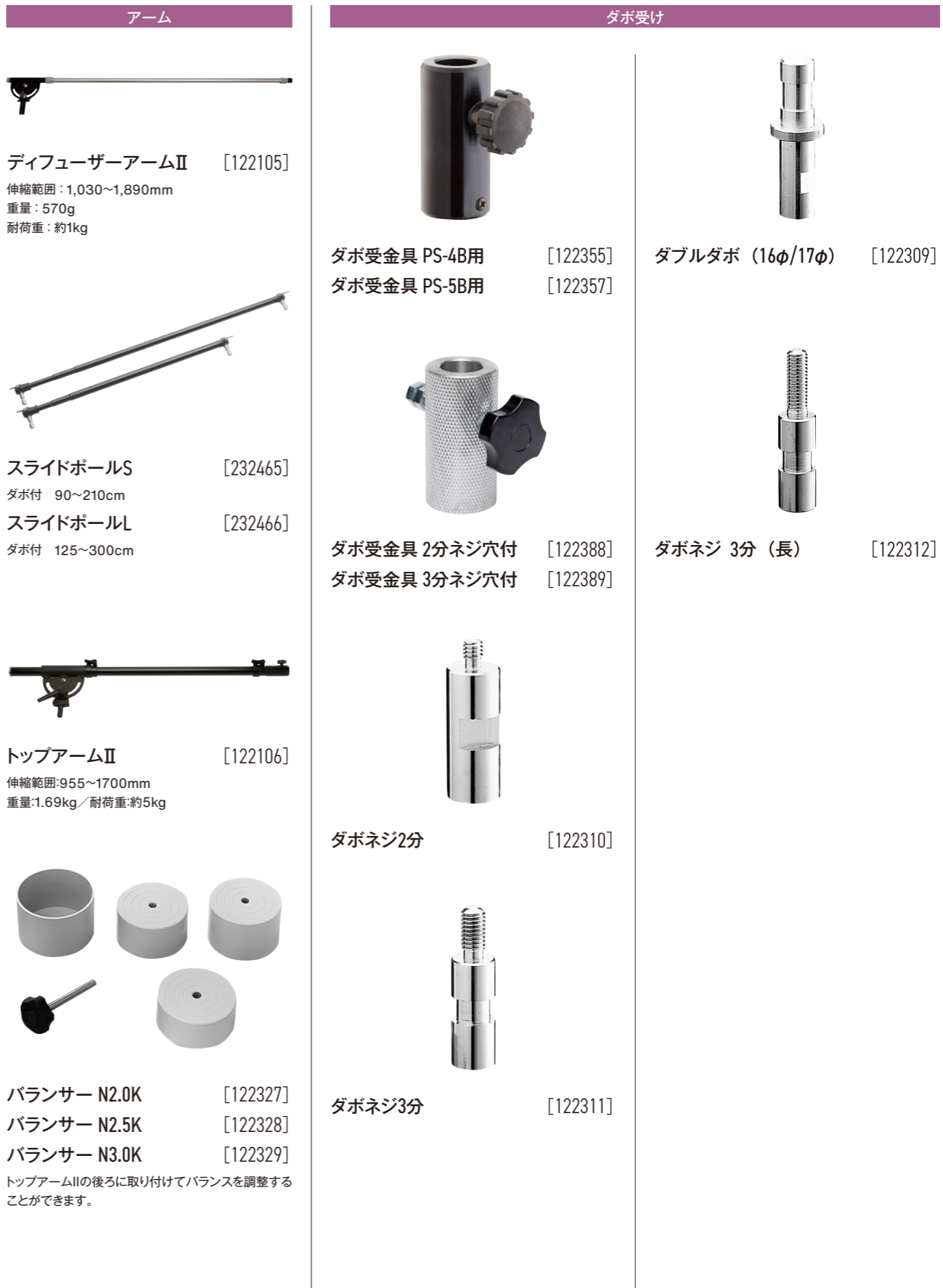
**防炎加工済
(防炎マーク取得)**
オールアンブレラディフューザーII
50用 [121777]
950φ

Accessories

アクセサリー

スタンド/アーム/ダボ受け

Stand/Arm/Dowel



Accessories

アクセサリー

ライトカッター

Light Cutter

ライトカッター



ライトカッター C [121500]

180φ レフ用

ライトカッター A [121501]

