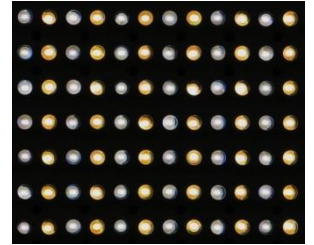


NEW

サンテックライト LG-1200CS

Bi-Color の大型 LED ライト！高演色光 Ra:95 以上！



【LG-1200CS】

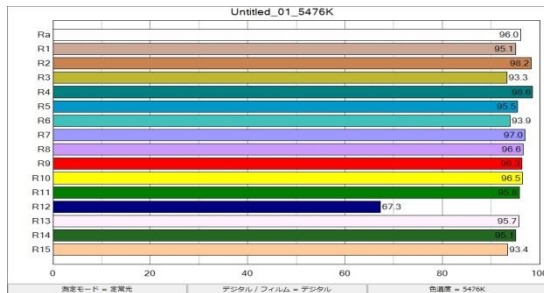
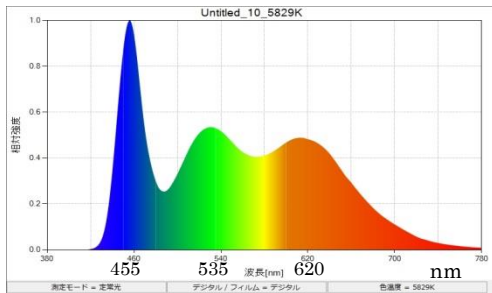
価格: ¥175,000 (税別)

型番: 7006

JAN コード: 4580218037006

サンテックライト LG-1200CS は、出力 72W で 5,600K の LED 素子 600 個のグループと 3,200K の LED 素子 600 個のグループを別々に調光してミックスさせ、色温度を可変する大出力 Bi-Color LED ライトです。人物の肌色を赤っぽくしたり、電球光や夕暮れの光に合わせる等、光色のコントロールができ、より繊細で高度な映像を創り出すことができます。サンテックの大型 LED は「高演色光」「優れたコストパフォーマンス」「豊富なアクセサリ」「全数検査と迅速で低価格な修理」の 4 つの理念を掲げ、さらに使いやすさが向上するようサンテック独自の改良を行うなど、お客様が製品を安心してお使いいただけるよう努めております。

●製品の特長



LED ライトの色の良さを表す平均演色評価数 Ra (一般に存在する代表的な R1~R8 までの 8 つの色の見え方を表す演色評価数を平均した値) は 95 以上です。この 8 つの色には赤色が含まれておりませんが、本機は赤色を表す R9 も約 94 と非常に演色性に優れた LED ライトです。



3,200K と 5,600K のグループの調光



着脱式 4 面バードア



3 種類のフィルターとケース



フィルターロック機構



ロック式電源ソケット



直付け V マウントバッテリー受け



AC アダプターホルダー



サンテック独自の 17φ オスダボ

●LG-1200CS セット内容



- ・本体
- ・ソフトフィルター(拡散用)
- ・ホワイトフィルター(近接撮影用)
- ・ブルーフィルター(色温度 UP 用)
- ・フィルターケース
- ・携帯用布バッグ
- ・AC アダプター
- ・AC コード
- ・AC アダプターホルダー

●別売アクセサリ一例 (詳しくは弊社ホームページまたはカタログをご参照ください)



IC ミッドスタンド AC
 価格: ¥14,000(税別)
 型番: 402
 JAN コード: 4580218030021



ブームスタンド
 価格: ¥29,500(税別)
 型番: 6825
 JAN コード: 4580218036825



SP フォトウェイト S 4kg
 価格: ¥9,200(税別)
 型番: 609
 JAN コード: 4580218035750



デジタルクロマキーA II
 3×7m
 価格: ¥28,000(税別)
 型番: 6948
 JAN コード: 4580218036948



エクスペンダーパイプ II
 長さ 3.2m L ダボ付き
 価格: ¥11,000(税別)
 型番: 6368
 JAN コード: 4580218036368



ハードケース
 1200 用
 価格: ¥18,500(税別)
 型番: 6986
 JAN コード: 4580218036986

●LG-1200CS 仕様

光源	砲弾型5,600KのLED: 600個、砲弾型3,200KのLED: 600個						
出力/入力	72W/15V 4.8A						
電源	AC	ACアダプター 100~240V 6A ユニバーサル(付属)					
	電池	Vマウントタイプバッテリー(別売)					
タングステン電球相当W数	5,600K・3,200KいずれかFull、他0: 約210W/5,600K・3,200KともにFull: 約420W						
演色性(3,200Kのダイヤルを0にした時)	平均演色評価数(Ra): 95以上、赤色(R9): 約94						
フィルター		なし	ソフト	ホワイト	ブルー		
照度、絞値 (ISO400・1/60秒)	5,600K: Full 3,200K: 0	1m	照度	7,160 lx	5,400 lx	2,060 lx	4,600 lx
			絞値	f11+5/10	f11+1/10	f5.6+6/10	f8+8/10
		1.4m	照度	3,580 lx	2,700 lx	1,030 lx	2,300 lx
			絞値	f8+5/10	f8+1/10	f4+6/10	f5.6+8/10
	5,600K: 0 3,200K: Full	1m	照度	6,640 lx	4,960 lx	1,900 lx	4,240 lx
			絞値	f11+3/10	f8+9/10	f5.6+5/10	f8+7/10
		1.4m	照度	3,320 lx	2,480 lx	950 lx	2,120 lx
			絞値	f8+3/10	f5.6+9/10	f4+5/10	f5.6+7/10
照射角度		45度	48度	77度	46.5度		
色温度参考値 (±10%)	5,600K: Full/3,200K: 0	5,370K	5,280K	4,530K	6,450K		
	5,600K: 0/3,200K: Full	3,140K	3,130K	2,800K	3,600K		
	5,600K: Full/3,200K: Full	4,120K	4,050K	3,540K	4,850K		
連続点灯時間(5,600K・3,200KいずれかFull、他0)	1時間45分(NEP製BL-B65S使用時)/2時間35分(NEP製BL-BP93HE-S使用時)						
電池充電時間(NEP製BLB-T1A-B使用時)	約2時間10分(NEP製BL-BP65S)/約3時間20分(NEP製BL-BP93HE-S)						
本体材質	金属(アルミニウム)						
寸法(W×H×D)	406(左右のノブ含むと465)×305(ダボ含むと370)×64(ダイヤル含むと84)mm						
重量	約2.9kg(バーンドア・フィルター1枚含む)						

- ※セット内容、仕様、外観およびフィルターの色等は、改良のため予告なしに変更することがあります。
- ※演色性向上のためのLED素子内部の蛍光体の種類、色、数等の変更により、LEDの照度は大幅に変わることがあります。
- ※LEDライトは、点灯後約20分で照度が約8%下がって安定します。上表の照度・絞値は、この安定した時の値です。
- ※上表のシャッター速度は1/60秒の時の値です。1/30秒にすれば1絞り絞り込めます。
- ※連続点灯時間は、照度が1/2になるまでの時間です。
- ※電池充電時間は、気温や充電前の電池残量電圧により若干変わります。

For Beautiful Photo-work

株式会社 **サンテック**

ホームページ: <http://www.suntech-sp.com>
 Eメールアドレス: staff@suntech-sp.com

※このカタログの記載内容は2016年4月現在のものです。

●取扱店