

鮮やかな演出効果を実現。シャープで、洗練された灯体デザイン。

小型LEDスポットライト

光源に Ra90 の高演色性 LED デバイスを採用した最新の小型スポットライトです。コンパクトで、シャープな灯体デザインとハロゲン電球 500W 相当のクオリティの高い光、そしてフリッカレスの滑らかな調光特性は、明かりづくりの可能性を広げ、自由な発想での演出照明を実現していきます。軽量で、扱いやすく、機動性に優れた特性は、ホテルのバンケットルームや各種のイベントスペース、スタジオ、小空間での演劇公演や催し物、学校演劇など、使用する場所を選ばず、さまざまなシーンでの明かりづくりを強気に支えていきます。またリーズナブルな価格設定での製品提供と、消費電力が 90W と大幅に低減されたことにより、多数の器具を使用しての繊細で複雑な演出照明を試みることも可能になりました。演出照明の多様性を推し進める小型 LED スポットライトの誕生です。



アイボリータイプ (バンドアは別売となります。)

小型 LED スポットライト



灯体側面

- ### 特 徴
- 消費電力 90W でハロゲン電球 500W 相当の明るさ。
 - 色温度 3000K の柔らかく、暖かな光。
 - 滑らかでスムーズな調光特性。
 - Ra90 の高演色性 LED 素子を採用。
 - 20,000 時間を超える長寿命。
 - 軽量で、扱いやすく操作性の高い灯体設計。
 - 密閉式の電源と自然空冷方式の採用により静音性を確保。

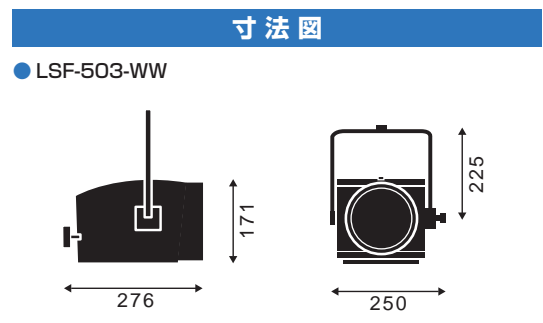
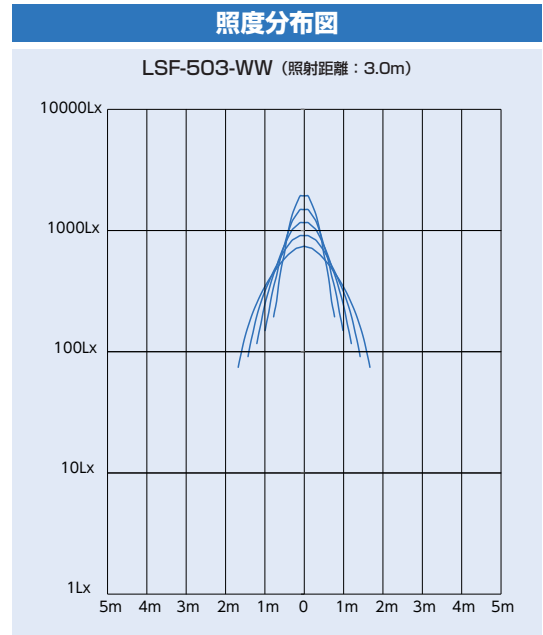


フォーカス調整ハンドル



灯体後面

仕 様	
型式名称	LSF-503-WW
定格電圧	AC 100 V
調光範囲	0%~ 100%
定格消費電力	90W
制御チャンネル数	1ch
色温度	3000K※1
演色性	typ.Ra90
最高周囲温度	35℃
最高表面温度	68℃
本体質量	4.2kg
上下使用角度範囲	上方向 90° ~ 下方向 90°
ハンガー使用角度範囲	上方向 50° ~ 下方向 90°
スタンド使用角度範囲	上方向 90° ~ 下方向 50°
最小離隔距離	0.1m
最小照射距離	0.1m
ヒューズ	125V-3A ※2
フィルタホルダ許容荷重	5.0kg
レンズ	フレネルレンズ 112D 80F
電源コード	シリコンゴムシースケーブル 2mm ² 3C 1.0m
照射角度	16° ~ 55°
プラグ	C 型 20A (C-20P)
本体材質	Aluminum+ABS 樹脂
仕上げ色	Black / Ivory
DMX 入力コネクタ	NC5MD-Lx
DMX 出力コネクタ	NC5FD-Lx
入力信号	DMX512/1990 ※3
フィルタホルダ	150mm×150mm
オプション (別売)	バンドア DMX ケーブル (本製品には DMX ケーブルは付属しておりません)



※1 LED 素子にはバラつきがあり、同一型名においても光色、明るさが異なることがあります。※2 製品に組み込まれている物とは別に予備品を付属します。※3 制御信号 DMX512/1990 は 1990 年版 USITT の規格です。

※ 本製品は、改良による仕様変更を予告なく行い、最終仕様と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

丸茂電機株式会社 MARUMO ELECTRIC CO.,LTD.

本社・営業部 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-2-4 Tel.03-3252-0321 Fax.03-5256-9361
 札幌営業所 〒060-0061 北海道札幌市中央区南一条西7-12 (都市ビル) Tel.011-261-0321 Fax.011-261-2728
 仙台営業所 〒980-0802 宮城県仙台市青葉区二丁目3-10 (グラン・ジャリオビル) Tel.022-263-0221 Fax.022-263-0225
 名古屋営業所 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄4-1-1 (中目ビル) Tel.052-263-7425 Fax.052-241-0790
 大阪営業所 〒530-0047 大阪府大阪市北区西天満4-11-23 (満電ビル) Tel.06-6312-1913 Fax.06-6315-0604
 広島営業所 〒730-0022 広島県広島市中区銀山町1-11 (フジスカイビル) Tel.082-249-6400 Fax.082-249-6408
 福岡営業所 〒810-0041 福岡県福岡市中央区大名1-14-45 (Qiz TENUJIN) Tel.092-741-4762 Fax.092-741-4764
 沖縄出張所 〒902-0067 沖縄県那覇市安里2-6-23 (インペリアルハイム喜納1308) Tel.098-951-0360 Fax.098-951-0361