230φ レフ用

※ハロゲンランプは100W以下をご使用ください。
金属部分の発熱で火傷するおそれがあります。

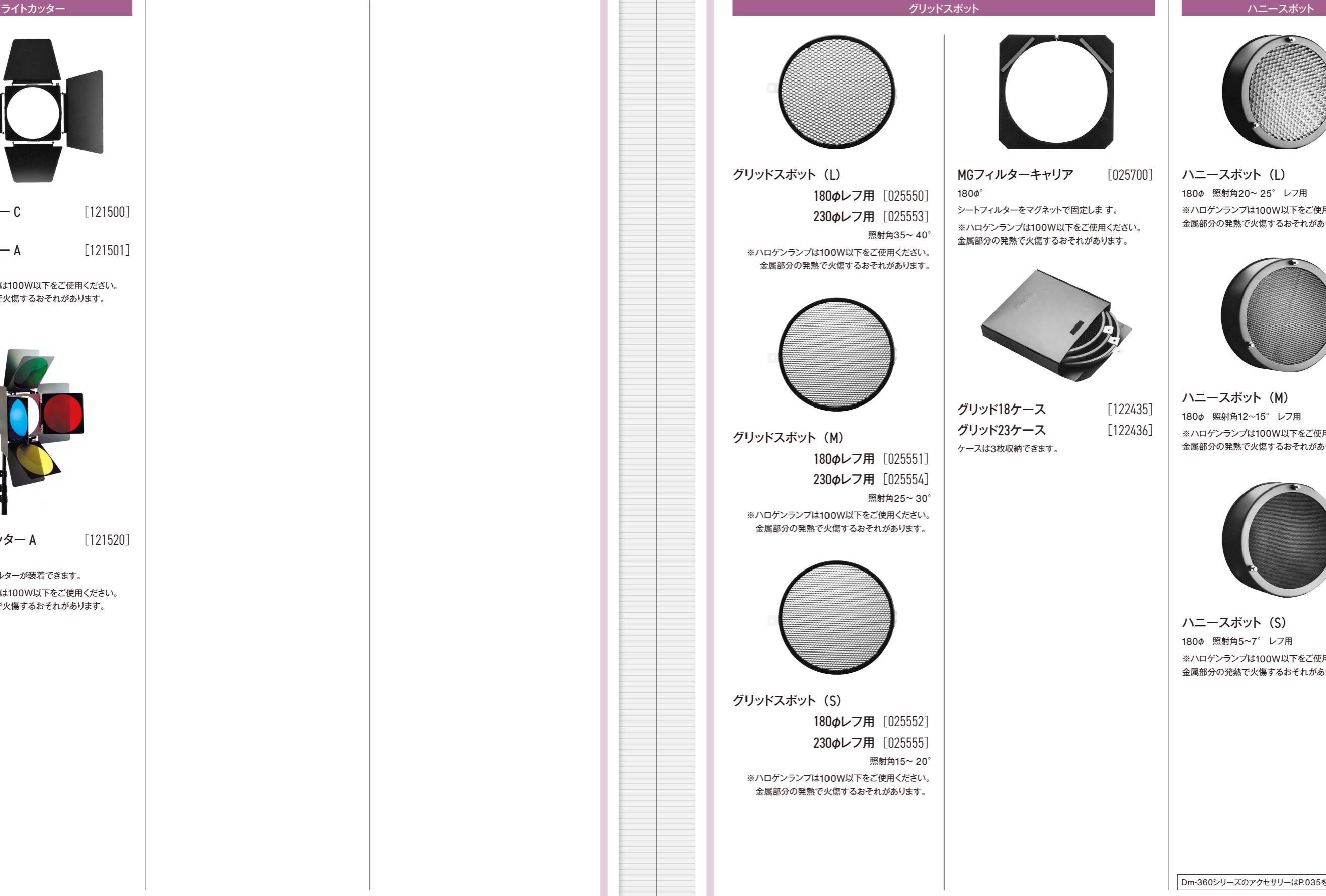


カクテルカッター A [121520]

230φ レフ用

4枚のカラーフィルターが装着できます。

※ハロゲンランプは100W以下をご使用ください。
金属部分の発熱で火傷するおそれがあります。



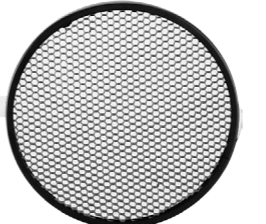
Accessories

アクセサリー

グリッドスポット/ハニースpot

GridSpot/HoneySpot

グリッドspot



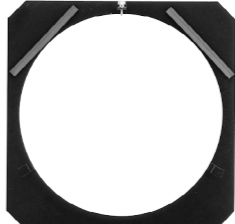
グリッドspot (L)

180φレフ用 [025550]

230φレフ用 [025553]

照射角35~40°

※ハロゲンランプは100W以下をご使用ください。
金属部分の発熱で火傷するおそれがあります。



MGフィルターキャリア [025700]

180φ

シートフィルターをマグネットで固定します。

※ハロゲンランプは100W以下をご使用ください。
金属部分の発熱で火傷するおそれがあります。



グリッド18ケース

[122435]

グリッド23ケース

[122436]

ケースは3枚収納できます。



ハニースpot (L) [025500]

180φ 照射角20~25° レフ用

※ハロゲンランプは100W以下をご使用ください。
金属部分の発熱で火傷するおそれがあります。



ハニースpot (M) [025501]

180φ 照射角12~15° レフ用

※ハロゲンランプは100W以下をご使用ください。
金属部分の発熱で火傷するおそれがあります。



ハニースpot (S) [025502]

180φ 照射角5~7° レフ用

※ハロゲンランプは100W以下をご使用ください。
金属部分の発熱で火傷するおそれがあります。

Dm-360シリーズのアクセサリーはP.035を参照してください

Accessories

アクセサリー

ヘッドコード/ACコード

Head Code / AC Code

ヘッドコード



CAX-ヘッドコード 5m [027051]

