

製品仕様書	製 品 名	型 式
	D&N カラーCCDカメラ	TBI-1001N

特 長

- * 最新のSONY 1/3" EXview HAD CCD を採用。
- * 52万画素（総画素数）による、高解像度の画質を実現。
- * 最低被写体照度 0.05ルクス(F:1.2)。
- * 電子切替方式によるDay&Night機能。

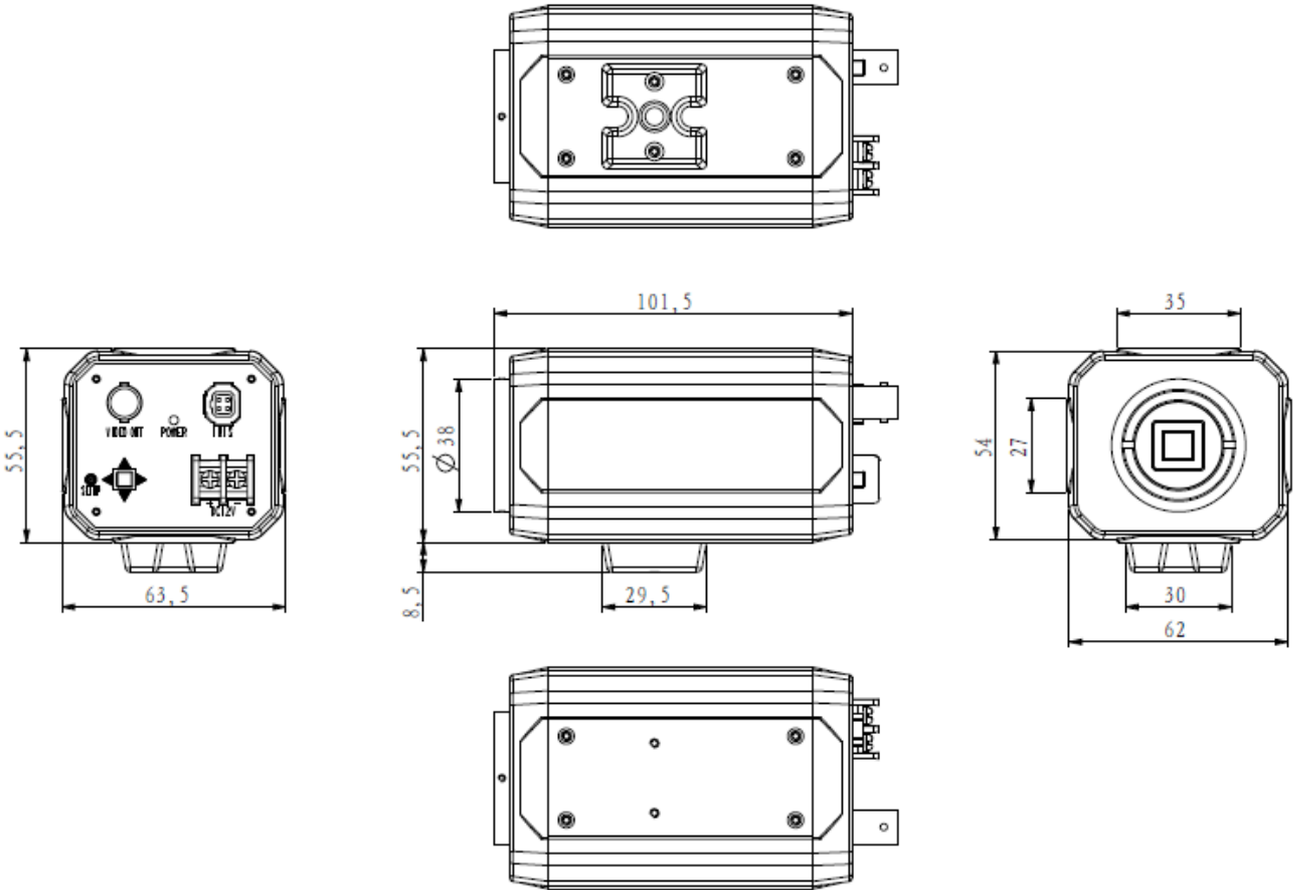
定 格

撮像素子	1/3型 EXview HAD CCD
有効画素数	総画素数 1028(H) × 508(V) 有効画素数 976(H) × 494(V)
同期方式	内部同期
映像出力	NTSC方式 VBS:1.0Vp-p 75、BNC×1
水平解像度	カラー:700TV本 白黒:700TV本
最低照度(AGC:ON)	0.05 Lx (F:1.2)
S/N(AGC:OFF)	50dB以上
A G C	ON / OFF
フリッカーレス	あり
電子シャッター	ESC / 自動(1/60秒) / マニュアル 選択可
電子増感	なし
ホワイトバランス	ATW/マニュアル/AntiCR/Push/push Lock/User1/User2
モーション検出	ON/OFF (4プログラム領域、画面表示機能のみ)
N R	ノイズ削減機能内蔵 (ON/OFF、レベル調整)
A T R	階調調整機能 (ON/OFF)
Day & Night	自動(電子切替方式) / OFF
レンズマウント	C/CSマウント (マウント変換アダプター)
その他・機能	ミラー機能、輪郭補正機能、OSD、カメラID表示
電源・消費電力	DC12V・最大2W
動作周囲温度/湿度	-10 ~ +50、30%~90%(RH、非結露)
外形寸法 / 質量	62(W) × 50(H) × 115(D)mm / 約223g
付 属 品	取扱説明書

区分	 TBI-eye 株式会社 ティービーアイ	発行	改版
CAM		2012.07.13	1

製品仕様書	製 品 名	型 式
	D&N カラー CCDカメラ	TBI-1001N

外形寸法



単位：mm

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		2012.07.13	1