P4mm50インチ相当 屋外用高輝度 LEDディスプレイ





主な特徴

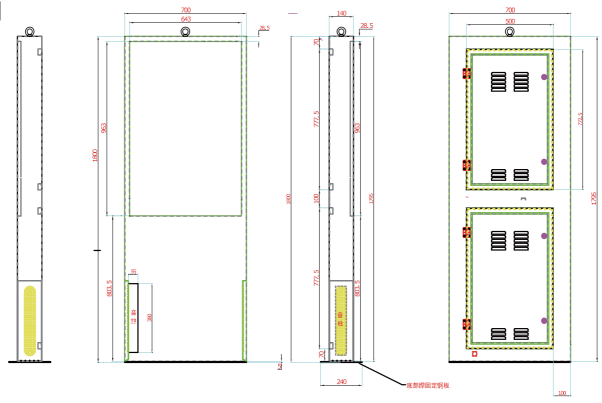
- ■5000cd/ ㎡と高輝度で直射日光の環境でもハッキリと視認可能
- ■視野角 160°の為、広範囲に正確な情報を発信可能
- ■IP65 の防水防塵性能により屋外使用における耐久性を確保
- ■自立型で様々な設置環境に対応
- ■STB 一体型で、スマートフォンから更新操作が可能



■製品仕様

有効表示領域	W640mm H960mm
輝度	>5000cd/ m²
解像度	160×240
リフレッシュレート	≥1920Hz
LED ピッチ	4mm
LED 形式	SMD1921
最適視認距離	4-100m
視野角	140° (H), 160° (V)
彩度	83%
表示色	16.7M
コントロールシステム	スマートフォン操作アプリ
操作方式	WIFI
接続	標準イーサネット、RS-422
電源	AC90~240V (M12 防水コネクタ)
消費電力	最大 1000W/ ㎡ 平均 280W/ ㎡
寸法 (mm)	W700XH1795XD140mm
保護等級	IP65
動作湿度範囲	10 ∼ 90% RH
動作温度範囲	-20°C ~ 65°C

■寸法図



問い合わせ先

フーデンシ TK 株式会社

〒1501-0036 東京都渋谷区南平台町 3-1 コーデンシ TK 渋谷ビル

TEL: 03-5428-5918 FAX: 03-5428-5921