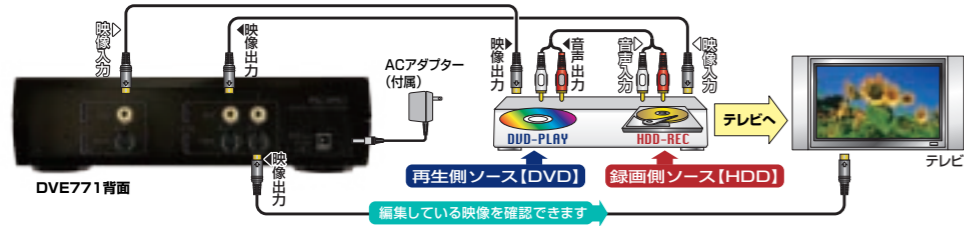


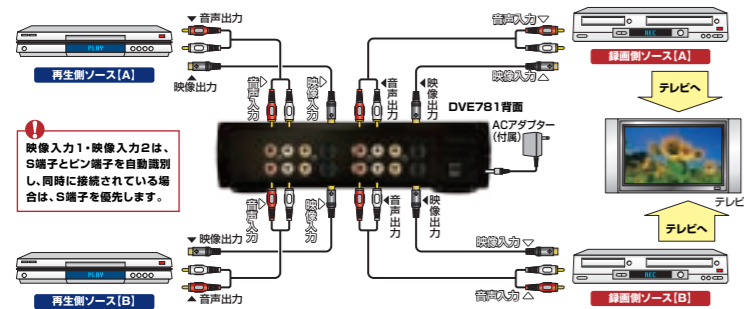
■ハイブリッドレコーダー1台のみ使用時の接続例《S映像ケーブル使用の場合》

DVE781/DVE771/DVE783共通

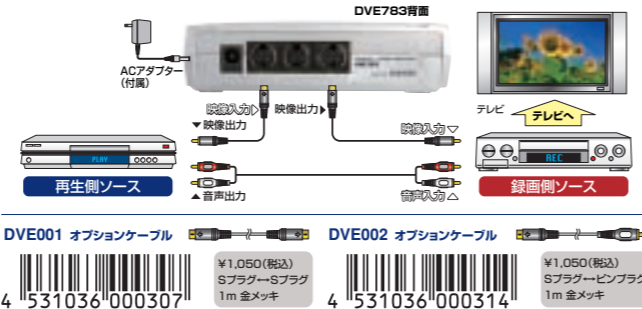


- ハイブリッドレコーダーの入力は、外部入力のチャンネルに合わせてください。
- ハイブリッドレコーダーの機種によっては、この方法が使用できない場合があります。(再生と録画が同時に出来ない機種など)
- 入出力はそれぞれいずれか一つに接続してください。
- 操作は録画を開始した後に再生の操作を行ってください。
- HDD+DVD+VHSのハイブリッドレコーダーは、共通の出力をDVEに接続してください。

■DVE781標準接続例



■DVE783標準接続例



DVEシリーズ仕様一覧表

品名	DVE781	DVE771	DVE783
本体カラー	ピアノブラック	ピアノブラック	シルバー
本体サイズ	W219.5mmxD155mmxH59mm	W219.5mmxD155mmxH59mm	W118mmxD98.4mmxH32.8mm
消費電力/定格入力電圧	4W以下/DC6V	4W以下/DC6V	3W以下/DC6V
S端子(入力)	2系統	1系統	1系統
S端子(出力)	2系統	2系統	2系統
ピン端子(入力)	2系統	1系統	1系統
ピン端子(出力)	2系統	2系統	2系統
ステレオ音声出力端子	ピン端子2系統	なし	なし
ステレオ音声入力端子	ピン端子2系統	なし	なし
ACアダプター(各1個)	入力:AC100V 50/60Hz 出力:DC6V/600mA(プラグセンターマイナス)	入力:AC100V 50/60Hz 出力:DC6V 600mA(プラグセンターマイナス)	入力:AC100V 50/60Hz 出力:DC6V/600mA(プラグセンターマイナス)
映像コード	S端子ケーブル×1本・映像音声AVケーブル×1本	S端子ケーブル×1本・ピン端子ケーブル×1本	DVE002×2本
その他	DVE781本体・小型リモコン・取扱説明書	DVE771本体・小型リモコン・音声分配アダプター×2・取扱説明書	DVE783本体・音声分配アダプター×2・取扱説明書
リア形状			

サラウンドアダプター SRA710
部屋でクルマで迫力サウンド!!

フロント2chスピーカーでも
奥行きのある臨場感が広がる!

メイン/ヘッドフォン
音量調整可能

サラウンドレベル
調整可能

視認性抜群の
LED表示採用

音声ケーブルだけの
簡単接続

オープン価格

HDMIセレクター HDS-700 Ver.1.3a(b準拠)対応

3系統のHDMI搭載機器をワンタッチ切替!!

