

COMET

TWINKLE04FS-RS 1/64

TWINKLE F-RS Series 1/64

TWINKLE RS Series 1/32

モノブロックのベストセラー

TWINKLEに無線シンクロ受信器が付属



TWINKLE04FS-RS



最速秒間10コマ 微妙な変化も逃さない

FULLから1/64という低出力まで6EVの幅広い調光が可能
高速閃光1/9000sec (調光1/64 6Ws時) の照射

RSミニレシーバー付属
無線シンクロに対応

TWINKLE04FS-RS



長くて
締めやすい
パン棒



シンクロンガラスグローブ (別売)
【123235】
JANコード4582278083009
税込価格**16,830円** (15,300円)



TW-CLリフレクター
(110φ) (別売)
【121083】
JANコード4582278084129
税込価格**6,380円** (5,800円)

TWINKLE04FS-RS

【2053】

JANコード4582278086703

税込価格**167,200円** (152,000円)



RSミニレシーバー付属

最大出力：400Ws
調光範囲：FULL ~ 1/64
重 量：1.55kg
付 属 品：RSミニレシーバー、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

TWINKLE F-RS Series

1/64の低出力でレンズの持つ開放値に対応する調光性能
クーリングファンを搭載し、200Wモデリングランプで、イメージ通りの撮影を

RSミニレシーバー付属
無線シンクロに対応

TWINKLE 04 F-RS



TWINKLE04F-RS

【2146】

JANコード4582278086697

税込価格133,430円 (121,300円)



シンクロ
ガラスグローブ
装着可 (別売)

TWINKLE 03 F-RS



TWINKLE03F-RS

【2145】

JANコード4582278086680

税込価格122,100円 (111,000円)

※シンクロガラスグローブ、TW-CLリフレクター別売

TWINKLE 02 F-RS



TWINKLE02F-RS

【2144】

JANコード4582278086673

税込価格109,670円 (99,700円)



※シンクロガラスグローブ、リフレクター別売

最大出力：400Ws (04) / 300Ws (03) / 200Ws (02)
調光範囲：FULL ~ 1/64
重 量：1.55kg (04) / 1.46kg (03) / 1.36kg (02)
付 属 品：RSミニレシーバー、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

TWINKLE RS Series

プロの撮影ニーズに応える調光範囲と超軽量ボディー

- FULLから1/32まで、5EVで細やかに調光可能
- ロケでの持ち運びが楽な超軽量コンパクトボディー

RSミニレシーバー付属
無線シンクロに対応

TWINKLE04 RS



TWINKLE04 RS

【2143】
JANコード4582278086666
税込価格 **105,600円** (96,000円)

TWINKLE03 RS



TWINKLE03 RS

【2142】
JANコード4582278086659
税込価格 **96,800円** (88,000円)

※TW-CSリフレクター別売

TWINKLE02 RS



TWINKLE02 RS

【2141】
JANコード4582278086642
税込価格 **86,900円** (79,000円)

※リフレクター別売

最大出力：400Ws (04) / 300Ws (03) / 200Ws (02)
調光範囲：FULL ~ 1/32
重 量：1.41kg (04) / 1.32kg (03) / 1.22kg (02)
付 属 品：RSミニレシーバー、ACコード、ハロゲンランプ50W、CRシンクロコード5mストレート



TWINKLE02 RS アンプレラセット
JANコード 4582278089285
税込価格 **119,130円** (108,300円)

TWINKLE03 RS アンプレラセット
JANコード 44582278089322
税込価格 **129,030円** (117,300円)

TWINKLE04 RS アンプレラセット
JANコード 4582278089384
税込価格 **137,830円** (125,300円)



TWINKLE02 RS アンプレラ2灯セット
JANコード 4582278089278
税込価格 **252,120円** (229,200円)

TWINKLE03 RS アンプレラ2灯セット
JANコード 4582278089315
税込価格 **271,920円** (247,200円)

TWINKLE04 RS アンプレラ2灯セット
JANコード 4582278089377
税込価格 **289,520円** (263,200円)

コード番号	JANコード	品名	数量
【002141】	4582278086642	TWINKLE02 RS	1
【121084】	4582278084112	TW-CS リフレクター	1
【025356】	4582278087892	アンプレラ50ナイロン950φ8mm軸	1
【232458】	4582278078531	CMS-4Bミニスタンド	1

コード番号	JANコード	品名	数量
【002141】	4582278086642	TWINKLE02 RS	2
【121084】	4582278084112	TW-CS リフレクター	2
【025356】	4582278087892	アンプレラ50ナイロン950φ8mm軸	2
【232458】	4582278078531	CMS-4Bミニスタンド	2
【122480】	4582278087588	TW布バッグII	1

※（ ）内は税別価格です。

RSミニレシーバー付属のTWINKLE!!

