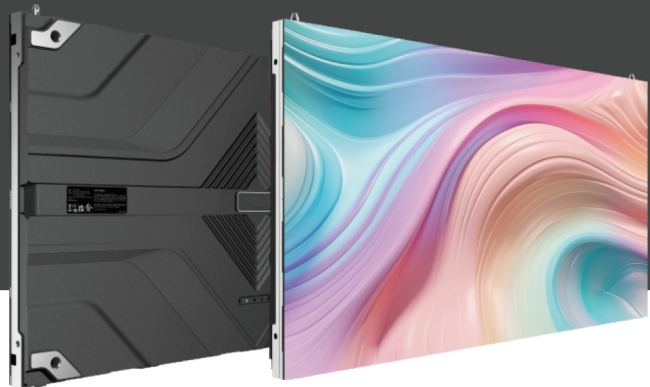


ChromaVision

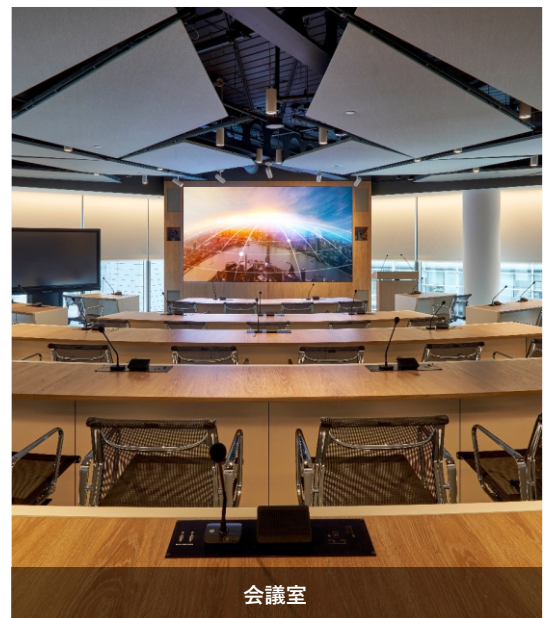
-  超軽量・薄型設計
-  10000:1 高コントラスト比
-  人間工学に基づく
目保護設計
-  究極の省エネルギー性能
-  超高レベルの防護性能
-  革新的デザイン



特徴

- 1キャビネットあたりわずか4kg・厚さ29.8mm -効率的な輸送と簡単設置を実現
- プレミアム没入型視覚体験 - 10,000:1 超高コントラスト比による究極の画質
- 眼精疲労の抑制及び緩和-低ブルーライト技術による視覚負担軽減
- 最大級の省エネ性能 - 快適な低発熱スクリーン体験を実現
- 高レベルの保護性能 - 衝突や過酷な環境条件による損傷を大幅に低減
- 曲面設置 | コーナー設置 | ハーフサイズパネル配置など多彩な設計が可能

主な適用分野



規格

仕様	型番			
モデル	ChromaVision09	ChromaVision12	ChromaVision15	ChromaVision18
画素ピッチ	0.9	1.2	1.5	1.8
平米画素数	1,137,778pixels /m ²	640,000pixels /m ²	409,600pixels /m ²	284,444pixels /m ²
キャビネット解像度	640×360	480×270	384×216	320×180
キャビネットサイズ	600mm×337.5mm×29.8mm	600mm×337.5mm×29.8mm	600mm×337.5mm×29.8mm	600mm×337.5mm×29.8mm
キャビネット材	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum
輝度 (cd/m ²)	600cd/m ²	600cd/m ²	600cd/m ²	600cd/m ²
色温度	2500~9500K(adjustable)	2500~9500K(adjustable)	2500~9500K(adjustable)	2500~9500K(adjustable)
キャビネット質量	4.3±0.3kg	4.3±0.3kg	4.3±0.3kg	4.3±0.3kg
コントラスト比	10,000:1	10,000:1	10,000:1	10,000:1
メンテナンスアクセス	Full front	Full front	Full front	Full front
最大消費電力 (W/m ²)	60W/panel@600nit	52W/panel@600nit	48W/panel@600nit	48W/panel@600nit
平均消費電力 (W/m ²)	42W/panel@600nit	29W/panel@600nit	25W/panel@600nit	27W/panel@600nit
防塵防水等級	Front IP65(Module)	Front IP65(Module)	Front IP65(Module)	Front IP65(Module)
入力電源電圧	AC 100~240V	AC 100~240V	AC 100~240V	AC 100~240V
リフレッシュレート	3840Hz	3840Hz	3840Hz	3840Hz
動作温度・湿度	-10°C~+45°C/ 10~80% RH	-10°C~+45°C/ 10~80% RH	-10°C~+45°C/ 10~80% RH	-10°C~+45°C/ 10~80% RH
保存温度・湿度	-40°C~+60°C/ 10~90% RH	-40°C~+60°C/ 10~90% RH	-40°C~+60°C/ 10~90% RH	-40°C~+60°C/ 10~90% RH

※掲載仕様は、標準仕様となります。オプションで冗長化を選択した場合は変動いたします。
 ※仕様は、予告なく変更する場合がございます。

外形寸法

