

PROSPEG

デジタルビデオエディター

DVE783

取扱説明書

◆目次	1
◆梱包内容 / 仕様	2
◆使用上の注意	3
◆各部名称	4

目次

目次	1
梱包内容 / 仕様	2
使用上の注意	3
各部名称	4

基本編

電源を入れる	5
電源を切る	6

応用編

明るさを調整する	7
色あいを調整する	8
特殊再生をおこなう	9
映像信号と連動して電源をON/OFFする	10
映像を最適な明るさにする	11
ワイド識別信号をコントロールする	12
カラーバーを出力する	13
工場出荷時の状態(初期値)に戻す	14

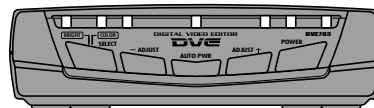
接続編

接続の前に	15 ~ 16
接続のしかた S端子ケーブル(別売)を使用して接続する	17 ~ 18
接続のしかた 専用接続ケーブル(同梱品)を使用して接続する	19 ~ 20
プレイステーション2/3との接続	21 ~ 22
ハイブリッドレコーダーとの接続 S端子ケーブルを使用する場合	23 ~ 24
ハイブリッドレコーダーとの接続 専用接続ケーブル(同梱品)を使用する場合	25 ~ 26
ビデオ入力端子のあるパソコンとの接続	27 ~ 28

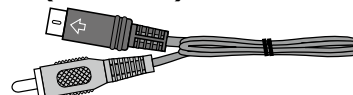
故障かな?と思ったら-使用中のトラブルと回避方法-	29 ~ 30
Q&A	30

梱包内容

■ DVE783本体 ×1



■ 専用接続ケーブル (DVE002) ×2



■ 音声分配アダプター ×2

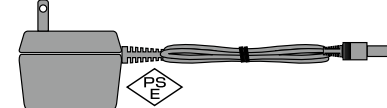


※映像分配用としては使用できません。

■ 取扱説明書(本書)

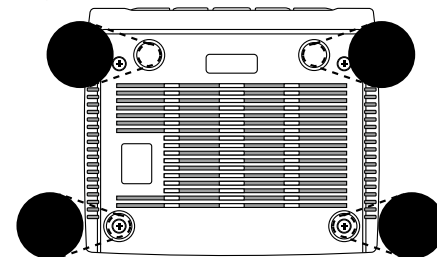
■ ユーザー登録保証カード

■ ACアダプター ×1



■ 滑り止めシール

下図のようにDVE783本体底面に貼り付けてください。



仕様


本体仕様

- 消費電力：3W以下
- 定格入力電圧：DC6V
- 電源端子：ACアダプター用ジャック
- 映像信号：NTSC(525i)
- 映像入力：S端子×1(金メッキ)*
- 映像出力：S端子×2(金メッキ)*

- ボディーカラー：シルバー
- スイッチ部：クロームメッキ
- 重量：150g
- 本体材質：ABS樹脂
- 本体寸法：W118mm×D98.4mm×H32.8mm

*セパレート信号/コンポジット信号対応

ACアダプター仕様

- 入力：AC100V 50/60Hz
- 出力：DC6V 800mA
- プラグ：センターマイナス + - 

使用上の注意

安全のため必ずお守りください

表示の意味は次の通りです。

禁止	禁止を表します
注意	守らないと傷害または家屋、家財などの損害に結びつく可能性があります
重要	使用する上で重要な事項を示します

禁止 ●他人の著作物を無断で編集・録画することは禁止されております。著作権者に無断で編集・録画をおこなった場合、著作権を侵害することになりますので十分ご注意ください。また、本製品を使用して編集・録画された映像、またはその複製物に関して、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

●本製品は日本国内専用です。絶対に日本国外では使用しないでください。日本国外に持ち出された時点で保証対象外となります。また、サポートも一切致しません。

●本製品底面に貼付されている封印シールを剥がさないでください。剥がすと保証期間に関わらず保証対象外となります。

注意 ●必ず付属のACアダプターを使用してください。付属以外のACアダプターを使用すると、本体故障や性能悪化の原因となります。また、本製品はAC100V以外では絶対に使用しないでください。

