



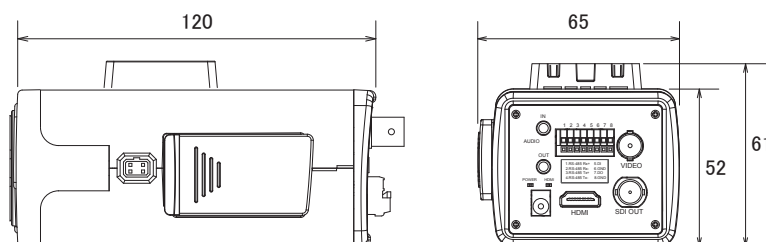
特長

- フルHD(1920×1080)解像度を有する3G-SDIカメラです
- デジタルWDR機能搭載で、逆光等の明暗差が大きな場所でも、被写体の黒つぶれを防ぐ様、映像の階調を補正します
- デュアルモード電源採用で、ワンケーブルとしてはもちろんDC12Vアダプタからの電源供給も可能です
- 日本語OSDより各種設定が可能です

仕様

| 項目 | NSC-HD7000VP-F |
|---------------|--|
| イメージセンサー | 1/2.8インチ Sony 3.0Megapixel Progressive Exmor CMOS Sensor |
| 解像度 | 1920×1080 |
| フレームレート | フルHD(1080p) : 60fps(3G-SDI) |
| ビデオフォーマット | 3G-SDI(SMPTE 424M) |
| 被写体最低照度 | 0.1Lux/F1.2(カラー時)、0.01Lux/F1.2(モノクロモード時)、0.001Lux/F1.2(感度アップ6倍時) |
| ワイドダイナミックレンジ | 有り(デジタルWDR) |
| デジタル映像出力 | BNC(金メッキ)×1(SDI)、HDMI×1 |
| アナログ映像出力 | BNC×1 1.0V(p-p)75Ω |
| IRカットフィルター | 有り |
| OSD機能 | 有り |
| デイナイト機能 | 有り(デジタルデイナイトモード) |
| シャッター速度 | 1/30~1/10,000秒 |
| AGC | 有り |
| ホワイトバランス | オートホワイトバランス |
| 逆光補正機能 | 有り |
| フリッカレス機能 | 有り |
| ノイズリダクション機能 | 有り(2D) |
| 霧画像補正機能 | 有り |
| 感度アップ | OFF/ON(2~6倍) |
| I/Oインターフェイス | RS485(Pelco-D/P)×1、アラーム入出力×各1、オーディオ入出力×各1(3.5mmジャック) |
| オートアイリスコントロール | DCアイリス |
| レンズマウント | C/CS |
| 電源 | デュアルモード(電源重畳方式: NSEH01より供給、DC12V±10%) |
| 消費電力 | 4.2W |
| 消費電流 | 350mA |
| 動作可能周囲温度 | -10~50度、湿度80%以下 |
| 保存温度 | -20~60度、湿度90%以下 |
| 外形寸法 | 65(幅)×61(高)×120(奥)mm |
| 重量 | 350g |

寸法図



単位:mm