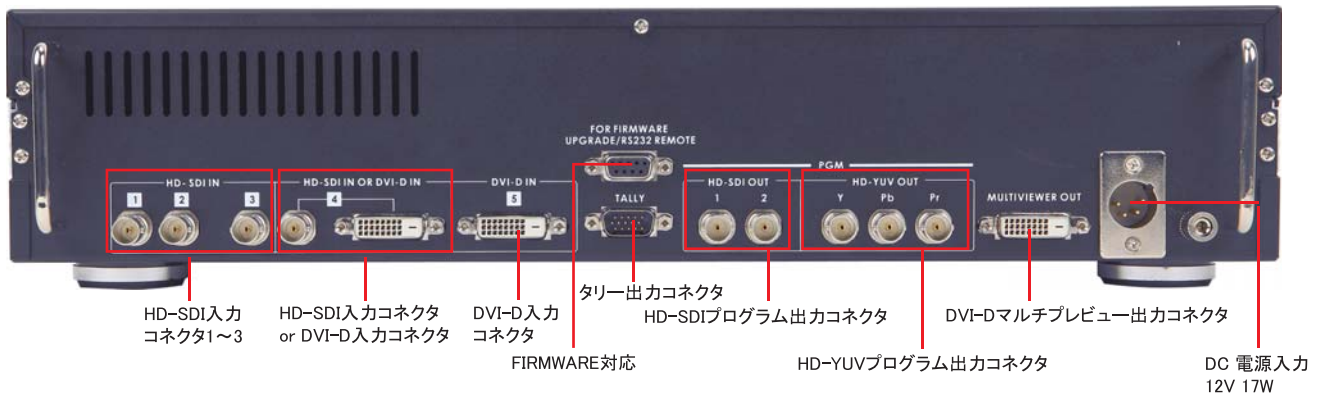


背面



仕様

入出力

- 映像入力：HD-SDI (BNC) × 4 + DVI-D (DVI) × 1
または、HD-SDI (BNC) × 3 + DVI-D (DVI) × 2
- 映像出力：HD-SDI (BNC) × 2、HD-YUV (BNC) × 1、
- プレビュー出力：DVI-D (DVI) × 1
マルチプレビュー表示 (モニター画面 × 6、
プレビュー画面 × 1、プログラム画面 × 1)

HD-SDI 信号

SMPTE 292M 規格準拠

- 出力リターンロス：> 15 dB (5MHz ~ 750MHz)
> 10 dB (750MHz ~ 1.5 GHz)
- 出力レベル：0.8 Vpp ± 10%
- 立ち上がり時間：< 270 ps
- 立ち下り時間：< 270 ps
- 立ち上がり時間と立ち下り時間の差は 100 ps 以内
- アラインメントジッタ：< 0.2 UI
- タイミングジッタ：< 1.0 UI
- アイ開口率：> 90%
- DC オフセット：0 ± 0.5V
- イコライザーは 5C-FB 相当の同軸ケーブルを使用時 100 m まで可能

HD-YUV 信号

- 帯域幅：30MHz < ±3dB
- S/N 比：> 50 dB
- DG：< 3 %，DP：< 3° (U、V 信号分析に基づく)

音声

- 帯域幅：20Hz ~ 20KHz < ±3dB
- S/N 比：> 70 dB
- 全高調波歪み：< 0.1%
- 入力映像用の内部ゲンロックをサポート

寸法

- 幅：482mm
- 高さ：88mm (ゴム足含まず)
- 奥行：302mm (突起物含まず)
- 重量：約 4.2kg

AC アダプター仕様

- 電源：110V/220V
- 入力：100 ~ 240V、50 ~ 60Hz
- 出力：DC12V 1.5A

解像度

INPUT

1920*1080

50i
60i
59.94i

1280*720

50P
60P
59P

OUTPUT

1080i

720P