

# 自動絞り形固定焦点レンズ(広角) WV-LS8

## ■機器概要

焦点距離 8 mmのNDフィルター内蔵形自動絞り固定焦点レンズです。

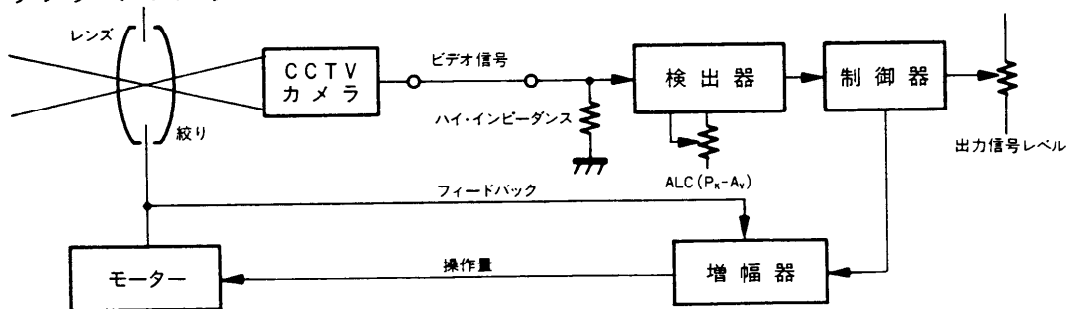
## ■機器定格

適用機種	固体撮像テレビカメラ(WV-CD50)	入力インピーダンス	ハイ・インピーダンス(40kΩ以上)	
焦点距離	f = 8 mm	絞り精度	±20%(映像信号レベル, +20℃にて)	
最大口径比	F = 1 : 1.4	絞り全域作動	約1.0秒以内	
イメージサイズ	8.8×6.6mm	所要時間	(映像出力信号V0.7V <sub>p-p</sub> にて)	
写角	水平	58°06'	感度調整	V0.5~1.0V <sub>p-p</sub> 連続可変
	垂直	44°44'	焦点距離	直進ヘリコイド, 回転角60°
至近距離	0.3m		回転トルク80~250gcm	
フランジバック	12.5mm	マウント	CSマウント オリエント式	
自動絞り範囲	1 : 40,000	フィルター取付寸法	φ34mm, P = 0.5	
相当絞り	F1.4~F280	周囲温度	-20℃~+50℃	
入力電圧	DC 8~16V(テレビカメラより供給)	寸法	φ37(最大径)× 37.5(長さ:マウントまで) 4.1(マウント内側) ■■	
最大消費電流	35mA			
入力信号	コンポジット信号またはノンコンポジット信号	重量	約100g	
	V0.7V <sub>p-p</sub> (ノンコンポジット信号)入力にて 設定済み	仕上	黒色レザー tone 塗装	

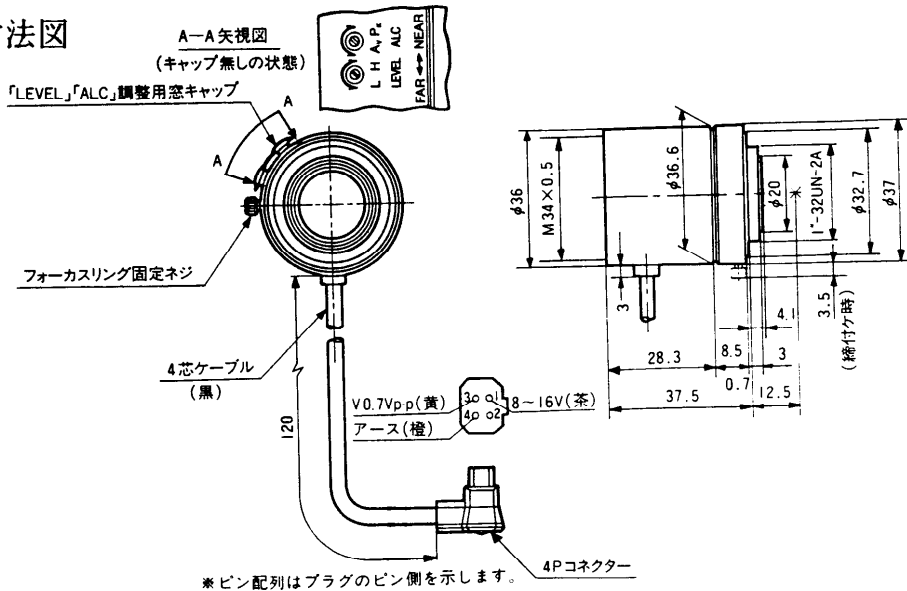
## ■付属品

取扱説明書..... 1

## ■ブロックダイアグラム



## ■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/2