


製品仕様書	製品名	型式
	LED 型映像監視用 LCD モニター	SMT-2232

特長

- * LED バックライト型の、1920×1080 画素による、高解像度の22インチワイド液晶モニターです。
- * 1000:1 の高いコントラスト比を実現。
- * 250 cd/m² の高輝度画面を実現。
- * 豊富な映像信号入力(HDMI、VBS、VGA)を所有。

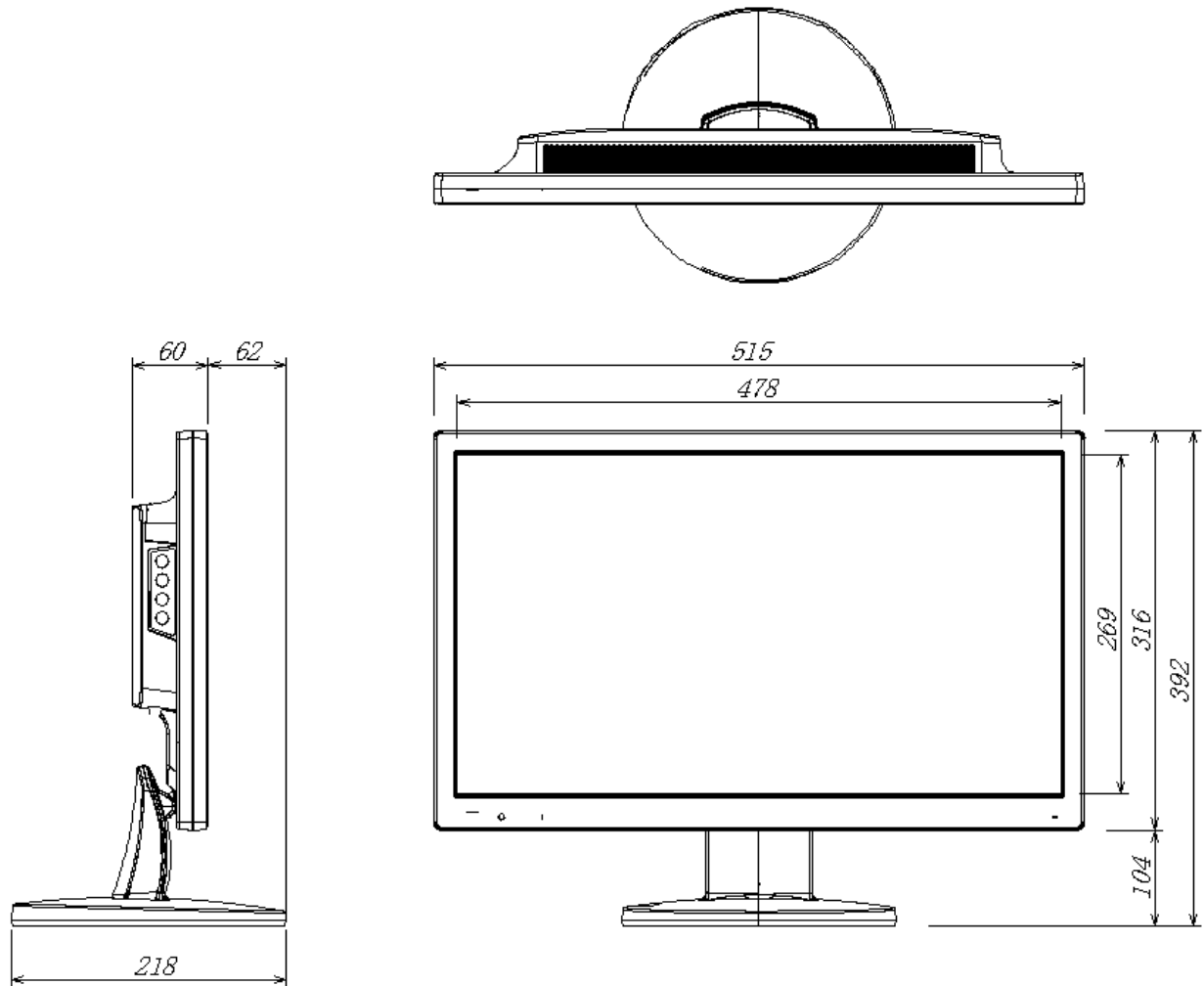
定格

LCDサイズ	22インチワイド液晶パネル
表示画面サイズ	478mm × 269mm、アスペクト比 16:9
画素間隔	0.248mm × 0.248mm
走査周波数	水平 30~81 KHz 垂直 56~75 Hz
VGAモード	最高 1920×1080/60Hz、1280×960/60Hz、他
LCDパネル仕様	コントラスト比 1000:1 画面輝度 250 cd/m ² 応答時間 5 ms 視野角 170° (H) / 160° (V) 表示色数 1,677万色
入力	映像 VBS (BNC) 2系統(各々スルー出力あり) VGA (Mini D-sub 15pin) 1系統 HDMI 1系統 音声 ステレオ (RCA) 2系統(スルー出力あり)
出力	映像 VBS (BNC) 2系統(各々ループ出力) 音声 ステレオ (RCA) 2系統(ループ出力)
スピーカ	内蔵スピーカ (1W×2)
壁面取付け穴	VESA(100×100mm) M4×4 ※マウント金具:オプション
入力電圧	AC100~240V (50/60Hz)
消費電力	最大 35 W
外形寸法/質量	515(W)×218(D)×392(H) mm / 約 5 kg
使用温度・湿度範囲	温度 0 ~ 40 °C / 湿度 20 ~ 90 % (非結露)
付属品	電源ケーブル、リモートコントローラ、乾電池、VGAモニターケーブル、取扱説明書

区分	 株式会社 ティービーアイ	発行	改版
モニター		2012. 12. 13	1

製品仕様書	製品名	型式
	映像監視用 LCD モニター	SMT-2232

外形寸法図



※ 本仕様は予告なく変更することがあります。

区分	 株式会社 ティービーアイ	発行	改版
モニター		2012. 12. 13	1