

# CLT Controller for Rental

ディスプレイを統合的に制御する 次世代のコントローラ

Z8 / Z6pro G2 / Z6 / Z5 / Z4 / X20 / X6 / X4S / S4F Fiber Optic Transceivers : H10FN2 / H16FN



\*製品イメージ写真はZ8です。  
上記はZ8の背面イメージです。

## NEXT-GENERATION CONTROLLER FOR INTEGRATED DISPLAY CONTROL

Merit 01 超高画質4K / 8K対応ビデオプロセッサ内蔵

Merit 02 専用ソフトウェアiSetを内蔵

Merit 03 10bit / 12bit / HDR / 3D入力に対応

Merit 04 4K / 8K信号入力に対応

Merit 05 自動映像信号復帰回路を搭載

### 主な特徴

Leyard CLT Controllerは、レイヤードの新しいLEDディスプレイ・コントローラシステムです。全く新しいアーキテクチャで設計された超高画質信号処理回路を搭載し、画面の大きさや縦横比を自在に拡大・切り出す機能を持つビデオプロセッサを内蔵。

さらに、インタラクティブなGUIを持つiSet Control Softwareを利用し、インターフェイスを介してさまざまな制御と調整を行うことができます。

# CLT Controllers for Rental

型番	サイズ/重量	入力信号サポート	最大入力解像度	最大出力ポート数	USB	LAN	スケーラ	HDCP	PIP	GENLOCK
Zシリーズ										
<b>8K</b>  CLT-Z8	W482.6×H237.5×D435mm 22.5kg	12bit	8,192×4,320 ピクセル	光×16	○	○	○	○	○	○
<b>4K</b>  CLT-Z6pro G2	W482.6×H87×D430mm 9.64kg	10bit	4,096×2,160 ピクセル	光×4	○	○	○	○	○	○
<b>4K</b>  CLT-Z6	W482.6×H88×D357.5mm 9.0kg	10bit	3,840×2,160 ピクセル	CAT5×16	○	○	○	○	○	○
<b>4K</b>  CLT-Z5	W482.6×H88×D407.1mm 5.85kg	10bit	4,096×2,160 ピクセル	CAT5×20 または光×2	○	○	○	○	○	○
 CLT-Z4	W482.6×H44×D300mm 2.0kg	10bit	1,920×1,200 ピクセル	CAT5×4	○	○	○	○	○	×
Xシリーズ										
<b>4K</b>  CLT-X20	W482.6×H88×D414.1mm 4.8kg	8bit	4,096×2,160 ピクセル	CAT5×20 または光×2	○	○	○	○	○	×
 CLT-X6	W482.6×H44×D305mm 2.3kg	8bit	1,920×1,200 ピクセル	CAT5×6	○	×	○	○	○	×
 CLT-X4S	W482.6×H44×D262mm 2.0kg	8bit	1,920×1,200 ピクセル	CAT5×4	○	×	○	○	×	×
Sシリーズ										
 CLT-S4F	W482.6×H44×D240mm 2.0kg	8bit	1,920×1,200 ピクセル	CAT5×4	○	×	×	○	×	×

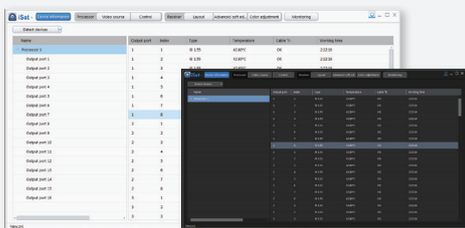
# CLT Fiber Optic Transceivers

型番	サイズ/重量	光ファイバー端子	光ケーブル	入出力ポート数	電源	消費電力
 H10FN2	W440×H88×D283mm 3.2kg	ノットリック、 オプティカルCONDUO	Singleモード	CAT5×10	AC100~240V	30W

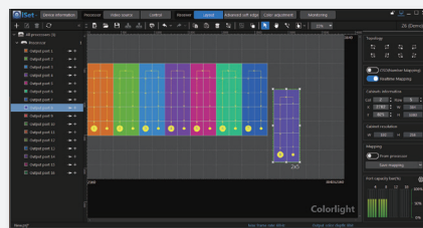
※上記製品に使用する光ケーブルは専用品です。

## 操作画面例

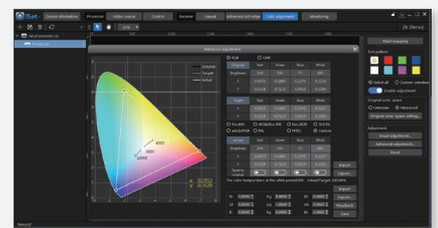
### デバイス情報画面



### タイルレイアウト画面



### カラースペース・輝度調整画面



レイヤードジャパン株式会社  03-6915-2768 (受付期間) 9:30~17:00 (土日祝日と年末年始除く)  [www.leyard.jp](http://www.leyard.jp)

本社・ショールーム

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 2-1-8 Barbizon 8 8F

カスタマーサービス

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 2-1-8 Barbizon 8 3F



製品カタログの  
PDF版はこちら

- 仕様は予告なく変更する場合があります。
- このカタログは2023年9月現在のものです。
- この製品の動作には専用のアクセサリが必要になります。詳細はお問合せください。
- このカタログに記載されている社名、ロゴ、写真等は全てレイヤードジャパン株式会社に登録商標および使用権利を帰属します。

**LEYARD™**