CX-延長コード 4m [027005]
6m [027043]
10m [027019]

S5-ヘッドコード 5m [027053]

S- 延長コード 2m [027000]
4m [027001]

CX-分岐BOX [032025]

受注生産

ACコード

ACコード 1.5m 黒 (25-3P) [027070]
SST-600/SST-900/SST-SCB/S-2400L III
/S-2400L IV/S-SCBL III/ILS-SCB I/ILS-
SCB II/ILS-1200T/ILS-1200/ILS-2400a電源
部用ACコード 3.5m 黒 (CX用) [027016]
CX-III/CX-T/CA-3200/CA-3200II電源部用ACコード 3.5m 黒 (インレット) [027071]
CDL-1600/FHL-1000II/CSb-1200T/CS-
2400T/CB-III/CB-IV/CBa-II/CBb-24X/
CBc-12X/CBw/CL-II/ST-440II/ST-420II
/ST-222II/ILS-444FS/ILS-444FS-LM電源
部用ACコード 4m 黒丸J (インレット) [027075]
CT-100jr/CT-200jr/TW-III/TW-FIII/
TW-FS/TW-RS/TWF-RS/TWFS-RS/TW-
LED/TW-LEDII/SYNCHRON 04/SYNC
HRON 04RC/SYNCHRON 04RCII/ADm-
300RC電源部用

ACコード

ACコード4m 黒丸Y (Lインレット) [027077]
CTR-04用ACコード5m 黒 (インレット) [027072]
CT/CT-II/CT-W/CT-WII/CSb-1200T II/
CS-2400T II/CB-V/CB-VI/CBb-24X II/
CBc-12X II/CAPA-2400CQ/CM-1200T/
CM-4XT/CAPA-2400Bi/CW-2400T/CW-
2400Tc/CFS-1600電源部用

コードバンド



コードバンド 10本入り [161010]

Accessories

アクセサリー

シンクロコード/シンクロBOX

Synchro Code / Synchro Box

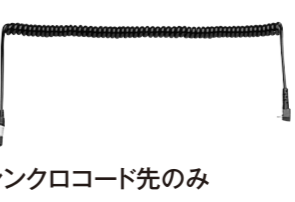
シンクロコード

CR-シンクロコード (ホーンジャックタイプ) 5m [123130]
10m [123131]

CR-シンクロコード元のみ (ホーンジャックタイプ) 5m [123132]

CR-シンクロコードストレート (ホーンジャックタイプ) 2m [123135]
5m [123134]

CR-シンクロコードLストレート (ホーンジャックタイプ) 5m [123126]

CR-オスオスシンクロコード 2m [123127]
6m [123128]CX-シンクロコード 5m [123100]
10m [123104]CX-シンクロコード先のみ 30cm [123102]
長 50cm [123110]

CX-シンクロコード元のみ 5m [123103]

CX-シンクロ延長コード 2m [123141]
5m [123138]CX-シンクロコードストレート 2m [123106]
5m [123109]シンクロボックス N (A) タイプ [032005]
2~5回路用シンクロボックス N (B) タイプ [032006]
6~10回路用

シンクロボックス 工事用 [032007]

Accessories

アクセサリー

無線シンクロ装置 RS-シリーズ

RS Synchro System

コードを減らして、すっきり手早くセッティング!

1セット2役の無線シンクロシステム

操作可能距離：通常80m以内

16チャンネル

シャッター速度1/200秒まで対応



受信器セット



発信器セット

RS-発信器
[232025]RS-受信器
[232026]

2.4GHz電波シンクロ／レリーズシステム^{*1} RS-発信器／受信器

日本電波技術適合
認証番号取得済

電波だから、コードを気にせず
ライティング

発信器をカメラのホットシューにセットする
か、付属のシンクロコードで接続。そして、受
信器を付属のコードでストロボと接続。後は、
発信器を手を持って、カメラから離れた位置
でシャッターチャンスを狙えます。もちろん、
煩わしいコードの取り回しに悩まされること
なく、ライティング作業を行えます。電波式な
ので、従来の赤外線式ではできなかった日
中の使用も可能。屋外での撮影も、すばや
くセッティングできます。

ワイヤレス・レリーズとしても
使用可能

受信器を、別売コード^{*2}でカメラのレリーズ
端子に接続すれば、ワイヤレス・レリーズに。
発信器を手を持って、カメラから離れた位置
でシャッターチャンスを狙えます。もちろん、
半押しでのオートフォーカス機能にも対応。

