

仕様書

フル HD 17.3 型 IPS 液晶パネル搭載 業務用マルチメディアディスプレイ

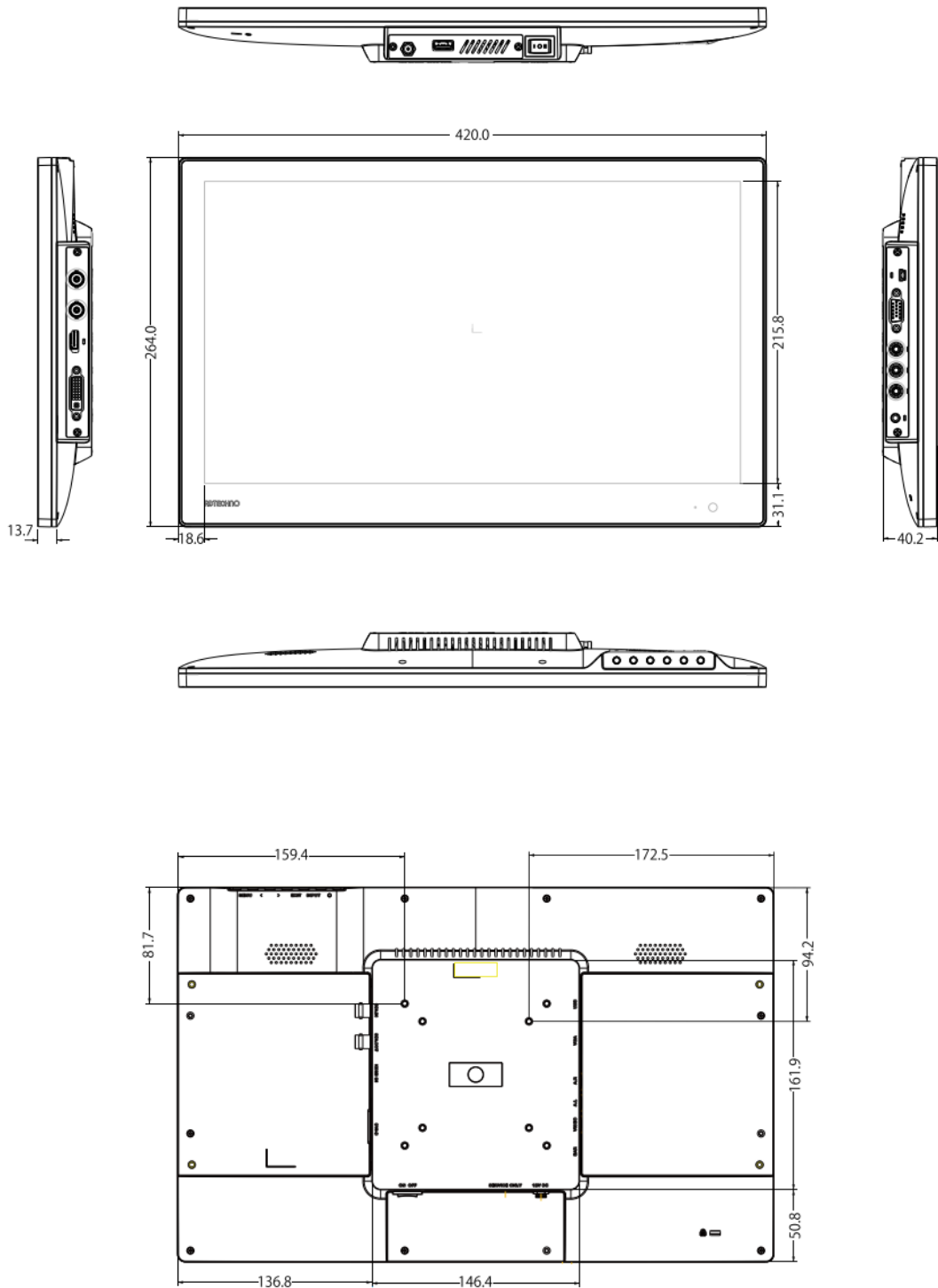
LCD1730

■ 製品仕様

型番	LCD1730	
本体色	ブラック	
液晶	サイズ	17.3 型ワイド
	アスペクト比	16:9
	パネル方式	IPS 方式
	解像度	1920 x 1080
	輝度	300 cd/m ² (標準値) ※ 1)
	コントラスト比	1200:1
	視野角	170°(H)/ 170°(V)
入力信号	HDMI x 1(HDCP 対応)/DVI-D x 1 VGA x 1/ ビデオ (RCA) x 1/ 音声 (RCA) L・R x 各 1	
出力信号	イヤホンジャック (3.5mmΦステレオミニピン) x 1	
スピーカー	2W x 2 (ステレオ)	
VESA(FPMPMI)規格	75 x 75 mm / 100 x 100 mm	
電源	DC 12~24V (推奨 12V)	
消費電力	最大 17W	
動作温度	0℃~50℃	
保存温度	-20 ~ 60℃	
動作湿度/保存湿度	10 ~ 80% (結露なきこと)	
本体寸法	420(W) x 264(H) x 40(D) mm ※突起物・スタンド除く	
本体重量	約 2,150g	
同梱物	AC アダプター / RCA ビデオケーブル / リモコン / ケーブル固定クランプ x 2 / 保証書	
適合認証	FCC/ CE/ PSE (AC アダプター) / RoHS_10 物質適合	
保証期間	ご購入から 3 年間	

※ 1) 入力モードや映像表示調整の設定などにより輝度は変わります。また、輝度は経年劣化します。一定の輝度を維持するものではありません。

■ 寸法図



■ HDMI 信号対応入力解像度と周波数

ビデオ規格	解像度	周波数 (Hz)
480i	640×480	59.94/60
480p	720×480	59.94/60
576i	720×576	50
576p		50
720p	1280×720	25/29.97/30/50/59.94/60
1080i	1920×1080	50/59.94/60
1080p		23.976/23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60
4K UHD (3840×2160)	3840×2160	23.976/24/25/29.97/30