セレクト表示機能搭載

接続機器電源表示機能

著作権保護HDCP対応

3入力・1出力

オープン価格

ご注意 本製品を使用して他人の著作物を編集・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・録画を行った場合、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、予めご了承ください。

ご購入前に必ずお読み下さい

※ハードディスクに録画したデジタル放送等のハイビジョン映像(HD画質)は、DVD-R等に録画する際はSD(スタンダード)画質になります。■[DVE783]S端子入力/出力を持たない機器を1台でも使用して編集する場合は、2本または3本とも専用接続ケーブルDVE002(S端子→ピン端子変換ケーブル)で接続してください。S端子ケーブルとDVE002の混合使用はできません。■ワイヤレス対応していない機器に対して、ワイヤレス信号を対応させたり自動的に画面比率を変更させたりすることはできません。■ピン端子の接続/海賊版ソフト/コピーガードなどの機能を編集素材で入力、編集はできません。■本製品の画質補正能力を越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。■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。■本製品はCS/BS放送をチューナーや加入契約なしに無料で見られるようにする機器ではありません。また、不正複製防止用のスクランブルを解除することもできません。■本製品で映像を合成することはできません。■本製品に録画・保存機能はありません。■必ず付属の専用ACアダプターをご使用ください。また、本製品はAC100V以外では使用しないでください。■製品の仕様、価格及びデザインは改良のため予告なく変更する場合があります。■カタログと実際の製品の色とは印刷の関係で多少色が異なる場合があります。■カタログの一部、または全部を無断で転写・転載することを禁じます。■本製品の保証期間は1年間です。■カタログに掲載の画像は、各機能をわかりやすく説明するためのイメージです。■本製品は日本国内仕様です。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任・保証を負いかねます。(This product is for use only in Japan. We bear no responsibility and guarantee for any damages or losses arising from use of, or inability to use, this product outside Japan.)

DVE781 4 531036 000536

DVE771 4 531036 000529

DVE783 4 531036 000475

SRA710H [家庭用] 4 531036 000505

SRA710C [車載用] 4 531036 000512

HDS-700 4 531036 000468

PROSPEC 株式会社 プロスペック

〒160-0022 東京都新宿区新宿1-18-2
TEL.03-5369-2791 FAX.03-5369-2792

※コレクトコールによるお問い合わせは受付致しかねますので予めご了承ください

最新情報は
こちらから <http://www.prospec.co.jp/>



お問い合わせとご相談は信用のある当店へ

住所・電話・URLの情報が読み出せます

自分だけのオリジナルDVDを作ろう!!

ホームシアターで...

ハイビジョン映像を
HDDに残したままDVD-Rへダビング!!*



デジタル
放送時代の
必需品

DVE
DIGITAL VIDEO EDITOR

~手元で簡単操作~
小型リモコン付属

DVEでデジタル放送編集のお悩みをスッキリ解決!!

- メディアを選ばず録れる
各種DVDメディア・Blu-rayなど
ほとんどの記録メディアへダビングがOK!!
- ダビングした映像がどこでも見れる!!
DVEで編集したDVD-Rは、
ほとんどのDVDプレイヤーで再生OK!!
- 1回録画番組も編集OK!!
1回録画番組もHDDに残したまま
ダビングできるから、書き込みに失敗しても安心!!

*各メディアへのダビング時はSD画質になります。HDD内のハイビジョン映像はHD画質のまま残ります。

好きな映像をダビングして、車内や部屋で楽しもう!

DVEで「録る」「見る」「残す」。DVEなら、ほとんどのDVDプレーヤーで再生可能なDVD-Rに簡単にダビングできるから、好きな場所で楽しめる!

使い方いろいろ あらゆる映像のダビングが可能!



デジタル放送全般(地デジ/CS/BS等)

DVD/Blu-ray

VHS/D-VHS/mini DV



HIGH END MODEL オープン価格
映像出力を2系統 搭載したセレクター付き。
臨場感溢れる音像を 再現するサラウンド機能搭載。



MIDDLE RANGE MODEL オープン価格
シンプルに使いやすさを追求。
コストパフォーマンスに優れたミドルレンジモデル



ENTRY MODEL オープン価格
2出力でハイブリッドレコーダーにも対応!!
さらに使いやすく進化したDVEエントリーモデル。

STEP 1

録りためた
番組などを

外出先でも
楽しみたいなあ...

STEP 2

DVEを通して
簡単ダビング!

接続方法は
次頁で紹介!
Go!

STEP 3

ドライブ先や
映像コレクションに!

これは便利!
ドライブも楽しみ!

意外とカンタンに
ダビングできるね!

ダビングの必需品 デジタル放送などのお悩みをスッキリ解決!

