



▲ 東京モーターショー / スバルブース



▲ 東京モーターショー / ホンダブース



▲ フジサンケイクラシック

# ACTIV-10

10mmピッチLEDスクリーン

**高輝度と高精細を追求。  
屋外での精細な映像を実現、  
最大315インチの屋外型  
10mmピッチLEDスクリーン。**

《ACTIV-10の主な特長》

**全天候型** 設置環境を選ばない全天候型

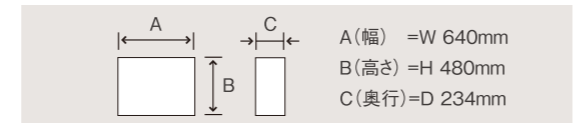
屋外や照明の強い展示会場など、従来映像表示には厳しい条件下でもクリアに表示できる5,000cd/mの高性能。更に、防水対策も完備していますので屋内屋外を問わず幅広い会場での利用が可能です。

**高精細** 高解像度VGAにも対応

高精細を誇るこの機種は320インチならばVGA(640×480dpi)まで再現できます。高解像度の映像・データもそのままの品質で表示可能なハイスペック仕様です。

**省スペース** 奥行き234mmの薄型設計

奥行き234mmの薄型、軽量の特性を生かし、ハンギング(吊り下げ)とスタンディング(自立)の両方の設置に対応が可能です。奥行きのとれない会場や小規模の会場等でも優れた設置性に対応可能です。



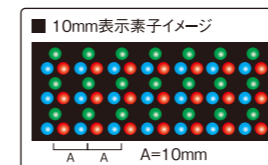
■ アクティブ「10」LEDスクリーン / 1ユニットあたりの仕様

画像ピッチ	10mm
LED素子	3色発光ダイオードR1・G1・B1
輝度	5,000cd/m <sup>2</sup>
表示色	1,678万色
階調制御	赤・緑・青 各色256階調
視認角度	水平170度
表示画素数	横64×縦48
ユニットサイズ	640×480mm
重量	35kg
消費電力	260W(100%点灯)MAX 90W(25%点灯)
入力信号	NTSC・PAL・RGB(アナログ) Y/C・HDTV(ハイビジョン信号)
入力電源	(表示)単相AC100-240V (制御)単相AC100V

《ACTIV-10 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)

インチ	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
158(5×5)	4:3	6500W	875kg	260,000	1,300,000	1,690,000	1,950,000	260,000
189(6×6)	4:3	9360W	1260kg	340,000	1,700,000	2,210,000	2,550,000	340,000
221(7×7)	4:3	12740W	1715kg	440,000	2,200,000	2,860,000	3,300,000	440,000
252(8×8)	4:3	16640W	2240kg	740,000	3,700,000	4,810,000	5,550,000	740,000
284(9×9)	4:3	21060W	2835kg	950,000	4,750,000	6,175,000	7,125,000	950,000
315(10×10)	4:3	26000W	3500kg	1,100,000	5,500,000	7,150,000	8,250,000	1,100,000



屋外での視認性を確保する5,000cdの高輝度。  
鮮明さを追求した10mmピッチLED。  
LEDの特性を余すところなく発揮します。

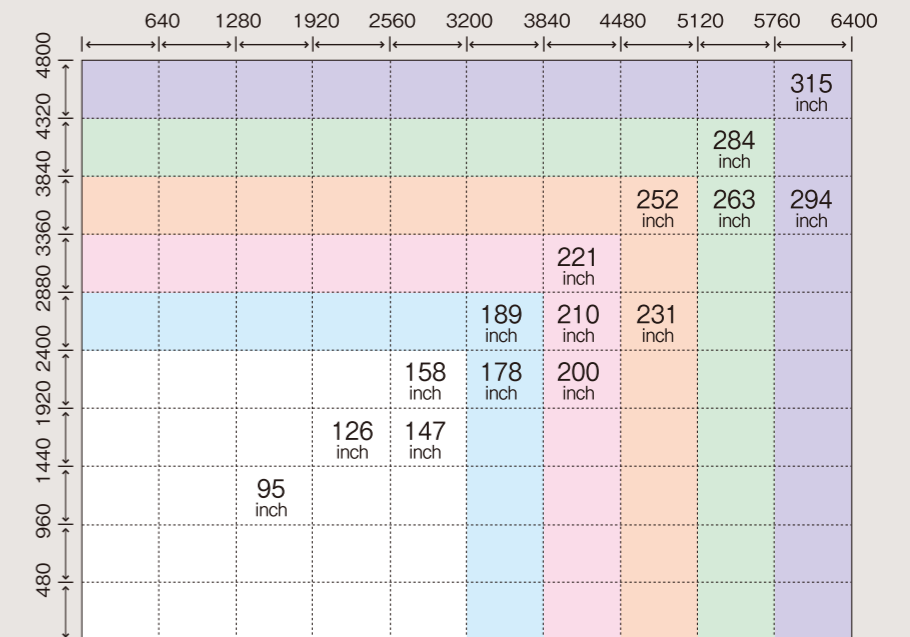
IN DOOR

OUT DOOR

LEDアウトドोर

《サイズ構成》

(単位:mm)



動員数の多いイベントにも  
多面構成で対応。

158インチ×4面

221インチ×2面

315インチ×1面

屋外で使用することを考えた場合その環境にもよりますが、視認性を考慮すると最低158インチ以上のサイズは必要となります。【ACTIV-10】は、高精細を追求しながら「158インチ×4面」を同一のスペースでご用意、221インチでも2面の同時使用が可能です。高いクオリティを追求した機種でありながら大型イベントにも対応できるパフォーマンスを備えたLEDスクリーンです。

ACTIV-10	個数			サイズ(mm)		ピクセル数		重量(kg)	消費電力(W) 100%時	アスペクト比
	横	縦	合計	横	縦	横	縦			
31 inch	1	1	1	640	480	64	48	35	260	4:3
63 inch	2	2	4	1280	960	128	96	140	1040	4:3
95 inch	3	3	9	1920	1440	192	144	315	2340	4:3
126 inch	4	4	16	2560	1920	256	192	560	4160	4:3
147 inch	5	4	20	3200	1920	320	192	700	5200	約16:9
158 inch	5	5	25	3200	2400	320	240	875	6500	4:3
178 inch	6	5	30	3840	2400	384	240	1050	7800	約16:9
189 inch	6	6	36	3840	2880	384	288	1260	9360	4:3
200 inch	7	5	35	4480	2400	448	240	1225	9100	約16:9
210 inch	7	6	42	4480	2880	448	288	1470	10920	約16:9
221 inch	7	7	49	4480	3360	448	336	1715	12740	4:3
231 inch	8	6	48	5120	2880	512	288	1680	12480	約16:9
252 inch	8	8	64	5120	3840	512	384	2240	16640	4:3
263 inch	9	8	72	5760	3840	576	384	2520	16380	約16:9
284 inch	9	9	81	5760	4320	576	432	2835	21060	4:3
294 inch	10	8	80	6400	3840	640	384	2800	20800	約16:9
315 inch	10	10	100	6400	4800	640	480	3500	26000	4:3

※上記の数値(画面サイズ)に対し、置き台(マウント)分の高さ 210mm が加算されます。