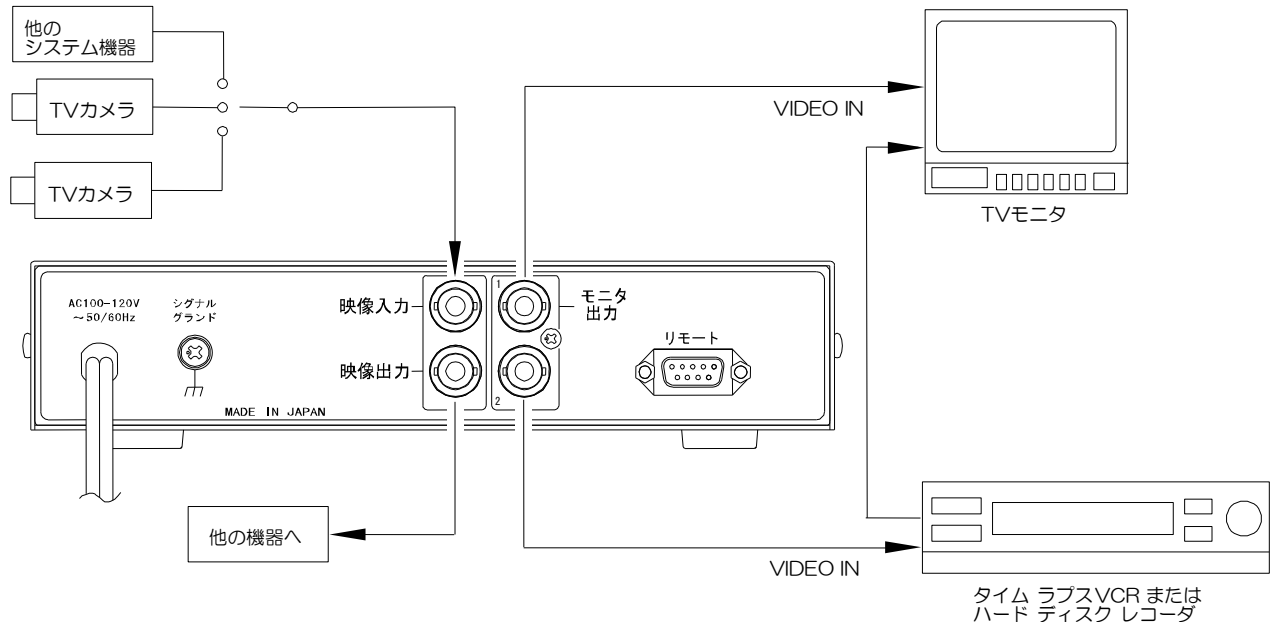


# VSC-110 NTSC ビデオ シグナル コレクタ 仕様書

## 1.機能・性能・定格

■映像入力	NTSC方式準拠 インターレース信号	■映像入力性能	●同期分離レベル min -3dB 同期信号振幅
■カメラ入力	VBS,VS 1.0Vp-p 75Ω終端 不平衡 1系統(ループ スルー付) BNC端子	●SC周波数引込範囲 3.579545MHz±200Hz以上	●入力バースト信号レベル min -6dB
■モニタ映像出力	VBS 1.0Vp-p 75Ω終端 不平衡 2出力(同一信号)	■映像出力性能	●Yレベル 100±8.0 IRE 100%輝度信号入力時
■リモート コネクタ	D-sub9ピン,メス 無電圧メイク接点(TTLレベル) フリーズ ON/OFF	●表示画素(輝度信号) 720×480 (H×V)	●周波数特性 60Hz~4MHz -3dB以内 (100kHz基準)
■出力の設定	カラー/モノクロ 出荷時に内部スイッチにより設定	●セットアップ レベル 0±3.0 IRE	●シンク レベル 40±6.0 IRE
■入力タイプの選択	カメラ/VTR VTR設定時は非同期切換え対応にならない	●SC周波数 3.579545MHz±100Hz	●バースト振幅 40±6.0 IRE
■カメラ コントラスト	L/H 2段階切換え	●色相 R±10° 以内	●色飽和度 R±10% 以内
■カメラ輪郭補正	ON/OFF 同軸ケーブルが長いときはON	●残留キャリア 30mVp-p以内	●電源 AC100V±10% 50/60Hz
■モニタ コントラスト	5段階(無調整~明るい)	■消費電力 約3.5W	■動作保証温湿度 0~40°C RH20~90% (ただし結露なきこと)
■モニタ カラーレベル	5段階(無調整~濃い)	■保存温湿度 -20~60°C RH70%以下	■外形寸法 210(W)×140(D)×44(H)(mm) (ゴム足,突起部は除く) ※項目3参照
■フリーズ	フレーム/フィールド	■質量 約1.0kg	■色
		●筐体 アイポリイ(底面,背面は除く) (日塗工:A22-85B相当) (マンセル:2.5Y8.5/1相当)	●筐体文字 ダーク グレイ(日塗工:AN-40相当) (マンセル:N4相当)
		■付属品 取扱説明書	■オプション ラック マウント金具(JIS/EIA)

