

新製品紹介

32インチ超低消費電力モニター

特徴

- ・無彩色化技術
無彩色偏光板をベースにした独自の光学設計により視認性に優れている
- ・優れた外光視認性
外光を利用して表示する全反射LCDのため屋外での視認性に優れている
- ・高耐久性
熱やUVへの耐久性に優れた偏光板で屋外での使用に最適
- ・低消費電力
低消費電力のためバッテリー駆動が可能（最大10W）

32型モジュール



用途

VESAマウント付
モジュール



縦置き
サイネージ



横置き
サイネージ



※イメージ図

ラインナップ

防水筐体
(IP54相当)



4枚タイリング (64型)



太陽電池駆動



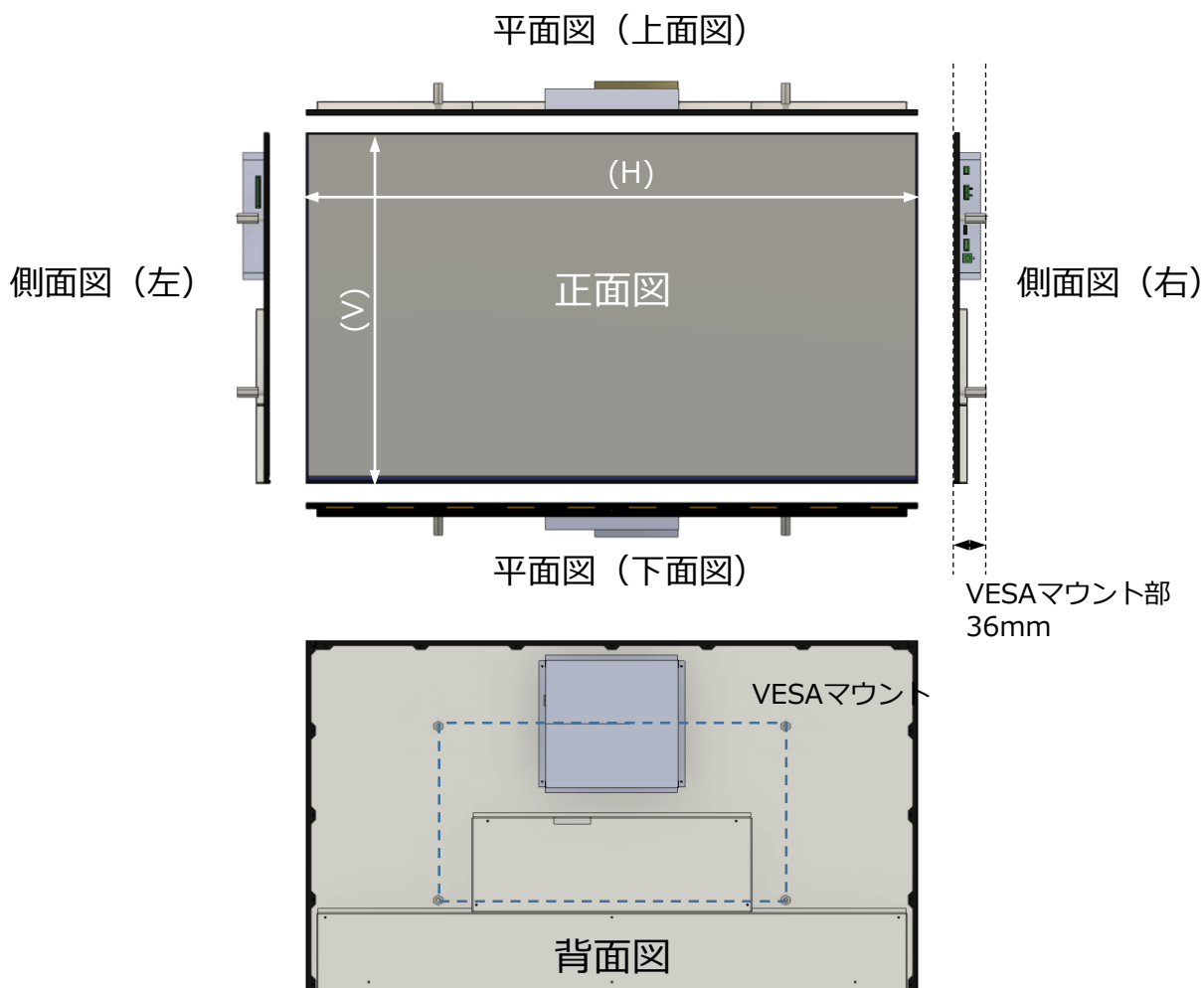
株式会社ピクトリーブ e-mail: sales@picleap.co.jp



pict leap

株式会社ピクトリーブ

パネルユニット外観



Item	Specifications	UNIT
パネルユニット外形サイズ	704.0(H) x 404.1(V)	mm
パネルユニット厚み	36.0(Max) VESAマウント部	mm
Display type	Full Reflective Mode	-
Display Resolution	Full HD (1080p 30Hz)	-
VESAマウント	200 x 400	mm

パネルユニット仕様

Item	Specifications	UNIT
Display Mode	Full Reflective Mode Normally White Mode	-
Diagonal size	32	inch
Number of pixels	1920 x 1080 (Full HD)	pixels
Active area	699.84 x 393.66	mm
Number of Colors	4,096	colors
Contrast ratio	35 (typ.) (※1)	-
NTSC ratio	28 (typ.) (※1)	%

(※1) 弊社パネル評価方法による数値となります。

インターフェースボード仕様

Item	Specifications	UNIT
Input (Video signal)	HDMI(※2) (1920 x 1080p 60Hz)	-
HDMI Connector	HDMI Type-A (1CH)	
Power (Main power)	DC12.0(±10%)	V
DC JACK DC Connector	内径2.1mm/外形5.5mm 4ポジションハットコネクタ2.5mm(※3)	

(※2) HDMI入力のサポート解像度は次の通りです。

640 x 480p, 720 x 480p, 720 x 576p, 1280 x 720p, 1920 x 1080p

(※3) 電源入力にはDC 丸型JACKもしくはDC 角型Connectorのどちらか一方となります。