

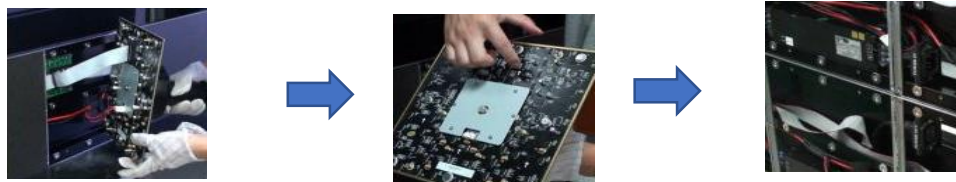
薄さわずか42mm 重さ6kgの超軽量薄型LEDビジョン



新開発次世代高精細ピッチのブラックレンズLEDとブラックマスクを使用し、高コントラストでダイナミックな表現が可能な屋内専用LEDビジョンです。キャビネットは薄さわずか42mmととても薄く使い勝手がよく取り付ける場所を選びません。マグネット式フロントアクセスを採用し、高いメンテナンスを実現しています。

ストレートタイプとカーブタイプの2種のキャビネットをご用意しています。カーブタイプのキャビネットは0°～90°の角度で設置可能です。

フロントメンテナンス



専用マグネットツールを使用してフロント側からパネルを外してメンテナンスを行えます。したがって裏側からアクセスできない壁などのスペースに取り付けることができるため設置の幅が広がります。

フロント施工



壁に取付用の下穴を開けキャビネットをビス止めしていただくだけの簡単施工。キャビネットを取り付けたらLEDモジュールに信号ケーブル、電源ケーブルを接続してかぶせるだけでマグネットの力によりしっかり固定されます。

モデル	BIM PlusP1.9	BIM PlusP2.6	BIM PlusP3.1	BIM PlusP3.9
ピクセルピッチ	1.953mm	2.604mm	3.125mm	3.906mm
ドット密度	262144dot/m ²	147456dot/m ²	102400dot/m ²	65536dot/m ²
LEDタイプ	SMD1010	SMD2121		
モジュールサイズ	250×250mm			
水平視野角	140°			
垂直視野角	140°			
輝度	700cd/m ²	800cd/m ²	1200cd/m ²	
グレイスケール	14bit			
リフレッシュレート	1920Hz			3840Hz
最大消費電力	134W			
平均消費電力	53.6W			
キャビネットサイズ	750×250×42mm	1000×250×42mm		
キャビネット重量	4.8kg	6kg		
キャビネット解像度	384×128px	384×96px	320×80px	256×64px
入力電圧	110-240V			
防塵防滴仕様	IP20			
使用環境	屋内			

隣同士のカーブキャビネットは角度を付けて設置することが可能で、直角に組み合わせることによって柱状に自立させることが可能です。天吊り金具を使用することで天井からの吊り下げ設置も可能です。



株式会社エー・ピー・エス

■本社

〒401-0301 山梨県南都留郡富士河口湖町船津5672-1

0555-72-4141

■東京事務所

〒160-0023 東京都新宿区西新宿8-10-3 3F

03-3361-0211