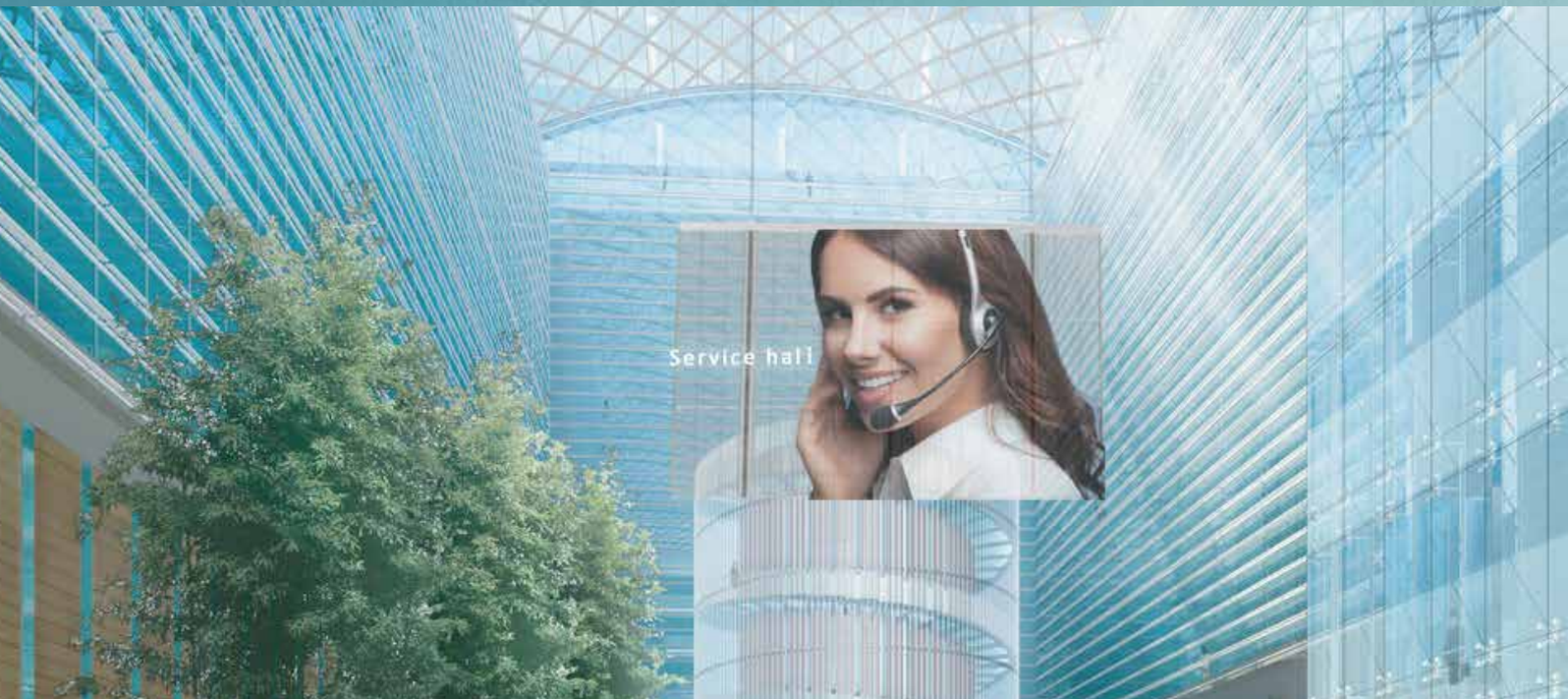


Next Stage,

Skeleton Digital Signage for all windows.



—— 表示器としてのデジタルサイネージは次の進化を果たす。 ——



透過性の高いデジタルサイネージにはどんな効果があるのでしょうか？

- 本体重量が劇的に軽くなり、設置が安全・簡単になる。
- 暗い映像では奥の情景が見え、明るい映像が流れると目隠しになる。
- ポスター等では遮られてしまう外光を取り込み、屋内から外の景色を遮らない。
- いつか SF 映画で見たような浮遊する映像が放映可能になる。

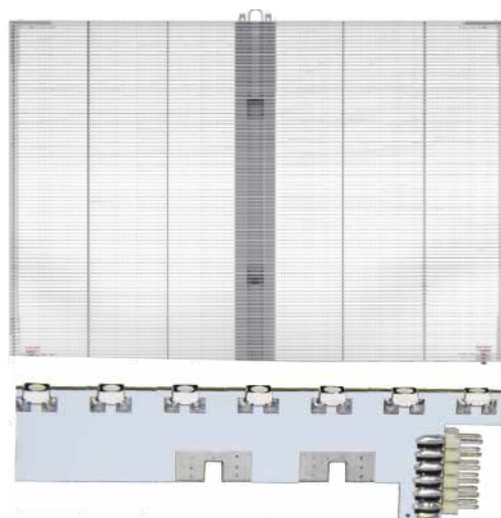
リドリー・スコット監督の「ブレードランナー」で示された未来予想図が現代に実現します。

吉忠マネキン株式会社



## スケルトンタイプ デジタルサイネージの特長

- 透過率 72%~80%を実現！
- 吊り下げるだけの簡単設置！
- 組立簡単！並べるだけで大画面！
- 「日中でも目立つ」明るいLED画面！
- 最軽量1ユニット 11キログラム以下！
- 映像表示も番組のスケジュールも簡単操作！
- 同サイズのデジタルサイネージと比べて格安！



### スペック

	BR-SKDS3	BR-SKDS5	BR-SKDS7	BR-SKDS10
ドットピッチ	3.75 × 6.66mm	5 × 6.66mm	7.5 × 8mm	10 × 10mm
解像度	256 × 96px	192 × 96px	128 × 80px	96 × 64px
透過率	72%	72%	75%	80%
視野角	水平：140°、垂直：140°			
リフレッシュレート	>1920Hz			
平均電気効率	207W / m <sup>2</sup>	209W / m <sup>2</sup>	204W / m <sup>2</sup>	260W / m <sup>2</sup>
最大電気効率	690W / m <sup>2</sup>	696W / m <sup>2</sup>	670W / m <sup>2</sup>	650W / m <sup>2</sup>
外寸	960 × 640mm			
重量	11kg / 1ユニット	10kg / 1ユニット	9kg / 1ユニット	9kg / 1ユニット
有効視認距離	4m 以上	6m 以上	9m 以上	12m 以上



YOSHICHU MANNEQUIN

吉忠マネキン株式会社

WEB サイト：<https://yoshichu-m.co.jp>

E-Mail：[lighting@yoshichu-m.co.jp](mailto:lighting@yoshichu-m.co.jp)

本 社：〒604-8691 京都市中京区御池通高倉西入綿屋町 525 吉忠(株)本社ビル 6F TEL075-241-7551

東京店：〒108-0022 東京都港区海岸 3-9-15 LOOP-X 12F TEL03-5427-3430

大阪店：〒550-0013 大阪市西区新町 1-17-5 信栄商会ビル 4F TEL06-6535-8703

福岡店：〒810-0802 福岡市博多区中洲中島町 2-3 福岡フジランドビル 9F TEL092-282-3690