

# COMET

## CB-1200VI

CBがさらに進化をして登場

FULL 1200Ws~1/64 19Wsのワイド調光



# CB-1200VI

小型軽量の代表機 CB が  
デジタル撮影のニーズに  
応えてさらに進化

- FULL から 1/64 (6EV) のワイドレンジ調光
- スタジオでもロケーションでも様々な被写体の撮影に活躍
- スロー充電モードで、一般家庭用電源や発電機からの給電も可能



[003102]  
CB-1200VI電源部  
JANコード 4582278085201  
税抜価格  
231,000 円



- [003102] CB-1200VI 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
- [025351] アンブレラ 50 ナイロン (950φ) ..... 2
- [232453] CMS-3B ライトスタンド ..... 2
- [122409] スタンドケース M パリスチックナイロン ..... 1
- [122471] 布ケース CB 用 ..... 1

CB-1200VI 2灯セット  
JANコード 4582278081968  
税抜セット価格 555,300円

## ■ CB-1200VI 仕様表

品名	CB-1200VI電源部	
型式	CB-1200VI	
定格電圧	AC100V±10%(50/60Hz)	
ヒューズ定格	ストロボ STR1 10A 1本	STR2 7A 1本
	モデリング 3A 1本	
最大出力	1200Ws	
出力コネクタ数	2	
充電時間	クイック(秒)	3.2/ 2.7(50Hz/60Hz)
	スロー(秒)	11/11 (50Hz/60Hz)
充電サウンドモード	READY(充電完了音)/CHG(充電中音)/OFF	
調光方式	電圧調光	
調光範囲(クリックステップ)	FULL~1/4(1/3EVステップ) 1/4~1/64(1/6EVステップ)	
出力表示	パネル目盛方式	
モデリングランプモード	CONST(100%点灯)/ VARI(出力運動調光)※/ OFF <small>※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。1/32以下は1/32の光量で一定です。</small>	
モデリングランプ定格	100W以下(ヘッド1灯につき)	
シンクロソケット数	1	
シンクロソケット	ホーンジャックタイプ	
シンクロ電圧	DC12V	
フォトセル	あり(OFFスイッチ付)	
不発光警報	該当する各灯ランプ点滅とブザー連続音	
過熱警報	ACパイロットランプ点滅とブザー連続音	
クーリングファン	内蔵	
寸法 w×h×d(mm)	169×156×112	
重量(kg)	2.7	

※表示価格は税抜表示です。

# COMET® コメント株式会社

本社：〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1 TEL. 03-5916-5786 FAX. 03-5916-5872  
[E-メール] mail@comet-net.co.jp [ホームページ] http://www.comet-net.co.jp



- |                  |                           |                   |                   |
|------------------|---------------------------|-------------------|-------------------|
| コマーシャル部          | 〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1 | TEL.(03)5916-5789 | FAX.(03)5916-5876 |
| 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 ストロボクリニク課  | 〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1 | TEL.(03)5916-5794 | FAX.(03)5916-5878 |
| 名古屋営業所           | 〒464-0075 名古屋市中千種区内山3-1-1 | TEL.(052)735-9077 | FAX.(052)735-9088 |
| 名古屋営業所 ストロボクリニク課 | 〒464-0075 名古屋市中千種区内山3-1-1 | TEL.(052)735-9077 | FAX.(052)735-9088 |
| 大阪営業所            | 〒550-0015 大阪市西区南堀江2-9-22  | TEL.(06)6536-0671 | FAX.(06)6536-4020 |
| 大阪営業所 ストロボクリニク課  | 〒550-0015 大阪市西区南堀江2-9-22  | TEL.(06)6536-0671 | FAX.(06)6536-4020 |
| 福岡営業所            | 〒812-0008 福岡市博多区東光2-8-17  | TEL.(092)411-1202 | FAX.(092)411-1209 |
| 福岡営業所 ストロボクリニク課  | 〒812-0008 福岡市博多区東光2-8-17  | TEL.(092)411-1202 | FAX.(092)411-1209 |
| 建築設計事務所          | 〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1 | TEL.(03)5916-5793 | FAX.(03)5916-5877 |
| バックスクリーン部        | 〒174-0055 東京都板橋区泉町39-15   | TEL.(03)3967-5112 | FAX.(03)3967-5113 |
| 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 |