

この度はAS-1Cをご利用くださいまして誠にありがとうございます。
弊社製品をお使いになる前に必ずこの取扱説明書をお読みください。

<h3>安全上の注意</h3> <p>必ずお守りください。</p> <p>この製品の使用中の事故等による保証代償はご容赦ください。 お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。</p> <p>■表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を次の表で区分し、説明しています。</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">警告</td> <td>この表示の欄は「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">注意</td> <td>この表示の欄は「障害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。</td> </tr> </table> <p>■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は、絵表示の一例です。)</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。</td> </tr> </table>	警告	この表示の欄は「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。	注意	この表示の欄は「障害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。		このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。		このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。		このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。	<h3>警告</h3> <p>必ずお守りください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■煙りが出ている、変なにおいや音がる等の異常状態の場合は、電源スイッチを切る! ■本機の内部に水などが入った場合は、電源スイッチを切る! ■本機を落としたり、破損した場合は、電源スイッチを切る! ■本機の内部に異物が入った場合は、電源スイッチを切る! ■そのまま使用すると、感電・事故をおこすおそれがあります。 ■ご購入のの販売店に御相談ください。 <h3>注意</h3> <p>必ずお守りください。</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>■本機の上に水の入った容器、小さな金属物を置かない! こぼれて、本機内部に入ると、故障や事故をおこすおそれがあります。</td> <td style="text-align: center;"></td> <td>■本機を改造しない! 火災・感電の原因となります。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>■機器の開口部から異物を差し込んだり、落とし込んだりしない! 火災・感電の原因となります。</td> <td style="text-align: center;"></td> <td>■本機の裏フタ・キャビネット・カバー等はずさない! 感電の原因となります。点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>■機器がぬれたり、水が入らないようにする! 火災・感電をおこすおそれがあります。 雨天・降雪中・海岸・水辺での使用は特にご注意ください。</td> <td style="text-align: center;"></td> <td>■水場で使用しない! 火災・感電の原因となります。</td> </tr> </table>		■本機の上に水の入った容器、小さな金属物を置かない! こぼれて、本機内部に入ると、故障や事故をおこすおそれがあります。		■本機を改造しない! 火災・感電の原因となります。		■機器の開口部から異物を差し込んだり、落とし込んだりしない! 火災・感電の原因となります。		■本機の裏フタ・キャビネット・カバー等はずさない! 感電の原因となります。点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。		■機器がぬれたり、水が入らないようにする! 火災・感電をおこすおそれがあります。 雨天・降雪中・海岸・水辺での使用は特にご注意ください。		■水場で使用しない! 火災・感電の原因となります。
警告	この表示の欄は「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。																						
注意	この表示の欄は「障害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。																						
	このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。																						
	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。																						
	このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。																						
	■本機の上に水の入った容器、小さな金属物を置かない! こぼれて、本機内部に入ると、故障や事故をおこすおそれがあります。		■本機を改造しない! 火災・感電の原因となります。																				
	■機器の開口部から異物を差し込んだり、落とし込んだりしない! 火災・感電の原因となります。		■本機の裏フタ・キャビネット・カバー等はずさない! 感電の原因となります。点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。																				
	■機器がぬれたり、水が入らないようにする! 火災・感電をおこすおそれがあります。 雨天・降雪中・海岸・水辺での使用は特にご注意ください。		■水場で使用しない! 火災・感電の原因となります。																				

■主な特長

- ・CANON LENS—放送用レンズ20ピン制御入力レンズに対応。
- ・ズームレバーのWT操作方向が左右反転可能。左右のパン棒いずれにも取付けて使用できます。

■各部名称と働き

ASSIGN REC/RET
リターン/REC ボタン切替スイッチ：
ASSIGN 1/2 ボタンのリターン/REC の割り当てを切替えます。

PA//F/C
カメラ//レンズ F/C 切替スイッチ：
接続するカメラ、レンズにより切替えます。
PA：Panasonic カメラに接続
F：FUJINON レンズに接続
C：CANON レンズに接続

HDS コネクタ (12ピン)：
HDS-300 コネクタ中継ボックスへ接続します。
(中継ボックスからカメラへ接続します。)

LENS コネクタ (8ピン)：
(HDS-300 で中継しない場合)ズームレンズへ直接接続します。

ZOOM TW/WT
ズームレバー回転方向切替スイッチ：
レバーの回転方向とズームのテレ・ワイド方向を切替えます。
TW：左方向 TELE
WT：右方向 TELE

クランプ金具取り付け台座：
パン棒へ取り付ける金具を取り付けます。

SPEED S/F
ズームスピード切替スイッチ：
Slow(おそい)-Fast(はやい)を切替えます。

ASSIGN 1/ASSIGN 2 ボタン：
リターンボタン/REC ボタンを割り当てて使用します。

ZOOM レバー：
ズーム方向、速度の設定が変更可。

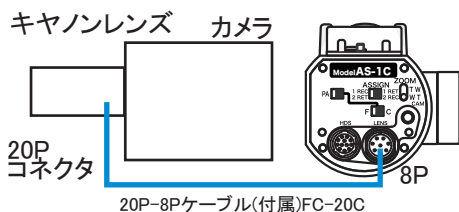
RET ボタン (グリップ裏側)：
ASSIGN ボタンの切替えによらず常に RET ボタンです。

