

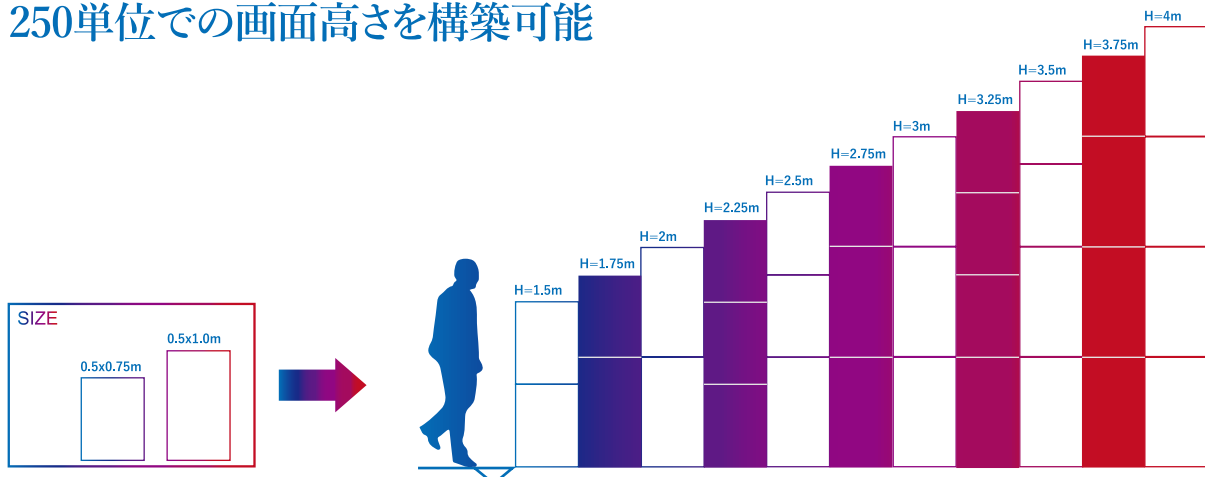
NEV FIXED LED DISPLAY

(NEV SERIES) NEV016 / NEV019 / NEV026 / NEV039

主な特徴

- ◇ LEDモジュールはマグネットによるフロントメンテを実現し、壁面取付が可能
- ◇ L型パネルもラインナップし、目地のない直角画面構成が可能
- ◇ 2種類の高さの異なる筐体を組み合わせ250単位での画面高さを構築可能

250単位での画面高さを構築可能



製品名	NEV016		NEV019		NEV026		NEV039	
LED タイプ	SMD							
画素ピッチ	1.602 mm		1.953 mm		2.604 mm		3.906 mm	
モジュール解像度	156 x 156 ピクセル		128 x 128 ピクセル		96 x 96 ピクセル		64 x 64 ピクセル	
モジュール外形サイズ	W 250 x H 250 mm							
モジュール構成	W 2 x H 4	W 2 x H 3	W 2 x H 4	W 2 x H 3	W 2 x H 4	W 2 x H 3	W 2 x H 4	W 2 x H 3
解像度 (ピクセル)	312 x 624	312 x 468	265 x 512	265 x 384	192 x 384	192 x 288	128 x 256	128 x 192
画素密度	389,376 ピクセル/㎡		262,144 ピクセル/㎡		147,456 ピクセル/㎡		65,536 ピクセル/㎡	
最大輝度	800 cd/㎡				1,000 cd/㎡			
色温度	3,200 - 9,300 K							
視野角度	H 160°; V 140°							
コントラスト比	5,000 : 1							
リフレッシュレート	>1,920 Hz			>3,840 Hz				
フレームレート	50 Hz & 60 Hz							
面積	0.5 ㎡	0.375 ㎡	0.5 ㎡	0.375 ㎡	0.5 ㎡	0.375 ㎡	0.5 ㎡	0.375 ㎡
重量 (パネル / ㎡)	12 kg/24 kg	10 kg/27 kg	12 kg/24 kg	10 kg/27 kg	12 kg/24 kg	10 kg/27 kg	12 kg/24 kg	10 kg/27 kg
外形サイズ (WxHxD,mm)	500x1,000x68	500x750x68	500x1,000x68	500x750x68	500x1,000x68	500x750x68	500x1,000x68	500x750x68
防水等級	IP30							
最大消費電力 (㎡)	650W				410W		350W	
平均消費電力 (㎡)	216W				136W		116W	
電源	AC 100 ~ 240 V (50-60Hz)							
メンテナンス	フロント/レアー アクセス							
動作温度	-20°C ~ 40°C							
保管温度	-30°C ~ 60°C							
動作湿度	10~90%							
保管湿度	10~80%							
安全規格	CE, CB, FCC, cTUVus, IC							



レイヤードジャパン株式会社

本社 〒171-0021 東京都豊島区西池袋 5-17-12 創業新幹線ビル 6F
 カスタマーサービス・ロジスティック 〒164-0011 東京都中野区中央 3-12-3 1F
 ショールーム 〒171-0021 東京都豊島区西池袋 5-17-12 創業新幹線ビル 5F

www.leyard.jp salesjp@leyard.com

TEL 03-6915-2768 FAX 03-6915-2798
 TEL 03-5937-0675 FAX 03-5937-0676



- ・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2019年12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。詳細はお問合せ下さい。
- ・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。