●本製品は精密機器です。強い衝撃を与えたり、高温・多湿・ホコリの多い場所・風通しの悪い場所・直射日光の当たる場所に置かないでください。また、消臭剤や殺虫剤などのスプレーや液体類を吹きかけないようにご注意ください。故障や火災・感電・内部ショートの原因となります。

重要 ●本製品で映像を合成することはできません。また、本製品に録画機能はありません。

●ダビングされたソフト・海賊版ソフト・すでにノイズが含まれたソフトなどを編集素材に使用した場合、映像を安定させる機能が明るさ調整機能などが正常に働かない場合があります。

●本製品を使用したダビング時にごく稀に映像が乱れる場合があります。このような場合は再生機器と録画機器を入れ替えてみてください。

●VHSでの3倍録画やDVD・HDDでの低レート録画によって劣化した映像を本製品で補正することはできません。

●本製品で成人用ビデオなどのモザイク処理を除去することはできません。

●本製品で不正視聴防止用スクランブル信号を除去することはできません。

●本製品の画質補正能力を超えたビデオソースを編集すると、画質が低下する場合がありますのであらかじめご了承ください。

●本製品は家庭用に設計されています。長時間の使用や高精度な画質補正を要する業務用には適しません。

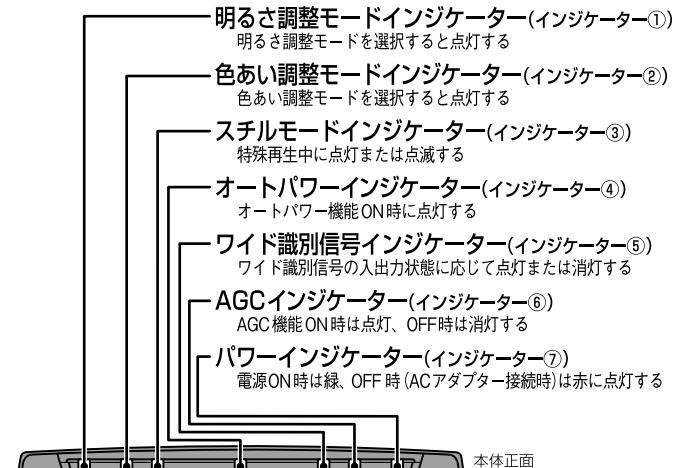
●水平解像度は映像の帯域を示します。解像度の低い映像はそのままの解像度で出力されます。

●本体が多少熱を持つ場合がありますが故障ではありません。

●本製品はNTSC (525i) 規格のビデオ信号に対応しています。

●検査・修理をご依頼の際は、必ず必要事項が全て記入された保証書を添えてお送りください。保証書が無い場合、検査・修理・その他の費用は全て有料となります。

各部名称



セレクトスイッチ(スイッチ①)

明るさ調整モードと色あい調整モードを切り替える

−アジャストスイッチ(スイッチ②)

各種調整値をマイナス方向へ調整する

オートパワースwitch(スイッチ③)

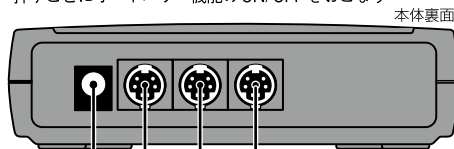
押すごとにオートパワー機能のON/OFFをおこなう

POWERスイッチ(スイッチ⑤)

電源のON/OFFをおこなう

+アジャストスイッチ(スイッチ④)

各種調整値をプラス方向へ調整する

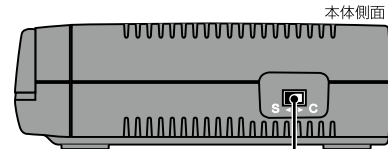


映像出力②

映像出力①

映像入力

電源入力ジャック



S/Cスイッチ

接続する映像ケーブルの種類によって切り替える

付属の専用接続ケーブルを使用する場合はこのスイッチを「C」側に設定してください。S端子ケーブルを使用する場合は「S」側に設定してください。(工場出荷時は「C」側)