～すっきりとしたスタジオで、撮影しやすい環境づくり～



RSミニレシーバー(付属)

- RSミニレシーバーでワイヤレスシンクロの撮影を実現
- 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
- 豊富なCXシリーズのアクセサリー群に対応

※過熱警報はモードに関係なく鳴ります。

別売アクセサリー



RS-発信器

【232025】JANコード4582278084136

税込価格 **25,300円** (23,000円)

付属品：RS-Tシンクロコード

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。



シンクロンガラスグローブ

【123235】JANコード4582278083009

税込価格 **16,830円** (15,300円)

O4FS、FⅢ、F-RSシリーズに装着できます

モデリングランプと発光管の光をひとつにするガラスグローブ

光を拡散することで、モデリングランプと発光管の光の微妙なズレを補正。より精度の高いライティングが可能です。また、キセノンランプとモデリングランプの保護カバーとしても役立ちます。



TW-CLリフレクター(110φ)

【121083】JANコード4582278084129

税込価格 **6,380円** (5,800円)

TWINKLE04FS-RS、TWINKLE02F-RS・
TWINKLE03F-RS・TWINKLE04F-RS
に装着できます。



TW-CSリフレクター(110φ)

【121084】JANコード4582278084112

税込価格 **6,160円** (5,600円)

TWINKLE02RS・TWINKLE03RS・
TWINKLE04RSに装着できます。

TWINKLE04FS-RS



TWINKLE04FS-RS アンブレラセット

JANコード 4582278089360

税込価格 **207,680円** (188,800円)

コード番号	JANコード	品名	数量
【002053】	4582278086703	TWINKLE04FS-RS	1
【121083】	4582278084129	TW-CL リフレクター	1
【025356】	4582278087892	アンブレラ50ナイロン950φ8mm軸	1
【232453】	4582278078494	CMS-3Bライトスタンド	1



TWINKLE04FS-RS アンブレラ2灯セット

JANコード 4582278089353

税込価格 **432,520円** (393,200円)

コード番号	JANコード	品名	数量
【002053】	4582278086703	TWINKLE04FS-RS	2
【121083】	4582278084129	TW-CL リフレクター	2
【025356】	4582278087892	アンブレラ50ナイロン950φ8mm軸	2
【232453】	4582278078494	CMS-3Bライトスタンド	2
【122479】	4582278085478	モノブロックセットケース	1

TWINKLE F-RS



TWINKLE02F-RS アンブレラセット

JANコード 4582278089261

税込価格 **150,150円** (136,500円)

TWINKLE03F-RS アンブレラセット

JANコード 4582278089308

税込価格 **162,580円** (147,800円)

TWINKLE04F-RS アンブレラセット

JANコード 4582278089346

税込価格 **173,910円** (158,100円)

コード番号	JANコード	品名	数量
【002144】	4582278086673	TWINKLE02F-RS	1
【121083】	4582278084129	TW-CL リフレクター	1
【025356】	4582278087892	アンブレラ50ナイロン950φ8mm軸	1
【232453】	4582278078494	CMS-3Bライトスタンド	1



TWINKLE02F-RS アンブレラ2灯セット

JANコード 4582278089254

税込価格 **317,460円** (288,600円)

TWINKLE03F-RS アンブレラ2灯セット

JANコード 4582278089292

税込価格 **342,320円** (311,200円)

TWINKLE04F-RS アンブレラ2灯セット

JANコード 4582278089339

税込価格 **364,980円** (331,800円)

コード番号	JANコード	品名	数量
【002144】	4582278086673	TWINKLE02F-RS	2
【121083】	4582278084129	TW-CL リフレクター	2
【025356】	4582278087892	アンブレラ50ナイロン950φ8mm軸	2
【232453】	4582278078494	CMS-3Bライトスタンド	2
【122479】	4582278085478	モノブロックセットケース	1

