

御仕様書

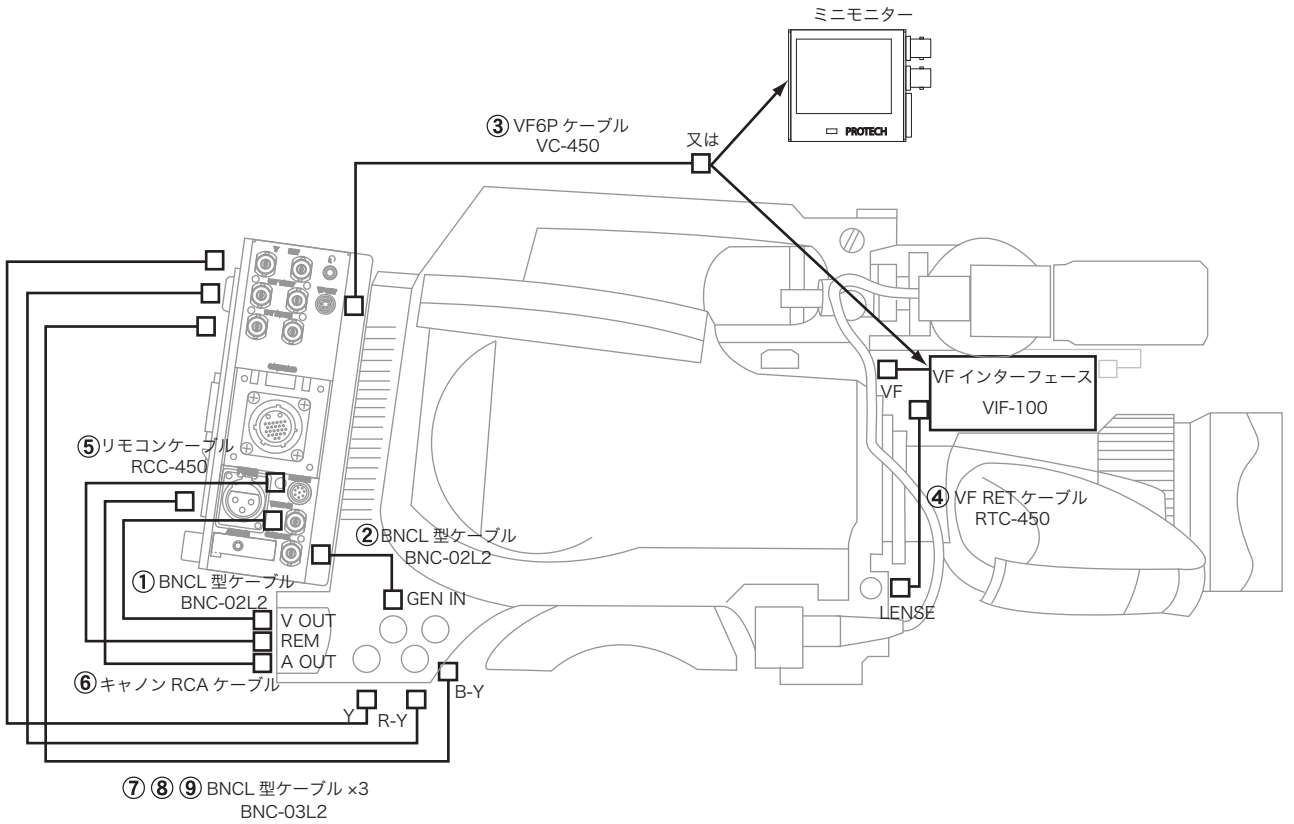
DS-450

PROTECH®

主な仕様

入力部		一 般	
映 像	VBS IN コンポジット BNC×1,1Vp-p 75Ω Y/R-Y/B-Y IN アナログコンポーネント BNC×3,75Ω	電 源	DC12V +5V /-1V 消費電力 約 5W
音 声	AUDIO I N XLRタイプ 3Pメス×1 +4dB,-20dB,-60dB P48V	外形寸法	121×169×70mm(幅×高さ×奥行き)
DC入力	Vマウント×1 DC IN XLRタイプ 4P オス ×1	使用温度	0°C~40°C
出力部		保存温度	-20°C~60°C
映 像	RET V OUT コンポジット BNC×1,1Vp-p,75Ω GENLOCK OUT BNC×1, 1Vp-p, 75Ω MONITOR OUT 6P×1	質 量	約1.2kg
リモート	REMOTE 8P×1, PDW-F350, PDW-F330L, DSR-450WSL他		
DC出力	Vマウント×1		
その他	TALLY OUT BNC×1,TU-10 用 INCOM BNC×1,FD300A用 HEAD SETミニジャック×1 (ステレオ),FL-301用 CAMERA 26P×1 CAMERA ミニ Dsub15P×1		

