

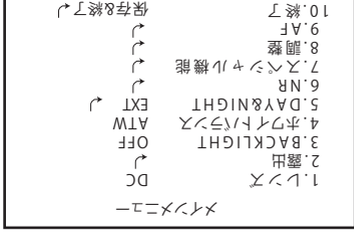
カメラのカバーを外すと、左図のスイッチがみれます
SETUPを押すと、メニューが表示されます。メニュー
表示中の動作は下記の通りです。



- SETUP : 押しとメニュー表示されます。
- UP : 上移動ボタン
- RIGHT : 数値・設定変更右移動ボタン
- LEFT : 数値・設定変更左移動ボタン
- DOWN : 下移動ボタン

工専用 映像出力端子

SETUPを押すと下記のメニューが表示されます
本製品の各設定は下記のメニュー画面で設定して下さい



1. レンズ / LENS
本製品は DC に設定されており、

2. 露出 / EXPOSURE
撮影時の露出(明るさ)に関する設定を行います

シャッター : シャッタースピードの調節ができます

AGC : 明暗差を均一調整ができます

SENS-UP : 感度を上げて夜間や暗い場所でも明るく撮影できます
※動きのある被写体がブレる可能性があります

明るさ : 映像の明るさを調節ができます

D-WDR : 逆光状態で被写体の明暗部分を自然の明るさに調整できます

DEFOG : 霧や激しい雨で霞んだ映像を補正します

3. BACKLIGHT / 逆光補正
撮影する際に逆光の状態の場合カメラの露出レベルを高くて
適正な露出となるよう自動的に調節する機能です

BLC : 明暗差を均一化する逆光補正です

HSBLC : 強烈な光で被写体が白飛びするのを防ぐ逆光補正です

4. ホワイトバランス /
WHITE BAL
映像の色彩を調整するホワイトバランス機能です

ATW / AMB / マニュアル / 室外 / 室内 / AMC ←セット
から選択できます

5. DAY&NIGHT / デイナイト
明るさでカラー・白黒に切り替えを行います 固定設定も可能です
カラー / オート / EXT / 白 / 黒 から選択できます

6. NR / ノイズリダクシヨウ 映像にノイズが生じるのを抑制できます

2DNR : 個々のフレームからノイズが表示されるピクセルを特定して
ノイズ抑制します(被写体の境界のにじみが生じる事がある)

3DNR : 連続したフレームからノイズが表示されるピクセルを特定して
ノイズ抑制します(被写体が動くとノイズが生じる事がある)

7. ペンシヤル機能 / SPECIAL カメラタイトルや映像反転、フライバシー設定などができます

CAM TITLE : カメラにタイトルを設定表示させることができます

D-EFFECT : 映像の固定化・反転・色調反転が設定できます

動き検知 : 動きのある被写体を可視化して判別しやすくします

フライバシー : フライバシーゾンの設定ができます

言語 : メニューの言語変更ができます

欠陥画像補正 : カメラに付着した汚れやドット抜けを
自動補正します

RS485 : 本製品では使用しません

8. 調整 / ADJUST
カメラの出力信号の規格を設定ができます

SHARPNESS : 映像のシャープさを調整できます

モニタ : 接続されているディスプレイに合わせた設定に変更
できます。

レンズ沈み補正 : 画面中央と周囲の明るさの差を補正設定できます

ピデオアウト : 映像信号の規格を変更します

※通常NTSC以外変更しないでください

AF MODE : AUTO、SEMI、MANUAL、OFF
ONE SHOT AF : 押したときにピント調整します

TDN AF : ONでご使用ください

LENS INIT : レンズオートカスを初期状態に戻します

戻した後はONE SHOT AFで合わせてください

メニューを消して通常画面に戻ります

保存&終了 : 変更した設定を保存してメニューを閉じます

保存しない : 変更した設定を保存せずにメニューを閉じます

リセット : カメラの設定を工場出荷設定にしてメニューを閉じます

10. 終了/EXIT