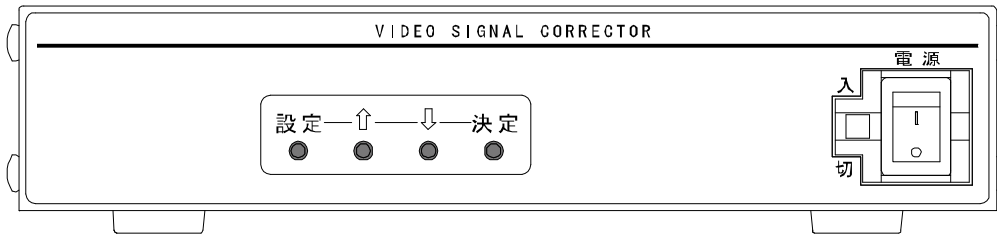
## 2.システム例



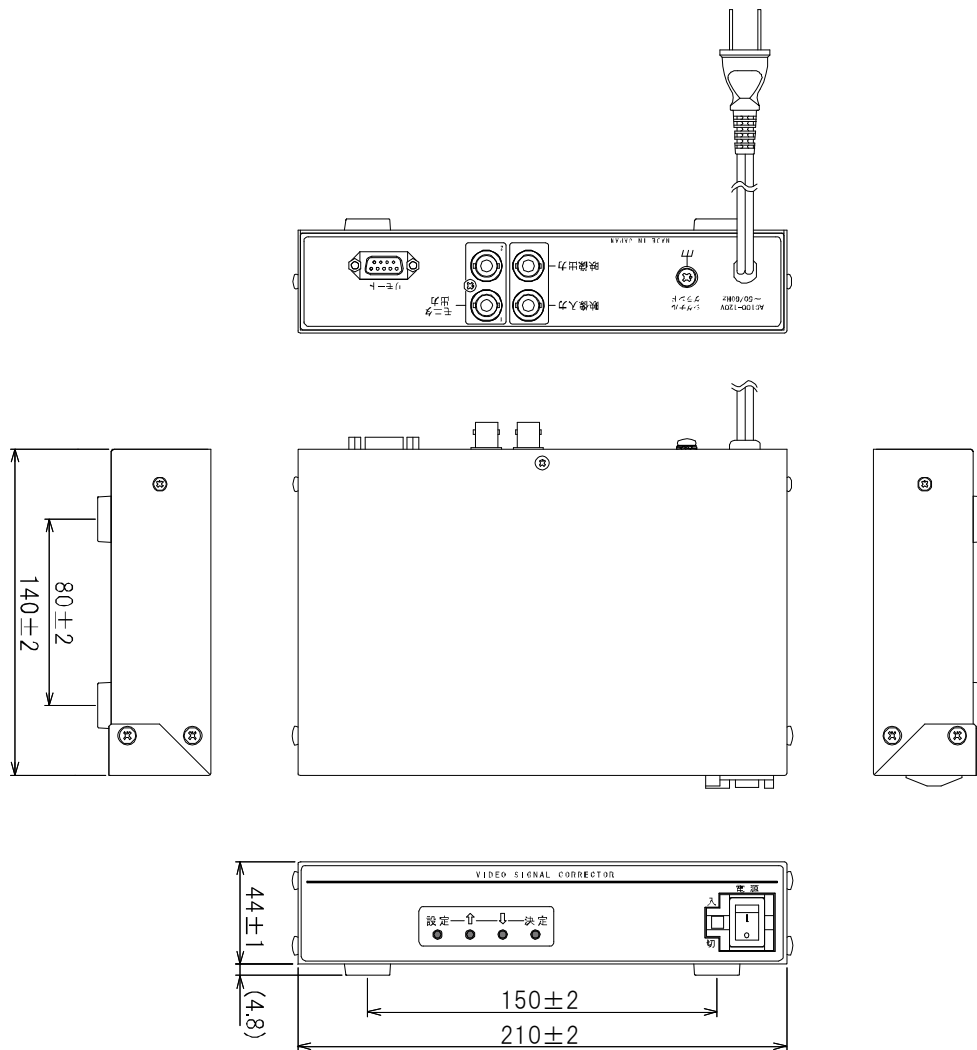
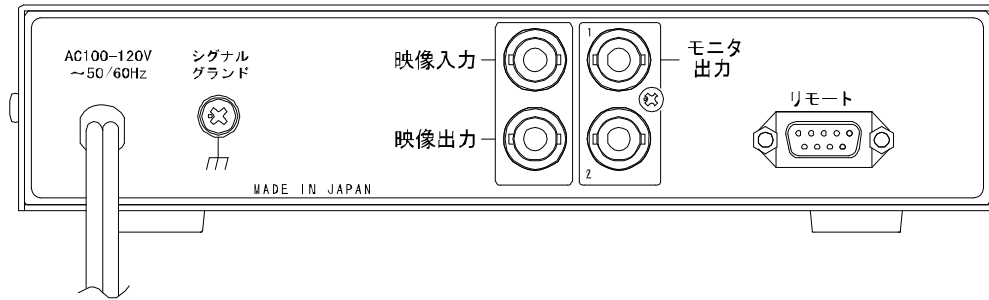
# VSC-110 NTSC ビデオ シグナル コレクタ 仕様書

## 3.外観図

前面拡大図



背面拡大図



※本仕様書記載の内容につきましては、改良その他の理由によりお断りなく変更する場合があります。

 <b>株式会社 アルテックス</b>	型番	日付	ページ
	VSC-110	2016/12/05	2/2