

# PC入力端子ボード

# TY-42TM6P

## 機器概要

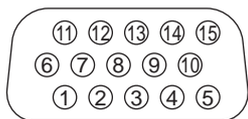
2台以上のパソコンからの入力信号を表示できます。

DPMS機能には対応していません。

## 機器定格 (定格及び外観は、予告無く変更する事があります)

質量	約250 g	
付属品	・ 端子表示シート (1枚) ・ スロットカバー (1枚) ・ ねじ (4本) ・ 端子ボード交換方法説明書	
スロット番号	2スロットモデル	Slot 1, Slot 2
	3スロットモデル	Slot 1, Slot 2, Slot 3
端子定格	<p>パソコン入力 (PC IN) : VGA 対応 : マルチスキャン方式 DDC1/2B 対応 * 対応周波数 : 水平 15 kHz ~ 110 kHz 垂直 48 Hz ~ 120 Hz コンポーネント (色差) ビデオ/RGB入力</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ Y/G : 1 V [p-p] (75 ) 同期信号を含む</li> <li>・ P<sub>B</sub>・P<sub>R</sub>/C<sub>B</sub>・C<sub>R</sub> : 0.7 V [p-p] (75 )</li> <li>・ R/B : 0.7 V [p-p] (75 )</li> <li>・ HD、VD (ミニD-sub 15ピン) : 1.0 ~ 5.0 V [p-p] (ハイインピーダンス)</li> </ul> <p>AUDIO (M3 ジャック) 左・右 : 0.5V [rms] (ハイインピーダンス)</p>	

## 信号表 PC IN端子のピン配列および信号名

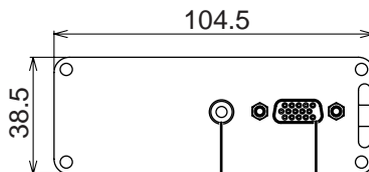
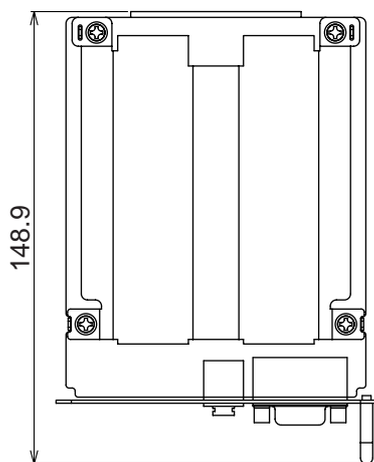


ピンNo.	信号	ピンNo.	信号	ピンNo.	信号
①	R (P <sub>R</sub> / C <sub>R</sub> )	⑥	GND (アース)	⑪	NC (無接続)
②	G (Y)	⑦	GND (アース)	⑫	SDA
③	B (P <sub>B</sub> / C <sub>B</sub> )	⑧	GND (アース)	⑬	HD / SYNC
④	NC (無接続)	⑨	NC (無接続)	⑭	VD
⑤	GND (アース)	⑩	GND (アース)	⑮	SCL

## 外形寸法図

(注) この図面は縮尺ではありません。

(単位 : mm)



音声入力端子

PC IN端子

(ミニD-sub15ピンメス)

コンポーネント (色差) ビデオ/RGB入力