「録る」DVEならメディアを選ばない!!
1回録画番組対応 10回ダビング10回対応

各種DVDメディア・Blu-rayなど、
ほとんどの記録メディアへダビングがOK!!

「見る」ダビングした映像をどこでも見られる!!

DVEで編集したDVD-Rは、
ほとんどのDVDプレーヤーで再生OK!!

「残す」DVEなら1回録画番組*も編集OK!!
1回録画番組対応

1回録画番組もHDDに残したままダビングできるから、
書き込みに失敗しても安心!!

*1回録画番組=コピーワンス放送

美しく快適に より綺麗に残せる便利な機能が満載!

大容量フルフレームメモリー搭載 DVE 781 DVE 771 DVE 783

入力されたアナログ映像信号は、画像信号部分のみが高性能デジタル化ICによりデジタル信号に変換され、大容量7Mbit画像メモリーに蓄えられたあとデジタル画質補正・編集処理を行い、DVE内部で作成した正規の垂直・水平同期信号及びカラーバースト信号と合成されてアナログ映像信号として出力されます。この先進のデジタル画像処理により、余計なノイズも取り去り、高画質で安定度の高いビデオ編集を実現しました。



サラウンド機能搭載 DVE 781

2チャンネルスピーカーだけで、臨場感溢れるサラウンド音響を体験できますので、音の貧弱な薄型テレビでも、迫力のシアター空間が満喫できます。リアやセンターなどサラウンド専用のスピーカーが不要なので、スペースを気にすることなく楽しむことができます。



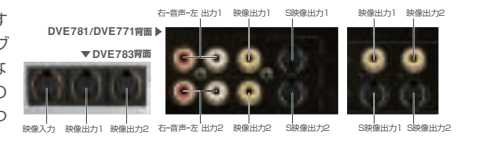
オートREC機能搭載録画機に対応(オートパワー機能) DVE 781 DVE 771 DVE 783

オートパワー機能搭載により、レコーダーのオートREC機能に完全対応。タイマー録画に便利です。(録画機にオートREC機能が搭載されている場合のみ)



ハイブリッドレコーダーに完全対応 DVE 781 DVE 771 DVE 783

映像出力を2系統搭載していますので、出力が1系統しかないハイブリッドレコーダーでも、映像を見ながら編集が可能です。また、2つの録画機器に接続すれば、同時に2つのバックアップも可能。



ワイド識別信号コントロール DVE 781 DVE 771 DVE 783

入力に関わらず自由にワイド識別信号の出力除去が可能。例えば、ダビング時にワイド識別信号が除去されたしまった映像に、ワイド識別信号を追加して再編集することができます。



デコーダー・エンコーダー搭載 DVE 781 DVE 771 DVE 783

ダイナミックレンジの拡大・水平解像度の向上と多彩な映像補正機能を実現しました。10bitA/Dコンバーター、11bitD/Aコンバーターを内蔵し、微妙な色合い・コントラストをより忠実に再現するとともに、さまざまなノイズを高次元で除去します。



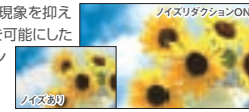
デジタルTBC機能 DVE 781 DVE 771 DVE 783

同期信号の時間軸方向の乱れを補正し、テープの伸びや回転ヘッドの走行ムラによって生じる画面の歪みやブレ(揺れ)を除去。古いテープやレンタルビデオ、ビデオカメラ等で撮影したテープなども安定した高画質で再生・編集することが可能です。



キレイに残せる充実した補正機能 DVE 781 DVE 771 DVE 783

シャープ設定機能 ぼやけた映像でも、輪郭を強調することでくっきりとした映像に補正できます。
色あい調整機能 撮影時に適正なホワイトバランスが設定されていない映像も、簡単に補正が可能。
明るさ調整機能 ビデオカメラで撮った暗い映像や、輝度劣化した古いテープなども、補正が可能。
コントラスト調整機能 映像全体の明暗の比を調整することで、くっきりとした映像に補正が可能。



3Dノイズリダクション機能搭載 DVE 781 DVE 771

動きのある映像部分を2Dノイズ除去処理、動きの少ない映像部分を3Dノイズ除去処理することで、残像現象を抑えつつクリアな映像に補正することを可能にしたフレーム巡回型ノイズリダクション機能を搭載。

その他映像編集に便利な各種機能を満載

- ワンタッチですべての設定値を確認できる
- データビュー機能
- 電源ON中に万一停電しても安心
- パワーガード機能
- 乱れない滑らかな映像に補正
- フレームシンクロナイザー機能
- 決定的瞬間の映像を止めて鑑賞することが可能
- スチル&フラッシュモーション機能
- 電源の供給を遮断しても設定値がクリアされない
- メモリーガード機能
- 再生側の信号レベルを最適に自動補正
- AGC機能