

VLP-12000X Professional
VLP-12500XP Professional

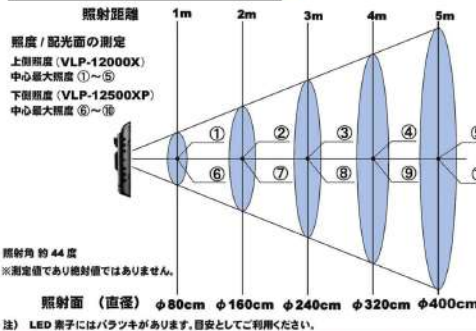
撮影現場ライティング革命!VLP-10000シリーズ最高峰のLEDライト誕生。プロの要望に応えた驚愕の明るさに加え、最高レベルの演色性と最高水準性能の業務用LEDライト!デライトタイプ&バイカラータイプの2種類でスタジオ撮影照明はもちろんロケーション撮影照明として最大の威力を発揮。

12000X Daylight 5000K 12500XP Daylight/Tungsten B color 5000K~3200K LED1200Pcs

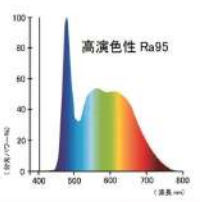


明るく発光面も大きいので、大きな撮影物でも完璧に照明することができます。また演色性も高く肌を忠実に再現します。

- 高輝度・高演色性 LED 1200Pcsを配列
- AC/バッテリーの2電源
- 冷却ファン内蔵でコンパクト化と長時間照明を実現
- 作業性の良い無段階調光
- 動作確認しやすいLEDドット表示
- メモリ機能(状態記憶)搭載
- 最大8台までコントロールできる無線リモコン
- フィルターはマグネット着脱タイプで簡単取付
- バンドア開閉で光りの印象を変化
- 環境光に対応できる色温度変換タイプ(VLP-12500XP)
- ハンドグリップ付属で手持ち照明にも簡単に対応



VLP-12000X Daylight	
①	14500Lx
②	3600Lx
③	1640Lx
④	900Lx
⑤	580Lx
VLP-12500XP B color	
⑥	12000Lx
⑦	3000Lx
⑧	1360Lx
⑨	750Lx
⑩	480Lx



LED ライトプロ VLP-12000X デライトタイプ
商品番号: L26998 JANコード 4988115 269986
本体価格 125,150円 (税抜価格116,500円)

LED ライトプロ VLP-12500XP 色温度変換タイプ
商品番号: L26999 JANコード 4988115 269993
本体価格 132,000円 (税抜価格120,000円)

仕様		VLP-12000X	
電源	DC19V-5A	適用バッテリー	NP-Fシリーズ / 容量 4000mAh 以上
バッテリー	SONY系 NP-F/4000mAh 以上	リモコン到達距離	検知距離 約 15m チャンネル切替 8CH
消費電力	最大約 72W	動作電池	電源 ON/OFF 調光操作 (電波式) バッテリー単4×2 88×35×18mm 約 50g
光源	高輝度白色 LED1200個	ライト本体取付	U1/4" カメラネジ (メスネジ)
演色性	約 Ra95	ライト本体寸法	約 345×230×64mm
色温度	約 5000K	ライト本体重量	約 1680g
照射角	約 44度 (1m/直径 82cm)	冷却方式	ファン駆動
調光範囲	約 100~5% 連続	ACアダプター仕様	約 63×150×37mm 440g (PS)E
調光表示	1~99 LEDドット (C10/F98)	入力	100V~240V 50/60Hz 2.0A MAX
光束	約 9000lm	出力	19V-5000mAh
照度	約 2m/3600Lx (中心照度)	コード長	1次側約 3m 2次側約 2m
(ソフトン使用)	約 2m/3000Lx (中心照度)	付属品	ソフトンフィルター アンパーフィルター リモコン (無線) ハンドグリップ 17mm ダボ ACアダプター 専用布ケース
(アンパー使用)	約 2m/1730Lx (中心照度)		
フィルター	マグネット着脱式		
点灯時間	約 100分 /6300mAh		
(バッテリー)	(最大出力時の点灯時間)		
待機電力	約 0.28W		
ボディカラー	ブラック		
残量表示	LEDドット P1~P9 (電圧検知)		
チャンネル切替	8CH HI~H8 LEDドット		
発光面	約 170×280mm		

