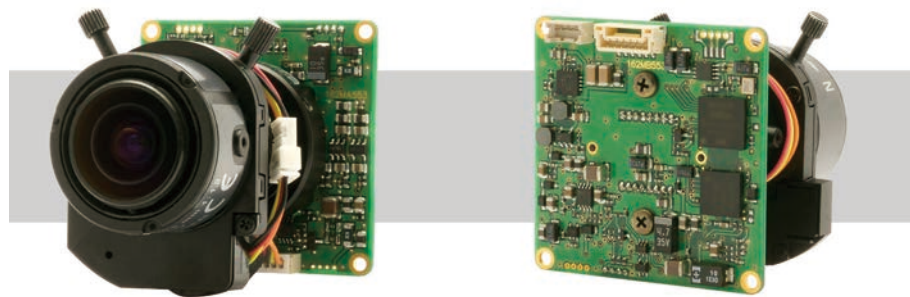


# W-04CDB3 多機能型 バリフォーカルレンズ付き カラーボードカメラ

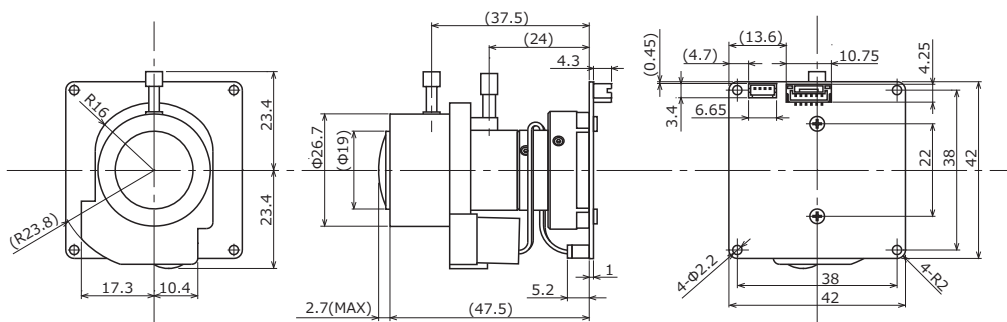
高機能・高感度で幅広い環境に対応



## 特 徴

- 高解像度 650TV 本、最低被写体照度 0.005 lx F1.2
- OSD( オンスクリーン設定画面表示 ) による機能設定が可能
- 2DNR ( 2次元ノイズリダクション )、プライバシーマスク、逆光補正
- ミラー反転、白点補正機能、輪郭補正機能
- バリフォーカルレンズ ( f 2.8 ~ 10.5mm ) による撮影範囲の調整が可能

## 外形寸法図

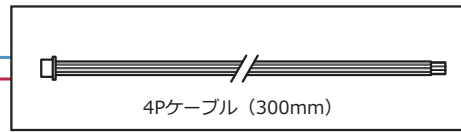
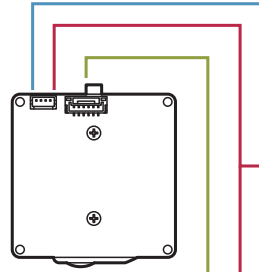
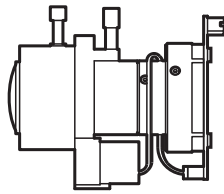
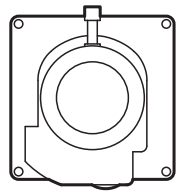


## 仕 様

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	5.40 $\mu$ m(H)×7.40 $\mu$ m(V)	5.00 $\mu$ m(H)×6.25 $\mu$ m(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) 75 $\Omega$ (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	
機能設定	OSD (オンスクリーンディスプレイ) / リモコン	
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	1/250、1/500、1/1000、1/2000、1/4000、1/10000 (秒) / 1/60 ~ 1/100000 (秒) / 1/50 ~ 1/100000 (秒)
ホワイトバランス	ATW、PUSH、USER1、USER2、ANTI CR、MANUAL、PUSH LOCK	
AGC	ON	-3 ~ 45dB
	OFF	-3dB
MGC	8 種類設定可能	
ガンマ特性	$\gamma \approx 0.45$	
ノイズリダクション	2DNR ON / OFF	
レンズアイリス	DC	
逆光補正	OFF / BLC / HLC	
白点補正	最大 64 点	
霧補正	ON (レベル調整可能) / OFF	
プライバシーマスク	8masks	
ミラー反転	OFF / H-FLIP	
ビデオレベル	0 ~ 255 (BRIGHTNESS)	
出力切換	AUTO / COLOR / BW	
輪郭補正	0 ~ 255 (SHARPNESS)	
電源電圧 / 消費電力	DC+12V $\pm$ 10% / 1.02W (85mA)	
動作 / 保管温度	-10 ~ +50 $^{\circ}$ C / -30 ~ +70 $^{\circ}$ C	
動作 / 保管湿度	95%RH 以下 (結露しないこと)	
レンズマウント	$\phi$ 14 mm	
標準レンズ	バリフォーカルレンズ f=2.8 ~ 10.5mm F1.2 (2.8)	
質量	約 54g	
付属品	4P ケーブル、六角レンチ	

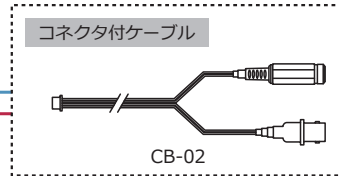
付属品      オプション品

### W-04CDB3

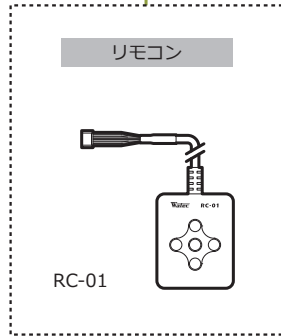
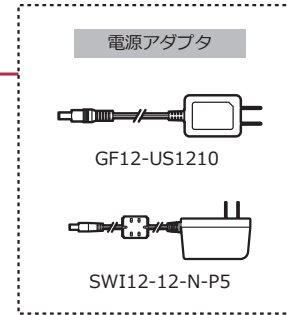


VIDEO OUT

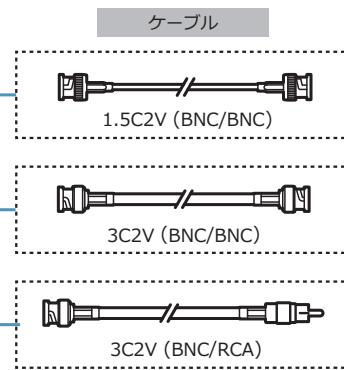
POWER IN (12V)



POWER IN (DC12V)



VIDEO OUT (BNC)



VIDEO OUT (BNC)

VIDEO OUT (RCA)



※別途お買い求め下さい