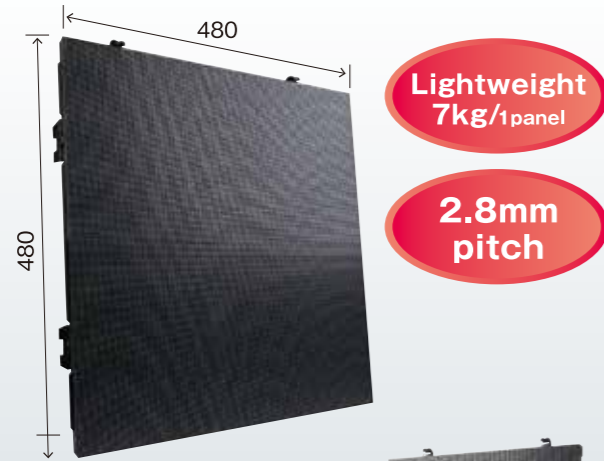




■ i-max Light 2.8 LEDスクリーン / 1パネルあたりの寸法図 (単位:mm)



- 2.8mmピッチ高解像度LED
- オートアライメントトラス・ビームにより、設置作業のスピードをアップ
- フロントアクセスにより、タイル交換やメンテナンスに要する時間を大幅に短縮



ACTIV LED SERIES

2.8mmピッチ HiRes LEDスクリーン
ACTIV-2.8

IN DOOR

ACTIV-2.8

BARCO X2.8R LED

超軽量 **7kg/1パネル**
高精細 **2.8mmピッチLED**

軽量カーボンタイル仕様LED。
ディム・モードと高輝度モードの
両方で驚きの画質を実現する
HiRes2.8mmピッチLED

《i-max Light 2.8 LEDの主な特長》

高解像度 **2.8mmピッチ**

2.8mmピッチのSMDをビルトイン、1パネル122,500pixel/m²の高解像度を実現、軽量のカーボンタイル設計と相まって演出の可能性を大きく広げます。

超軽量 **1パネル7kg**

カーボンファイバーを使用し、1タイル7kgの超軽量設計を実現。ステージでの重量に関する負担を軽減、スムーズな設置が可能です。

■ アイマックスライト 2.8 LEDスクリーン / 1パネルあたりの仕様

画像ピッチ	2.85mm
輝度	1,200 NIT
LEDタイプ	SMD RGB ブラック
画素密度	122,500 pixel/m ²
視野角度	水平・垂直 +/-80° (最低輝度50%)
消費電力	244W/m ² (通常) / 570W/m ² (最大)
電源	AC100-240V 50Hz/60Hz
パネルサイズ	W480×H480×D89mm
重量	7kg / 1panel
色処理	16 bit
リフレッシュレート	3,840Hz
入力信号	DVI, HDMI, HD-SDI

《 i-max Light 2.8 レンタル料金表》※その他の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)

サイズ	個数	消費電力 MAX	重量	搬入日	1日			
					1日	2日	3日	以後1日
W12,500×H6,240mm	325	42.58kW	2,275kg	2,470,000	12,350,000	16,055,000	18,525,000	2,470,000
W11,040×H6,240mm	299	39.17kW	2,093kg	2,272,400	11,362,000	14,770,600	17,043,000	2,272,400

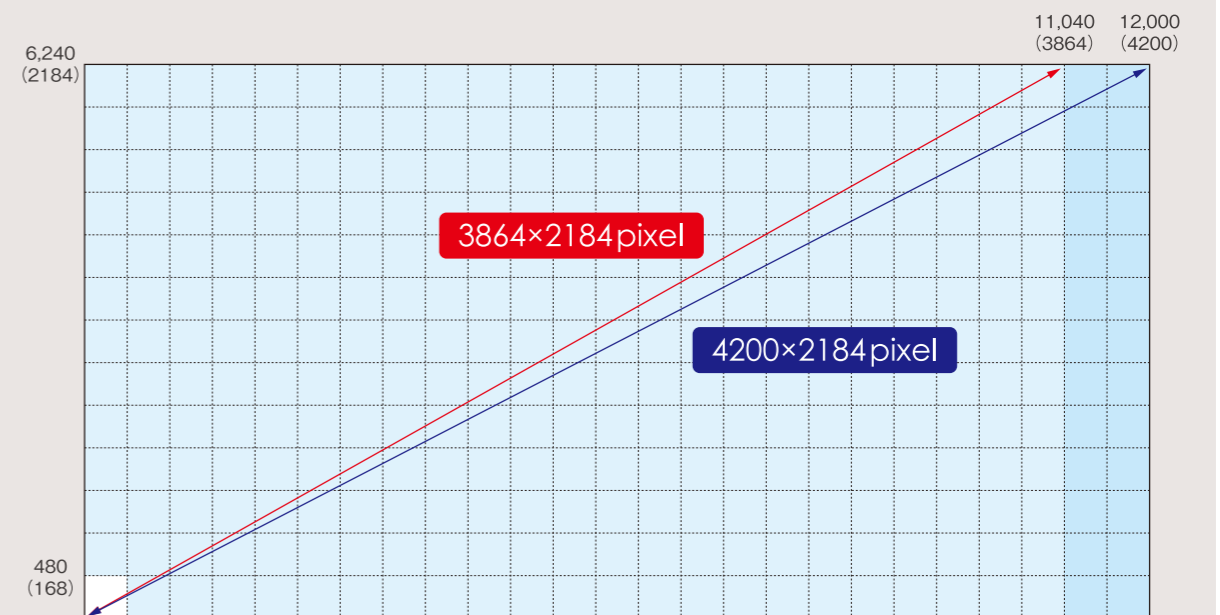
レンタル・ステージング用途向け専用設計
2.8mmピッチ高精細LEDスクリーン。
卓越した画質と真のクロスレタビリティを実現

4K HDR



《サイズ構成》

(単位:mm / ()内 pixel)



i-max Light 2.8	個数			サイズ (mm)		ピクセル数		重量 (kg)	消費電力 (MAX/kW) 100%時
	横	縦	合計	横	縦	横	縦		
W12,500×H6,240mm	25	13	325	12,500	6,240	4,200	2,184	2,275	42.58
W11,040×H6,240mm	23	13	299	11,040	6,240	3,840	2,184	2,093	39.17

※上記のサイズ、重量は、i-max Light 2.8 本体の数値です。