

TV-G434K-BT

デジタルサイネージ



■ 製品特長

「色彩豊かな映像表現」

高画質化技術により高精細な解像度を実現し、コンテンツをきめ細やかで色彩豊かな映像で再生します。圧倒的な臨場感や没入感を生み出す魅力的な情報発信が可能です。

「薄型・軽量設計」

薄型・軽量設計モデルですので、重量に制限のある壁付け、天吊りでもすっきりと設置が可能です。高さを自由に選べて、ショーウィンドウなど様々な場所、用途に合わせてカスタマイズできます。

「メディアプレイヤー内蔵」

スタンドアロン型に対応するメディアプレイヤーを内蔵し、USB メモリを接続するだけで、コンテンツの自動再生機能を備えています。付属のリモコンでスケジュール管理、レイアウト管理などの操作が簡単にできます。

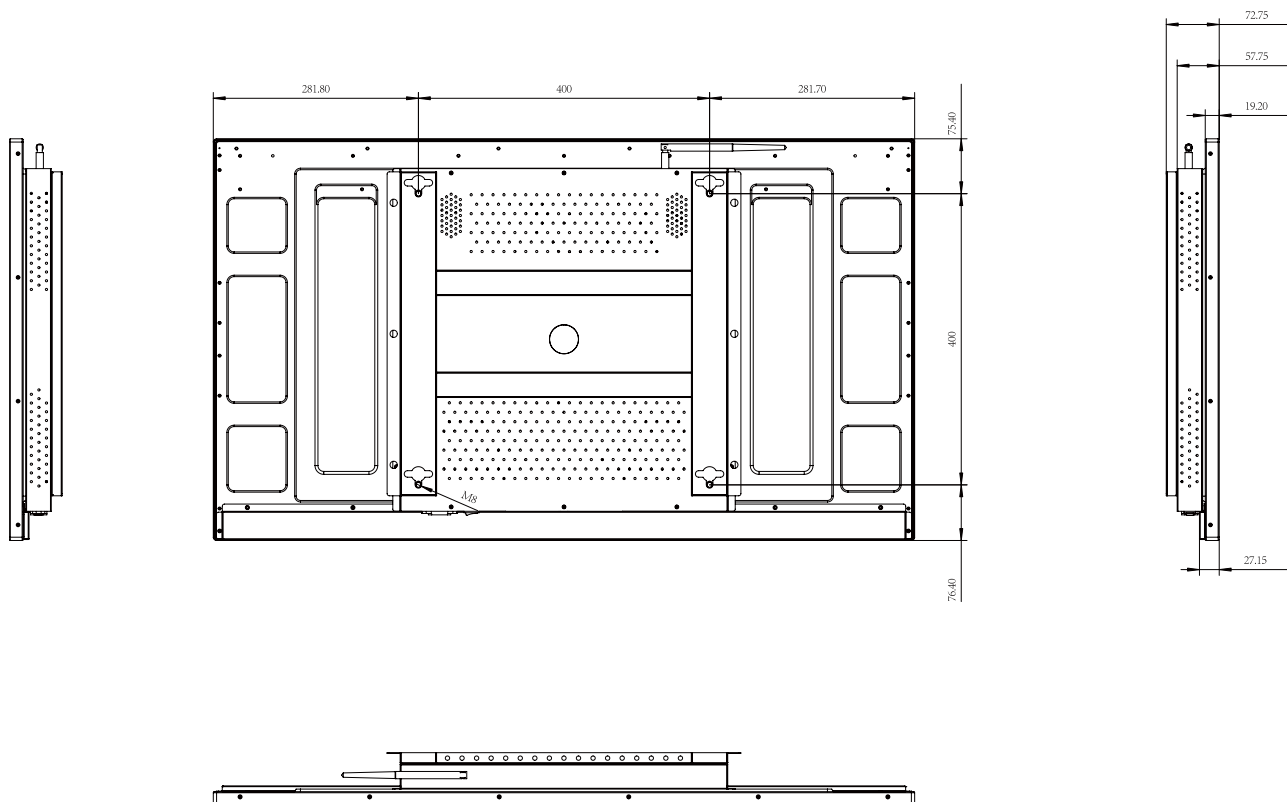
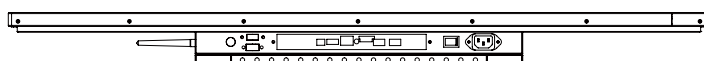
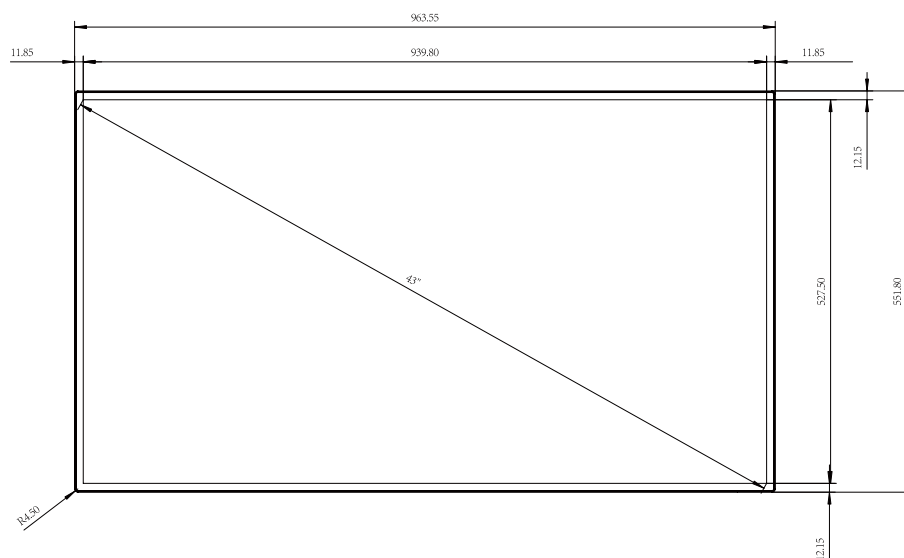
「縦型 / 横型の配置可能」