*1: RSシステムは無線LANと同様に2.4GHz帯の周波数を使用しています。無線LAN環境下では、電波の混信により受信不良を起こす場合があります。

*2: 使用するカメラの機種によって、使用するコードが異なります。詳しくはCOMET公式webページをご確認ください。

アクセサリー／
対応ワイヤレス・レリーズ

| | |
|--------|--------------------------|
| 232060 | RS-RC-603NIKON(ニコン用) |
| 232061 | RS-RC-604NIKON(ニコン用) |
| 232062 | RS-RC-608NIKON(ニコン用) |
| 232063 | RS-RC-605CANON(キヤノン用) |
| 232064 | RS-RC-611CANON(キヤノン用) |
| 232065 | RS-RC-607SONY(ソニー用) |
| 232067 | RS-RC-613SONY(ソニー用) |
| 232066 | RS-RC-602OLYMPUS(オリンパス用) |

| 品名 | 使用電池 |
|--------|------------------------|
| RS-発信器 | CR2450(3V)コイン型リチウム電池×1 |
| RS-受信器 | 単三アルカリ電池×2 |

RSミニレシーバー

[232029]

コネクター搭載ストロボに接続することで、
RS-発信器からシンクロ発光が可能

USB接続対応機種：suisei-V、CTR-04、
ILS-444FSシリーズ
TWINKLE-RSシリーズ

※本品の接続コネクターの形状寸法はUSBコネクターと同様です。本品をストロボ電源部
以外の機器に絶対に接続しないでください。
※本品を他社製ストロボに接続した場合、正常に動作しない場合があります。



RS-Receiver II

[232070]

対応機種に接続してRS-発信器、
RS-コントローラーからストロボを
無線シンクロ発光

RS-Controller使用の場合は6灯までの各灯調光と各灯ON/OFFが可能です
対応機種：SYNCHRON 04 RC II、CAPA-2400CQ、モノスカライト RC



RS-Controller

[232071]

無線シンクロ装置と同じチャンネルに
設定することでシンクロ発光が可能

RS-Receiver II使用の場合は6灯までの各灯調光と
各灯ON/OFFが可能です

対応受信器：RS-Receiver II(※対応機種は今後追加予定です。)



ADm-Controller

[232028]

モノプロクストロボADm-300RCを
操作するコントローラーです

ADm受信器と組み合わせることで、
ADm-300RC以外のストロボにもご使用いただけます。



ADm受信器

[232036]

ADm-Controllerで
ADm-300RC以外のストロボを
無線シンクロさせる受信器です



Dm-コントローラー プラス

受注販売

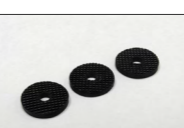
Nikon用 [231916] /
Canon用 [231917] /
FUJIFILM用 [231915]



Dm-360専用のワイヤレスコントローラーです。
使用するカメラメーカーに応じた製品をお選びください。

| 品名 | 対応製品 | 未対応製品 |
|--------|--|--------------------------------------|
| Canon用 | 1Dx、1Dx MarkII、5D MarkII、5D MarkIV、5DsR、6D、7D MarkII | 1Dx MarkIII、R、R5、R6 |
| Nikon用 | D5、D500、D750、D800、D810、D850 | D6、Z7(マニュアルのみ使用可)、 Z6(マニュアルのみ使用可) |
| Fuji用 | X-H1、X-T2、X-T3、GFX-50S | - |

※記載されている未対応製品は、不具合が確認されているものになります。それ以外の
製品の動作を保証しているものではありません。
※Bシリーズとの互換性はありません

RS-Tシンクロコード
[232055]
RS-発信器に付属。
プラグφ2.5mmRS-Rシンクロコード
[232056]
RS-受信器に付属。
プラグφ3.5mmRS-平型アダプター
[232050]
RS-シンクロコードを接続して、
平型プラグタイプシンクロコードに
します。ジャックφ3.5mmRS-ホーンジャックアダプター
[232051]
RS-受信器に付属。RS-シンクロコ
ードを接続して、ホーンジャックタイ
プシンクロコードにします。
ジャックφ3.5mm/プラグφ6.3mmRS-固定ネジセット
[232052]
RS-受信器に付属。RS-アクセサリー
シューホルダー[232053]
RS-受信器に付属。RS-ゴムワッシャー
[232054]
RS-受信器に付属。RS-ACアダプター
[232059]
RS-受信器用ACアダプター。
INPUT: AC100V 50/60Hz
OUTPUT: DC5V 50mA

Accessories

アクセサリー

赤外シンクロ装置

IR Synchro System

シンクロコード不要の赤外線方式シンクロシステム
4ch対応で複数の撮影セットの独立シンクロが可能



IR-R4a 赤外シンクロ受信器IVa [032048]
IR-T4a 赤外シンクロ発信器IVa [032047]

赤外シンクロ装置

シンクロコード不要の 赤外線方式

コメットIRトランシッターとIRレシーバーは、シンクロコードなしでストロボ撮影が行える赤外線方式のシンクロ装置です。レシーバーさえ装着してあれば何台のストロボでもシンクロさせることができます。

マルチに使える4ch対応

同じスペースで複数のストロボシステムを使い分けることも本機なら可能です。最大4つの異なるストロボシステムとカメラを同時に使い、別々にシンクロさせることができます。

