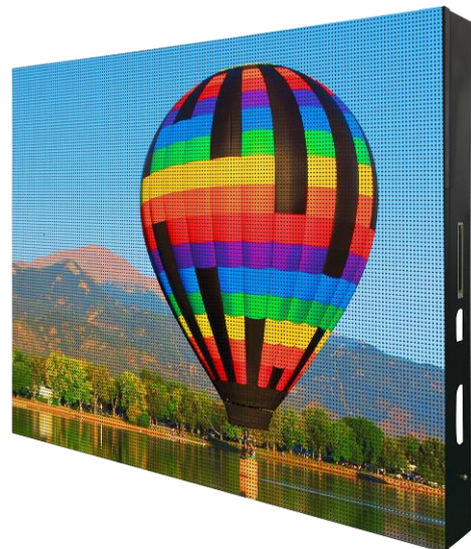


2018年1月22日
株式会社TBグループ

リッチコンテンツ対応型 屋外仕様 ウルトラ高精細フルカラーLEDディスプレイ

アヴァンシックス
ラスターカラー 「Avant6」

株式会社TBグループ（本社：東京都文京区、社長：村田三郎）は、自由自在に連結を可能とした屋外向けウルトラ高精細フルカラーLEDディスプレイ「Avant6」（アヴァンシックス）を本年1月22日より発売開始します。



本製品「Avant6（以下アヴァンシックス）」は従来品がピクセル間隔 10mm ピッチであったのに対し、同サイズにて 6.67mm ピッチの超高精細化を実現。RGB3in1 フルカラーチップLEDの個数でいうと従来品 12,288 個に対し本製品 27,648 個となっており、実に画素数 2.25 倍と圧倒的なウルトラ高精細を実現しました。

またアヴァンシックス同士を縦横に自由自在に連結することができます。これによりさらに大きな画面を構成したり、超横長や超縦長など液晶では実現困難な縦横比の画面をシームレスで実現することが可能です。

本体重量はアルミニウム等を主な素材として使用することにより従来品（約 46kg）に対して約 7kg の軽量化（約 39kg）。これによって設置ロケーションの幅が広がります。

格段に細密な表現が可能なアヴァンシックスは店舗や施設のアピールポイントを静止画や動画でわかりやすく PR することができ、リッチコンテンツを訴求したいユーザー層（広告用ビルボード、大型店舗、大型施設など）の期待に応えます。もちろん通常の飲食店や小売業、サービス業などの一般店舗、商業施設や公共施設などあらゆるロケーションに対してその訴求力・表現力は有効です。

アヴァンシックスは全国の販売店および弊社直販営業を通じて販売していきます。

また、多様なユーザー様のご要望に応えるため、メーカー保証期間を 2 年間延長するプランもご用意いたしました。

特長

1. 約 63 インチの大画面！

W1,280×H960mm の大画面でアイキャッチが抜群です！

2. 約 6.67 mm ピッチのウルトラ高精細！

27,648 個もの RGB 3in1 チップ型 LED をわずか 6.67mm 毎に配置しました。従来品と比較して 2.25 倍の超高精細化を実現。

3. 高い視認性、高輝度&広視野角！

5,000 カンデラ/㎡以上（正面・白・最大輝度時）の高輝度で屋外でもしっかりとアピールできます。またチップ型 LED で非常に広い視野角（水平 140° / 垂直 90°）を誇ります。

4. 自由自在に連結拡張！

縦にも横にも連結して拡張が可能です。これによりさらに大きな画面を構成したり、超横長や超縦長など液晶では実現困難な縦横比の画面をシームレスで実現できます。

5. イージーメンテナンス！

状況に応じてフロント/リア双方から表示パネル/電源ボックスにアクセスすることができ、メンテナンスが可能です。さまざまな設置環境において柔軟に対応できます。

6. 軽量設計！

主な材料にアルミニウムを使用し、本体重量を約 39kg と軽量化しました。従来品（約 46kg）と比較して約 7kg 軽量とし、設置条件の幅が広がります。

仕様

型番	LD-FE0660S
外形サイズ	約 1,280 (W) × 960 (H) × 125 (D) mm
解像度	192 × 144 pixels
諧調数	16bit 出力
ピクセル数	27,648 pixels
ピクセルピッチ	6,67mm
LED タイプ	高輝度 SMD (チップ型)
視野角	140 度 (水平) / 90 度 (垂直)
輝度	5,000cd/m ²
電源入力	AC100～AC240V
消費電力 (AC100V 電源使用時)	最大: 約 760W (約 780VA) 平均: 約 310W (約 320VA)
消費電力 (AC100V 電源使用時)	最大: 約 730W (約 760VA) 平均: 約 300W (約 310VA)
主な材質	アルミニウム
メンテナンス	フロント/リア
IP 規格	フロント: IP64 相当 / リア: IP54 相当
環境条件	気温: -20～50℃ / 湿度: 10～90% (但し結露しないこと)
質量	約 39kg

この件に関する問い合わせ先
株式会社 T B グループ 事業推進本部 D S グループ 岡・石川
電話 0 3 - 5 6 8 4 - 2 3 3 0