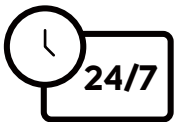


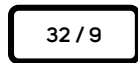
DI シリーズ

# DI881LT2

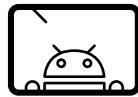
88インチ高輝度1000cd/m<sup>2</sup>ウルトラワイド  
ディスプレイ



24時間稼働に対応  
高耐久性業務用液晶  
輝度低減も抑制



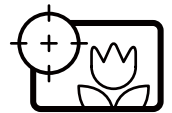
32 : 9  
3840 X 1080高精細  
ウルトラストレッチ



内蔵メディア  
プレーヤー



ファンレス  
静音空冷設計



TRUECOLOR™  
キャリブレーション  
美しい自然な色

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](http://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

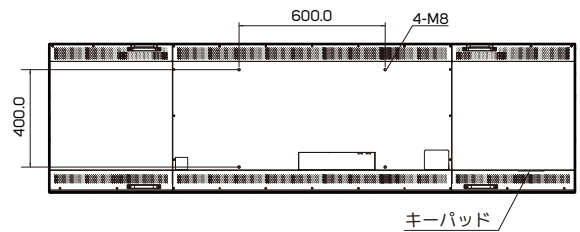
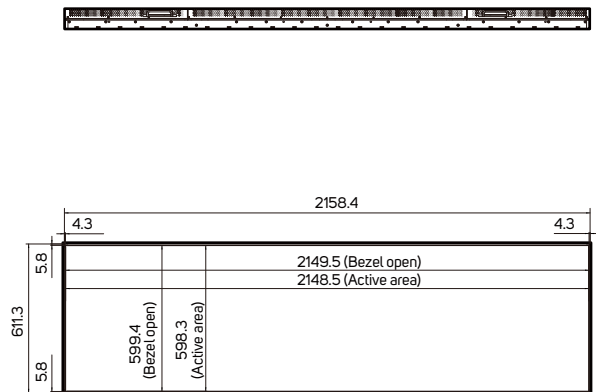
V100

# 仕様

型名	DI881LT2	
パネル	LCD パネルサイズ	88型 (87.8インチ)
	解像度 (画素)	3840 x 1080 (32 : 9)
	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 <sup>2</sup>
	色深度	10 bits
	コントラスト比 (標準値)	3000 : 1
	応答速度 (標準値)	8 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
黒化現象一耐熱性	最大110°C (Hi-Tni採用)	
電源	電源	内部
	定格電圧	100-240V ~ 50/60Hz
	消費電力 (標準 / 最大)	360 W / 580 W
	パワーセーブモード	1 W 以下
機構	ベゼル幅 (上/下/左/右)	5.8 / 5.8 / 4.3 / 4.3 mm
	キャビネット色	黒
	本体外形寸法 (幅x高さx奥行)	2158.4 x 611.3 x 84 mm
	本体質量	38.5 kg
	設置方向	縦置き / 横置き
	VESA準拠 (取付ピッチ)	600 x 400 mm
	キャリングハンドル	○
	ファンレス設計	○
機能	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	○
	残像防止機能	○
	外光センサー	○
	オン/オフ時間設定	○
	内部温度センサー	○
	OSD縦横表示 (旋回)	○
入力端子	HDMI	x2 (2160P)
	Display Port	x1
	USB接続端子	x1(内蔵プレイヤー用), x1 (Service Port)
	SD スロット	x1
	出力端子	音声/ステレオミニジャック
外部コントロール	RS-232 (D-SUB 9ピン)	In x1, Out 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 7.1.2
	プロセッサー	ARM Quad-Core Cortex-A17
	クロックスピード	1.6 GHz
	メインメモリーインターフェイス	DDR3, 2G
	グラフィックス	Mali-T764 GPU
	ストレージ	内蔵: Nand flash 8GB(multi sources) 外部: SD, 32GBまで
環境条件	動作温度	0° C ~ 40° C
	保存温度	-20° C ~ 60° C
	湿度	10% ~ 80% (結露無きこと)
適合規格	CE / FCC / ROHS / VCCI / PSE	

# 寸法

単位: mm



# 接続端子面