CAM コネクタ (φ2.5 3極ミニジャック)：
(HDS-300 で中継しない場合)カメラの ZOOM S/S ジャックへ直接接続します。

■接続/使用方法

CANON レンズ / 20P に接続

<リモコンケーブル(付属)FC-20C>



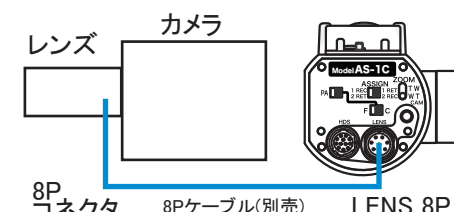
Panasonic カメラに接続

<φ2.5 ミニプラグケーブル(付属)>

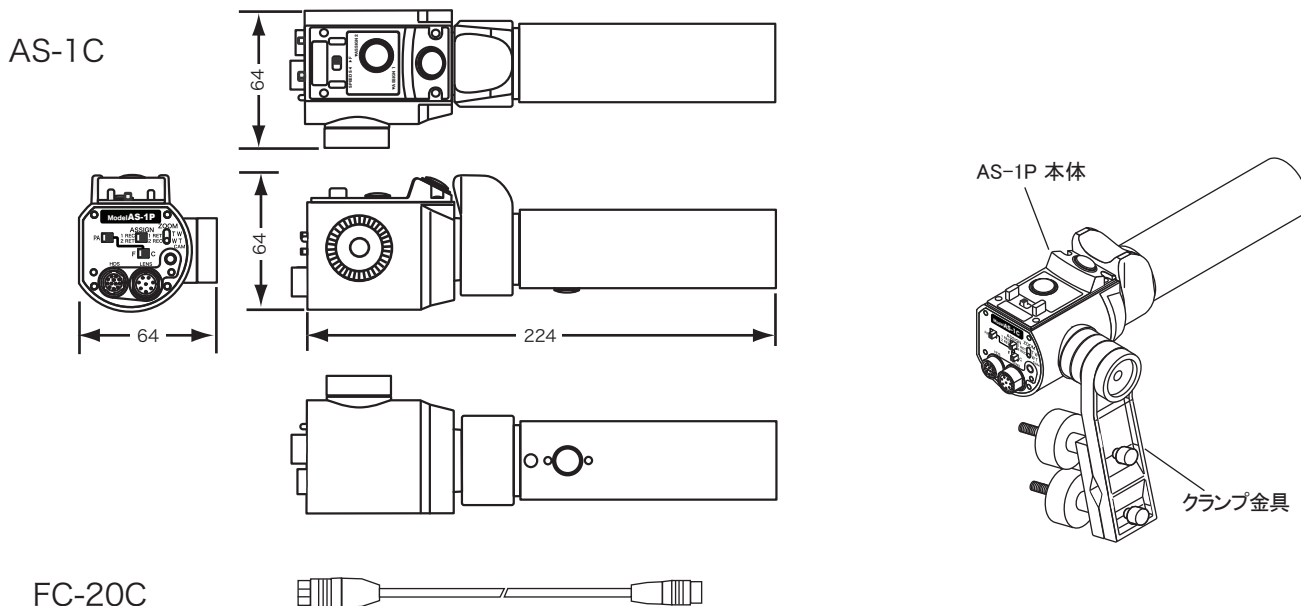


CANON レンズ / FUJINON レンズに接続

<リモコンケーブル(別売)ASC-1B>



■外形寸法及び各部名称



■仕様

入出力	
LENS コネクタ	8P : ズームレンズ接続
HDS コネクタ	12P : HDS-300接続
CAM コネクタ	φ2.5 3P ミニジャック : Panasonic カメラ接続
ZOOM TW/WT スイッチ	WIDE TELE ズームレバー回転方向切換 TW : 左方向TELE / WT : 右方向TELE
SLOW FAST スイッチ	ズーム速度切換 SLOWズーム速度が遅い / FASTズーム速度が速い
RET スイッチ	リターン
VTR スイッチ	RECスタート/ストップ
ASSIGN スイッチ	RET スイッチ / VTR スイッチ 切替え (グリップ部 RET スイッチは常時 RET)
PA//C/F スイッチ	Panasonicカメラ//キヤノンレンズ/フジノンレンズ切換
一般	
クランプ金具	固定ネジによりパーン棒に取り付け/角度調節可能
外形寸法	約 64 x 64 x 224 mm (本体) (幅x高さx奥行き)
質量	約 0.45 kg (本体), 約 0.45 kg (取付金具)
使用温度	0 °C ~ 40 °C
保存温度	-20 °C ~ 60 °C
付属品	
クランプ金具/リモコンケーブル(20ピン- 8ピンケーブル FC-20C)/φ2.5ミニプラグケーブル/取扱説明書/保証書	

注意 デザイン・仕様は、予告なく変更することがあります。

■オプション

リモコンケーブル	ASC-AS1P : HDS-300接続用12ピンケーブル
ズームリモコンケーブル	ASC-10(10 m)・ASC-20(20 m)・ASC-30(30 m) : 8ピン延長ケーブル
12P変換ケーブル	FC-12P : 8ピン→12ピン変換ケーブル(フジノン放送用レンズ対応)

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~12時・午後1時~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。

20160422