



TRONICS

ショルダーバッグ擬装型CCDカメラ SVR-41SBi

オーバービュー

カムフラージュカメラSVRシリーズにまたひとつユニークな仲間、ショルダーバッグ擬装型カメラSVR-41SBiが加わりました。TPOに応じた現場でのタスク遂行を強力にアシストします。使用においては、弊社製のボリスブックシリーズとの組み合わせを想定していますが、同梱のAV分岐ケーブルを使用すれば既存の映像機器との組み合わせでも、お使いいただける柔軟な設計となっています。

機能と特徴

●ショルダーバッグに完全擬装

ショルダーバッグに巧妙にカメラヘッドを組み込み完璧に擬装しています。バッグデザインは幅広い年齢層の方々に、自然にフィットするよう簡素でおとなしめなデザインとなっています。

●撮像素子に Sony Super HAD CCD を採用

CCD撮像素子に1/3型有効画素数38万のSONY製SuperHADCCDを採用しました。水平解像度520TVLinesを実現したきわめて解像度の高い高精細な映像を得ることができます。

●バッグとしての機能も充実

小ぶりのデザインにもかかわらず、内部ポケットやサイドポケットなどが充実。デッキ収納スタンバイ後も、携帯や手帳、筆記用具など最低限のステーションナリーの収納には必要にして十分なスペースを確保しています。

製品仕様

商品名	SVR-41SBi
信号方式	NTSC 日米標準信号方式
動画記録・再生方式	録画機器に準ずる
撮像素子	1/3 型 SONY 製 SuperHADCCD
有効画素数	38 万画素 (総画素数 41 万画素)
レンズ	F1.8/f=4.3mm
水平画角	約 64.3 度
最低被写体照度	0.1Lux/F2.0
水平解像度	520TVLines
S/N 比	45dB 以上
電子シャッター	1/60-1/100,000 秒
電源	DC5V 及び DC9V
消費電流	最大 220mA
電池寿命	約 30 分 (006P アルカリ乾電池使用時)
音声マイク	あり
外形寸法 重さ	バッグ本体 : 270×200×100mm、約 350g
付属品	分岐ケーブル、9V 電池 BOX

●本カタログの記載内容は 2015 年 7 月現在のものです。●上記仕様及びデザインは変更される場合がありますので予めご了承下さい。●このカタログ商品についてのお問い合わせは下記をお願いします。

SMT 有限会社 サンメカトロニクス E-Mail:sales@sun-mechatronics.co.jp
〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町 1-8-4 ニュー千代田ビル 4F Tel:03-3254-1401 Fax:03-3254-1402

製品情報について詳しくは ▶▶▶ <http://www.sun-mechatronics.co.jp>
ホームページをご覧ください。