※()内は税別価格です。

仕様

品 名		TWINKLE 04 FS-RS
型 式		TW-04 FS-RS
最大出力		400Ws
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)	1.6 秒 (FULL)
	(60Hz)	1.6 秒 (FULL)
連続発光回数		シンクロコード使用：調光 1/64 の時 最大 15 回/秒 RS ミニレシーバー使用：調光 1/64 の時 最大 10 回/秒
閃光時間(FULL)		1/650 sec
レディーランプ		スレープ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 1個
無線シンクロ		RS ミニレシーバー専用コネクタ 1個
シンクロ電圧		DC12V
色温度(FULL)		5500K
フォトセル		内蔵(スイッチ付き)
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 時ブザーによる 連続音及び充電完了ランプ点滅
過熱警報		ACパイロットランプ点滅、ブザー連続音
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		シンクロガラスグローブ(110 Φ) 別売
寸 法		105(Φ) × 180.5(ℓ) mm
重 量		1.55 kg

RS-発信器(別売)

品 名	RS-T(トランスミッター)
周波数	2.427GHz～2.457GHz
チャンネル数	16
最高動作距離	180m以内 安定動作距離 80m以内
トランスミッターのシンクロ電圧	3V (DC)
シンクロ端子	2.5mmミニミニジャック
使用電池	CR2450(3V) コイン型リチウム電池
電池寿命の目安	1年または2万回
寸 法	31(w) × 26(d) × 80(h) mm
重量(電池別)	20g

※カメラによって異なりますので、必ずテストしてからご使用ください。

品 名		TWINKLE04/03/02F-RS			TWINKLE04/03/02 RS		
型 式		TW-04/03/02F-RS			TW-04/03/02 RS		
最大出力		400Ws	300Ws	200Ws	400Ws	300Ws	200Ws
定格電圧		AC100V±10% 50/60Hz			AC100V±10% 50/60Hz		
ヒューズ定格		6A			6A		
ストロボ調光方式		電圧調光方式			電圧調光方式		
ストロボ調光範囲		FULL～1/64			FULL～1/32		
出力表示		調光バリエーター目盛			調光バリエーター目盛		
モデリングランプ		100V200W以下			100V50W以下		
モデリング調光モード		FULL/HALF/OFF			FULL/HALF/OFF		
充電時間	(50Hz)	2.0 秒(FULL)	1.6 秒(FULL)	1.2 秒(FULL)	2.0 秒(FULL)	1.6 秒(FULL)	1.2 秒(FULL)
	(60Hz)	1.8 秒(FULL)	1.4 秒(FULL)	1.0 秒(FULL)	1.8 秒(FULL)	1.4 秒(FULL)	1.0 秒(FULL)
閃光時間(FULL)		1/650sec	1/800sec	1/1000sec	1/650sec	1/800sec	1/1000sec
レディーランプ		スレープセンサーキャップに内蔵			スレープ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 1個			ホーンジャック 1個		
無線シンクロ		RSミニレシーバー専用コネクタ 1個			RSミニレシーバー専用コネクタ 1個		
シンクロ電圧		DC 12V			DC 12V		
補償回路		内蔵			内蔵		
色温度(FULL)		5500K			5500K		
フォトセル		内蔵(スイッチ付き)			内蔵(スイッチ付き)		
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)			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時ブザーによる 連続音及び充電完了ランプ点滅			ファンクションモードREADY時ブザーによる 連続音及び充電完了ランプ点滅		
過熱警報		ACパイロットランプ点滅 ブザー連続音			ACパイロットランプ点滅 ブザー連続音		
クーリングファン		内蔵			なし		
適合リフレクター		TW-CLリフレクター (CXタイプ)			TW-CS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(110 φ) 別売			取付不可		
寸 法		105(φ) × 180.5(ℓ) mm			105(φ) × 150(ℓ) mm		
重 量		1.55 kg	1.46 kg	1.36 kg	1.41 kg	1.32 kg	1.22 kg

無線シンクロ装置(弊社製)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。
その場合、チャンネルを変更して同調テストをおこなってからご使用ください。
(使用周波数: 2.427GHz ~ 2.457GHz)

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. 03-5916-5872
 [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
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 ストロボリニク課	〒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

●このカタログの記載内容は2021年12月現在のものです。●改良のため予告なしに仕様やデザインの一部を変更することがあります。●写真の製品の色は印刷の関係で多少異なる場合があります。