仕様		VLP-12000X	
電源	DC19V-5A	適用バッテリー	NP-Fシリーズ / 容量 4000mAh 以上
バッテリー	SONY系 NP-F/4000mAh 以上	リモコン到達距離	検知距離 約 15m チャンネル切替 8CH
消費電力	最大約 72W	動作電池	電源 ON/OFF 調光操作 (電波式) バッテリー単4×2 88×35×18mm 約 50g
光源	白色 LED600個 橙色 LED600個	ライト本体取付	U1/4" カメラネジ (メスネジ)
演色性	約 Ra95	ライト本体寸法	約 345×230×64mm
色温度	約 5000K~3200K 範囲内	ライト本体重量	約 1680g
照射角	約 44度 (1m/直径 82cm)	冷却方式	ファン駆動
調光範囲	約 100~5% 連続	ACアダプター仕様	約 63×150×37mm 440g (PS)E
調光表示	1~99 LEDドット (C10/F98)	入力	100V~240V 50/60Hz 2.0A MAX
光束	約 9000lm	出力	19V-5000mAh
照度	約 2m/3000Lx (中心照度)	コード長	1次側約 3m 2次側約 2m
(ソフトン使用)	約 2m/2500Lx (中心照度)	付属品	ソフトンフィルター アンパーフィルター リモコン (無線) ハンドグリップ 17mm ダボ ACアダプター 専用布ケース
(アンパー使用)	約 2m/1500Lx (中心照度)		
フィルター	マグネット着脱式		
点灯時間	約 100分 /6300mAh		
(バッテリー)	(最大出力時の点灯時間)		
待機電力	約 0.28W		
ボディカラー	ブラック		
残量表示	LEDドット P1~P9 (電圧検知)		
チャンネル切替	8CH HI~H8 LEDドット		
発光面	約 170×280mm		

注) 適用バッテリー (NP-Fシリーズ) とはFの後に直接数字が入るバッテリーです。
注) バッテリーはメーカー・種類・使用環境により照度や点灯時間が異なります。
注) LED素子にはバラツキがあるため光色・明るさ・配光が異なる場合があります。
注) 収納・移動時は必ずバッテリーアダプターからバッテリーを外してください。
注) 長時間使用に対応させるため、ファンで強制冷却しています。そのためファンの音が発生します。近くにマイクがあると音を拾ってしまう恐れがあります。必ずテストしてからご使用ください。
注) バッテリーは4個同時に取付けてください。片側2個の場合はLEDは600個しか点灯できません。最大出力はできません。
注) 付属の無線リモコンは2.4GHz帯の高周波数を利用しています。他の無線機器と電波干渉することがあります。周囲の電波環境をご確認の上一度テストしてからご使用ください。

注) 適用バッテリー (NP-Fシリーズ) とはFの後に直接数字が入るバッテリーです。
注) バッテリーはメーカー・種類・使用環境により照度や点灯時間が異なります。
注) LED素子にはバラツキがあるため光色・明るさ・配光が異なる場合があります。
注) 収納・移動時は必ずバッテリーアダプターからバッテリーを外してください。
注) 長時間使用に対応させるため、ファンで強制冷却しています。そのためファンの音が発生します。近くにマイクがあると音を拾ってしまう恐れがあります。必ずテストしてからご使用ください。
注) バッテリーは4個同時に取付けてください。片側2個では色温度5000Kか3200Kどちらかしか選択できません。
注) 付属の無線リモコンは2.4GHz帯の高周波数を利用しています。他の無線機器と電波干渉することがあります。周囲の電波環境をご確認の上一度テストしてからご使用ください。