ディスプレイの配置はレイアウトに応じて歩行者目線に合わせやすい縦型、長い通路やカウンターの上部で活用しやすい横型どちらにも対応します。

■ 技術仕様

ディスプレイパネル	
画面サイズ	43 型
アスペクト比	16 : 9
画面有効寸法 (W × H)	939.8 × 527.5mm
解像度 (H × V)	3840 × 2160
輝度	350cd/m ²
コントラスト	1200 : 1
パネル寿命	約 50000 時間
視野角 (上下 / 左右各)	89° / 89°
応答速度	6ms
最大表示色	16.7M (8bits True)
リフレッシュレート	60hz
対応フォーマット	
静止画	JPG・BMP・PNG
音楽	MP3・WMA・WAV・APE・FLAC・AAC・OGG・M4A・3GPP
動画	H.265・H.264・VP8・MAV・WMV・AVS・H.263・MPEG4
システム	
OS	Android 11
ROM	32G
RAM	2G
音声	
内蔵スピーカー出力	8 Ω 5W × 2
端子	
入力端子	USB Type-A × 2、HDMI 入力 × 1、LAN × 1
電源	
使用電源	AC100-220V、50/60Hz
最大消費電力	120W
機構	
外形寸法 (W × H × D)	約 963.50 × 551.80 × 67.75mm
本体質量	約 16kg
設置条件	
設置方向	横 / 縦
環境条件	
動作範囲 (温度)	-20℃～ 60℃
動作範囲 (湿度)	10%～ 90% (結露のないこと)

■ 寸法図 (単位: mm)



※製品の仕様は品質改良のため、予告なく変更することがあります。