

《 i-max Light 6w / i-max Light 6w-m2 の主な特長》

- 超軽量** 1パネル6kg・12kg/m²
- 素材にカーボンファイバーを使用した、1パネル6kg・12kg/m²の超軽量設計。
- 高輝度・高解像度** 6mmピッチ、高輝度5,000cd/m²
- シースルータイプでありながら6mmピッチ、20736ドット/m²の高解像度(144×144ピクセル/m²)を実現。演出効果と高精細を両立したシースルータイプLED。
- 屋外・屋内対応** 防水規格 IP65
- 屋外での悪天候時でも使用可能な防水規格IP65定格を実現。防水設計が屋外のいかなる環境下でもその実力を発揮します。

i-max LED SERIES

6mmピッチシースルーLEDスクリーン
i-max Light 6w See-through LED

IN DOOR OUT DOOR

i-max Light 6w

超軽量 **12kg/m²** を実現

美術ボタンへのスリングも可能、
6mmピッチシースルーLED
屋外対応の防水規格IP65を実現

- ステイタス表示用小型LCDディスプレイを背面に装備
- 自動映像信号復帰回路を搭載
- デュアル電源によるバックアップ回路
- CAT6映像伝達方式
- 10bit HDR 入力信号に対応(i-max Light 6w-m2)

i-max LED SERIES

6mmピッチシースルーLEDスクリーン 4K/8K HDR
i-max Light 6w-m2 See-through LED

IN DOOR OUT DOOR

i-max Light 6w-m2

4K/8K HDR Experience on outdoor

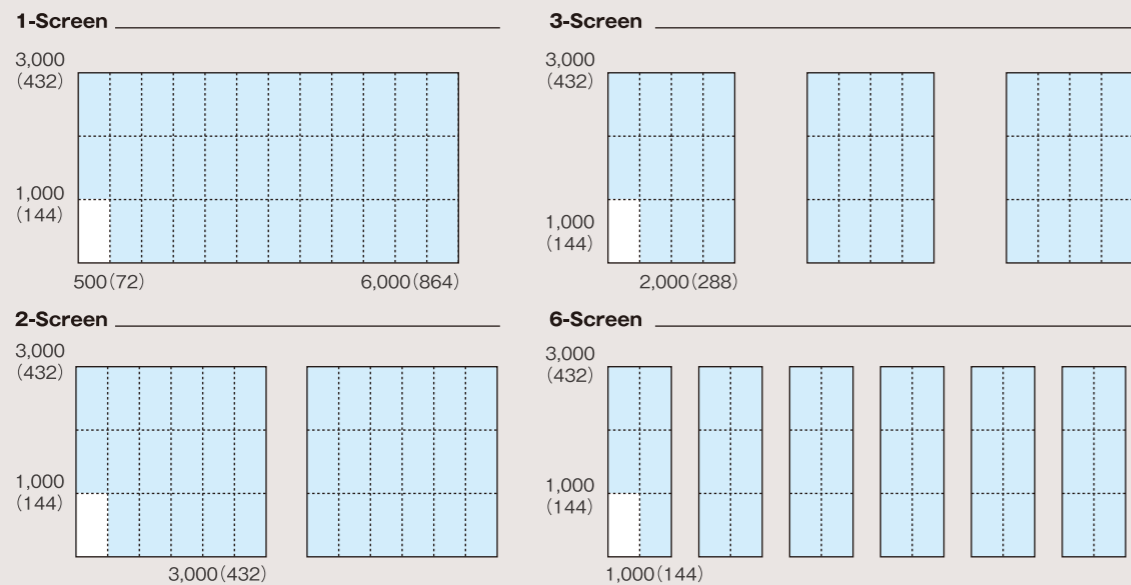
信頼性の高い「i-max Light 6w」を
ベースに、その基本スペックを生かして
4K/8K HDRにブラッシュアップ!
i-max Light 6w-m2 (マーク2)、
屋外対応の防水規格IP65を実現

4K/8K HDR



i-max Light 6w-m2

《 i-max Light 6w, i-max Light 6w-m2 共通 サイズ構成(有効サイズ)活用例》 (単位:mm/()内 pixel)