アクセサリー一覧



- ①IR-R4a 赤外シンクロ受信器IVa [032048]
- ②IR-T4a 赤外シンクロ発信器IVa [032047]
- ③IR-T用シンクロコード [232004]
- ④三極アダプターIIタイプシンクロコード [232018]
- ⑤IR-R用シンクロコード(ヒンジックタイプ) [232017]
- ⑥IR-R用シンクロコード(平行プラグタイプ) [232006]
- ⑦IR-R用シンクロコード(ホーンジャックタイプ) [232007]
- ⑧IR-R用シンクロコード(エクスシジョンタイプ) [232008]
- ⑨IR-ACアダプター [232012]
- ⑩コメットホルダー [232010]
- ⑪L型プラケットG1 [232024]
- ⑫バウンスキー [232015]

| 品名 | 使用電池 |
|--------|------------|
| IR-T4a | 単三アルカリ電池×2 |
| IR-R4a | 単三アルカリ電池×4 |

Accessories

アクセサリー

撮影用機材

Photographic Equipment

カットレフスクリーン



カットレフスクリーン（白／黒）
[033003]

寸法：850(w)×2000(h)mm
布材質：[白]レーヨンサテン/[黒]別珍
※スタンドは含まれません。

ライトパネル



UNS回転椅子 [160100]

レバーを上げると椅子が上下します。

電源台



ボーエンズ電源台 [232520]

電源台内寸：365(w)×175(d)×138(h)mm
重量：2.7kg
取付可能パイプ径：φ30~40mm
耐荷重：15kg

クリップ



ビッグクリップ [232230]



マルチクリップ [232231]

Accessories

アクセサリー

セットケース

Set Case

セットケース



布ケース CB用 [122471]

外寸 : 580 (w) × 200 (d) × 355 (h) mm
内寸 : 540 (w) × 165 (d) × 320 (h) mm
重量 : 4kg

収納商品例 : CB-1200 VI、CB-1200 V/2400 V、CSb-1200T II、CS-2400T II、CBC-12XII、CBb-24XII、CBw-1200S/2400S、CM-1200T、CM-4XT 各2灯セット用



TW布バッグ II [122480]

外寸 : 760 (w) × 235 (d) × 225 (h) (mm)
内寸 : 730 (w) × 220 (d) × 200 (h) (mm)
重量 : 1.3kg

収納商品例 : TWINKLE Series 2灯セット または SYNCHRON Series 2灯セット (アンブレラナイロンN-50×2、CMS-4Bライトスタンド×2収納可)



スタンドケース LL [122412]

外寸 : 1070 (w) × 245 (d) × 210 (h) (mm)
内寸 : 1055 (w) × 208 (d) × 185 (h) (mm)
重量 : 1.47kg

収納耐荷重 : 10kg
収納商品例 : CMS-3BLS×7 または ディフューザー アーム、CMS-3BLS、トップアーム(バランサー付)、ヘビーデューティースタンド(キャスター無し) 各1



モノブロックセットケース [122479]

外寸 : 940 (w) × 245 (d) × 230 (h) (mm)
内寸 : 935 (w) × 230 (d) × 210 (h) (mm)
重量 : 1.67kg

収納商品例 : SYNCHRON Series 2灯セット または CTR-04 2灯セット (アンブレラナイロンN-65×2、900mmスタンド(閉脚時)×2収納可)



スタンドケース 3L [122406]

外寸 : 1300 (w) × 240 (d) × 210 (h) (mm)

内寸 : 1290 (w) × 208 (d) × 185 (h) (mm)

重量 : 2.4kg

収納耐荷重:17kg

収納商品例 :
【パターンA】ヘビーデューティースタンド(キャスター付)×2、トップアームII(バランサー3kg付)×2
【パターンB】CMS-4Bスタンド×4、スライドボールL×2
【パターンC】ヘビーデューティースタンド(キャスター付)×1、トップアームII(バランサー3kg付)×1、CMS-4Bスタンド×2、スライドボールL×1

Accessories

アクセサリー

充電器/電池

Charger/Battery

充電器



充電器 (ニッケル水素電池PMT用) [123143]

ACアダプター付属



バッテリーボックス TW-LED用 [123173]

ニッケル水素電池PMT用(別売)を入れてご使用下さい。



充電器 コメットLED灯具用 [231879]

リチウムイオン電池コメット用

充電時間: 約7H

寸法: 110 (w) × 34 (h) × 85 (d) mm

重量: 130g



ADmバッテリー充電アダプター [230234]



ニッケル水素電池 (PMT用) [123160]

リチウムイオン電池 コメットLED灯具用 [123154]
寸法: 71 (w) × 39 (h) × 60 (d) mm
重量: 290g

ADmパワーパックキットII [232045]



ADmパワーパックII [232046]



ADmリチウムイオン電池II [232047]



ADmパワーパックショルダーケース [232041]

Accessories

アクセサリー

パン棒

Pan Handle

パン棒



CLミニパン棒 [122391]

寸法：長さ65mm(グリップ部45+鉄芯部20)+ネジ部16mm

対応機種：CB-25ヘッド、TWINKLEⅢ/FⅢ Series、CLX-25mini、TWINKLE04FS、CT-100/200jr



パン棒CA用 (3分ネジ) [122392]