コンポーネント出力接続



① BNCL 型ケーブル BNC-02L2

VIDEO OUT (コンポジット) 信号を出力させる場合に使用します。

② BNCL 型ケーブル BNC-02L2

GEN LOOK IN 信号を入力する場合に使用します。

③ VF6P ケーブル VC-450

ミニモニター又は VF インターフェイスを使う場合に使用します。

④ VF RET ケーブル RTC-450

ソニー社製 1/2 インチのレンズ仕様のカメラで 12P コネクタが使用されていない場合に使用します。
これによりレンズの RET スイッチが有効になります。

⑤ リモコンケーブル RCC-450

ソニー社製 RM-B150 等を使用できるカメラに使用します。
※他のリモコンを使用するシステムの場合は弊社サポートセンターに御相談下さい。

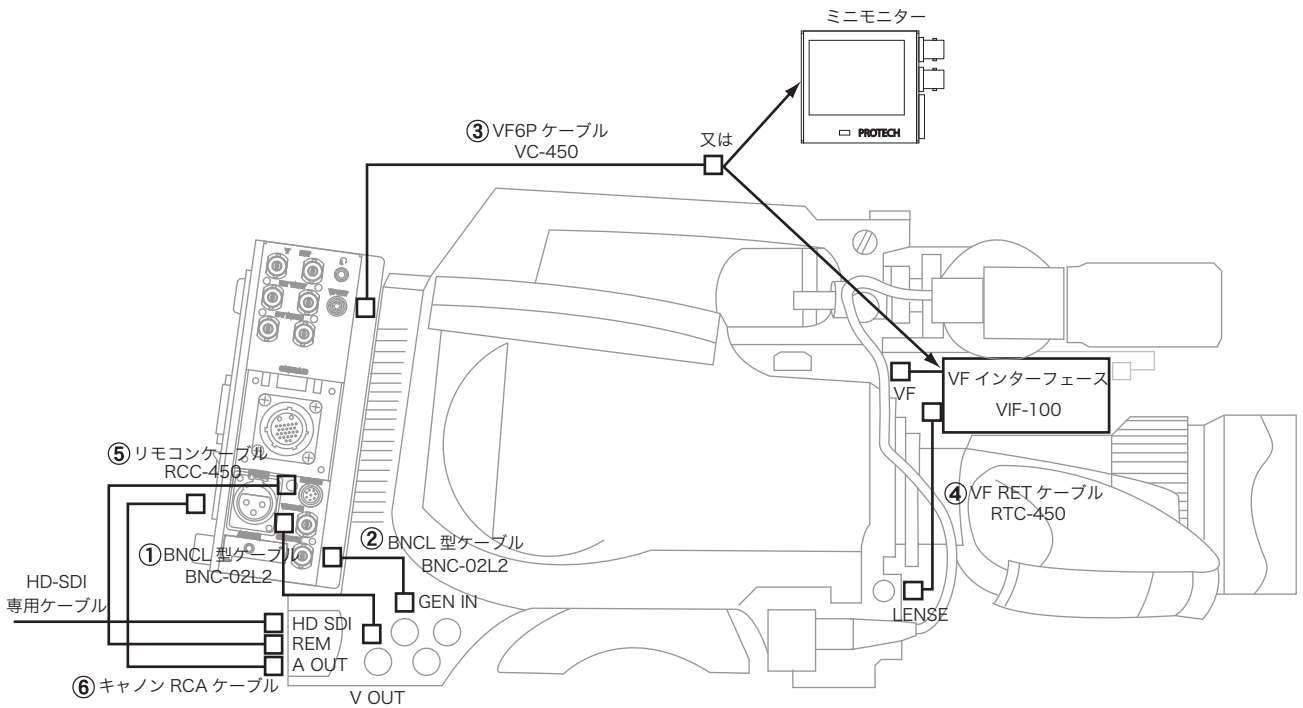
⑥ キヤノン RCA ケーブル

カメラの音声出力を使う場合に使用します。

⑦ ⑧ ⑨ BNCL 型ケーブル ×3 BNC-03L2

HD アナログコンポーネントを出力させる場合に使用します。

HD-SDI出力接続



① BNCL 型ケーブル BNC-02L2

VIDEO OUT (コンポジット) 信号を出力させる場合に使用します。

② BNCL 型ケーブル BNC-02L2

GEN LOOK IN 信号を入力する場合に使用します。

③ VF6P ケーブル VC-450

