

NEV

レイアウト自在なエントリーモデル 屋内用LEDディスプレイシステム

NEV019 / NEV026 / NEV029 / NEV039



INDOOR FIXED LED DISPLAY

Merit 01 奥行68mmの薄型キャビネット

Merit 02 2種類のサイズのキャビネットにより
250mm単位で画面高さを構成可能

Merit 03 コーナー用キャビネットにより
目地のない直角画面構成が可能

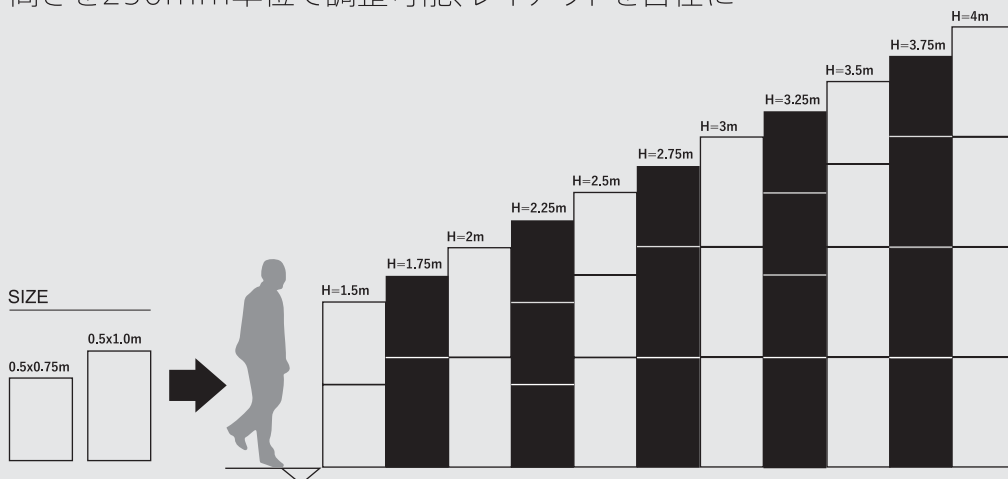
Merit 04 マグネットによるフロント / リアメンテナンスで
壁面設置も可能

主な特徴

Leyard NEVシリーズは、高精度・高強度の一体型ダイキャストキャビネットを採用した、屋内用LEDディスプレイシステムです。コーナーへの設置を想定してキャビネット左右には45°のエッジ成型を採用、90°の角度でシームレスな映像演出が可能です。キャビネットはSサイズ(W500mm × H750mm)とLサイズ(W500mm × H1,000mm)を展開し、異なるサイズを組み合わせることで、高さを250mm単位で調整し自在なレイアウトを実現しました。設置性の高さや高精度の映像描写は、企業ショールーム、会議室、公共スペース等の用途に適しています。

型番	NEV019	NEV026	NEV029	NEV039
LEDタイプ	SMD 1515		SMD 2020	
画素ピッチ	1.95mm	2.60mm	2.97mm	3.90mm
解像度	Sサイズ	256 × 384ピクセル	192 × 288ピクセル	168 × 252ピクセル
	Lサイズ	256 × 512ピクセル	192 × 384ピクセル	168 × 336ピクセル
重量	Sサイズ	10kg/パネル		
	Lサイズ	12kg/パネル		
外形サイズ	Sサイズ	W500 × H750 × D68mm		
	Lサイズ	W500 × H1,000 × D68mm		
最大輝度	800cd/m ²	1,000cd/m ²		
色温度	3,000~10,000K			
視野角	H160°/V140°			
コントラスト比	5,000:1			
グレースケール	14bit			
フレームレート	50/60Hz			
リフレッシュレート	≧3,840Hz			
最大消費電力	600W/m ²			
平均消費電力	200W/m ²			
電源	AC100~240V 50/60Hz			
動作・保管条件	温度: -20℃~40℃(動作) / -30℃~60℃(保管) 湿度: 10%~90%(動作) / 10%~80%(保管)			
メンテナンス	フロント/リア			
LED平均寿命	100,000時間			
安全規格	CE, cTUVus, FCC, IC, CB			

高さを250mm単位で調整可能、レイアウトを自在に



レイヤードジャパン株式会社

☎ 03-6915-2768 (受付期間) 9:30~17:00 (土日祝日と年末年始除く)
FAXからご利用の場合は03-6915-2798

🌐 www.leyard.jp

本社・ショールーム

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 2-1-8 Barbizon8 8F

カスタマーサービス・ロジスティック

〒173-0004 東京都板橋区板橋 2-28-8 コーシンビル 1F TEL : 03-5937-0675

- 仕様は予告なく変更する場合があります。
- このカタログは2023年4月現在のものです。
- この製品の動作には専用のアクセサリが必要になります。詳細はお問合せください。
- このカタログに記載されている社名、ロゴ、写真等は全てレイヤードジャパン株式会社に登録商標および使用権利を帰属します。