寸法：長さ120mm(グリップ部80+鉄芯部40)+ネジ部20mm

対応機種：CA-32ヘッド、CAX-32ヘッド、CAX-32スライドヘッド、CAX-64ヘッド、CX-25Ⅲ、CT-06~12(W)、CT-02WⅡ、CT-04WⅡ、CT-06WⅡ、FHLシリーズ、S-4~S-6ヘッド、SYNCHRON 04 RCⅡ



マルチパン棒 (2分ネジ) [232424]

寸法：長さ120mm(グリップ部70+鉄芯部50)+ネジ部16mm

対応機種：ADM-300RC、BM-400、CT-200Jr、SYNCHRON-04/04RC、TWINKLE Series、CTR-04、CT-02~04(W含む)、CLX-25ヘッド、S3ヘッド、CB-25ヘッド、H-10Nヘッド、小雲台、LB用アンブレラ雲台、小雲台Dm-360用

Accessories

アクセサリー

メインリフレクター

Main Refrecter TMR-900ST

CAXヘッド・S-6ヘッド対応、
アクセサリーも充実の大型リフレクター



TMR-900

[121186]

受注生産

推奨ヘッド



CAX32スライドヘッド
[013111]

受注生産



S-6ヘッド
[013122]

上質な光を生み出す
大型リフレクター

TMR-900は直径85センチの大きな発光面により、上質な柔らかい光を生み出す大型リフレクターです。

繊細な光のコントロール

TMR-900は一番良い位置からのライト方向を変えることでハイライトからシャドーまで微妙なコントロールができます。

ヘッドやアクセサリーの変更で
豊かな光のバリエーション

CAXヘッド、S-6ヘッドに対応し、アクセサリーもTML-800用のものが使用できるので、さらに豊かな光質のバリエーションが得られます。

仕様

| 品名 | TMR-900STザ・メインリフレクター900吊り式 |
|---------|-------------------------------|
| 発光面の大きさ | 858(Φ)mm |
| フレの深さ | 442mm |
| リフレクター | 内面 サンドブラスト/外側 塗装仕上げ |
| 付属品 | サブリフレクター、インサート金具(CX/S5用いずれか1) |
| 寸法 | 903(Φ)×486(d)mm |
| 重量 | 6.3kg ※ヘッド、取付金具類含まず |

Accessories

アクセサリー

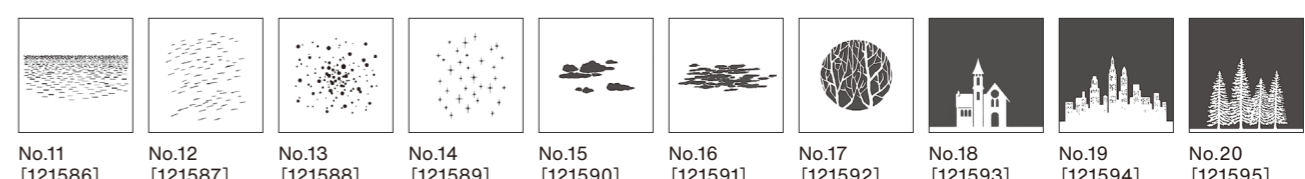
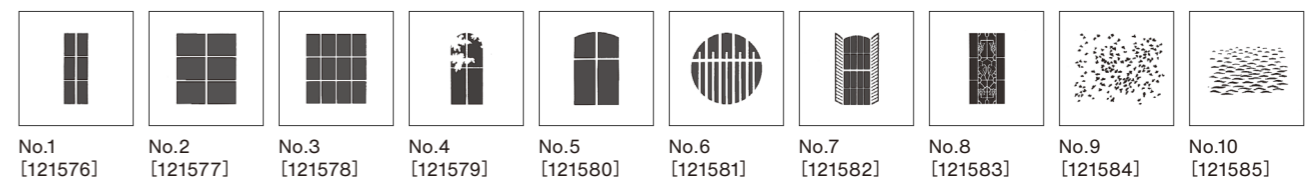
OPSカットセット

