

WAT-902H3 ULTIMATE 高感度・多機能 モノクロカメラ

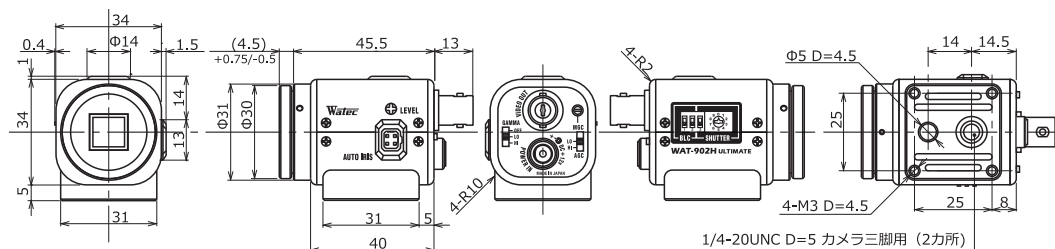
近赤外線領域に感度を有し、多彩な機能を搭載



特徴

- 近赤外線領域に感度を持つセンサーと独自の技術により、最低被写体照度 0.0002 lx F1.4 を実現
- 低照度撮影環境下でもノイズの少ない高品位な画質を再現
- 信号増幅レベル(ゲイン)を 60dB まで設定可能で、光量が乏しい状況下の移動体撮影に有効
- 電子アイリス、電子シャッター、AGC、MGC、逆光補正機能、ガンマ切替機能
- バックフォーカス調整式 CS マウント
- 取付時の安定性を重視した筐体設計

外形寸法図

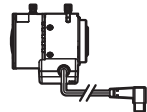


仕様

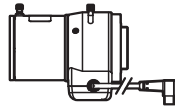
ビデオ規格	CCIR	
撮像素子	1/3 型 インターライン転送 CCD 個体撮像素子	
有効画素数	752(H) × 582(V)	
セルサイズ	6.5μm(H) × 6.25μm(V)	
同期方式	内部同期	
走査方式	2:1 インターレース	
映像出力	コンポジットビデオ: 1.0 V(p-p) 75Ω (不平衡)	
解像度 (H)	570TV 本以上 (画面中央)	
最低被写体照度	0.0002 lx F1.4 (AGC HIGH=60dB, Shutter=OFF)	
S/N	50dB 以上 (AGC OFF=5dB, γ=1.0)	
機能設定	スイッチ	
AE モード	電子シャッター	1/50, 1/120 (秒)
	電子アイリス	1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/5000, 1/10000, 1/100000 (秒)
AGC	ON	5 - 32dB (LOW), 5 - 60dB (HIGH)
	OFF	-
MGC		5 - 60dB
ガンマ特性		γ≒0.35, 0.45, 1.0
ビデオレベル		100IRE
ノイズリダクション		-
ワイドダイナミックレンジ		-
レンズアイリス		Video / DC (EIAJ) 配列, 自動認識切替)
逆光補正		BLC
白点補正		-
輪郭補正		-
霧補正		-
デジタルズーム		-
プライバシーマスク		-
ミラー反転		-
フリーズ		-
動体検出		-
ネガポジ反転		-
インターフェース		BNC (コンポジットビデオ), 電源入力, オートアイリス
電源電圧		DC+12V±10%
消費電力		1.26W (105mA)
動作 / 保管温度		-10 - +40℃ / -30 - +70℃
動作 / 保管湿度		95%RH 以下 (結露しないこと)
レンズマウント		CS マウント (バックフォーカス調整可能)
質量		約 98g
付属品		WPDC12 (DC プラグ), 六角レンチ

オプション品

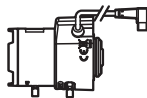
CSマウントレンズ



13VG308ASIR II



13VG1040ASIR



TG4Z2813FCS-IR-2

ミニチュアレンズ / マウントアダプター



3720B-12P(B)



28MMA-M12-090



2520BC-12



0814BC-12



2920BC-12



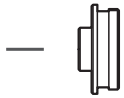
1220BC-12



3820BC-12



M1625BC-12



28MMA-M12-140



0625BC-12

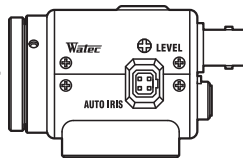


2540EX014-M12

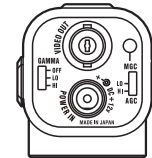


0820BC-12

WAT-902H3 ULTIMATE



VIDEO OUT (BNC)

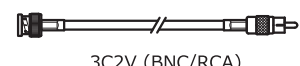


POWER IN (DC+12V)

ケーブル



3C2V (BNC/BNC)



3C2V (BNC/RCA)

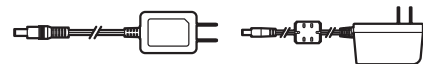
BNC

RCA



※別途お買い求め下さい

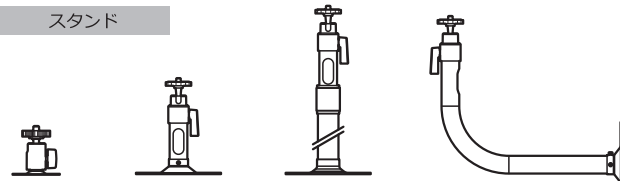
電源アダプター



ATSO12S-W120U

SWI12-12-N-P5

スタンド



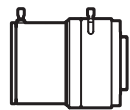
MS50

WH-31

WH-11

WH-21

Cマウントレンズ



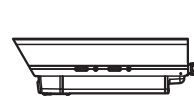
※別途お買い求め下さい

Cマウントアダプター



30CMA-R

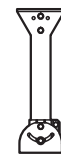
防滴カメラハウジング / 取付ブラケット



VCHO-15S



WH-6N



PTP-300