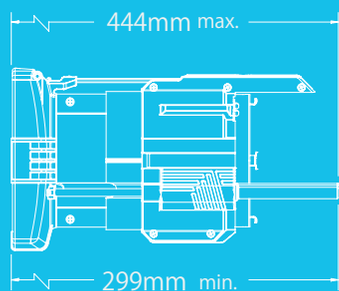
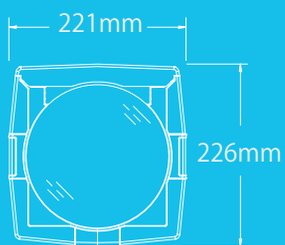


# Source Four **LED** *System*





重量 4.2 kg

# Source Four **LED**<sup>™</sup> FRESNEL

## 個性豊かな3種のライトエンジンボディ

Source Four® LED シリーズ2のライトエンジンボディには、異なる3つのタイプがあります。それぞれ用途別に様々な特性を持っており、多彩な機能、広範囲に亘るカラー・スペクトル、そしてLED照明とは思えないほどの“自然な光”の表現が可能になりました。すぐに使用できる簡単なセットアップに加え、その使い易さと柔軟性は、使用時のストレスを最小限に減らし、芸術性に重点を置いた理想的な照明デザインへの実現に一役買います。

### Source Four LED シリーズ2 Lustr

7カラータイプ ～21世紀の新しい色見本帳～

ETC社の7カラーシステムを採用したLustr®（ラスター）は、幅広く深みのある色合いだけでなく、明るい生明かりを実現したことで、新たなLED カラー・スペクトルの高みに到達しました。カラーチェンジに関しては、ある色からまったく違う色への移行も非常にスムーズに行う事が出来ます。また、どんな肌の色も美しく引き立てるような調整も可能です。



### Source Four LED シリーズ2 Daylight HD & Tungsten HD

2種類のホワイトライトタイプ ～画面に映るべき理想の明かり～

Tungsten HD（タングステンHD）は、伝統的なタングステン・ライトを模倣したウォームホワイトの明かりに特化したタイプです。5色のLEDを有し、2700～4500Kまでの色温度を調整可能です。

Daylight HD（デライトHD）は、自然の太陽光を模倣したクールホワイトの明かりに特化したタイプになります。4色のLEDを有し、4000～6500Kまでの色温度を調整可能です。

両タイプともに色温度の調整機能だけではなく、演色性に優れた上質な明かり、ハイスピードカメラにも対応したフリッカー防止機能も搭載しております。

## どんな場所にも順応する付け替え可能なレンズアダプター

Source Four® LED シリーズには、大きく分けて3種類のレンズアダプターがあります。ステージ、イベント会場、商業施設、スタジオなど、必要に応じて付け替えて使用する事で、あらゆるシーンに適合するオールマイティーなライティングツールへと変貌を遂げます。これにより、高品質でありながら無駄を省いた高効率が可能になります。複雑化したライティングワークをよりシンプルなものへ…。



### Source Four LED spotlight

スポットライトレンズチューブ ～舞台照明の枠を超え、新たな領域へ～

固定型やズーム型のレンズチューブを Source Four LED のライトエンジンボディに装着する事で、どんな設置場所やポジションでもその明るさと順応性を活かし、ロングスローや前明かりはもちろんの事、多様なライティングツールとしてご利用頂けます。



### Source Four LED CYC

horizont 用サイクレンズアダプター ～人目を惹くほど鮮やかな horizont ～

Source Four LED に装着したサイクアダプターは、色彩豊かに horizont 幕や背景をムラなく染め、それ自体をまるで“高級な芸術作品”へと変貌させてしまうほどパワフルなツールです。ETCの7カラー・システムが作り出す無限のカラーとサイクアダプターの性能が一体となり、白熱電球のような明るく滑らかな光を表現し、ローア、アッパーのどちらからでも鮮やかに horizont を染めます。取付けも非常に簡単で、すぐにご利用頂けます。



### Source Four LED Fresnel

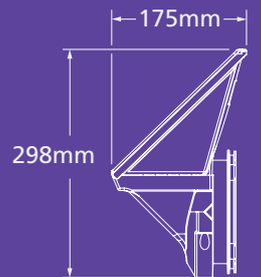
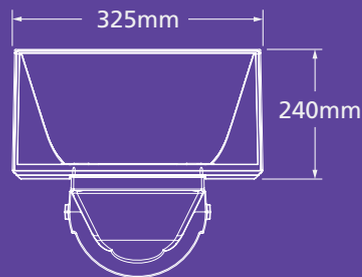
フレネルレンズアダプター ～既成概念を打ち破った新時代のフレネル～

Source Four LED に装着したフレネルアダプターは、まばゆい光を放つ上品なソフトエッジのウォッシュライトへと変貌を遂げます。明かりの重なりもムラなく均等に混ざり合うため、地明かりにも最適です。15～50° ズーム機能もあり、先端スロットにはバンドアや7.5インチアクセサリーの装着が可能。バンドアでカットした明かりは、目の肥えたスタジオ・テレビ照明の専門家も納得するほどの出来栄です。





# Source Four **LED** CYC™



重量 2.1 kg



株式会社 剣プロダクションサービス  
〒223-0057 横浜市港北区新羽町1166  
TEL:045-547-2288 FAX:045-547-2221  
Web: [www.kenpro-inc.com](http://www.kenpro-inc.com)



あかり未来計画