4K DCI (4096×2160)	4096×2160	23.976/24

※HDR は非対応です。※Y.Cb.Cr.4:2:0 は非対応です。※4K は 8bit のみ対応です。

■ DVI-D 入力対応解像度と周波数

解像度	垂直周波数 (Hz)
720×480	60
800×600	60
1024×768	60
1280×720	60
1280×1024	60
1366×768	60
1600×1200	60
1920×1080	60
1920×1200	60

※DVI-D は RGB のみ対応です。

■ VGA 入力対応解像度と周波数

解像度	垂直周波数 (Hz)
800×600	60/72/75
1024×768	60/72/75
1280×1024	60/75
1366×768	60
1600×1200	60/65/70/75
1920×1080	60
1920×1200	60

■ ビデオ入力対応信号規格

ビデオ規格	解像度	周波数 (Hz)
NTSC	640×480 720×480	59.94
PAL	720×576	50

■ 別売オプション

LCD1730 シリーズ専用 EIA ラックマウントブラケット	LC17BRK
ケーブル固定クランプ (5 本入り)	CC-001
低重心無段階角度調整式モニター用自立スタンド	STD_001
VESA 75x75mm/100x100mm 対応 スタンド	SH_STD
VESA 75x75mm/100x100mm 対応 角度固定型壁掛け金具	ADM01
VESA 75x75mm/100x100mm 対応 角度調節型壁掛け金具	ADM02
L 型 BNC アダプター	BNCLA
L 型 HDMI アダプター	HDMILA
L 型 VGA アダプター	VGALA
L 型 DVI-D アダプター	DVILA

※外観、および各仕様につきましては予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

※付属の AC アダプターは本機専用品です。他の機器にはご使用にならないください。

※HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。

※その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。なお、本文中において、®マークや™マークを省略している場合があります。