

液晶ディスプレイ

一般的な壁掛けタイプ、自立型からナローベゼルのマルチモニタ、透明ディスプレイなど、多様な液晶ディスプレイをご用意しております。

会議室での使用から商業施設等でのインフォメーションボード、店頭・店舗内での販促映像の放映のほかに、展示会やイベントなどでも幅広くご利用いただいております。



液晶ディスプレイの特徴

液晶ディスプレイは、電圧を加えると分子の配列が変わる液晶分子を利用したディスプレイ表示装置です。

液晶ディスプレイ(液晶分子)自体は発光しませんが、液晶分子の向きを変えたり、LEDなどのバックライトを使って光を供給しながら光の透過率を制御したりすることで、画像を表示することができます。

液晶ディスプレイには、ノートパソコンやモニターでよく使われる「単純マトリクス方式」と、画質の高い「アクティブマトリクス方式」の2種類があります。

自発光有機ELやプラズマディスプレイと比較すると、応答速度が遅い、視角が狭いなどのデメリットが指摘されるかもしれませんが、通常の使用では大きな問題にはなりません。

リーズナブルな価格帯や幅広い用途などのメリットが認められ、今や世界で最も人気のあるディスプレイです。

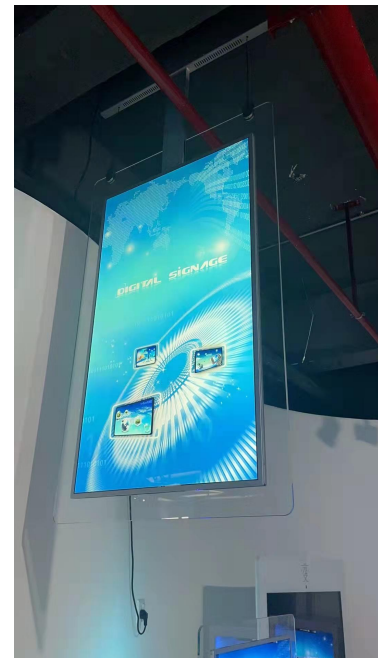
液晶ディスプレイラインナップ



スタンド型液晶ディスプレイ



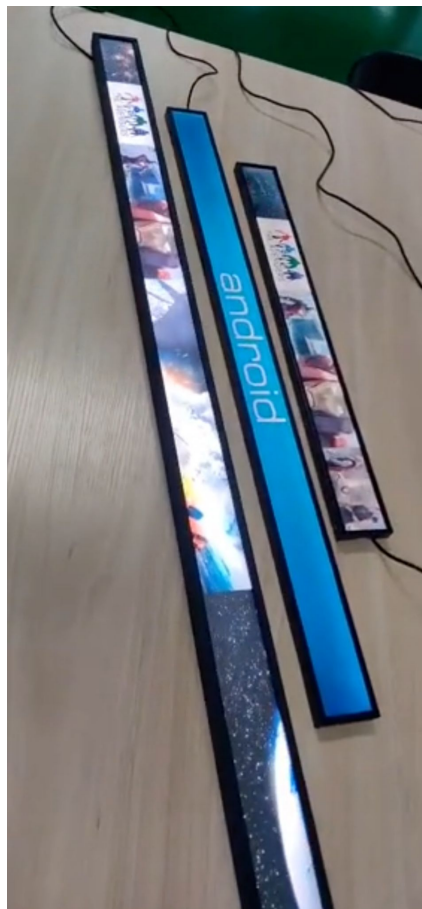
イーゼル型液晶ディスプレイ



吊り下げ型液晶ディスプレイ
(両面仕様)



液晶ディスプレイ(ナローベゼル)



バースクリーン型液晶



屋外用液晶ディスプレイ



液晶ディスプレイ 導入事例



事例①

商品名: 自立型液晶ディスプレイ
サイズ: 55インチ
OS: Android タッチ可
設置場所: 北海道札幌市
アクセスサッポロ
工事一式金額: 円(税込)



事例②

商品名: 液晶ディスプレイ
サイズ: 55インチ×3台
OS: Android 非タッチ
設置場所: 北海道札幌市中央区
ホテルライフオートサッポロ様
工事一式金額: 円(税込)



ご準備いただく費用

本体費用

+

共通費用

機材費用

配線・映像機器の費用

(10～70万程度)

+

取付施工費

下地補強・足場等含む

+

運送料

空輸(割高だが早い)

船便(割安だが遅い)

※これらの共通費用はどの販売業者様も同じような費用感になる場合がほとんどです。「どの販売業者が安いのか」ということを考える場合には、気にするポイントではありません。

気にすべきポイントは、「LEDビジョン本体費用が販売業者によって大きく違う」というところです。