ミニモニター又は VF インターフェースを使う場合に使用します。

④ VF RET ケーブル RTC-450

ソニー社製 1/2 インチのレンズ仕様のカメラで 12P コネクタが使用されていない場合に使用します。
これによりレンズの RET スイッチが有効になります。

⑤ リモコンケーブル RCC-450

ソニー社製 RM-B150 等を使用できるカメラに使用します。

※他のリモコンを使用するシステムの場合は弊社サポートセンターに御相談下さい。

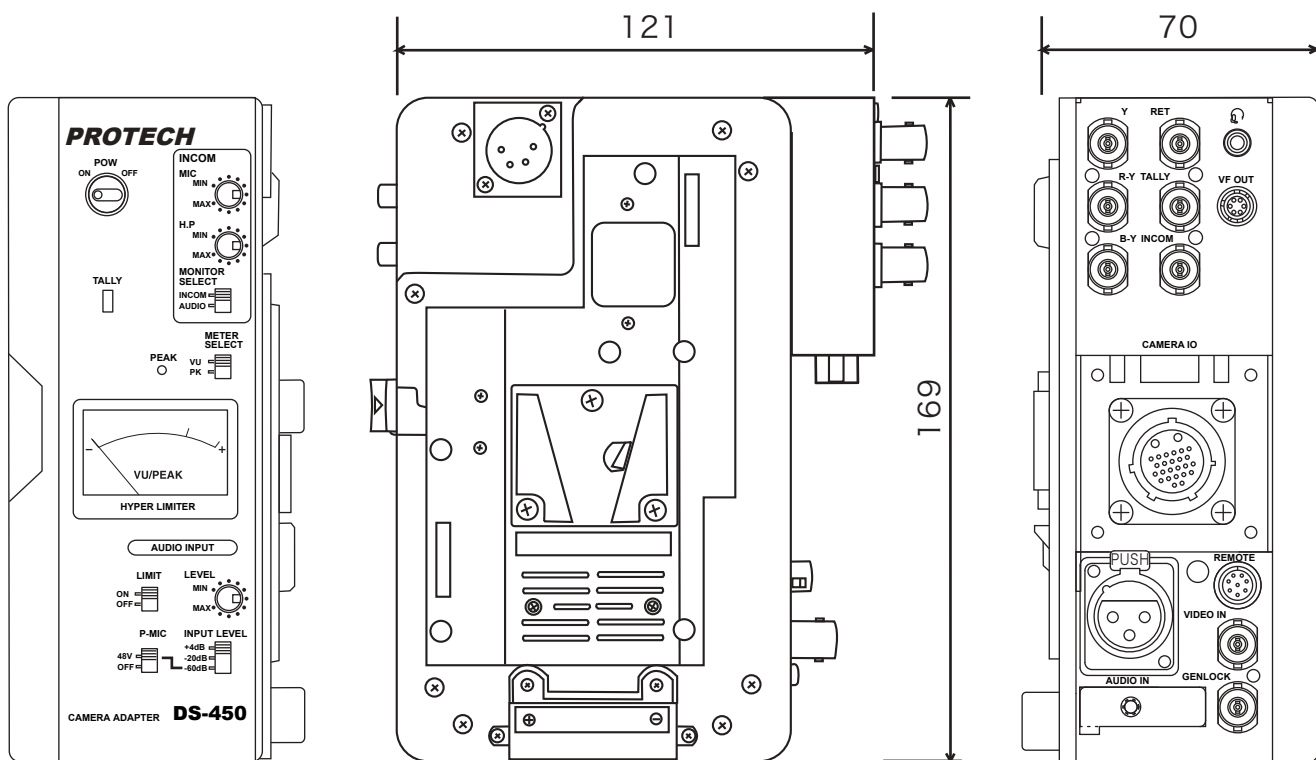
⑥ キヤノン RCA ケーブル

カメラの音声出力を使う場合に使用します。

HD-SDI 専用ケーブル

HD-SDI に適合したケーブルを御使用下さい。

外形寸法図



お問い合わせ窓口

○website <http://www.protechweb.jp> ○e-mail support@protechweb.jp

PROTECH® サポートセンター

☎ 0567-24-4581

○受付時間 午前10時～午後6時まで（土・日・祝日を除く）

(株) 日本ビデオシステム プロテックサポートセンター

〒496-8005 愛知県愛西市諸桑町郷城218番地

TEL 0567-24-4581 FAX 0567-24-4577

会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。PROTECHは日本ビデオシステムの登録商標です。

0703