



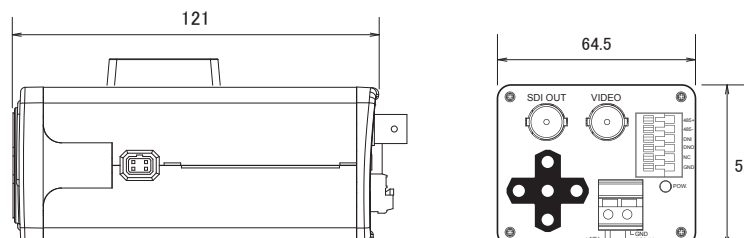
特長

- フルHD(1920×1080)解像度を有するHD-SDIカメラです
- 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
- デイナイト機能搭載で、昼間はカラー、夜間など暗くなると自動的に高感度の白黒撮影に切り替える事ができます
- 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
- 日本語OSDより各種設定が可能です

仕様

| 項目 | NSC-HDP7000VP-F |
|---------------|--|
| イメージセンサー | 1/3インチ Panasonic 2.1Megapixel Progressive CMOS Sensor |
| 解像度 | 1920×1080 |
| フレームレート | フルHD(1080p) : 30fps (HD-SDI) |
| ビデオフォーマット | HD-SDI(SMPTE 292M) |
| 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×1(SDI) |
| 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 |
| シャッター速度 | 1/30~1/50,000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(3D、2D) |
| 霧画像補正機能 | 有り |
| 感度アップ | OFF/ON(2~60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: NSEH04より供給、DC12V±10%) |
| 消費電力 | 2.5W |
| 消費電流 | 200mA |
| 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 | 64.5(幅)×52(高)×121(奥)mm |
| 重量 | 350g |

寸法図



単位:mm