

## HXR-NX5J (NXCAMカムコーダー) と HDR-AX2000 (ハンディカム) 機能比較表

### ● 記録方式

機能	HXR-NX5J	HDR-AX2000	説明
1280×720/60p	○	×	有効走査線720本のプログレッシブスキャン方式で記録可能です。
リニアPCM	○	×	高音質な非圧縮音声データで記録可能です。
大容量フラッシュメモリーユニット対応	○	×	別売HXR-FMU128とメモリーカードへの同時録画に対応しています。(HD/HD、HD/SD同時記録)

### ● システム

機能	HXR-NX5J	HDR-AX2000	説明
SDI出力	○	×	SDI出力端子を装備しています。
GPS	○	×	GPS[ON]時に、ファイルのメタデータに位置情報を記録することができます。
TC設定	○	× (※)	TC プリセット、UBプリセット、TCフォーマット、TCラン、TCメイク、UBタイムレック ※HDR-AX2000はタイムコードの記録に対応しています。
TCLINK	○	×	本機のフリーランTCを他機のフリーランTCと揃えることができます。
TCリセット (リモコン操作)	○	×	リモコンのTC RESETボタンを押してフリーランTCをリセットできます。
録画ボタン設定	○	×	HXR-FMU128装着時に、録画ボタンおよびハンドル録画ボタンに操作による記録先をメモリーカードにするか、HXR-FMU128にするか設定できます。 (出荷時はどちらのボタンを押してもメモリーカードとフラッシュメモリーユニットに同時に記録開始/終了する設定になっています)
録画ランプ (前) (後)	○	×	録画ランプ (前) (後) の設定を個別に行うことができます。
日付記録	○	×	映像に日付・時刻文字を直接記録することができます。(一度記録された文字は消せません。)
VF白黒・カラー表示切替	○	×	ビューファース部の表示を白黒・カラーに切替可能です。
通電時間	○	×	本機の通電時間を累計して、10時間単位で表示します。

### ● 撮影

機能	HXR-NX5J	HDR-AX2000	説明
フォーカスマクロ	○	×	80cm以内の被写体にもフォーカスを合わせることができます。
高速ズーム駆動	○	×	ズームスピードを通常より早くすることができます。
スムーズゲイン	○	×	GAINスイッチを切り換えたときに、ゲインの設定値が変化するスピードを [FAST]、[MIDDLE]、[SLOW] から選びます。
ハイパーゲイン	○	×	設定すると、ゲインの設定を限界まで上げることで暗い場所でも被写体を映し出すことができます。
ホワイトバランス屋外レベル	○	×	プリセットホワイトバランスが [OUTDOOR] 時のオフセット量を設定できます。 [-7] (青め) ~ [0] (標準) ~ [+7] (赤め) から選びます。
スムーズホワイトバランス	○	×	ホワイトバランスメモリースイッチを切り換えたときに、色温度が変化するスピードを [FAST] [MIDDLE]、[SLOW] から選びます。
カラーバー (トーン)	○	×	カラーバーを [ON] に設定すると、音声トーン/信号 (1kHz: フルビット -20dB) を出力します。
マーカー (アスペクト)	○	×	画面上に [4:3]、[13:9]、[14:9]、[15:9] のいずれかのアスペクトマーカーを表示できます。
マーカー (セーフティゾーン)	○	×	画面上に [80% (16:9)]、[80% (4:3)]、[90% (16:9)]、[90% (4:3)] のいずれかのセーフティゾーンマーカーを表示できます。
フォーカス表示	○	×	マニュアルフォーカス時の焦点距離の表示をメートル、フィートから選択可能です。
シャッター表示	○	×	シャッタースピードの表示方法を秒、角度 (撮像素子から読み出す周期と同じスピードを360°として表示する) から選択可能です。
ズーム表示	○	×	ズーム位置の表示タイプをズームバー表示または、数値表示 (0~99) から選択可能です。

### ● その他

機能	HXR-NX5J	HDR-AX2000	説明
NTSC/PALスイッチャブル対応	○	×	オプションにて対応
マイク付属	○	×	ECM-XM1
DC IN端子 (本体充電)	×	○	
DKケーブル付属	○	×	
言語設定	○	×	日本語/英語が選べます