OPS Cutset

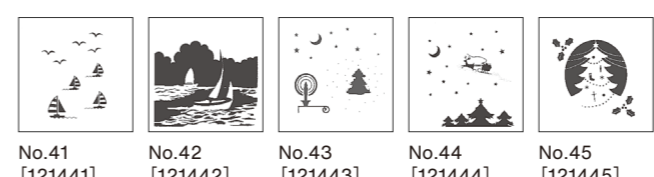
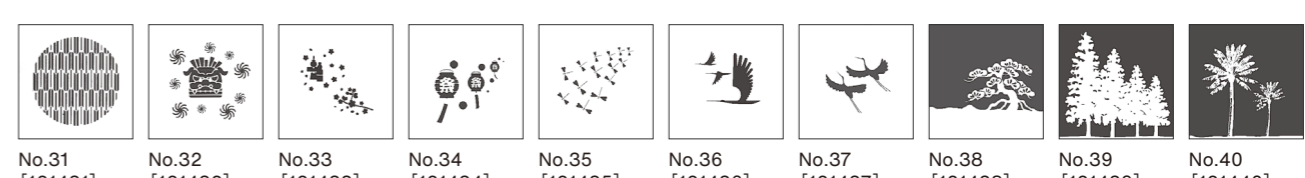
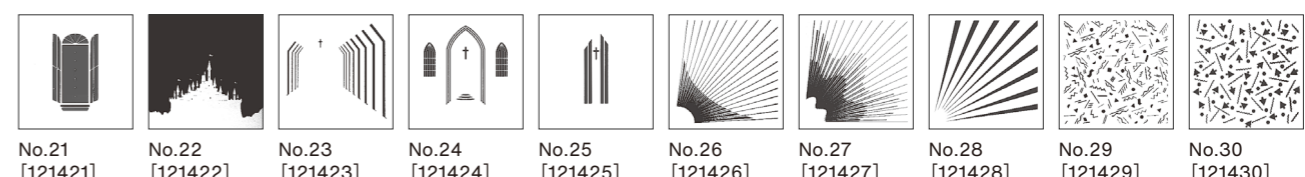
OPSカットはパワーズームスポット、ズームスポット25ⅡヘッドやCXオプチカルスヌートとの組み合わせで使用します。投影されるイメージは被写体に合わせて、構図、明るさ、ボケ味を自由にコントロールできます。さらにカラーフィルターを使ってオリジナルイメージカットを制作すれば、より多彩なイメージが展開できます。



OPSカットセットI [121575]



OPSカットセットII [121574]



Accessories

アクセサリー

スポットライト

Spot Light

スポットライトとして、またOPSカットと組み合わせて
エフェクト用の光源として利用することもできます
3枚のカッターマスクと拡散用ガラス、フレーミングカッターが付属



CXオプチカルスヌート [111233]

仕様

| 品名 | CXオプチカルスヌート |
|----------|------------------|
| 最大入力 | 2400Ws |
| クーリングファン | 外部ファンユニット(オプション) |
| 寸法 | 210(Φ)×336(L)mm |
| 重量 | 3.1kg |

※CXタイプのガラスグローブ付きヘッドを使用します。

COMET
DIGITAL CATALOG

Parts

工事用品

スタジオレール/コネクター

Studio Rail/Connector

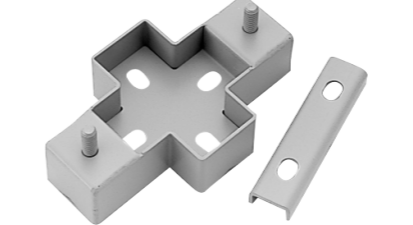
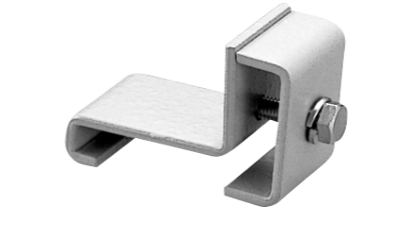
| スタジオレール | コネクター |
|--|---|
|  |  |
| スタジオレール 1m [142120] 1.5m [142121] 2m [142122] 2.5m [142123] 3m [142124] 3.5m [142125] 4m [142126] 4.5m [142127] 5m [142128] 5.5m [142129] 6m [142130] | コネクター BNS [045047] |
|  |  |
| ユニポール 140 [142050] | コネクター BNXC [045049] |
|  |  |
| スタジオレールジョイント金具 [142029] | CXシンクロ モダンプレート [045029] |
|  |  |
| ユニポール天井取付金具 [142054] | S-コネクター (Aコード) [045004] |
| |  |
| | CX-コネクター (Aコード) [045023] |

Parts

工事用品

スタジオレール用取付金具/ランナー

Studio Rail Parts/Runner

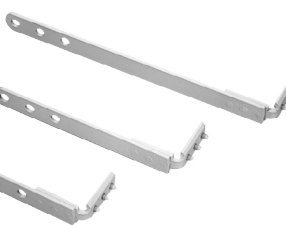
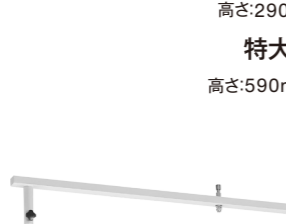
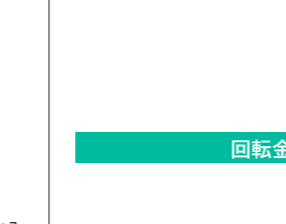
| スタジオレール用取付金具 | ランナー |
|---|---|
|  |  |
| スタジオレール用天井取付金具 [142020] | ランナー B [142031] ランナー B ローラー付 [142040] |
|  |  |
| スタジオレール用カバースtopper [142028] | ランナー W [142033] ランナー W ローラー付 [142034] |
|  |  |
| スタジオレール用 1点吊り金具 [142025] | スタジオレール用 コードクランバー N [142027] |
|  | |
| スタジオレール用グリッド 天井取付金具 [142005] | |
|  | |
| スタジオレール用中間ストッパー [142021] | |

