

デジタルスキャンコンバーター DSC-1024HD

DSC-1024HD は、映像信号のフォーマットを変換するフォーマットコンバーター機能とカラー方式を変換するトランスコーダー機能を一体化したデジタルスキャンコンバーターです。

概略仕様

入力信号範囲	水平周波数 15.6 ~ 70 kHz
	垂直周波数 50 ~ 120 Hz
映像メモリー	1152 x 1152 x 24ビット (RGB全体)
サンプリング周波数	14.3 ~ 40 MHz (位相オフセット時 80 MHz相当)
出力ピクセルクロック	14.3 ~ 50 MHz
プリセット信号	入力 10フォーマット 出力 7フォーマット
ビデオ1 入力	コンポジットビデオ / リファレンスビデオ BNC x 1
	1 Vp-p 75 同期負 (NTSC / PAL) 自動終端
	Sビデオ ミニDIN4ピン x 1
	Y : 1 Vp-p 75 同期負 自動終端
	C : 0.286 Vp-p 75 (NTSC) 自動終端 C : 0.3 Vp-p 75 (PAL) 自動終端
ビデオ2 入力	アナログRGB / コンポーネント / コンポジット HD D-sub15ピン (メス) x 1
	R / G / B : 0.714 Vp-p 75
	G・Sync : 1 Vp-p 75 同期負
	HD / V D / Sync : 1 ~ 5 Vp-p ハイインピーダンス 同期負
	R-Y / B-Y : 0.7 Vp-p 75
	Y : 1 Vp-p 75 同期負
	コンポジットビデオ : 1 Vp-p 75 同期負
ビデオ3 入力	アナログRGB / コンポーネントHD D-sub15ピン (メス) x 1
	R / G / B : 0.714 Vp-p 75
	G・Sync : 1 Vp-p 75 同期負 HD / V D / Sync : 1 ~ 5 Vp-p ハイインピーダンス 同期負
オーディオ入力	ピンジャック x 6 (1 / 2 / 3)
	最大 0 dBs (1 Vrms) 10 k 以上
ビデオ1 出力	コンポジットビデオ / リファレンスビデオ BNC x 1
	ループスルーアウト
	Sビデオ ミニDIN4ピン x 1 ループスルーアウト
ビデオ2 出力	アナログRGB / コンポーネント / コンポジット HD D-sub15ピン (メス) x 1
	ループスルーアウト
ビデオ3 出力	アナログRGB / コンポーネント HD D-sub15ピン (メス) x 1

・仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

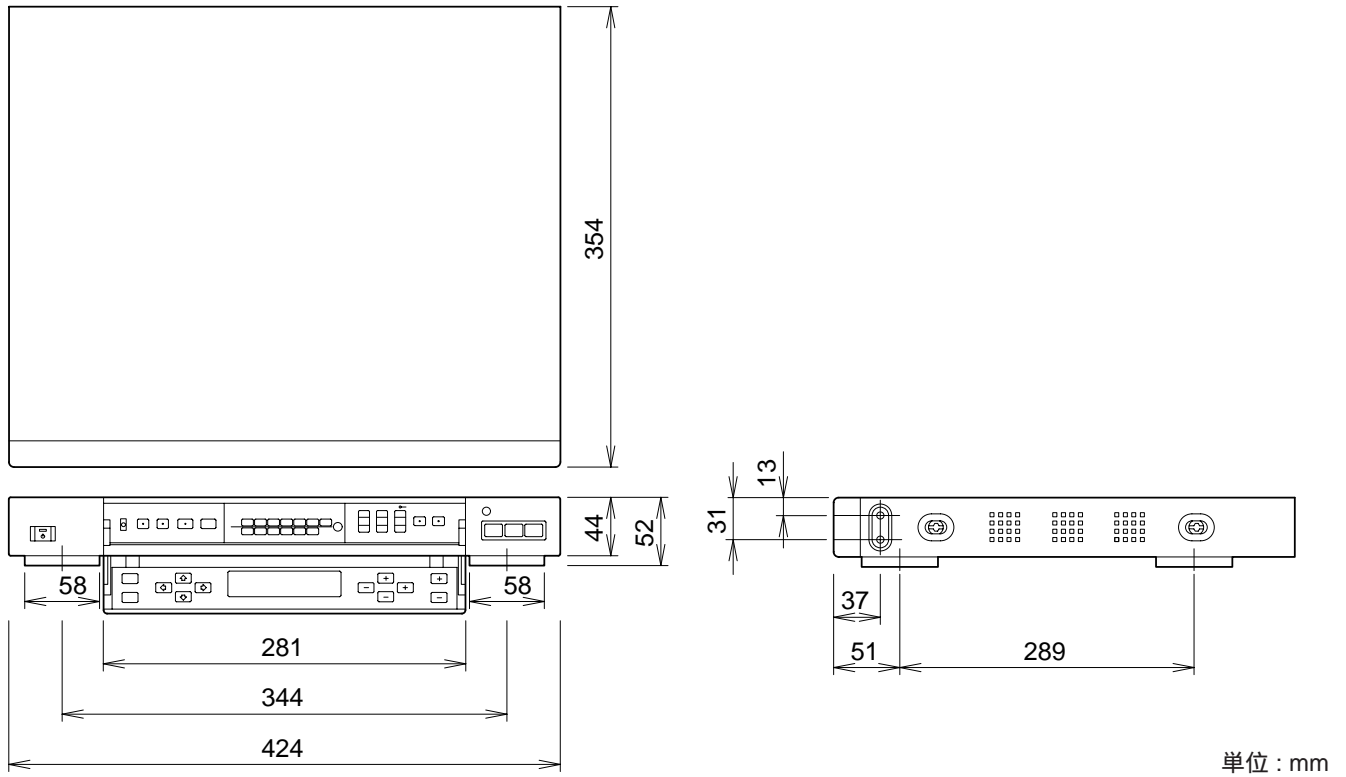
ビデオ出力	コンポジットビデオ BNC x 1
	1 Vp-p 75 同期負 (NTSC / PAL)
	Sビデオ ミニDIN4ピン x 1
	Y : 1 Vp-p 75 同期負
	C : 0.286 Vp-p 75 (NTSC)
	C : 0.3 Vp-p 75 (PAL)
	アナログRGB / コンポーネント HD Dsub15ピン (メス) x 1
	R / G / B : 0.714 Vp-p 75
	HD / VD / Synce : TTL 負極性
	R - Y / B - Y : 0.7 Vp-p 75
	Y : 1 Vp-p 75 同期負
オーディオ出力	ピンジャック x 2
	音声利得 ±1.0 dB
	総合歪率 1%以下
コントロール端子	コントロールS (IN / OUT) ミニジャック x 2

電源	AC 100 V 50 / 60 Hz
消費電力	最大 30 W (スタンバイ時 3 W)
動作温度	0 ~ 35
保存温度	- 10 ~ 60
外形寸法	424 x 44 x 354 mm (幅 x 高さ x 奥行)
質量	約 4.1 kg

付属品	電源ケーブル (1)
	信号ケーブル 3列 D-sub15ピン (オス) - 5 BNC (1)
	マウンティングブラケット固定用ネジ (4)

・仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

DSC-1024HD



・仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。