

# WAT-902H3 SUPREME 高感度モノクロカメラ

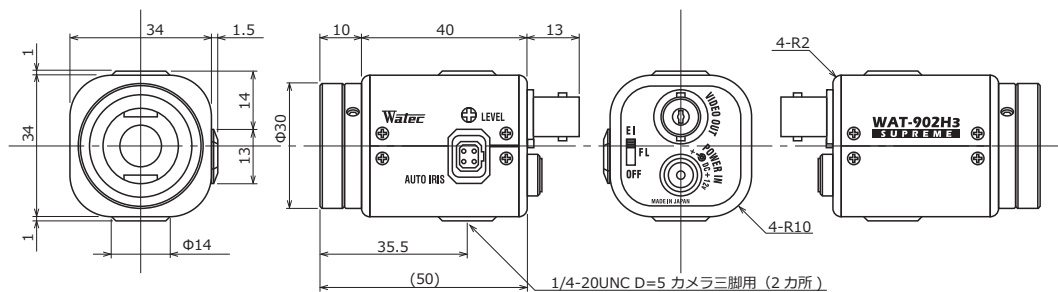
超小型、軽量の筐体でありながら高感度を実現



## 特 徴

- 最低被写体照度 0.0005 lx F1.4 (AGC HIGH=50dB, Shutter=OFF)
- 近赤領域の感度を持ち、低照度での撮影が可能
- 撮影環境に合わせ、AGC シャッターの変更が可能
- DC アイリス、ビデオアイリスレンズの自動判別機能

## 外形寸法図

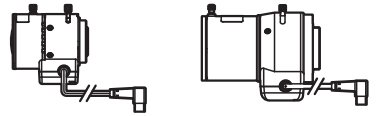


## 仕 様

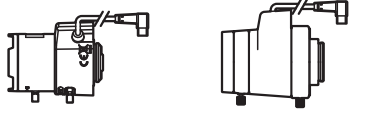
ビデオ規格		EIA	CCIR
撮像素子		1/3 型 インターライン転送 CCD 個体撮像素子	
有効画素数		768(H) × 494(V)	752(H) × 582(V)
セルサイズ		6.35μm(H) × 7.4μm(V)	6.5μm(H) × 6.25μm(V)
同期方式		内部同期	
走査方式		2:1 インターレース	
映像出力		コンポジットビデオ: 1.0 V(p-p) 75Ω (不平衡)	
解像度 (H)		570TV 本以上 (画面中央)	
最低被写体照度		0.0005 lx F1.4 (AGC HIGH=50dB, Shutter=OFF)	
S/N		46dB 以上 (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	1/60, 1/100 (秒)	1/50, 1/120 (秒)
	電子アイリス	1/60 - 1/100000 (秒)	1/50 - 1/100000 (秒)
AGC	ON	5 - 32dB (LOW), 5 - 50dB (HIGH)	
	OFF	-	
MGC		-	
ガンマ特性		γ≒0.45	
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 (EIA) 配列, 自動認識切換)	
逆光補正		BLC	
白点補正		-	
輪郭補正		-	
霧補正		-	
デジタルズーム		-	
ブライバシーマスク		-	
ミラー反転		-	
フリーズ		-	
動体検出		-	
ネガボシ反転		-	
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		1.86W (155mA)	
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	
質量		約 90g	
付属品		WPDC12 (DC プラグ), AIC-G (アイリスプラグ), 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      TG5Z8513FCS-IR

ミニチュアレンズ / マウントアダプター



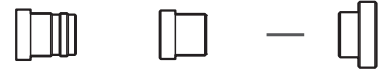
3745B-13P      22PMA-M13-040



2520BC-12      0814BC-12



2920BC-12      1220BC-12



3820BC-12      M1616BC-12      22PMA-M12-125

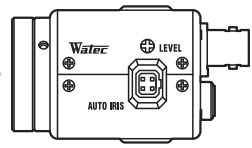


0625BC-12      2540EX014-M12



0820BC-12

WAT-902H3 SUPREME

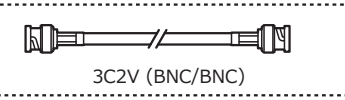


VIDEO OUT (BNC)



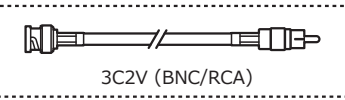
POWER IN (DC12V)

ケーブル



3C2V (BNC/BNC)

BNC



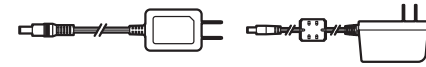
3C2V (BNC/RCA)

RCA



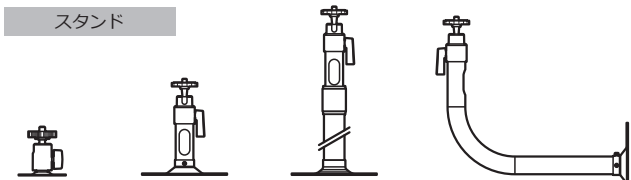
※別途お買い求め下さい

電源アダプター



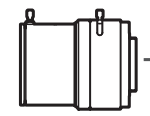
GF12-US1210      SWI12-12-N-P5

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