DS シリーズ





太陽光下の 視認性



明るさが落ちない 超高輝度 長寿命



内蔵メディア プレーヤー



インテリジェント サーマル コントロール



TRUECOLOR™ キャリブレーション

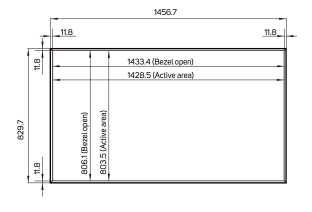
Android は Google LLC の商標です。 Android ロボットは、Google が作成および提供している作品から複製または変更したものであり、 クリエイティブ・コモンズ表示 3.0 ライセンスに記載された条件に従って使用しています。

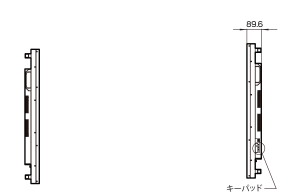


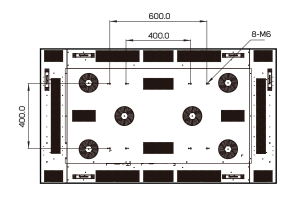
仕様 寸法

型名		DS653LT5-1
パネル	LCD パネルサイズ 解像度 (画素) 輝度 色深度 コントラスト比 (標準値) 応答速度(標準値) 視野角 (上下、左右) バックライト寿命 (標準値) 偏光眼鏡対応	65型 (65インチ) 1920 × 1080 4000 cd/m² 10 bits 4000:1 8 ms (Typ.) 178° / 178° 100,000 時間
電源	電源 定格電圧 消費電力 (最大) パワーセーブモード	内蔵 100-240V~50/60HZ 550 W 1 W 以下
機構	ベゼル幅 (上/下/左/右) キャビネット色 本体外形寸法(幅x高さx奥行) 本体質量 設置方向 VESA準拠 (取付ピッチ) キャリングハンドル	11.8 / 11.8 / 11.8 mm 黒 1456.7 x 829.7 x 89.6 mm 39.1 kg 縦置き/横置き 400 x 400 mm, 600 x 400 mm
機能	ユーザー インターフェース表示言語 SNMP (upto Version 3.0)対応 残像防止機能 自動方位センサー 外光センサー オン/オフ時間設定 OSD縦横表示(旋回)	日本語 〇 〇 〇 〇 〇
入力端子	HDMI 2.1 (HDCP 2.3) USB 2.0 接続端子	x2 x2
出力端子	音声/ステレオミニジャック	x1
外部 コントロール	RS-232 (D-SUB 9ピン) RJ-45 (100BASE-T) 温度センサー用端子 周辺照度&リモコン兼用センサー用端子	In x1 x1 (LAN コネクタ) x1 x1
環境条件	動作温度 保存温度 湿度	0°~ 45° C -20°~60° C 10% ~ 80% (結露無きこと)
内蔵プレイヤー	オペレーティングシステム プロセッサー クロックスピード メインメモリーインターフェース グラフィックス ストレージ 対応フォーマット	Android 11.0 Quad-core A53 1.5GHz DDR4, 2GB Mali G52 内蔵: 8GB eMMC Flash 4K video decoders, 30/60fps H.264 /VP9 10bit, MPEG-1/2/4

単位: mm

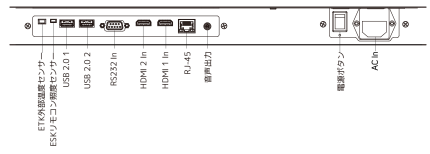






接続端子面

適合規格



ダイナスキャン・テクノロジー・ジャパン株式会社

CE / FCC / RoHS / PSE / VCCI