

DI シリーズ

DI551ST2

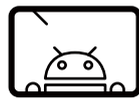
55インチ スリム&ナロー 高輝度 1000 cd/m²
ファンレスディスプレイ



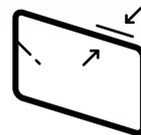
防塵設計
IP5X 準拠



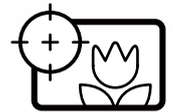
ファンレス
静音空冷設計



内蔵メディア
プレーヤー



29mm超薄型
& ナローベゼル



TRUECOLOR™
キャリブレーション
美しい自然な色

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。

ダイナスキャン・テクノロジー・ジャパン株式会社

〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新羽町 888 番地 www.dynascandisplay.co.jp Tel 045-716-6699 Fax 045-542-1080

製品改良のため、仕様は事前に通告することなく変更されることがございます。

Copyright © DynaScan Technology Inc. All rights reserved.

DynaScan

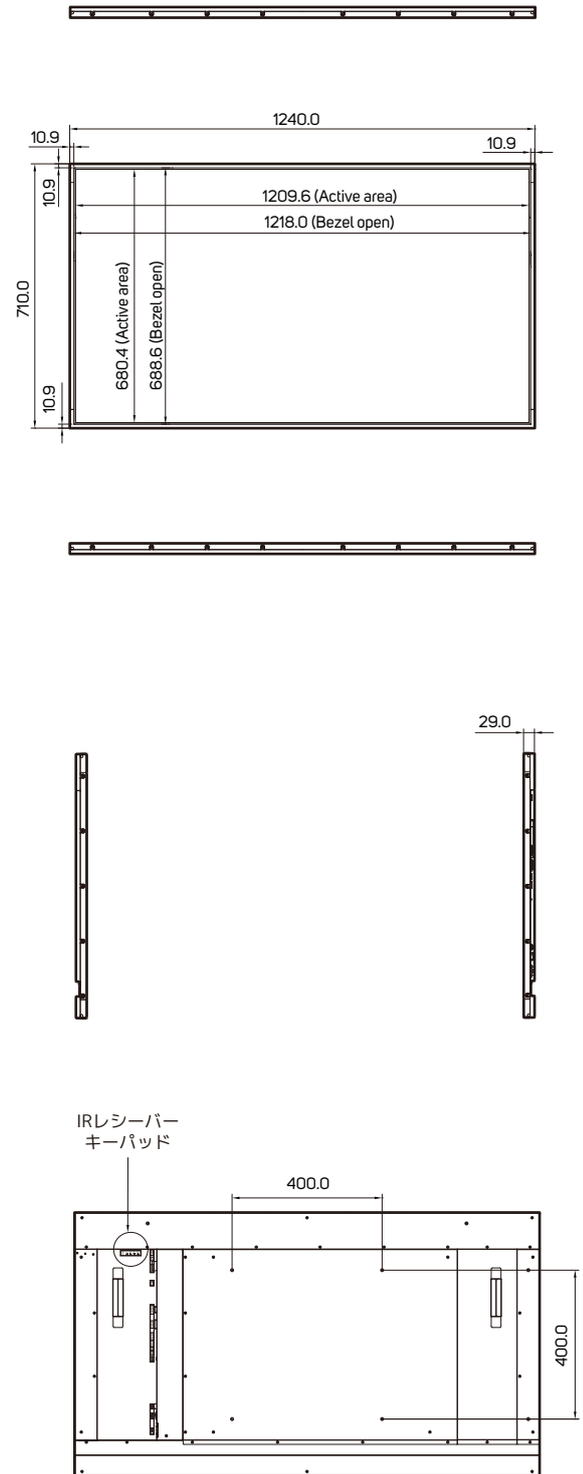
V1.01

仕様

型名	DI551ST2	
パネル	LCD パネルサイズ	55型 (55.64インチ)
	解像度 (画素)	1920 x 1080
	バックライト	LED
	色温度 (工場出荷時設定)	D65 (6500 K)
	輝度	1000 cd/m ²
	色深度	8 bits
	コントラスト比 (標準値)	3000 : 1
	応答速度 (標準値)	9 ms
	視野角 (上下、左右)	178° / 178°
	バックライト寿命 (標準値)	50,000 時間
電源	電源	内蔵
	定格電圧	100-240V ~ 50/60Hz
機構	消費電力 (標準 / 最大)	105 W / 150 W
	パワーセーブモード	1 W 以下
	ベゼル幅 (上/下/左/右)	10.9 mm 均一
	キャビネット色	黒
機能	本体外形寸法 (幅 x 高さ x 奥行)	1240.0 x 710.0 x 29 mm
	本体質量	25 kg
	設置方向	縦置き / 横置き
	VESA準拠 (取付ピッチ)	400 x 400 mm
	キャリングハンドル	<input type="radio"/>
	ファンレス設計	<input type="radio"/>
入力端子	ユーザー インターフェイス表示言語	英語
	SNMP (upto Version 3.0)対応	<input type="radio"/>
	残像防止機能	<input type="radio"/>
	自動方位センサー	<input type="radio"/>
	外光センサー	<input type="radio"/>
	オン/オフ時間設定	<input type="radio"/>
	内部温度センサー	<input type="radio"/>
	OSD縦横表示 (旋回)	<input type="radio"/>
出力端子	HDMI 1.4b (HDCP 1.4)	x1
	Display Port 1.2	x1
	DVI-D (24ピン)	x1
	SD スロット	x1 (内蔵プレイヤー用)
	USB 2.0 接続端子	x1 (内蔵プレイヤー用)
外部コントロール	RS-232 (D-SUB 9ピン)	In x1
	RJ-45 (100BASE-T)	x1 (LANコネクタ)
内蔵プレイヤー	オペレーティングシステム	Android 4.4.2
	プロセッサ	ARM Quad-Core Cortex-A9
	クロックスピード	1.6 GHz
	メインメモリーインターフェース	DDR3L-1066, 1GB
	グラフィックス	Mali400MP4
	ストレージ	support OpenGL ES1.1/2.0, Open VG1.1 内蔵: Nand flash 8GB(multi sources) 外部: SD, 32GBまで
環境条件	対応フォーマット	Multi-format 1080P video decoders (H.264,VC-1,MPEG-1/2/4, H.263, H.264 MVC, AVS, VP8/6, RV)
	動作温度	0° C ~ 40° C
	保存温度	-20° C ~ 60° C
適合規格	CE / FCC / ROHS / VCCI / PSE	

寸法

単位: mm



接続端子面

