

WAT-400D2 防水 カラーカメラ

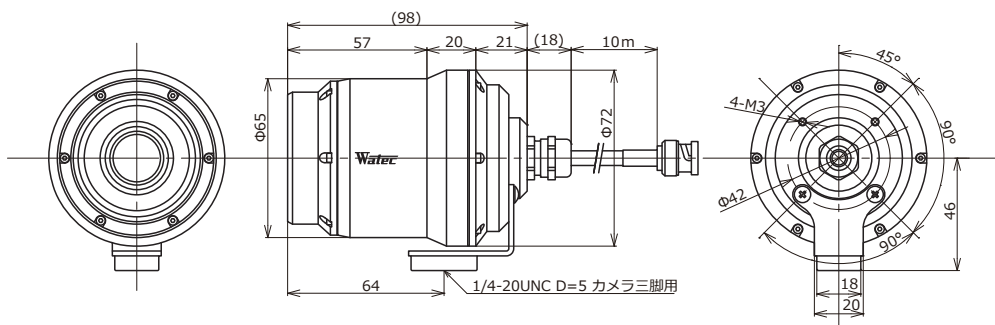
防水ハウジング、レンズ、電源重畳ケーブル一体型で設置がシンプル



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 0.15lx→0.005lx)
- 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 : f2.8)

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 固体撮像素子	
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	
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	
S/N	52dB 以上	
AE モード	1/60 ~ 1/100000 (秒)	1/50 ~ 1/100000 (秒)
ホワイトバランス	ATW	
AGC	-3 ~ 45dB	
ガンマ特性	γ≒0.45	
ビデオレベル	92.5 IRE	85 IRE
ノイズリダクション	ON (2DNR)	
レンズアイリス	DC	
逆光補正	ON (凸型測光)	
霧補正	OFF	
ミラー反転	OFF	
電源電圧	DC+15V±10%	
消費電力	1.8W (120mA)	
動作温度	-10 ~ +50℃	
保管温度	-30 ~ +70℃	
動作 / 保管湿度	95%RH 以下 (結露しないこと)	
ケーブル長	3C-2V 10m (最大 200m)	
組込レンズ	f=2.8mm F1.2 (f 2.8 ~ 10.5mm バリフォーカルレンズ)	
質量	約 900g (ケーブル含む)	
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

