

# DAC-7

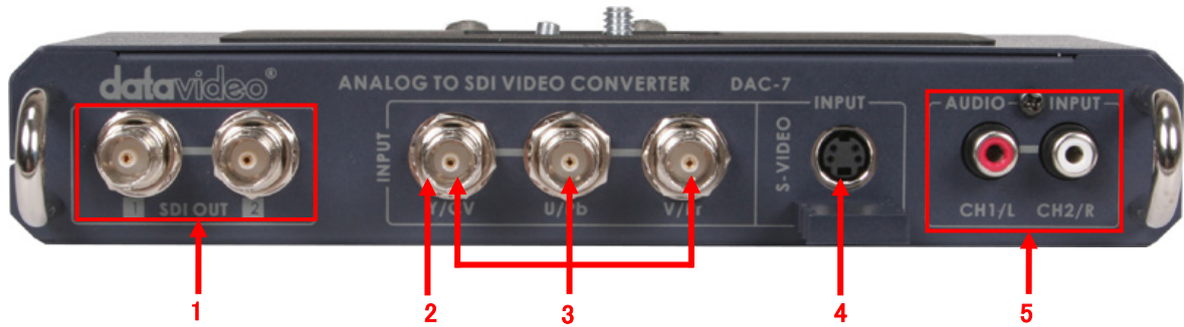


## 仕様書

[www.datavideo.jp](http://www.datavideo.jp)

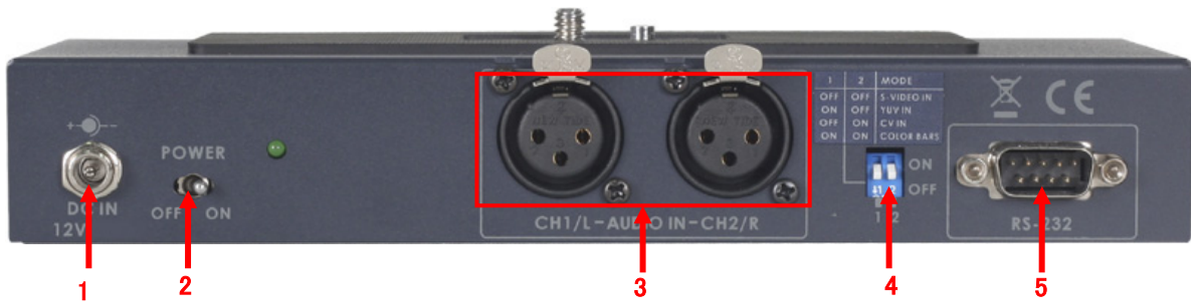
# 各部の名称

## ■ フロントパネル



- 1. SD-SDI 出力コネクタ
- 2. コンポジット入力コネクタ
- 3. コンポーネント入力コネクタ
- 4. S-Video 入力コネクタ
- 5. 不平衡型音声入力コネクタ

## ■ リアパネル



- 1. DC 電源入力 12V 0.5A
- 2. 電源スイッチ
- 3. 平衡型音声入力コネクタ
- 4. DIP スイッチ
- 5. RS-232C コネクタ

### DIP スイッチモード:

DIP1	DIP2	機能
ON	ON	内蔵のカラー・バー
ON	OFF	コンポジット
OFF	ON	コンポーネント
OFF	OFF	S-Video

## 仕様



型番	DAC-7
映像入力	<p>コンポジット(BNC) × 1 系統                      S-Video(ミニ Din 4ピン) × 1 系統                      コンポーネント(BNC × 3) × 1 系統                      ※DIP スイッチによる切替。                      ※コンポジットとコンポーネントはどちらか一方を使用することができます。</p>
音声入力	<p>平衡型音声(XLR) × L/R 各 1 系統                      不平衡型音声(RCA) × L/R 各 1 系統                      ※XLR、RCA のどちらか一方に接続してください。                      XLR、RCA 両方のコネクタに同時に接続しますと、XLR から入力した音声と RCA から入力した音声がミックスされた状態で出力されます。</p>
出力信号	SD-SDI(BNC) × 2 系統(エンベデッドオーディオ)
映像仕様	<p>コンポジット: 75Ω 1.0 V p-p                      S-Video : 5Ω Y:1.0 V p-p、C: 0.627 mV p-p                      帯域幅 : &gt; 5.0MHz                      S/N 比 : &gt; 48 dB                      DG : &lt; 3%                      DP : &lt; 3°</p>
音声仕様	<p>帯域幅 : 20Hz~20KHz &lt; ±3dB                      S/N 比 : &gt; 70 dB                      全高調波歪み : &lt; 0.1%                      ※この仕様は本機を正しく使用した場合に有効です。</p>
その他	RS-232C プロトコル(パソコンからファームウェアをアップデート)
寸法 / 質量	212mm(幅) × 38 mm(高さ) × 91mm(奥行) 突起物含まず / 約 0.82kg
電源	DC 12V 0.5A

仕様は、予告なしに変更することがあります。