

クロマキーシステム

CKL-200

LD-1 + RF-1225FP

クロマキー用のスタジオを
手ごろな価格で容易に実現



特長

CKL-200 は、2色（緑と青）の LED リング照明と小さなガラス製のビーズを埋込んだ再帰性反射スクリーンを組合せた製品です。

LED リング照明は、カメラのレンズに装着します。スクリーンに指向性のある緑色、または青色の光を投影します。布に埋込まれているガラス製のビーズにより、光はカメラに戻ってきます。その光は緑色、または青色の背景を作り出します。ほんのわずかな労力で、素晴らしいクロマキーの効果を提供します。

撮影中に LED を青色に切換えることにより、中断せずにクロマキーによる合成作業を続けることができます。

■2枚の幅 1.2m、高さ 2.5m の再帰性反射スクリーンには、左右両端にマジックテープがついています。単独でも使用可能です。

マジックテープで2枚繋げて幅が約 2.4m、高さ 2.5m のスクリーンにすることも可能。

■2色（緑と青）の LED リング照明

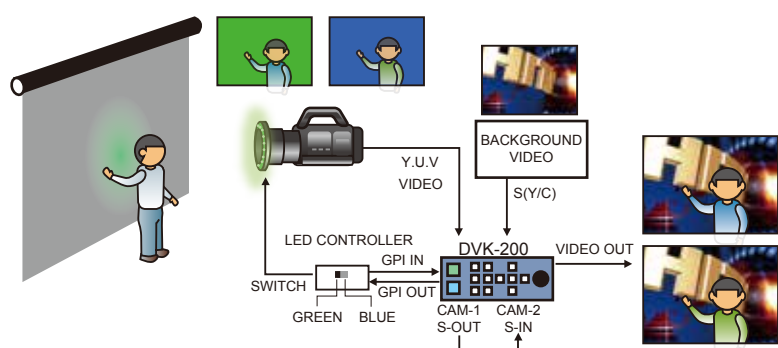
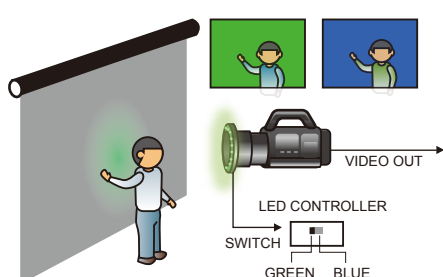
■光の反射は光軸に対して 75 度以内

■LED の輝度を調整する機能を内蔵した電源

■DVK-200 からのリモート操作可能

■LED リング照明を装着可能なレンズのサイズは 72mm
(52mm から 82mm の範囲で装着可能なリングもあります。販売店にご相談ください。)

■DC 12V 電源にて動作

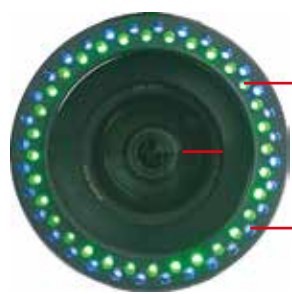


電源および LED リング照明

LD-1

LED リング照明

2 色（緑色と青色）の LED リング



付属の LD-1 コントローラーのスイッチを切換えて LED 色を変更します。



電源ユニット

電源ユニットに、LED リング照明の輝度を変えるための調光器を内蔵。



DC 電源入力 12V 1.5A & 電源ランプ
LED ライトリングコネクタ
コントロールモードスイッチ
GPI 入力 / 出力コネクタ
電源スイッチ

リモートコントロールモードスイッチ
リモートコネクタ（青色と緑色を外部から切り替え可能）

再帰性反射 スクリーン

RF-1225FP

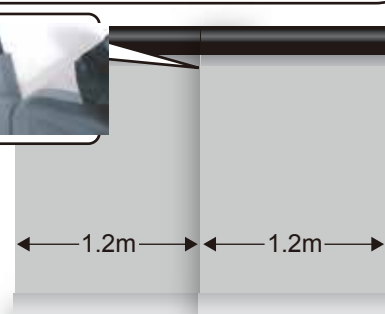


再帰性反射素材



スクリーンに緑色、または青色の光を投影するとスクリーンに埋込まれているガラス製のビーズにより、光はカメラに戻ってきます。その光は緑色、または青色の背景を作り出します。ほんのわずかな労力で素晴らしいクロマキーの効果を提供します。

独自な再帰性反射スクリーンにより、15 度以内の角度であれば光は反射してカメラに戻ります。



仕様

- LED の有効範囲は 10m 以内
- 2 色の LED （緑と青）
- LED リング照明を装着可能なレンズのサイズは 72mm (52mm から 82mm の範囲で装着可能なリングもあります。販売店にご相談ください。)
- 再帰性反射スクリーン 2.5m x 1.2m 2 枚

- 光の反射は光軸に対して 15 度以内
- AC 電源アダプタは AC100 ~ 240V に対応
- AC または DC12V 1.5A により駆動