Parts

工事用品

取付金具/回転金具

Fitting Parts/Rotary Fittings

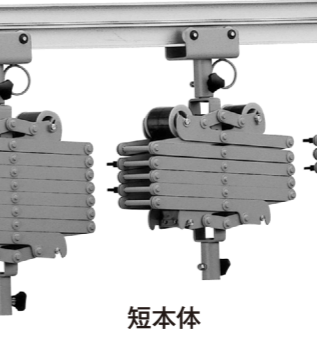
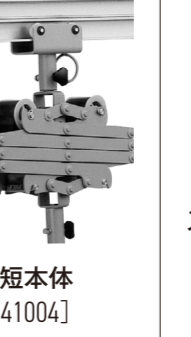
| 取付金具 | |
|--|---|
|  | 平型金具 [122254] |
|  | T型金具 [122256] |
|  | ユニポール吊り金具 受注生産 100mm [142055] 200mm [142056] 300mm [142057] 500mm [142058] 800mm [142059] |
|  | スwingアダプター [142090] |
|  | 天井ダボ受金具 高さ:66mm [122204] |
| 回転金具 | |
|  | 天井ダボ受金具II 高さ:66mm [122206] |
|  | 天井ダボ受金具II 回転式 高さ:75mm [122208] |
|  | トップ取付金具N 小 [122195] 高さ:60mm |
|  | トップ取付金具N 中 [122196] 高さ:170mm~250mm |
|  | 大 [122197] 高さ:290mm~470mm 特大 [122198] 高さ:590mm~1065mm |
|  | SF-III 一点吊りアーム（ダボ付） 受注生産 [122243] |
|  | ユニポール吊り金具III 100mm [142075] 200mm [142076] |
|  | 回転金具 （大型灯具用）受注生産 350×1200吊り式用 [126012] ランナー付 350×600吊り式用 [126013] ランナー付 SF-III用 [126014] |

Parts

工事用品

パンタグラフ/スプリング

Pantograph/Spring

| パンタグラフ | |
|---|---|
|  | 本体 [141001] 320~1800mm 420~2500mm |
|  | 短本体 [141003] 280~940mm |
|  | 極短本体 [141004] 250~940mm |
|  | J型操作グリップ [141008] |
|  | C型操作グリップ [141009] |
|  | パンタ操作棒 [141006] 1050~1960mm |
| スプリング | |
|  | 2K [141012] 3K [141013] 4K [141014] 5K [141015] 6K [141016] 7K [141017] 9K [141019] 2K (極短) [141020] 3K (極短) [141027] 4K (極短) [141028] 5K (極短) [141035] 2K (2.5m用) [141021] 3K (2.5m用) [141022] 4K (2.5m用) [141025] 5K (2.5m用) [141026] 7K (2.5m用) [141029] 9K (2.5m用) [141023] |

SkySystem

スカイシステム

スカイ枠 吊り式

Sky System Suspended Sky Frame

スカイ枠 吊り式は、柔らかい光を得ることができる
キミーラやウェーハーライトバンクを天井面より吊り下げ
高さや角度を手動で変えることができるシステムです



スカイ枠 吊り式

受注生産

製品番号

| 品名 | 製品番号 |
|-----------|----------|
| ウェーハー75用 | [031041] |
| ウェーハー100用 | [031042] |
| ウェーハー140用 | [031043] |
| キミーラS用 | [031051] |
| キミーラM用 | [031052] |
| キミーラL用 | [031053] |

※受注生産の為、予告なしに仕様やデザインを変更することがあります

SkySystem

スカイシステム

スカイ枠電動昇降装置

Sky System Elevator Sky Frame

スカイ枠電動昇降装置は、ウェーハー・キミーラライトバンクと組み合わせ、
カメラ位置からリモコンでスカイライトの高さや
傾斜角度の調整ができる装置です
これにより思い通りのライティングが簡単に行えます



スカイ枠電動昇降装置

受注生産

カメラ位置から
リモートコントロール

ワイヤレスの操作ボックスまたはワイヤードのスイッチボックスを使用し、カメラ位置から高さや傾斜角度をコントロールできます。



操作ボックス
(ワイヤレス)
付属品:リモコン、操作ボックス用ACコード3.5m

スイッチボックス
(ワイヤード)
付属品:スイッチボックスACコード3.5m

【セット】スカイ枠電動昇降装置
リモコン制御システム(ワイヤレス)

スカイ枠電動昇降装置[267783]
スカイ枠電動昇降装置 操作ボックス[267784]

【セット】スカイ枠電動昇降装置
リモコン制御システム(ワイヤード)

スカイ枠電動昇降装置[267783]
スカイ枠電動昇降装置 スイッチボックス[267804]



製品番号

| 品名 | 製品番号 |
|------------------------|----------|
| スカイ枠電動昇降装置 | [267783] |
| スカイ枠電動昇降装置 操作ボックス | [267784] |
| スカイ枠電動昇降装置 スイッチボックス | [267804] |
| ライトカッタースカイ枠100 用 | [121537] |
| ライトカッタースカイ枠140 用 | [121538] |

※受注生産の為、予告なしに仕様やデザインを変更することがあります