ERC

刊-到出办、光学10部X-4对意力从外已为少为为

CASHD10SDI は光学 10 倍ズームレンズ内臓の 200 万画素フルハイビジョンカメラです。 HD-SDI 出力の小型軽量で各種制御を RS-232C で外部から行なえます。





▼主な特長

10倍光学レンズを内蔵、さらに電子ズームで最大120倍を実現。

10 倍の電動ズームレンズを搭載。 さらに最大 12 倍の電子ズームで最大 120 倍の ズームになります。

カメラの制御はRS-232C方式。

パソコンなどから RS-232C 方式でコントロールできます。

最低至近撮影距離は10mm。

最低至近撮影距離は10mm (Wide端)でマクロ撮影にも適します。

白黒モード、カラー反転モードに切替えることができます。

通常のカラーモードの他に、B&Wモード、カラー反転モードに切り替えて使うことが可能です。

逆光でもくっきり見える機能を搭載。

激しい逆光下でも明暗差を調整し、より見やすい画像に補正することができます。

画像静止画機能を搭載。

撮影中に画像を静止画で出力することができます。

プリセット機能を搭載。

ズーム比、シャッター速度などの撮影モードを6パターン記憶することができます。 昼、夜の撮影のパターンや、拡大、縮小画像のパターンなどを瞬時に再現できます。

シャター速度の設定が可能。

シャッター速度を1秒から1/10,000秒まで22段階の設定が可能です。

HD-SDI 出力。

映像出力は HD-SDI で、同軸ケーブル 1 本での映像信号伝送ができます。 また HD 専用エンコーダに接続し、LAN 配信も可能です。