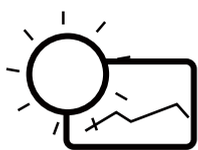


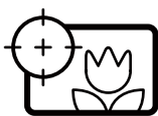
GIGAビジョン LCシリーズ

YCLC-49

49インチ 超高輝度3500cd/m²
サイネージモニター



超高輝度3500cd/m²
屋内モニター・ディスプレイ
最高クラスの明るさ



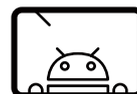
TRUECOLOR™
色温度6500K
コントラスト比3000:1
美しい自然な色



24時間稼働に対応
高耐久性業務用液晶
輝度低減も抑制



FULL HD
高画質



内蔵メディア
プレーヤー

日本ユーザック株式会社

〒540-0003 大阪市中央区森ノ宮中央2-7-20
ユーザック法円坂ビル8F
TEL : 06-6949-2256 FAX : 06-6949-2252
E-MAIL : contact@yusac.co.jp

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。

yusac

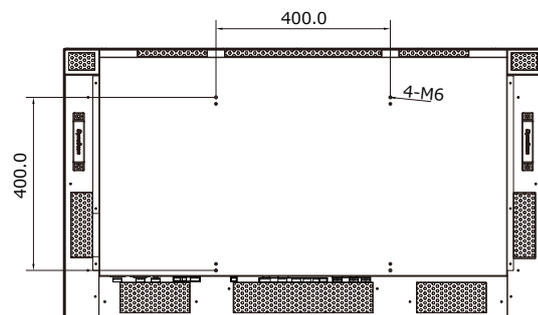
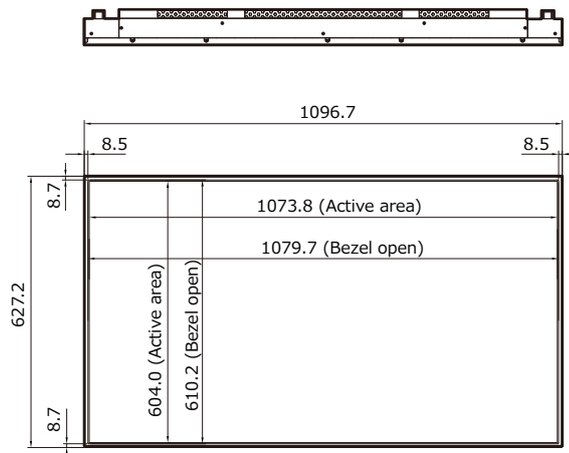
Copyright © NIHON YUSAC Inc. All rights reserved.

仕様

パネル	LCD パネルサイズ	49型 (48.5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	3500 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)	8 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	100-240V ~ 50/60Hz	
	消費電力 (標準/ 最大)	160 W / 230 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)	8.7 / 8.7 / 8.5 / 8.5 mm
		キャビネット色	黒
		本体外形寸法 (幅x高さx奥行)	1096.7 x 627.2 x 82.3 mm
		本体質量	19.6 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		○	
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
		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	○	
	自動方位センサー	○	
	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	x1 (1080p)	
	Display Port	x1	
	DVI-D (24ピン)	x1	
	SD スロット	x1 (内蔵プレイヤー用)	
	USB接続端子	x1 (内蔵プレイヤー用)	
出力端子	DVI-D (24ピン)	x1	
	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 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 support OpenGL ES1.1/2.0, Open VG1.1	
	ストレージ	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 ~ 45° C	
	保存温度	-20° C ~ 60° C	
適合規格	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

