

SONY *VENICE* (MPC-3610)

バージョン2.0アップデート!!



レンズ・AXS-R7レコーダー・アイピース
レベラー・EVFエクステンション・パッテ
リーは、別途レンタル品です。

- ISO 500とISO 2500のDual Base ISO搭載
- AXS-R7とSxSの同時記録が可能
- ProResフォーマットに対応 (SxSメディア)
- User 3D LUTに対応
- フルフレーム/アナモフィックレンズ対応
- 15+ストップの広大なラチチュード
- 光学式NDフィルター内蔵 *仕様参照
- 電源投入から数秒ですばやく起動

仕 様	
電 源 電 圧	DC12V / DC24V
質 量	3.9kg (本体のみ)
外 形 寸 法	133x159x172mm (WxHxD, 突起部除く)
イメージセンサー	36.2x24.1mm フルフレーム単板CMOSセンサー
内蔵NDフィルター	Clear / 0.3 / 0.6 / 0.9 / 1.2 / 1.5 / 1.8 / 2.1 / 2.4
ラチチュード	15+ストップ
映 像 出 力	12G/3G/1.5G-SDI, HDMI
記 録 メ デ ィ ア	SxS メモリーカード AXS メモリーカード (要別途 AXS-R7 レコーダー)
記録フォーマット (S x S 収録時)	XAVC 4K Class480/300 / XAVC QFHD Class480/300 / MPEG HD422 (1920x1080) HD ProRes 422 / HD ProRes 422 HQ / HD ProRes 422 Proxy
記録フォーマット (AXS-R7収録時)	RAW SQ : 4K 17:9 / 3.8K 16:9 X-OCN ST/LT : 6K 3:2 / 6K 2.39:1 / 6K 1.85:1 / 6K 17:9 / 5.7K 16:9 / 4K 4:3 / 4K 6:5 / 4K 17:9 / 3.8K 16:9

(2018/08現在)

* 赤い項目または赤字の箇所が今回のアップデートによって追加された機能です。

三和オリジナルカメラベース仕様

外部DC入力により長時間撮影ができ、Vマウント
バッテリーを使用してホットスワップにも対応
(カメラ側のみ)

外部端子: Dタップ出力 x2 / キヤノン4P出力 x1
DC24V出力 (フィッシャー3P) x1



オリジナルカメラベース