

製品仕様書	製品名	型式
	HD-TVI 方式 ボックス型カメラ	TTB-2000W

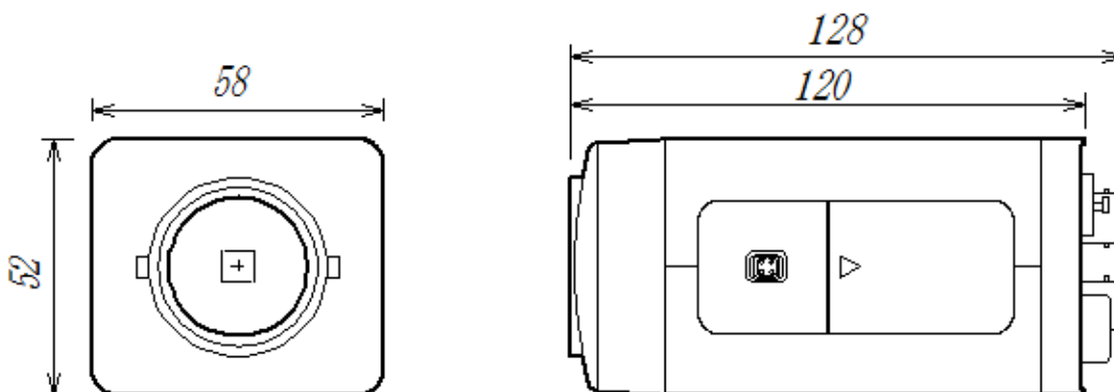
特長

- * HD-TVI 方式の採用により、ハイビジョン画像に匹敵する高画質を実現。
- * 1/2.8 インチ、2M ピクセルの CMOS 撮像素子を採用し、WDR 機能が 120dB と大幅に拡大。
- * ICR フィルター切替方式による Day&Night 機能。

定格

撮像素子	1/2.8" 2M CMOS
画素数	総画素数 2000 (H) × 1121 (V) 有効画素数 1984 (H) × 1105 (V)
同期方式	内部同期
映像出力	HD-TVI 出力、NTSC 出力、各 1 系統、信号レベル: 1.0Vp-p 75Ω
走査方式	プログレッシブ・スキャン方式
解像度	1920 (H) × 1080 (V) 相当
レンズマウント	CS マウント
最低照度 (AGC:ON)	カラー: 0.3 Lx (F: 1.4)、B/W: 0.001 Lx (F: 1.4) Sens-up Max 時
Day & Night	AUTO / COLOR / B/W / 外部 選択可 (ICR 自動切替方式)
W D R	120 dB (ON/OFF)
A G C	レベル選択
電子シャッター	フリッカーレス / マニュアル (1/60~1/30000sec)
電子増感	ON/OFF (制御選択 ×2~×30)
ホワイトバランス	ATW / AWC / 手動選択
Defog	OFF/ON (霧の影響を改善する機能)
動き検出機能 (MD)	ON/OFF 選択可、検出力: 画像表示のみ。
ブラバシーマスク	ON/OFF 選択可 16 領域設定可能
シリアル I/F	RS-485 (Coaxial 制御: 対応)
I/O ポート	Day/Night: 外部入力端子、MD 検出: 出力端子
電源	DC12V (±10%) 最大 2.64W
動作周囲温度/湿度	-10°C~+50°C / 20%~80%
重量	約 395 g
外形寸法	58 × 52 × 128 mm、(但し、レンズ含まず)
付属品	取扱説明書、C マウント変換アダプター、三脚用アダプター、取付けネジ

外形寸法



※ 本仕様は予告なく変更することがあります。

区分	 株式会社 ティービーアイ	発行	改版
CAM		2016.4.4	1