

ガラスに映す、未来のビジョン。

# ホログラフィック透過型 LEDディスプレイ

圧倒的な透過感で、  
空間演出を次のステージへ。

高透過率・超薄型・自由設計



透過率  
70%以上



厚さ  
わずか2mm



シームレス連結  
繋ぎ目なし



自立型・吊下げ  
設置かんたん

## ガラス面を活かす、 新世代ビジュアルソリューション

### FEATURE 01

高透過 × 高コントラスト



視認性と透過性を両立。  
空間の開放感をそのままに、  
鮮やかな映像表現を実現。

### FEATURE 02

自由に曲げ可能



柔軟性に優れ、曲面・円柱など  
立体的な設置にも対応。  
クリエイティブな演出が可能。

### FEATURE 03

設置・メンテナンスが容易



軽量・薄型設計で、吊り下げ  
壁面施工など様々な設置方法  
に対応。作業も簡単。

### FEATURE 04

多様な設置方法



自立型・吊り下げ型・壁面貼  
付型、フラッグ型など、様々な  
環境・用途にフィット。

空間演出のご提案、無料で相談承ります。  
いつでも、お気軽にお問合せください。

UP-Vision.jp



アップライジング株式会社

☎ 011-302-7758

✉ info@up-rising.jp

Webサイトはこちら ▶▶

## 製品仕様詳細



Items	P2.5-2.5	P3.91-3.91	P4-4	P6-6
1 ピクセルピッチ	L(2.5mm)W(2.5mm)	L(3.91mm)W(3.91mm)	L(4mm)W(4mm)	L(6.25mm)W(6.25mm)
2 ディスプレイ厚さ	2mm	2mm	2mm	2mm
3 LED構成	SMD1515 RGB 3IN1	SMD2121 RGB 3IN1	SMD2121 RGB 3IN1	SMD2121 RGB 3IN1
4 LEDパネルサイズ	1200mm*125mm /Customized	1200mm*250mm /Customized	1200mm*250mm /Customized	1200mm*325mm /Customized
5 ピクセル密度	160000 dots/m <sup>2</sup>	65536 dots/m <sup>2</sup>	62,500 dots/m <sup>2</sup>	25,600 dots/m <sup>2</sup>
6 消費電力 (単一モジュール)	1500cd/electricity : 2.1A Power : 467W	1500cd/electricity : 1.4A Power : 308W	4000cd/electricity : 1.3A Power : 288W 5000cd/electricity : 1.7A Power : 374W	4000cd/electricity : 1.5A Power : 330W 5000cd/electricity : 1.8A Power : 396W
7 画面重量 (単一モジュール)	0.34kg (Without power weight)	0.4kg (Without power weight)	1.37KG	1.36KG
8 透過率	≥65%	≥70%	≥70%	≥80%
9 IP規格 (防塵・防水)	IP30	IP30	IP30	IP30
10 MTBF (平均故障間隔)	>10,000 hrs	>10,000 hrs	>10,000 hrs	>10,000 hrs
11 輝度	800-1500cd/m <sup>2</sup> adjustable	1200-3000cd/m <sup>2</sup> adjustable	1200-5000cd/m <sup>2</sup> adjustable	1200-5000cd/m <sup>2</sup> adjustable
12 視野角	H160°, W140°	H160°, W140°	H160°, W140°	H160°, W140°
13 最適視認距離	≥3-150m	≥3-150m	≥3-150m	≥5-160m
14 階調	≥16bit	≥16bit	≥16bit	≥16bit
15 リフレッシュレート	>3840HZ	>3840HZ	>3840HZ	>3840HZ
16 フレーム変更周波数	60fps	60fps	60fps	60fps
17 入力電圧	AC 86-264V/60Hz	AC 86-264V/60Hz	AC 86-264V/60Hz	AC 85-264V/50Hz
18 製品寿命	≥100,000 hrs	≥100,000 hrs	≥100,000 hrs	≥100,000 hrs
19 動作環境温度	Working:-10C~+65C or Storage:-40C~+85C			
20 動作環境湿度	10%-90%RH			
21 制御システム	Control SystemColorlight/NovaStar Synchronous/Async			
22 設置方法	Film on Glass, Hanging, Fixed Mounting, supports cutting and bending to any size.			

- ・製品および付属品・オプション品は、予告なく仕様変更または生産中止となる場合がございます。
- ・掲載の画像は一部イメージであり、実際の製品とは異なる場合がございます。

空間演出のご提案、無料で相談承ります。  
いつでも、お気軽にお問合せください。

UP-Vision.jp

