

HDTV SCAN CONVERTER

HDV-1000



HDTV出力画像の表示モードが選べます(正面スイッチ)
NTSC入力はVBSもしくはS端子入力のいずれかを
切替えることが可能です。(背面スイッチ)

お手元にあるビデオデッキやビデオカメラまたはDVDプレーヤーなどより出力される一般的なNTSC画像を高精細なハイビジョン(1920ドット*1080本)画像に変換することができます。

対応映像入力

NTSC 複合映像信号(コンポジット) BNC *1系統
Y/Cセパレート映像信号 ミニDIN4pin(S端子)*1系統

変換映像出力

ハイビジョン映像信号
1920dot*1080本(インターレース)
BTAS-002B規格 1080i/59.94Hz仕様
水平周波数 33.716kHz 垂直周波数 59.94Hz
Y Pb Pr(3値同期付加)

量子化ビット

Y Pb Pr 各8ビット

各種機能

映像入力信号のVBSとS-VIDEOの切替え
変換出力画像モードの切替え(4モード)

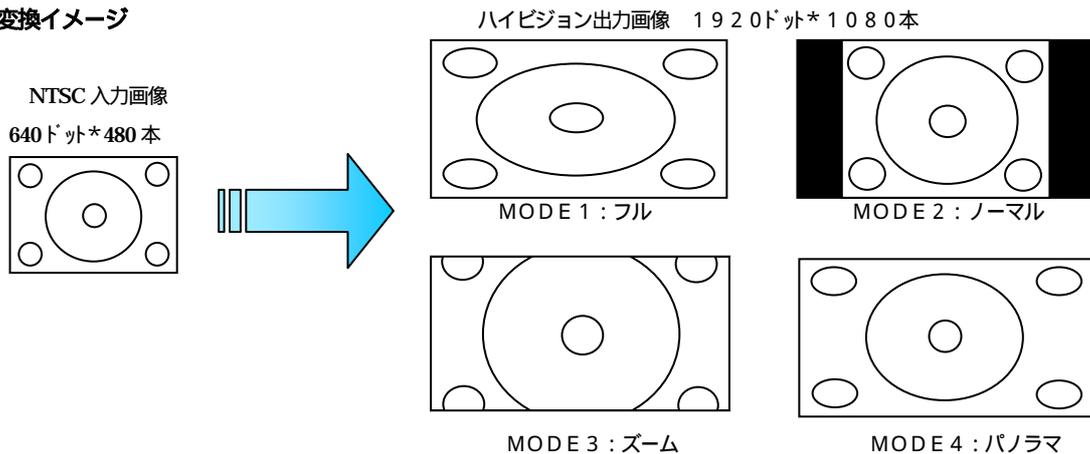
一般仕様

電源 AC100~120V(50/60Hz)
消費電力 30W
動作温度 5~40(但し結露無きこと)
動作湿度 30~80%(但し結露無きこと)
外形寸法 W430XH44XD300mm 突起物は含まず

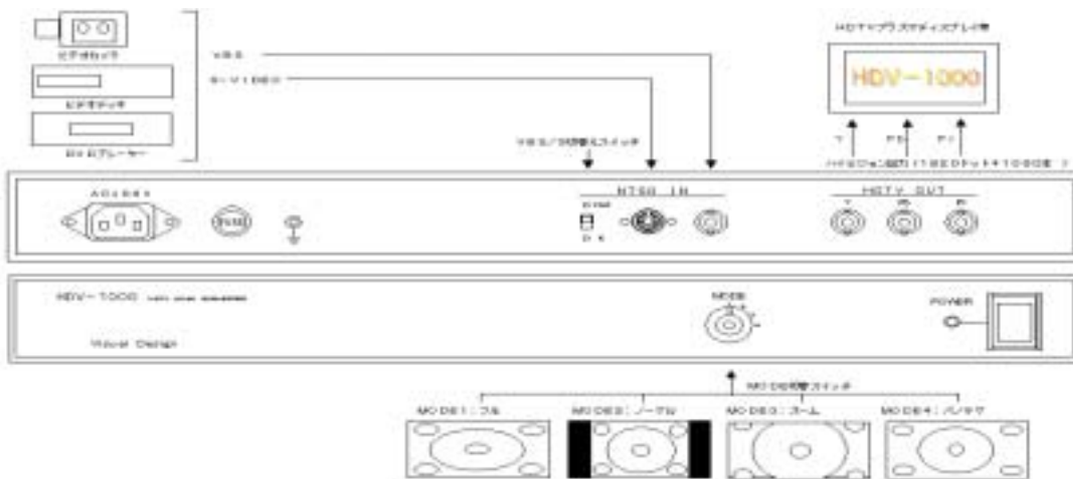
付属品

電源ケーブル(2m)、取扱説明書

画像変換イメージ



HDV-1000 接続例・スイッチ(背面図/正面図)



*外形及び仕様、価格は予告なく変更する事もありますので予め御了承下さい。

*予告なく他の媒体への転写等を禁じます。Copyright 2003,07 Visual Design co.,ltd.

ビジュアルデザイン株式会社

〒252-0104 神奈川県相模原市緑区向原1-10-43-208

TEL 042(785)3320(代) FAX 042(785)3221 URL <http://www.visualdesign.co.jp/> e-mail info-v@visualdesign.co.jp