

# PROTECH® ショルダーアダプター ST-7RCME20 取扱説明書

この度は ST-7RCME20 をご利用くださいます。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。

### 安全上の注意

必ずお守りください。

この製品の使用、または使用不能から生ずる付随的な損害(情報内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。取扱説明書の記載内容を守らないこと、あるいは取扱説明書の記載内容の誤記、等により生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

**警告** 『死亡または重傷などを負う可能性が想定されます。』必ずお守りください。

- 煙りが出ている、変な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!
- 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。
- お買い上げの販売店に御相談ください。

### 注意

『傷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ます。』必ずお守りください。

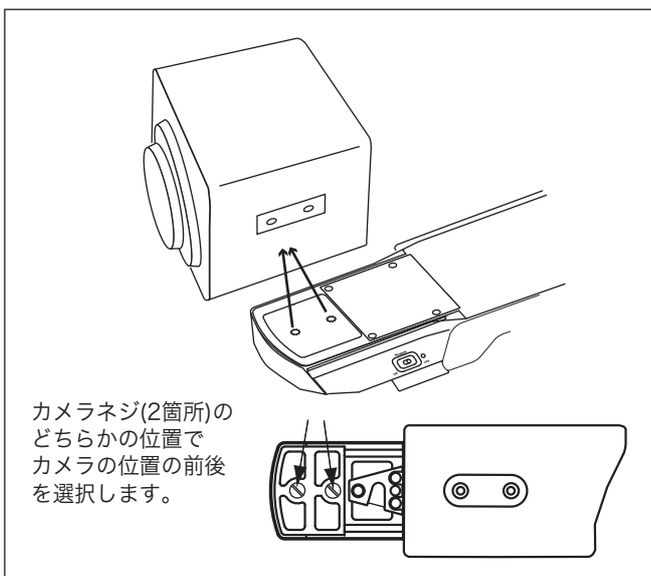
- 禁止** ■本機の上に水の入った容器、小さな金属物を置かない! こぼれて、本機内部に入ると、故障や事故をおこすおそれがあります。
- 禁止** ■機器の開口部から異物を差し込んだり、落とし込んだりしない! 火災・感電の原因となります。
- 禁止** ■機器がぬれたり、水が入らないようにする! 火災・感電をおこすおそれがあります。雨天・降雪中・海岸・水辺での使用は特にご注意ください。
- 分解禁止** ■本機を改造しない! 火災・感電の原因となります。
- 分解禁止** ■本機の裏フタ・キャビネット・カバー等はずさない! 感電の原因となります。点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。
- 水場禁止** ■水場で使用しない! 火災・感電の原因となります。

## ■主な特長

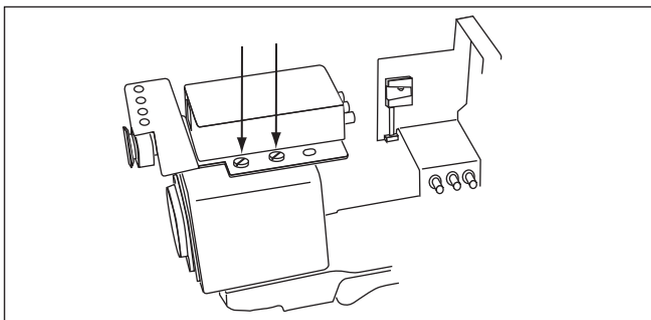
キヤノン社製ME20F-SH用ショルダーアダプター。

## ■取扱説明

1. ME20F-SHの下に、ST-7RCME20底部のカメラネジ(1/4インチ)を合わせて取付けます。(仮止め)



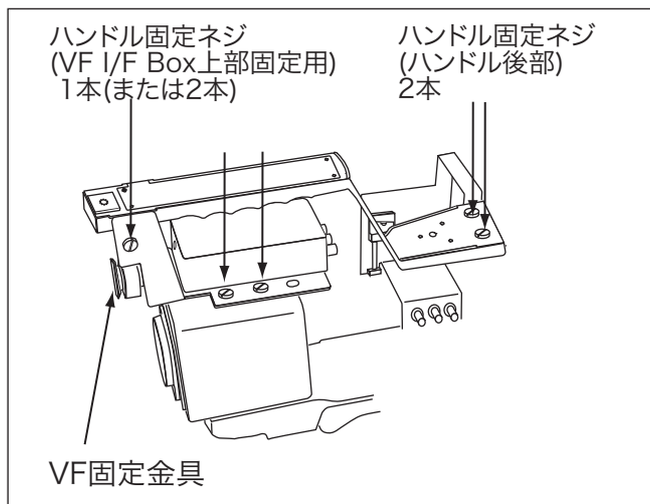
2. ST-7RCME20のVF I/F Boxをカメラ上部のネジ穴に合わせて2本のネジで取付けます。



