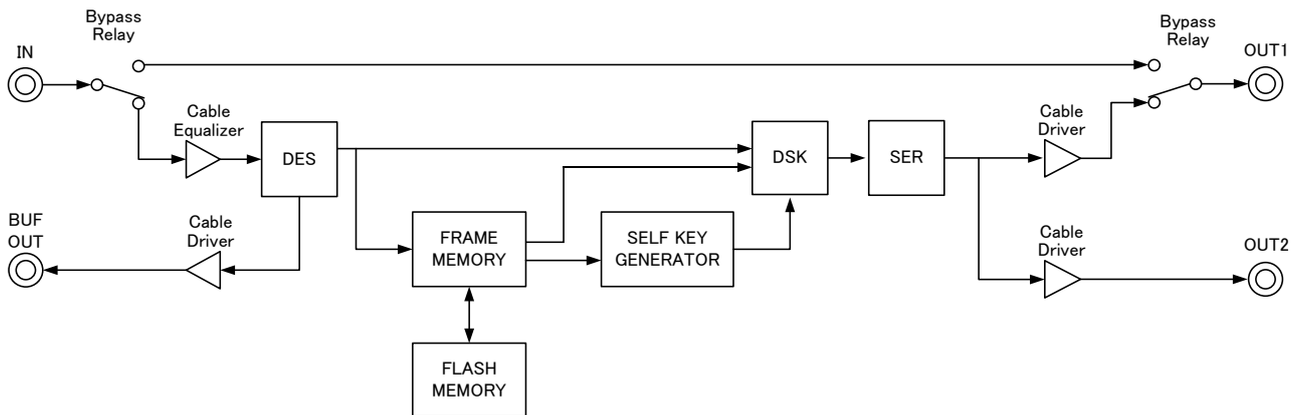


# DU-122M ログジェネレータ/DSK

## 特長

- 内蔵フラッシュメモリに、最大2枚まで(FILL/KEY時は最大1素材)記録可能なログジェネレータ/DSK装置です。
- 入力されたLINE映像に、記録画像をスーパーインポーズすることができます。
- 内部のディップスイッチで、セルフキーモード、FILL/KEYモードを選択可能です。
- HD-SDI/SD-SDIのマルチSDI入出力に対応します。
- 記録はベースバンドのSDI信号で行います。
- LINE入力出力間で、音声などのアンシラリデータは全て保護されます。
- 筐体はDU-20、DU-40、DU-100から選択できます。DU-40/100はマスター運用に適した2重化電源対応です。
- 電源断時、IN=OUT1間は高周波リレーでバイパスされます。

## ブロック図



## 筐体フレーム

| 型名     | 実装可能台数 | 2重化電源 | 備考          |
|--------|--------|-------|-------------|
| DU-20  | 2      | ×     | 1Uハーフラックサイズ |
| DU-40  | 4      | ○     | 1Uラックサイズ    |
| DU-100 | 16     | ○     | 3Uラックサイズ    |

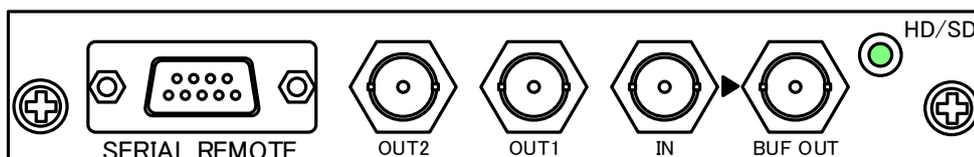


## 仕様・定格

|            |   |   |
|------------|---|---|
| 映像信号規格     | HD-SDI: SMPTE 292M 1125i/59.94Hz<br>SD-SDI: SMPTE 259M 525i/59.94Hz |   |
| 映像信号入出力    | 入力: 1系統 アクティブループスルー 1系統付<br>出力: 1系統2分配 OUT1のみバイパス機能                 |   |
| 画像記録フォーマット | FILL信号: 4:2:2 8bit<br>KEY信号: 4:0:0 8bit                             | ※LINE入出力間のDSKプロセスなどは、<br>4:2:2 10bitで処理されます |
| 制御入出力      | シリアル<br>1系統 D-Sub 9pin  |   |
| 使用条件       | 連続使用 屋内   |   |
| 動作環境       | 周囲温度: 5°C~40°C  |   |
| 電源         | 電源電圧 AC100V ± 10% 50/60Hz   |   |
| 消費電力       | AC100V 10VA以下 DU-20筐体実装時20VA 以下                                     |   |
| 筐体フレーム     |   |   |
| DU-20      | 216(W) × 310(D) × 44(H)   | 重量: 約1.5Kg(内蔵ユニットを除く)                       |
| DU-40      | 432(W) × 321(D) × 44(H)   | 重量: 約5.5Kg(内蔵ユニットを除く)                       |
| DU-100     | 430(W) × 400(D) × 132(H)  | 重量: 約6Kg(内蔵ユニットを除く)                         |

## 背面パネル

### □ DU-122M ログジェネレータ/DSK



株式会社 **アサカ**

<http://www.asaca.co.jp>

E-mail: [sales@asaca.co.jp](mailto:sales@asaca.co.jp)

本社・日野工場 〒191-0065 東京都日野市旭が丘3-2-28

Tel:(042)583-1211(代) Fax:(042)586-9000

東京営業所 〒105-0004 東京都港区新橋4-6-8 芝産業ビル

Tel:(03)5405-6055 Fax:(03)5405-3955

大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島4-4-25 フルーレ新大阪413号

Tel:(06)6101-4711 Fax:(06)6101-4710