

**照明、空間演出の専門家集団が創った、**  
**演出効果を上げ、エネルギーコストを下げる!!業務用LEDスポットライト**  
**SL1Mk-II(エスエルワンマークツー) 12月1日販売開始**  
**無段階スムーズ調光ができ、色ムラを排除したLEDスポットライトの進化版**

商業施設等の照明、空間演出を手掛ける株式会社テクニコ(本社:大阪府中央区、代表取締役:諏訪 寧三、営業部:東京都千代田区、03-5211-8560)は、独自の制御システムにより、無段階で調光ができる業務用LEDスポットライト SL1(エスエルワン)を改良開発した、SL1Mk-II(エスエルワンマークツー)を12月1日から販売開始します。

初代モデルSL1(エスエルワン)は2011年の発売以来、既存設備に付け替えが可能という利便性などからご好評をいただいております。エスエルワンマークツーでは、狭角レンズを搭載し、照度を上げ、色むらの解消(※)を実現しました。デモンストレーションほか、照明、演出、設置等のご相談を随時承ります。

※色むらの影響がしやすい映像制作現場等でのデモンストレーションで高い評価をいただいております。

お問合せ先: 営業部 本間、安部 電話03-5211-8560

メール: [ecostreme@technico-co.com](mailto:ecostreme@technico-co.com)



◎SL1Mk-II(エスエルワンマークツー)仕様

入力電源: AC100~120V 50/60Hz(調光可)  
 色温度: 2800k、3500k、5000k  
 レンズ角度: ナロー、ミディアム、ワイド  
 ハウジングカラー: ホワイト、ブラック  
 仕様: ダクトプラグ仕様、ダボ仕様  
 消費電力: 最大34W  
 寸法: W168mm×H243mm×D109mm  
 質量: 1.1kg  
 付属品: フィルタホルダ・落下防止ワイヤー  
 定格寿命: 30,000時間以上  
 保証: 1年間  
 明るさの目安: ハロゲンランプ250W相当



当社は、空間演出の専門企業として27年に渡り、大手ホテル等での実績を重ねて参りました。演出における照明の工夫は不可欠ですが、既存のLED製品ではこれまであたりまえに行ってきた演出効果を出せない要素があることに着目し、自社自前で、演出のアイデアや効果を最大限に発揮できる製品SL1を開発しました。従来通りの演出効果でかつ省エネ、作業性向上を実現する業務用LEDスポットライトメーカーとしてさらなる事業基盤を確立すべくSL1Mk-II(エスエルワンマークツー)を新発売いたします。

【本リリースに関するお問合せ先】テクニコ広報担当: 田熊、佐藤

TEL 03-3798-2172 FAX 03-6809-3969 メール [technico@demi-pr.com](mailto:technico@demi-pr.com)

## 【SL1Mk-Ⅱ（エスエルワンマークツー） の特徴】

エスエルワンマークツーは、初代エスエルワンの特徴にさらに3つの強みが加わりました。

### ◆ナロータイプを実現

狭角レンズを搭載！光の広がりをさらに小さく、ピンポイントに狙いが決まります。

新バージョン登場によりレンズ角度は3種類から選べます。（ナロー、ミディアム、ワイドタイプ）

### ◆明るさをさらにパワーアップ

2wチップを採用！

明るさをさらにパワーアップ！

※18素子から12素子に変更しました。

### ◆色むらを解消

明かりの中心と、外側の色温度のむらを改善！

### ◆SL1の特徴はそのまま生かした新製品

既存の調光設備をそのまま使用でき、

無段階調光を実現。

コンパクトでスタイリッシュなデザイン。



ライティングプラグ仕様・ダボ仕様のほか、  
カスタマイズ対応可能

（初代モデルSL1の特徴）

既存照明設備を活かして、従来と遜色ないスムーズな調光ができるLEDスポットライトです。ホテル、式場、斎場、レストラン、店舗、各種商業施設など、従来スポットライトを使用している場所での付け替えが可能です。演出効果はそのままに、電気代、ランプ交換コストを効率よく抑えることができます。

## 【会社概要】

株式会社テクニコ

代表取締役：諏訪寧三

設立：1985年

資本金：4000万円

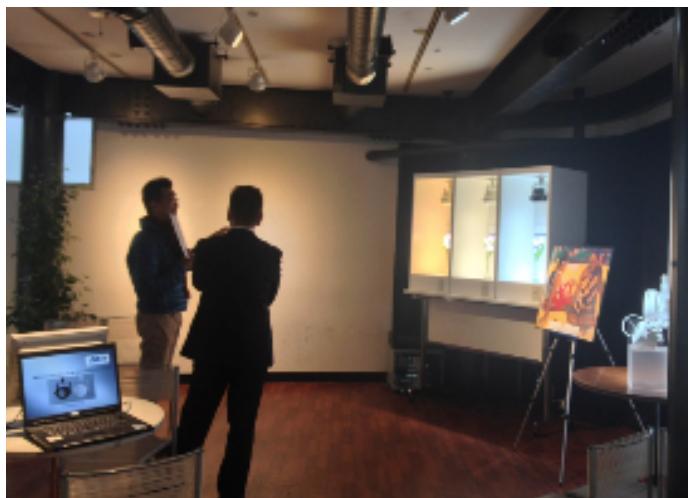
営業部（東京）：

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-5-10  
九段クレストビル3階

TEL:03-5211-8560 FAX:03-5211-8561

事業内容：空間演出、ホテルオペレーション、  
ソフトウェア開発

URL : <http://www.technico-co.com>



11月28,29日開催した発表会の様子

【本リリースに関するお問合せ先】 テクニコ広報担当：田熊、佐藤

TEL 03-3798-2172 FAX 03-6809-3969 メール [technico@demi-pr.com](mailto:technico@demi-pr.com)