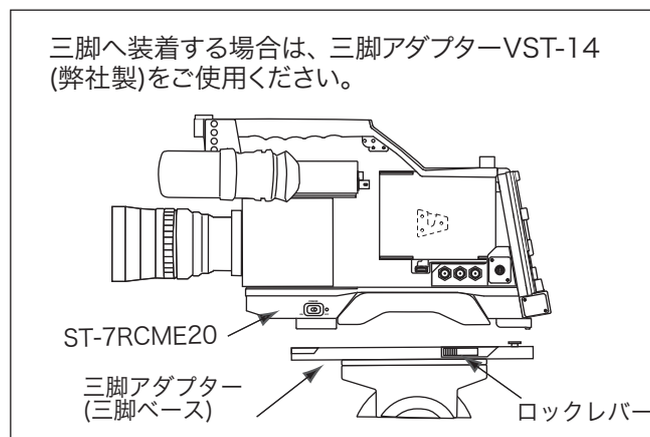
※取付けがしにくい場合は、VF I/F Boxを、反対側側面のネジにて外してから取付けてください。

3. ハンドル固定ネジ3本 (ハンドル後部 2本およびVF I/F Box上部固定用 1本) をネジ、ネジ穴が合うように取り付けます。5本のネジ、ネジ穴が合うように、カメラの位置を合わせた後、ネジを締めて固定します。

※コイン等を使ってしっかり締めて固定します。  
※ネジの締めすぎにご注意ください。カメラが破損する場合があります。



4. VF固定金具にVFを取り付けます。

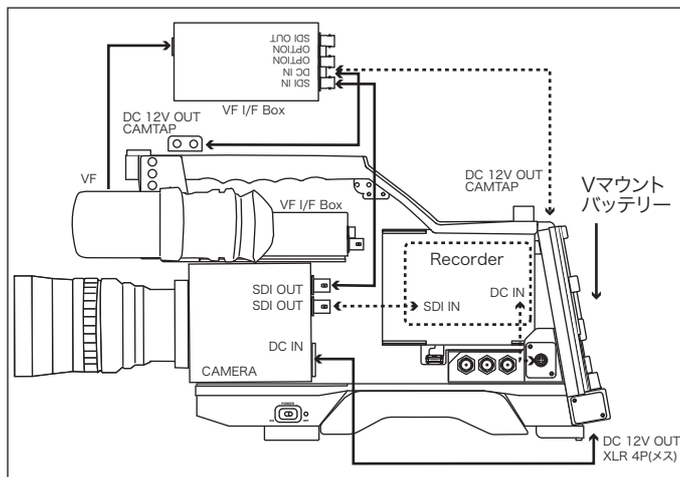


(注意) 三脚へ装着される場合は、三脚アダプター(三脚ベース)へ確実にロックされていることを十分確認してご使用ください。ロックレバーの誤操作あるいはロックを解除した状態では、カメラの落下など重大な事故の原因となりますのでご注意ください。

## 5. 接続します。

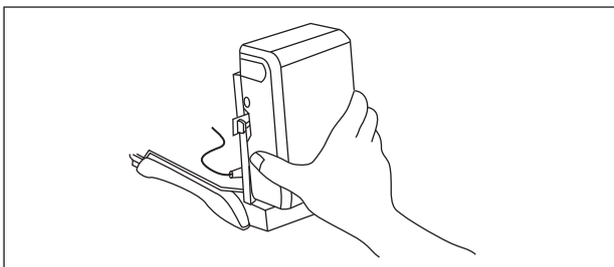
カメラへの電源は、DC 12V OUT XLR 4Pから接続します。  
VF I/F Boxへの電源は、ハンドル先端部CAMTAPから、または  
バッテリーホルダー部CAMTAPから接続します。  
VFのケーブルをVF I/F Boxへ接続します。  
カメラのSDI OUTからVF I/F BoxのSDI INへBNCケーブルで  
接続します。