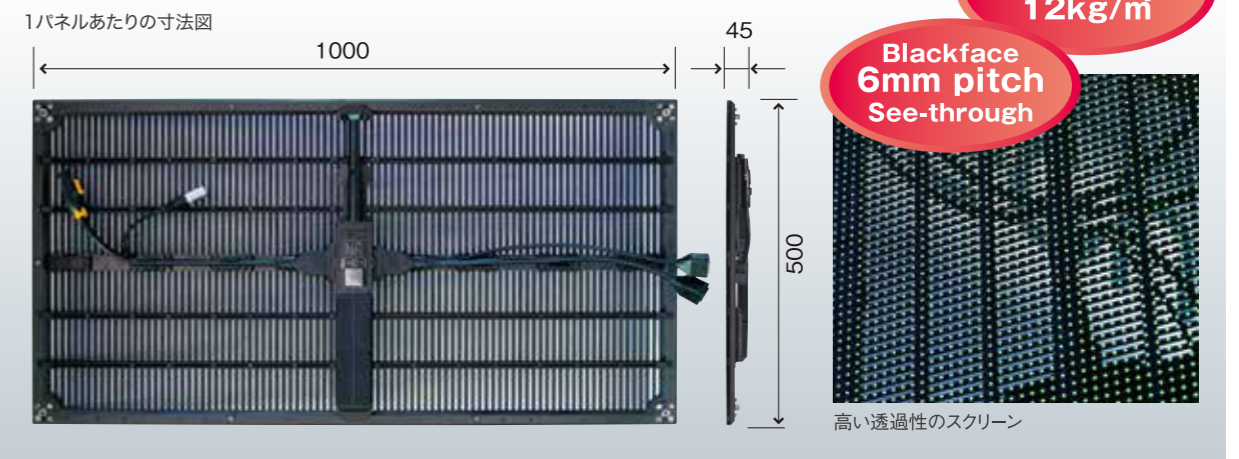
i-max Light 6w i-max Light 6w-m2	個数			サイズ(mm)		ピクセル数		重量(kg)	消費電力 (MAX/W) 100%時	アスペクト比
	横	縦	合計	横	縦	横	縦			
264 inch	12	3	36	6,000	3,000	864	432	216	10,800	16:8

※上記のサイズ、重量は、i-max Light 6w & i-max Light 6w-m2 本体の数値です。

《 i-max Light 6w レンタル料金表》※右記にないサイズ構成についてはお問い合わせください。(単位:円 / 消費税別途)

インチ	個数	アスペクト比	消費電力 MAX	重量	搬入日	1日	2日	3日	以後1日
264(3×12)	36	16:8	10,800W	216kg	388,800	1,944,000	2,527,200	2,916,000	388,800

■ i-max Light 6w / i-max Light 6w-m2 LEDスクリーン (単位:mm)



■ アイマックスライト 6w & アイマックスライト 6w-m2(マーク2) / 1パネルあたりの仕様

画像ピッチ	6.9mm	視認角度	水平140° 垂直140°
画素密度	20,736ピクセル / m ²	電源	AC110-240V 50Hz/60Hz
解像度	72×144ピクセル	消費電力	300W/1panel / 600W/m ² (MAX)
LEDタイプ	3in1 SMD	ユニットサイズ	W500×H1,000×D45mm
最大輝度	5,000cd / m ²	重量	6kg / 1panel, 12kg/m ²
グレースケール	16bit (10bit HDR入力対応*)	階調制御	R/G/B 16 bit
リフレッシュレート	4,000Hz	IP評価	IP65
フレームレート	30~70Hz	入力信号	DVI-I, HDMI, HD-SDI
コントラスト比	2,000 : 1	入力信号タイプ	CAT6(CLTコントローラー信号に適合)
色温度	3,200~9,300K		

*10bit HDR入力対応は、アイマックスライト6w-m2(マーク2)のみ

《 i-max Light 6w-m2 レンタル料金表》※下記にないサイズ構成についてはお問い合わせください。(単位:円 / 消費税別途)

インチ	個数	アスペクト比	消費電力 MAX	重量	搬入日	1日	2日	3日	以後1日
264(3×12)	36	16:8	10,800W	216kg	403,200	2,016,000	2,620,800	3,024,000	403,200

※消費電力/重量は、表示部のみとなります。設置状況により、別途制御電源、付属金具の重量が加算されます。※価格は制御する映像の数量、画面構成によって変動します。※搬入搬出及び、セッティング費用は別途となります。