

## 出力信号

項目	仕様
出力信号仕様	ISO/IEC-13818に準拠
データレート	最大 80Mbps (表示は4桁、Mbps単位)
パケット長	188/204 byte
登録可能パターン数	7個まで
Audio挿入	1kHzトーン * MPEG1 Layer2

## 信号の入出力形式

項目	仕様
パラレル出力	DVB-SPIに準拠
	出力レベル LVDS(DVB-A10)
	コネクタ D-sub25ピン
	ピン接続 ピン配置表を参照
シリアル出力	DVB-ASI( BS EN 50083-9 )に準拠
	モード Packet, Burst
	出力端子数 3 (同一TSを分配出力)
	出力レベル 800mV p-p コネクタ BNC
シリアル入力 (スルー出力用)	DVB-ASI( BS EN 50083-9 )に準拠
	モード Packet, Burst
	入力端子数 1 入力レベル 800mV p-p
	コネクタ BNC
スルー出力	ASI入力と内蔵コンテンツを切替え

ピン番号	信号名	ピン番号	信号名
1	CLKA	14	CLKB
2	SYS GND	15	SYS GND
3	DATA7 A	16	DATA7 B
4	DATA6 A	17	DATA6 B
5	DATA5 A	18	DATA5 B
6	DATA4 A	19	DATA4 B
7	DATA3 A	20	DATA3 B
8	DATA2 A	21	DATA2 B
9	DATA1 A	22	DATA1 B
10	DATA0 A	23	DATA0 B
11	DATA VALID A	24	DATA VALID B
12	SYNC A	25	SYNC B
13	NC		

パラレル出力端子ピン配置

## オーダインフォメーション

形名	仕様コード	記事
706550		VT1200 ポータブルタイプ
706551		VT1220 ラックマウントタイプ (高さ: 1U)
電源コード	-T	UL/CSA 標準, 2-3ピン変換アダプター付き
	-U	UL/CSA 標準タイプ
	-E	VDE 標準タイプ
	-G	SAA 標準タイプ
	-S	BS 標準タイプ
付加仕様	/AE	ラックマウント金具(EIA規格対応)*
	/AJ	ラックマウント金具(JIS規格対応)*

\*706551専用

## 入力TSモニタ

項目	仕様
モニタ項目	Sync OK
	Sync Byte Error
	PAT Error
	Continuity Counter Error*2
表示	LEDによる表示
モニタ出力	接点出力

## 外部インタフェース

項目	仕様
コンテンツ・設定	セントロニクス・パラレル
外部制御入力	接点入力( SELECT/STOP、PLAY、パターン選択 )
モニタ出力	接点出力(「入力TSモニタ」を参照)

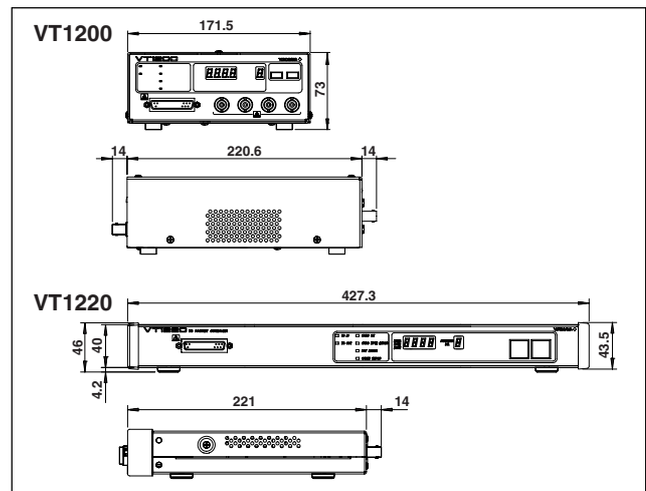
## 一般仕様

項目	仕様	
基準動作	周囲温度	:23 ± 5
	周囲湿度	:55 ± 10%RH
	電源電圧 / 周波数誤差	:定格の1%
	ウォームアップ時間	:30分以上
保存環境	温度	: 20 ~ 60
	湿度	:20 ~ 85%RH( 結露しないこと )
動作環境	温度	:5 ~ 40
	湿度	:20 ~ 85%RH( 結露しないこと )
定格電源電圧	100 ~ 120VAC、200 ~ 240VAC *自動切替	
定格電源周波数	50Hz / 60Hz	
最大消費電力	50VA	
耐電圧	1.5kVAC、1分間	
絶縁抵抗	500VDC、10M 以上	

\*1:PCと接続して付属ユーティリティソフトにて選択

\*2:PCと接続して付属ユーティリティソフトにてPIDを指定

## 外形寸法図



### ご注意



本製品を正しく安全にご使用いただくため、「取扱説明書」をよくお読みください。