

小型ケースタイプカラーカメラ

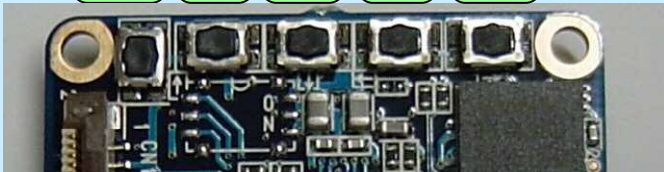
OVC-135

カラー	NTSC	1/3CCD	52万画素
高感度	38.7mm× 38.7mm× 35.0mm	5V/12V 駆動	CSマウント



内部基板上に搭載されているスイッチを使用することで、画質の調整が容易に行えます。

ENTER UP DOWN LEFT RIGHT



<<OSDメニュー>>

<<用途>>

- ・顕微鏡
- ・セキュリティー
- ・医療
- ・その他各種用途

SETUP MENU

```

LENS          AUTO↓
SHUTTER/AGC   AUTO↓
WHITE BAL     ATW↓
BACKLIGHT     OFF
PICT ADJUST   ↓
ATR           OFF
MOTION DET    ON↓
NEXT↓
EXIT↓         SAVE ALL
    
```

主な調整項目

- ・電子アイリス
- ・ホワイトバランス
- ・AGC
- ・BLC
- ・他各種設定可能

・また、画質調整として、下記メニューの項目が調整可能なため、きめ細かい画質設定ができます。

・OSDメニューは、英語のほか日本語表示も可能です。

画質調整

```

左右反転     OFF
ホワイトネス  ██████████ 000
コントラスト ██████████ 136
シャープネス  ██████████ 129
色相         ██████████ 128
ゲイン       ██████████ 128
    
```

RETURN↓

セットアップメニュー

```

プライバシーマスク OFF
デイ/ナイト         カラー
NR                   ↓
カメラID            ON↓
同期方式            内部同期
LANGUAGE             日本語
カメラ リセット
BACK↓
EXIT↓               SAVE ALL
    
```

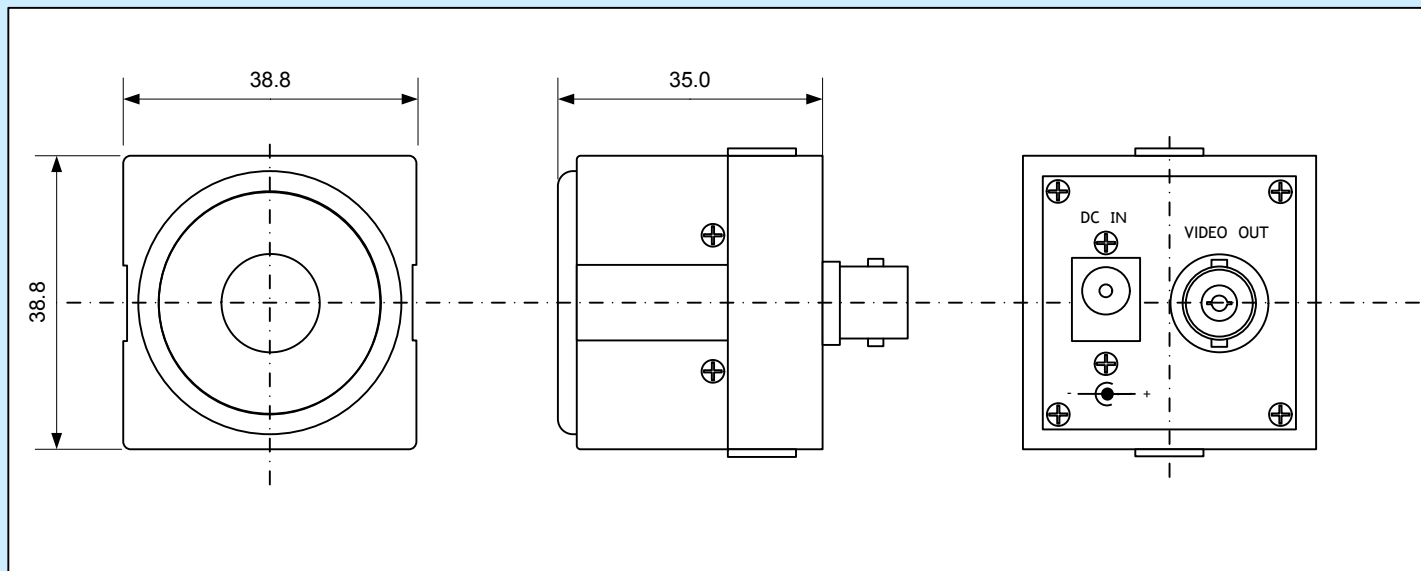
《仕様》

項目	仕様
形式	OVC-135
TV信号方式	NTSC
撮像素子	1/3インチ インターラインCCD
総画素数/有効画素数	52万/48万画素
走査方式	2:1インターレース
水平解像度	600TV本
S/N 比	48dB(AGC OFF)
最低被写体照度	0.8Lux(F1.4)
ガンマ補正	$\gamma=0.45$
ビデオ出力	VBS 1.0p-p, 75 Ω
AGC	ON(最大30dB)
ホワイトバランス	オート
電子アイリス	1/60~1/100,000
同期方式	内部同期
電源電圧	DC12V, DC5V $\pm 10\%$
消費電流	80mA(12V)
動作温度範囲	-10 $^{\circ}$ C~+50 $^{\circ}$ C
動作湿度範囲	80%以下(結露なし)
外形寸法	38.7(W) \times 38.7(H) \times 35.0(D)
重量	100g

《背面コネクタ》



《外形図》



株式会社おいぬビジョン

〒230-0046

神奈川県横浜市鶴見区小野町75-1

リーディングベンチャープラザ1号館512号室

TEL 045-716-6384

FAX 045-716-6384

E-mail: info@oinuvision.co.jp

Http: //www.oinuvision.co.jp