

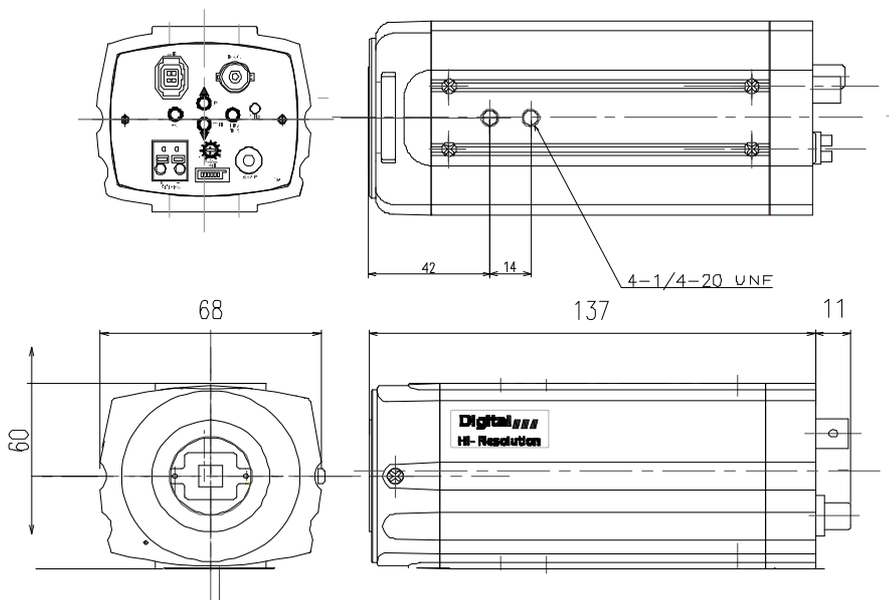
スーパーデナイトカメラ(電源重畳・DC12V共用型)

TESCOM
TESCOM JAPAN CO., LTD

仕様

撮像デバイス	1/3インチ インターライン方式CCD	レンズマウント	CSマウント
有効画素数	38万画素 768(H) × 494(V)	モーションディテクタ機能	48分割エリア設定可能
撮像面積	4.8(H) × 3.6(V)	その他機能	言語設定、カメラタイトル設定
テレビジョン方式	NTSC方式	(OSDメニュー出力)	デイ/ナイト切替
走査周波数	水平: 15.734(kHz) 垂直: 59.94(kHz)		バックライト、ガンマ/エンハンス
同期方式	内部同期方式		プライベートマスク、デジタルズーム
映像出力	1.0Vp-75Ω	電源	水平、垂直反転、クロスライン表示
水平解像度	540TV本以上(カラー) 550TV本以上(白黒)	消費電流	ポジ/ネガ切替、静止画表示機能
S/N比	50dB (AGC on WEIGHT on)	動作温度・湿度	①電源重畳式より供給
最低被写体照度	0.05Lux(カラー) 0.01Lux(白黒)		②DC-12V±10% ※①②は自動判別
電子感度アップ	0.0008Lux(電子感度up 64倍 カラー)	外形寸法	220mA(最大)
最低被写体照度	0.0002Lux(電子感度up 64倍 白黒)	質量	-5°C~45°C 湿度80%以下
オートゲインコントロール (AGC)	Auto(+24dB MAX)/FIX切替	付属品	(但し、結露しないこと)
ホワイトバランス	ATW/AWB		68(W) × 60(V) × 148(D)
電子アイリス(AES)	1/60~1/120000		350g
電子シャッター	ALC1/60,FL1/100,1/250,1/500		取扱説明書、外部制御出力ハーネス
	1/750,1/1000,1/2000,1/4000,1/10000		
逆光補正	on・off中央測光		

外形寸法図



単位: mm

整理番号: T00228

型式: TBC-918

作成/改訂日: 2009/8/28

TESCOM JAPAN CO., LTD