

透明フィルムLEDスクリーン

透明フィルムに、LEDチップを張り付けた、透明フィルムLEDスクリーン



曲面に貼付け可能。広がる空間演出



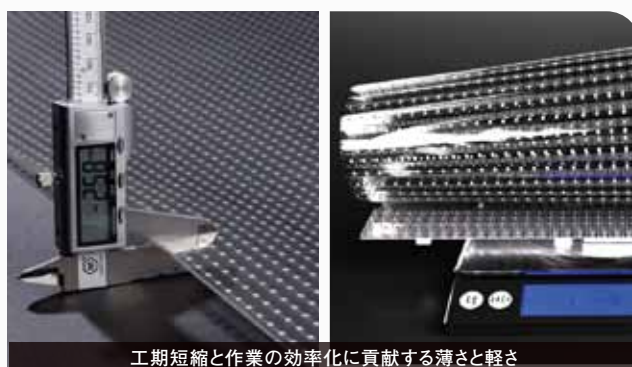
太陽光に負けない高輝度



景観を損なわない、高い透過性

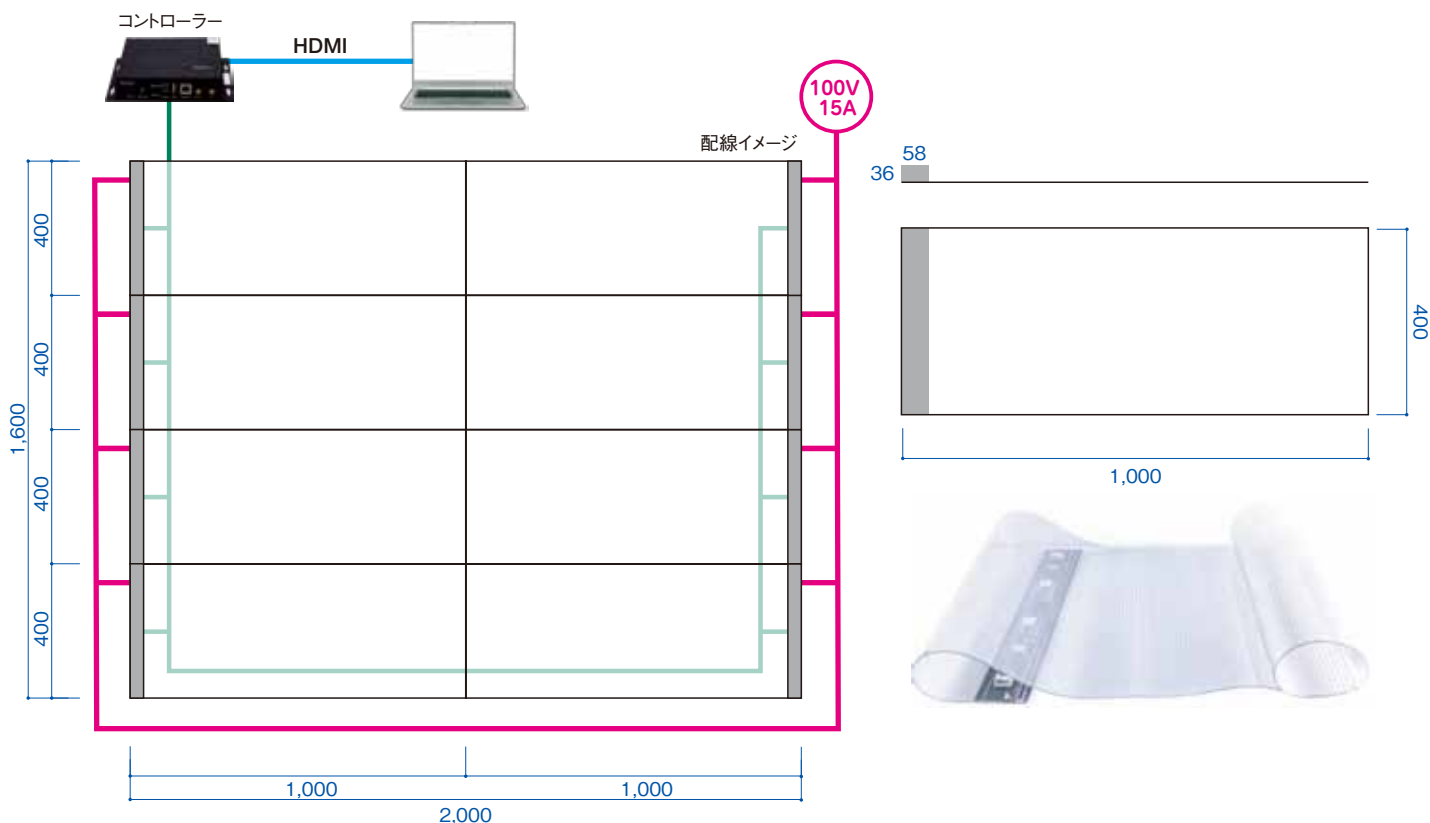


薄く、軽量



システム構成

※電源ボックス、電源ケーブル、LANケーブル、内部配線などが含まれた一体型透明フィルムLEDシステムです。
 ※W:2,000mm、H:1,600mmの場合のシステム構成イメージです。



製品仕様

ドットピッチ	6.25mm	8mm	10mm	15mm	20mm
透過性	90%	92%	94%		95%
ピクセル/㎡	25,600px	15,625px	10,000px	4,356px	2,500px
輝度	最大4,000cd				
フィルムサイズ	400×1,000mm				
視野角	160°				
入力電圧	AC100-240V50/60Hz				
ピーク・パワー	600W/㎡				
平均パワー	200W/㎡				
動作環境	温度-20~55 湿度10~90				
重さ/フィルム	1.3kg/フィルム(フィルムのみ) ※電源ボックス、電源ケーブル、LANケーブル、内部配線を含んだ重さは、2.2kg/フィルム				
薄さ	2.0mm				
設計寿命	100,000時間(約11年)				

製造元



〒101-0047 東京都千代田区内神田1丁目12-3神トラビル1階(ショールーム)
 03-4332-2703(代表) <https://www.successdigiplus.com/>

販売元



〒102-0084 東京都千代田区二番町10番地3 ビーエム長野ビル
 03-3234-2347(直通) <https://www.bmn.jp>



透明フィルムLEDウェブページ