

# HD-SDI 屋内用 ボックス型カメラ

## 220万画素・光学18倍ズーム機能搭載

### WTW-HB573



#### 特徴

- スッキリデザインのHD-SDI 屋内望遠カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 光学18倍ズーム機能搭載
- 本体のボタン操作でズーム・フォーカス調整が可能
- 高性能メガピクセルレンズ搭載
- 赤外線投光器対応モデル(赤外線光は850nm)
- レンズとカメラの一体型モデル
- ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能  
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

#### 仕様

| 商品名        | WTW-HB573                          |
|------------|------------------------------------|
| 撮像素子       | 220万画素 CMOSセンサー                    |
| 総画素数       | 220万画素 有効画素数210万画素                 |
| 走査方式       | プログレッシブスキャン方式                      |
| 同期方式       | 内部同期                               |
| 水平解像度      | 1100TV本以上                          |
| 映像出力形式     | 1.45G/s,HD-SDI Output (SMPTE 292M) |
| 映像出力解像度    | HD-SDI出力:1920×1080(1080P)          |
| 映像出力端子     | HD-SDI端子(BNCJ)                     |
| 電源入力端子     | Φ2.1DCジャック                         |
| 対応周波数(赤外線) | 850nm                              |
| 赤外線LED     | 無                                  |
| ICR機能      | 有                                  |
| OSDメニュー    | 英語                                 |
| フリッカレス     | オフ / オン                            |
| S/N比       | 52dB                               |
| レンズ        | 5~90mm(光学18倍ズームレンズ)                |
| 最低被写体照度    | 1Lux                               |
| 周辺動作温度     | -10℃~50℃                           |
| 外形寸法       | 56(W)×111(D)×65(H)mm               |
| 重量         | 約217g                              |
| 電源         | DC12V / 約300mA                     |

#### 寸法図

(単位:mm)

