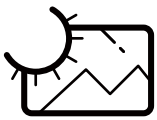


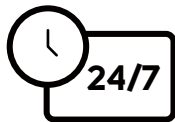
DS シリーズ

DS652LR5

65インチ超高輝度サイネージディスプレイ



超高輝度4000cd/m²
明るい環境でも
よく見える



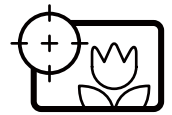
24時間稼働に対応
高耐久性業務用液晶
輝度低減も抑制



エコ設計
低消費電力 cd/m²



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
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

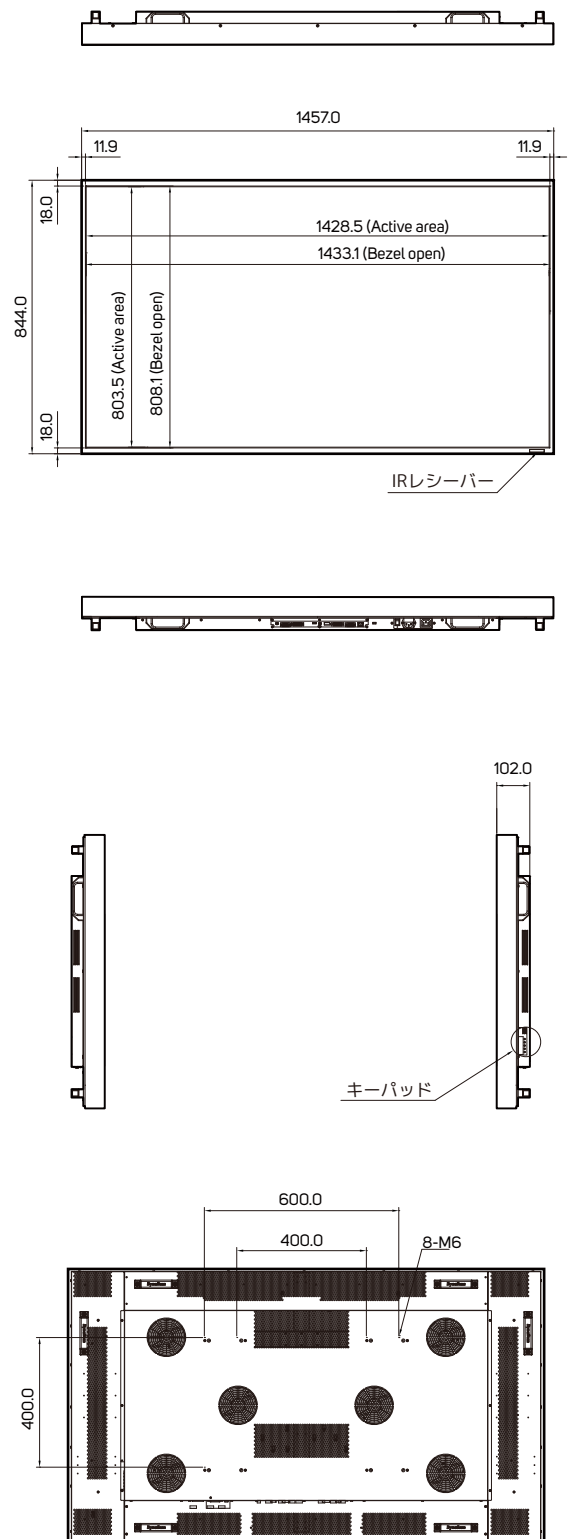
V100

仕様

型名	DS652LR5		
パネル	LCD パネルサイズ	65型 (64.53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	4000 cd/m ²	
	色深度	10 bits	
	コントラスト比 (標準値)	3000 : 1	
	応答速度 (標準値)	10 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)	510 W / 740 W	
	パワーセーブモード	1 W 以下	
	出力電源	< 100W 以下	
機構	ベゼル幅 (上/下/左/右)	18 / 18 / 11.9 / 11.9 mm	
	キャビネット色	黒	
	本体外形寸法(幅x高さx奥行)	1457.0 x 844.0 x 102.0 mm	
	本体質量	52.5 kg	
	設置方向	縦置き / 横置き	
	VESA準拠 (取付ピッチ)	400 x 400 mm, 600 x 400 mm	
	キャリングハンドル	○	
機能	ユーザー インターフェイス表示言語	英語	
	ビデオウォール機能	最大 15 x 15	
	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)	○	
		DVI-D (24ピン)	x1
入力端子	Display Port	x1	
	音声/ステレオミニジャック	x1	
		DVI-D (24ピン)	x1
出力端子	音声/ステレオミニジャック	x1	
		RS-232 (D-SUB 9ピン)	In x1, Out x1
外部コントロール	RJ-45 (100BASE-T)	x1 (LANコネクタ)	
		動作温度	0° ~ 45° C
環境条件		保存温度	-20° ~ 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

