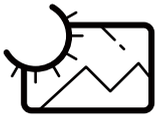


DS シリーズ

DS851LR4-1

85インチ 4K超高輝度 3500cd/m²
サイネージディスプレイ



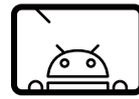
超高輝度3500cd/m²
明るい環境でも
よく見える



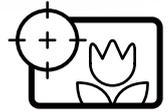
4K UHD
大画面高精細映像



24時間稼働に対応
高耐久性業務用液晶
輝度低減も抑制



内蔵メディア
プレーヤー



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 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

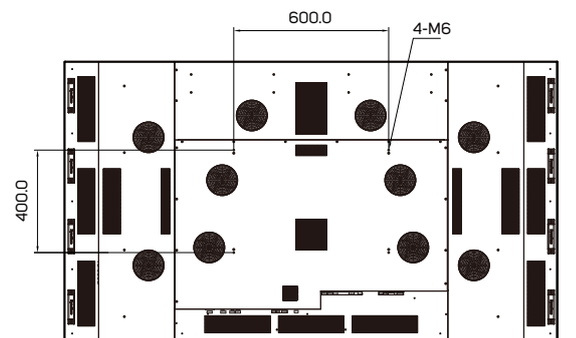
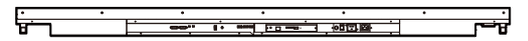
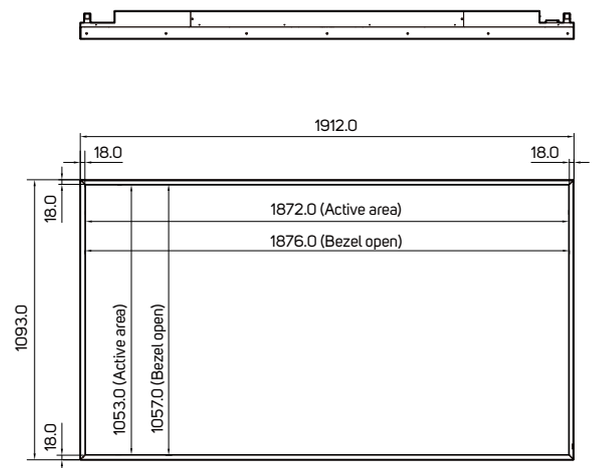
V100

仕様

型名	DS851LR4-1	
パネル	LCD パネルサイズ	85型 (84.5インチ)
	解像度 (画素)	3840 x 2160
	バックライト	LED
	色温度 (工場出荷時設定)	D65 (6500 K)
	輝度	3500 cd/m ²
	色深度	10 bits
	コントラスト比 (標準値)	5000 : 1
	応答速度 (標準値)	6.5 ms
	視野角 (上下、左右)	178° / 178°
	バックライト寿命 (標準値)	100,000 時間
電源	電源	内部
	定格電圧	200-240V ~ 50/60Hz
電源	消費電力 (標準 / 最大)	950 W / 1600 W
	パワーセーブモード	1 W 以下
	出力電源	100 W 以下
機構	ベゼル幅 (上/下/左/右)	18 mm 均一
	キャビネット色	黒
	本体外形寸法 (幅x高さx奥行)	1912 x 1093 x 108.6 mm
	本体質量	76.5 kg
	設置方向	縦置き / 横置き
	VESA準拠 (取付ピッチ)	600 x 400 mm
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	○
	ディミングコントロール	○
	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	x1
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	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 ~ 45° 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

