$MELOOK \mu^+$ 固定カメラ (NC - 8000A)

1. 概要

MELOOK μ + 固定カメラ (NC-8000A) は、固定型の1.3Mピクセルカメラであり、映像をH.264で符号化し、同軸 配線を使用してデジタル伝送します。MELOOK μ +レコーダーもしくは16chネットワークアダプターに接続し て使用します。

2. 仕様

■ カメラ部

(1)撮像素子 1/3 型 CMOS センサ

(2)有効画素数 1280(H) × 1024(V) ・・・約 131 万画素

画像サイズ $1280 \times 960 \text{ (SXVGA)}$, $640 \times 480 \text{ (VGA)}$, $320 \times 240 \text{ (QVGA)}$ (3)

ダイナミックレンジ (4)SFV II 機能有り

(5)電子ズーム 最大 16 倍

> ※ズーム動作中はモーションディテクト (MD)、マスキングの設定が 解除されます。

(6) 電子シャッタ 1/30 秒, 1/50 秒, 1/60 秒, 1/100 秒, 1/250 秒, 1/500 秒,

1/1000 秒, 1/2000 秒, 1/4000 秒, 1/10000 秒

(7)電子増感 最大 16 倍

自動電子増感機能 自動/手動 切換 (8)

(9)デジタル増感 最大8倍

(10) 最低被写体照度 0.016 1x (電子増感 16 倍)

(11) 使用レンズ 約3.3倍バリフォーカルレンズ(レンズ一体型)

(12) 焦点距離 $f = 2.7 \text{mm} \sim 9.0 \text{mm}$ (13) 画角 水平: 96.0° \sim 35.4° 垂直:70.0° ~ 28.0°

有り (50Hz, 60Hz) (14) フリッカ補正機能

(15) 逆光補正機能 有り(エリア選択式プリセッタブル逆光補正機能)

自動/手動/ロック (16) ホワイトバランス

(17) エリア選択式 AWB 有り

(18) イージーシーンフィッティング機能 有り

(19) モーションディテクト機能 有り (20) プライバシーゾーン機能 有り

> ※H. 264、SXVGA設定時、マスク領域は画面の約1/5に 制限されます。

内蔵マイクによる (21) 音声入力 G. 711 (μ-Law)信号

(22) 音声符号化 (23) AV同期 非同期

(24) ローカルモニタ出力機能 φ2.5mm ミニチュアジャック、画角調整専用

■ 画像配信部

(25) 画像圧縮形式 H. 264/JPEG

(26) フレームレート μ II モード時:最大 15 フレーム/秒

DGⅡモード時:最大30フレーム/秒

(27) ビットレート μ II モード時: SXVGA 768kbps~3Mbps, 384kbps~3Mbps VGA

DGIIモード時: SXVGA 768kbps~8Mbps, VGA 384kbps~3Mbps

500 m (5C-2V 使用、給電あり時)

■ その他

(28) 最大伝送距離

(29) 同軸コネクタ BNC $\times \times \times 1$, 75 Ω

(30) 使用温度、湿度 -10 °C ~ +50 °C、80 %RH以下(但し結露しないこと)

(31) 電源 同軸多重方式

(32) 消費電力 6W以下

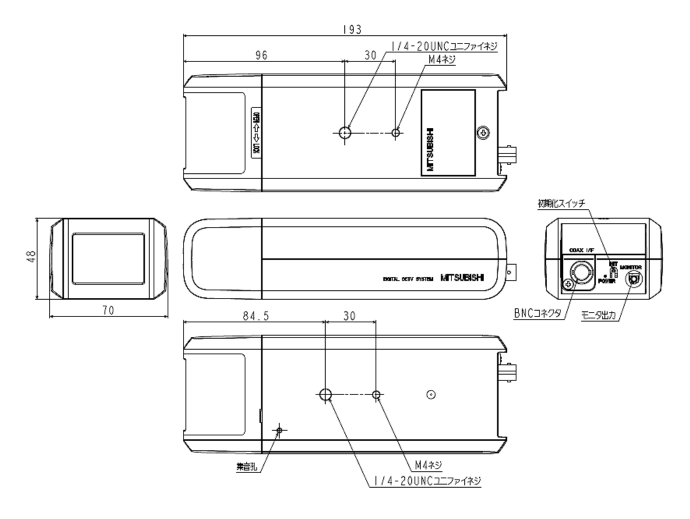
(33) 塗装色 オフホワイト

(34) 外形寸法 70(W)×193(D)×48(H)mm (レンズカバー含む、突起部除く)

(35) 質量 390g 以下

(36) 付属品 取扱説明書/保証書 1 部

3. 外形図



(本仕様は予告なしに変更することがあります)

【単位:mm】

以上