

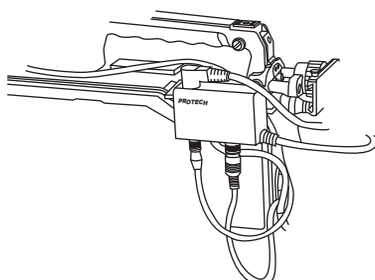
# PROTECH® VFインターフェイスユニット VIF-100BC 取扱説明書

この度はVIF-100BCをご利用いただき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。

<h2>安全上の注意</h2> <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。</p> <p>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></td> <td><b>警告</b> 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></td> <td><b>注意</b> 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></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></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></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>			<b>警告</b> 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。		<b>注意</b> 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。	<p><b>警告</b></p> <p>必ずお守りください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■煙りが出ている、変なにおいや音がする等の異常状態の場合は、電源スイッチを切る!</li> <li>■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!</li> <li>■本機を落としたり、破損した場合は、電源スイッチを切る!</li> <li>■本機の内部に異物が入った場合は、電源スイッチを切る!</li> <li>■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。</li> <li>■お買い上げの販売店に御相談ください。</li> </ul>	
	<b>警告</b> 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。												
	<b>注意</b> 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。												
<p><b>注意</b></p> <p>必ずお守りください。</p> <table border="1"> <tr> <td></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></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></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></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></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></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。
	■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。										

## ■使用方法

1. カメラのマイクホルダーのネジをゆるめて、VIF-100BCを取付けます。この際カメラのマイクホルダの位置によりVIF-100BCと取付け金具の位置を2段のどちらかに固定します。
2. ビューファアとカメラを接続しているケーブルをはずし、VIF-100BCに接続し、VIFのケーブルをカメラに接続します。レンズケーブルをVIF-100BCに接続し、12Pケーブルをカメラに接続します。
3. カメラアダプタと接続するケーブルVC-450(別売)を接続して全て接続完了です。



4. カメラアダプタ(PS-470等)からタリーをビューファア内に表示させ、レンズのRETスイッチを押すことによりビューファア内にセンターステーションに入力されたRET映像が出画されます。

※センターステーションに入力するRET映像はHDコンポーネントY信号を入力して下さい。

## ■仕様

入力部		一 般	
カメラアダプタ接続	専用6Pコネクタ	ビデオ信号	HDコンポーネントY信号
レンズ接続	12Pコネクタ	電 源	DC12V
カメラ接続	SONY放送カムコーダー専用20Pケーブルコネクタ	外形寸法	85×50×33mm(幅×高さ×奥行)
出力部		使用温度	0°C~40°C
ビューファア接続	SONY放送カムコーダー専用20Pコネクタ	保存温度	-20°C~60°C
カメラ接続	12Pコネクタケーブル	質 量	約150g

## 修理・お問い合わせ窓口

○website <http://www.protechweb.jp> ○e-mail [support@protechweb.jp](mailto: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)

修理品送  
り先

(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2 1 8 番地

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