

レコーダー&プレイヤー

Blackmagicdesign HyperDeck Shuttle HD

1日¥10,000(別) 料率B



製品の特長

- デスクで使用するために設計されたレコーダー&プレイヤー
- クリッププレイヤーとしても使用可能
- NTSC、PAL、720p、1080pビデオフォーマットのProRes、DNx、H.264ファイルに対応
- メディアの収録及び再生には、SDカード、UHS-IIカード、USB-C外付けディスクを使用可能
- テレプロンプター機能も内蔵

主な仕様

メディア	SDカードスロット×1 (UHS-IおよびUHS-II SDカード)、外部接続用USB-C3.0拡張ポート×1
メディアフォーマット	exFAT(Windows/Mac) またはHFS+ (Mac) にフォーマット可能
接続端子	HDMIビデオ入力×1 (8chエンベデッドオーディオ) HDMIビデオ出力×1 (8chエンベデッドオーディオ) イーサネット 1Gb/s USBタイプC3.0×1 (外付けドライブ収録、ソフトウェア設定およびアップデート用)
電源/消費電力	12V DC入力 / 20W(最大)
外形寸法/質量	(幅×高さ×奥行)98mm×49.5mm×137.3mm / 375g
フォーマット	SDビデオ：525i59.94 NTSC、625i50 PAL HDビデオ：720p50、720p59.94、720p60、1080i50、1080i59.94、1080i60、1080p23.98、1080p24 1080p25、1080p29.97、1080p30、1080p50、1080p59.94、1080p60 2K DCIビデオ：2Kp23.98 DCI、2Kp24 DCI、2Kp25 DCI、2Kp29.97 DCI、2Kp30 DCI
対応コーデック	ProRes HQ QuickTime、ProRes 422QuickTime、ProRes LT QuickTime、ProRes Proxy QuickTime(1080p60までのあらゆるフォーマット)。 DNxHD 220x、DNxHD 220x MXF、DNxHD 145、DNxHD 145 MXF、DNxHD 45、DNxHD 45MXFで720pおよび1080p HDフォーマット(60fpsまで)。 H.264 High 4:2:0 8-bit、H.264 Medium4:2:0 8-bit、H.264 Low 4:2:0 8-bitで1080pまでのあらゆるフォーマット
テレプロンプター	対応マルチレート：23.98p、24p、25p、29.97p、30p、50p、59.94p、60pを出力 対応ファイルフォーマット：リッチテキスト(.rtf)、プレーンテキスト (.txt)
録画時間 (64GB/1080p59.94)	ProRes HQ QuickTime…約19分、ProRes 422 QuickTime…約28分、ProRes422 LT QuickTime…約40分 ProRes422 Proxy QuickTime…約90分、 H.264 High…約117分、H.264 Medium…約179分、H.264 Low…約380分

※収録時間は目安です。

Ginza Sakuraya