

# Generators

電源部

ハンディタイプ

高精度な2回路デジタル容量調光、  
正確な出力と安定した色温度を実現  
調光範囲もFULLから1/128をカバー、出力配分もセクターで多種多様



## CA-3200 II [003060] 受注生産

最大出力: 3200Ws

コネクター数: 4

ストロボ調光範囲

FULL~1/128 (7EV) 1/10EV ステップ(クリック)

### ■機能美あふれるパネルフェース

CAシリーズのフォルムを踏襲しつつ、充実した多彩な機能、操作性をさらにアップさせたパネルレイアウト。

### ■デジタル容量調光

独自のマイコンによるデジタル制御コンデンサー調光方式により、繰り返し精度と信頼性がアップしました。一度光量を測定すれば、あとは計算通りにバリエーターを選択するだけで望みの光量が素早く得られます。しかもコンデンサー調光方式は、調光操作後の空発光が不要になり、小光量になるほど閃光時間が短くなる特長を持ってい

ます。またCAX-32Hとの組み合わせで、調光切り替えによる色温度の変化はきわめて小さくなっています。

### ■モデリングランプ

モデリングランプの明るさは[FULL]では常に最大の明るさで、[VARI]では目で見たまのバランスで撮影が可能のように、ストロボの出力に連動します。

### ■蓄光式バリエーターパネル

スタジオ内の暗いところでも調光状態がひと目で確認できるように、蓄光式バリエーターパネルを採用しました。

### ■出力配分

出力配分は出力セクターと各灯スイッチの併用により、複雑な撮影にも10パターンの中から撮影に適したものを瞬時にセッティングできます。

### ■調光範囲を細かく設定可能

FULL出力を1EVステップで2絞り調光できるシフト機能装備。

### ■最小出力1/128を実現

1/32出力まで1/10EVステップで調光できます。また、出力セクターにより最小出力1/128を実現しました。

## 仕 様

品名		CA-3200II 電源部
定格電圧		AC100V±10% 50/60Hz
ヒューズ定格	ストロボ	①20A/②20A
	モデリングランプ	10A
充電モード(秒)	クイック(50/60Hz)	3.6/3.0
	スロー(50/60Hz)	10/8.0
最大出力		3200Ws
ストロボ調光方式		1回路/2回路 容量調光
出力コネクター数		CXコネクター × 4
出力配分		3200/2400:800 (出力コネクター自動検知切り替え)
出力切替 (Ws)		出力セレクターでFULLまたはQUARTERを選択 3200↔800/2400:800↔600:200
ストロボ調光範囲		FULLレンジの時:FULL~1/8 (3EV) 1/10ステップ QUARTERレンジの時:1/4~1/32 (3EV) 1/10ステップ
出力表示		デジタル表示
モデリングランプ		250W 4灯
モデリング調光モード		ストロボ出力連動調光/100%点灯/OFF
各灯スイッチ		ストロボとモデリングランプをON/OFF
シンクロソケット		CRタイプ×2・CXタイプ(3PBF)×1
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		充電中音(CHG)/充電完了音(READY)/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
過熱警報		過熱警報表示点滅とブザーによる連続音
ヒューズ切れ警報		該当するヒューズの表示が点滅
クーリングファン		内蔵
寸法		313 (w) × 322 (h) × 183 (d) mm ※把手含まず
重量		12.7kg



## ●標準2灯セット

003060	CA-3200II電源部	1
013110	CAX-32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リフレクター用プロテクター	2
025353	アンブレラ60ナイロン(1060φ)	2
122001	ポータブルスタンド4B	2
122409	スタンドケースM	1
027005	CX-延長コード(4m)	1

## ■CAX-32ヘッド

CA-3200IIに対応する最大入力3200Wsの高出力ヘッド。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。

## 操作性をアップさせたパネルデザイン



## CAX-32ヘッド(推奨)