レコーダーを使用する場合は、電源は、DC 12V OUT Mini 4P  
(メス)から接続します。カメラのSDI OUTからBNCケーブルで  
レコーダーのSDI INへ接続します。

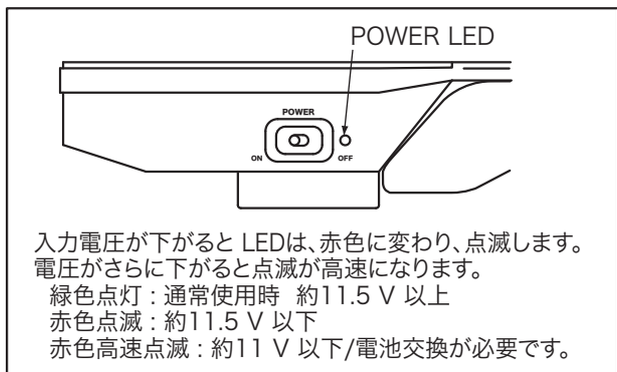


## 6. BNCケーブルはBNC-BNCコネクタで中継できます。

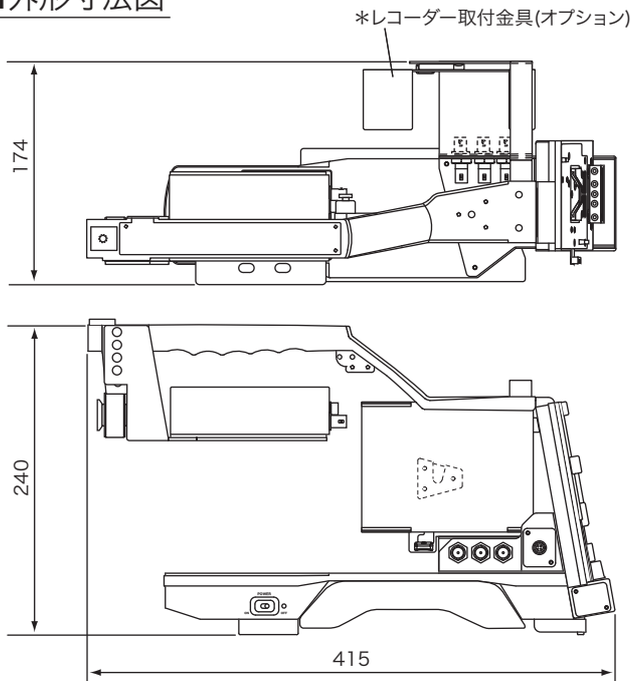
## 7. ST-7RCME20のVマウントバッテリーホルダーに バッテリーを装着します。



## 8. ST-7RCME20の電源スイッチをONすると、LED が点灯(緑色)し、カメラ等に電源を供給できます。



## ■外形寸法図



## ■仕様

- DC 12V IN : XLR 4P(オス) ×1
- バッテリー入力 : Vマウントバッテリーホルダー ×1
- DC 12V OUT(MAX 3A) : XLR 4P(メス) ×1 : カメラ用
- DC 12V OUT : カムタップ ×2

バッテリーホルダー部

ハンドル先端部 : VF I/F Box 用

- DC OUT(12V) : MINI 4P ×1 : レコーダー用

※ 2箇所のカムタップ出力がショートしても、保護回路により、  
XLR 4P(キャノン 4P)、MINI 4Pからはカメラ、レコーダー等  
への電源供給が可能です。

- BNC-BNC 中継コネクタ ×3
- 1/4" カメラネジ : カメラ固定ネジ ×1, ハンドル固定ネジ ×4  
VF I/F Box 固定ネジ ×2

- ジャストフィットショルダーパッド採用
- 使用温度 : 0 °C ~ 40 °C
- 保存温度 : -20 °C ~ 60 °C
- 外形寸法 : 174×240×415 mm(幅 × 高さ × 奥行き)
- 質量 : 約 2.4 kg

- 付属品 : カメラ用電源ケーブル, VF I/F Box 用電源ケーブル,  
BNC ケーブル, 1/4" カメラネジ (7),  
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。

### お問い合わせ窓口

**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)

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。

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

(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

20160329