

工事不要、移動可能の

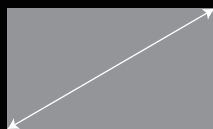
All in BIG Display

イメージ

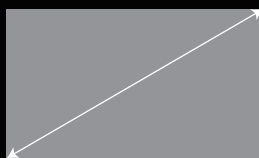


MAX
165inch

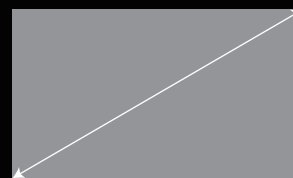
オフィスや会議室など様々な空間へスマートに適用します。高層階をはじめ、これまで大型モニターの搬入が不可能だった場所でも、ディスプレイ本体は分解ができることでスムーズな導入ができ、また取付工事也不要です。



110inch



138inch



165inch

	110inch	138inch	165inch
ディスプレイサイズ	2440*1372 mm	3050*1715 mm	3660*2058 mm
解像度	1920*1080		
対応㎡数	40 ㎡	60 ㎡	100 ㎡
対応人数	20~40 人	30~50 人	60~100 人
輝度	600		
コントラスト比	4000 : 1		
色域	110% NTSC		

	110inch	138inch	165inch
入力電圧	AC 100~240V		
平均電力	400W	600W	830W
最大電力	1200W	1800W	110inch
運転温度	-10℃~+40℃		
動作湿度	10%~85%		
映像入力	HDMI*1 DVI*1 AV*1 VGA*1		

コストパフォーマンス

長寿命で耐久性も優れています。業務用では表示時間が長くなるため、LEDの平均寿命を約100,000時間と長く設計したことで、長期的にみて高い費用対効果が期待できます。

明るく見やすい

自発光素子で構成され、空間内にある照明や太陽光の影響を受けづらく、非常に鮮明で明るい映像を映し出すことを可能にしています。

工事が不要

スタンドタイプのため取付工事が不要です。また分解が可能のため、移転の際にもスムーズな搬入搬出が可能です。

環境を選ばない

スクリーン・プロジェクターと違い、障害物の影響を受けません。また、ディスプレイ自体は超薄型設計により空間内がスマートに見えます。

メンテナンス

小さなパネルの組み合わせで構成されており、修理が必要な際にも部分的な交換が可能のため、メンテナンス費用の削減につながります。

どんな場所でも

スタンドにはキャスターを装備し、ディスプレイ本体にはスピーカーを内蔵しているため、オフィス内のあらゆる場所で使用できます。

2021年設置事例① 138inch



2021年設置事例② 138inch



この商品は、納品日より2年間の機器保証が付きます。不具合時にはスタッフを派遣し現地対応いたしますのでご安心ください。

denON
ENGINEERING

詳しい情報は Web または、
弊社営業スタッフまで。
<https://denon-eng.jp/>



電音エンジニアリング株式会社

システム事業部 東日本エリア： Tel：03-5730-3880
西日本エリア： Tel：06-6310-6704