

仕様	商品名 型式	IR-LED 内蔵ドームカメラ MTC-L213EF
	カメラ部  撮像素子 有効画素数 映像出力 走査方式 同期方式 テレビジョン方式 水平解像度 (DSP) 最低被写体照度 S/N比 ガンマ 電子シャッター  デイナイト機能 ワイドダイナミックレンジ メニュー表示 (OSD) アイリスコントロール レンズ性能  オートゲインコントロール (AGC) 逆光補正 (BLC) ホワイトバランス フリッカーレス ダイナミックノイズリダクション 言語  動体検知機能 プライバシー機能 赤外線 (IR) LED 赤外線到達距離 赤外線投光条件	SONY 1/3 型 960H Exview HAD CCD II 976 (H) × 494 (V) 約 48 万画素 1.0Vp-p コンポジット信号 75Ω (BNC) 2:1 インターレース方式 内部同期方式 NTSC 方式 カラー: 680TV本、モノクロ: 700TV本 (Sony Effio-E) 0 lx (赤外線 LED 投光時) 52dB 以上 (AGC OFF) 0.45 自動: 1/60 秒 ~ 1/100,000 秒 マニュアル: FL (1/100 秒) 含む、1/60 秒 ~ 1/10,000 秒で 8 ステップ ICR 搭載 自動切替 ATR デジタル WD: 128 倍 スクリーン上に表示 (内部 SW で操作) DC オートアイリス DC オートアイリス/バリアフォーカルレンズ f=2.8mm~10mm / F1.2 水平: 94.6° ~ 28.8° , 垂直: 71.0° ~ 21.6° 自動 (4 段階) HLC / BLC / OFF 切替 ATW / PUSH / USER1 / USER2 / ANTI CR / MANUAL / PUSH LOCK 切替 ON / OFF 切替 2D 英語 / 日本語 / ドイツ語 / フランス語 / ロシア語 / ポルトガル語 スペイン語 / 簡体中国語 切替 ON / OFF 切替 (24×16 エリア・プログラマブル) ON / OFF 切替 (8 ゾーン・プログラマブル) 30 個 10m ~ 20m 赤外線 LED ON: 2 lx 以下 / 赤外線 LED OFF: 5 lx 以上
	一般仕様  電源電圧 消費電流 使用温度範囲 保管温度範囲 外形寸法 重量	DC12V ± 10% 500mA (最大) -10°C ~ +50°C (80%RH 以下 結露なきこと) -20°C ~ +60°C (90%RH 以下 結露なきこと) 140φ × 112H mm (突起物を除く) 約 480g

