

Canon

多目的カメラ

ME200S-SH

多目的カメラシリーズ 第二弾

監視カメラ市場から制作系市場まで
幅広い用途に対応



- ◎有効約829万画素 スーパー35mm CMOSセンサー
- ◎最高ISO 204,800相当
- ◎デュアルピクセル CMOS AF
- ◎豊富なラインナップを誇るEFレンズにより多彩な映像表現が可能

主な特長

高画質&高感度

- スーパー35mm CMOSセンサー(有効約829万画素)
- 最高ISO 204,800相当
- ハイダイナミックレンジ 12stops
- Canon Log/Wide DR
- DIGIC DV4
- 1920×1080 59.94P

充実の撮影機能

- IRカットフィルターON/OFF機能
- ND8、ND64フィルター内蔵
- デュアルピクセル CMOS AF
- リモートマニュアルフォーカス、アイリス(別売RC-V100接続時)
- 自動露出制御(AE)
- オートホワイトバランス
- デジタルテレコン(2×、4×、8×)

小型・軽量ボディ

- キヤノンEFマウント(シネマロックタイプ)
- BOXスタイル 約102(W)×116(H)×113(D)mm
- 軽量アルミボディ 約1.0kg
- 高剛性マグネシウムパネル採用

豊富なインターフェース

- 3G/HD-SDI端子×2系統(出力のみ)
- HDMI端子×1系統(出力のみ)
- GENLOCK端子×1系統(入力のみ)
- リモートコントロール端子×2系統(Remote A/B)
- マイク入力(2Ch)端子
- 電源入力×2系統(XLR4ピン、電源端子台2ピン)



■主な仕様

製品名	ME200S-SH
映像素子	スーパー35mm CMOSセンサー 有効画素:約829万画素
感度	ISO 204,800相当
レンズマウント	キヤノンEFマウント(シネマロックタイプ)
光学フィルター	NDフィルター 2濃度(電動マニュアル) IRカットフィルター(電動マニュアル)
フレームレート	59.94P/59.94i/50P/50i/29.97P/25P/23.98P
ガンマ	Canon Log/Wide DRなど
映像出力	3G/HD-SDI×2 HDMI×1
GENLOCK	BNCジャック(入力のみ)
リモート端子	REMOTE A φ2.5mmステレオミニジャック キヤノン独自プロトコル REMOTE B 丸形8ピン(RS-422用) キヤノン独自プロトコル
レンズ端子	12ピン
マイク端子	1系統 φ3.5mmステレオミニジャック、プラグインパワーマイク対応
AF	デュアルピクセルCMOS AF:コンティニューアスAF/ワンショットAF
オート露出	組み合わせ連動(アイリス、ゲイン、シャッター、ND)
ホワイトバランス	AWB/色温度設定(設定範囲2000K-15000K)/太陽光/電球/セットA/セットB
デジタルテレコン	2×、4×、8×
電源入力	2系統(XLR 4ピン、または 電源端子台 2ピン) XLR 4ピン DC+11V〜+17V
消費電力	約11W(本体のみ)
動作温度	0°C~40°C
外形寸法	約102×116×113mm(突起物除く W×H×D)
質量	約1.0kg(本体のみ)

撮影の自由度を高めるリモートコントローラー

RC-V100
希望小売価格:298,000円[税別]

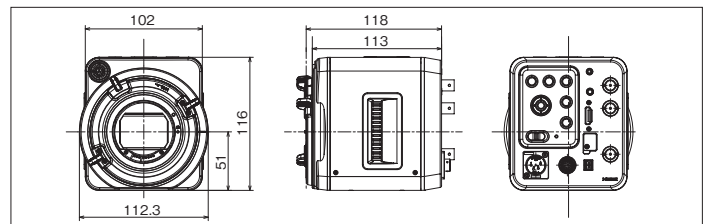
リモートケーブル

RR-10/RR-100
希望小売価格:RR-10:31,000円[税別]
RR-100:112,000円[税別]

※写真はRR-10です

■商品構成

本体	1
ボディキャップ	1
電源用コネクタ	1
取扱説明書	1



[カタログ上の注意]

- カタログと実際の製品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。●製品の仕様および外観は改良のため本カタログに記載のものから予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。●本カタログに掲載しております製品の価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際、消費税が付加されますのでご承知おきください。[各社商標など]
- HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。

Home Page
キヤノン 放送・業務用映像機器 ホームページ
canon.jp/bctv

キヤノンマーケティングジャパン株式会社 イメージングソリューション営業部
〒108-0075 東京都港区港南2-13-29 TEL(03)3740-3304
※年末年始弊社休業日は休ませていただきます。

Canon キヤノン株式会社
キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON S TOWER

安全にお使いいただくために

- ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お問い合わせは

2019年11月現在

00558174