

# WAT-400D2 防水 カラーカメラ

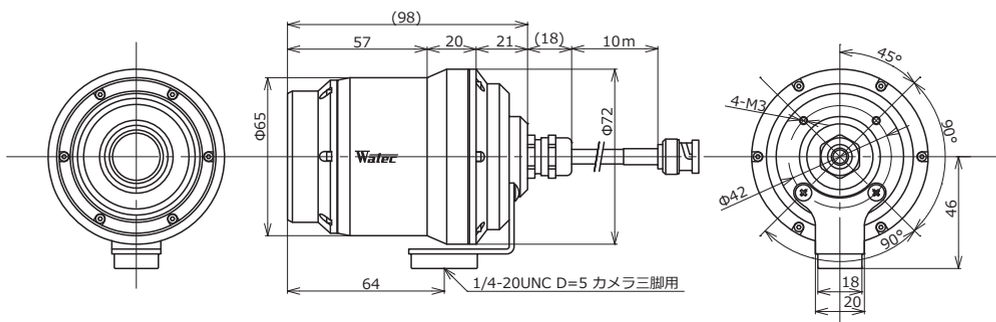
防水ハウジング、レンズ、電源重畳ケーブル一体型で設置がシンプル



## 特 徴

- 防水保護等級 IPX8 (10m 防水)
- 従来品より大幅な感度 UP (最低被写体照度 0.15 lx → 0.005 lx)
- 耐久性の高いアルミ製筐体 ※ステンレス製筐体の製作も可 (受注生産品)
- 出荷時に各種機能の設定変更が可能
- バリフォーカルレンズ採用 ※ f 2.8 - 10.5mm の範囲で焦点距離の選択が可能 (標準 : f2.8mm)

## 外形寸法図



## 仕 様

ビデオ規格		NTSC	PAL
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		976(H) × 494(V)	976(H) × 582(V)
セルサイズ		5.4μm(H) × 7.4μm(V)	5.0μm(H) × 6.25μm(V)
撮像方式		Ye, Cy, Mg, G 補色モザイクオンチップフィルター	
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)		650TV 本以上 (画面中央)	
最低被写体照度		0.005 lx F1.2 (AGC ON=45dB, Shutter=OFF)	
S/N		52dB 以上 (AGC OFF=-3dB, γ≒0.45)	
機能設定		-	
AE モード	電子シャッター	-	
	電子アイリス	1/60 - 1/100000 (秒)	1/50 - 1/100000 (秒)
ホワイトバランス		ATW	
AGC	ON	-3 - 45dB	
	OFF	-	
MGC		-	
Day/Night		OFF	
ガンマ特性		γ≒0.45	
ビデオレベル		92.5IRE	85IRE
ノイズリダクション		2DNR ON	
ワイドダイナミックレンジ		OFF	
レンズアイリス		DC	
逆光補正		BLC	
白点補正		-	
輪郭補正		ON	
霧補正		OFF	
デジタルズーム		-	
プライバシーマスク		OFF	
ミラー反転		OFF	
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)	
電源電圧		DC+15V±10%	
消費電力		1.8W(120mA)	
動作 / 保管温度		-10 - +50℃ / -30 - +70℃	
動作 / 保管湿度		95%RH 以下 (結露しないこと)	
標準レンズ		f=2.8mm F1.2 (f=2.8mm - 10.5mm F1.2 (2.8) バリフォーカルレンズ)	
ケーブル長		3C-2V 10m (最大 200m)	
質量		約 900g	
付属品		電源重畳ユニット, 電源アダプタ	

※出荷時に各種機能の設定変更が可能です。詳細については、別途お問い合わせください。

付属品

オプション品

### WAT-400D2

