

カラーテレビカメラ WV-CF224A

■概要

本機は、水平768画素の1/4型CCD固体撮像素子を搭載した、監視用のカラーテレビカメラです。

■仕様

電源/消費電力	DC 12 V (10.5 V~16 V)、235 mA	AC 24 V (19.8 V~28 V) 50 Hz/60 Hz、2.8 W
撮像素子	1/4型 インターライン転送方式CCD	
有効画素数	768 (H) × 494 (V)	
走査面積	3.65 mm (H) × 2.74 mm (V)	
走査方式	2:1インターレース	
走査周波数	水平：15.734 kHz、垂直：59.94 Hz	
走査線数	525本、60フィールド	
毎秒像数	30枚	
同期方式	内部同期 (INT)、電源同期 (LL) (AC 24 V 60 Hz動作時のみ)、多重VD同期 (VD2)	
解像度	水平：480TV本以上 (中心部) 垂直：350TV本以上 (中心部)	
最低照度	1.6 lx (F1.4、WIDE端)	
S/N	50 dB (AGC OFF換算)	
映像出力	VS:1.0 V[P-P]/75 Ω、コンポジット信号	
ホワイトバランス	ATW	
光量制御	ALC	
AGC	約 18 dB	
スイッチ機能	同期方式：INT/LL、逆光補正：ON/OFF、輪郭補正：SHARP/SOFT、フリッカレス：ON/OFF	
レンズ部		
タイプ	2倍バリフォーカルレンズ	
焦点距離 (f)	2.8 mm~5.8 mm	
最大口径比 (F)	1 : 1.4 (WIDE) ~1 : 1.9 (TELE)	
フォーカス範囲	∞ ~1.2 m	
画角	水平：37.0° (TELE) ~74.7° (WIDE)、垂直：27.7° (TELE) ~55.8° (WIDE)	
調節角度	PAN角：±100°、TILT角：±75°、傾き角：±100°	
使用温度範囲	-10℃ ~ +50℃	
使用湿度範囲	90%以下	
寸法	直径 135 mm 高さ 90 mm	
質量	約 460 g	
仕上げ	新OAアイボリー (マンセル5.5Y 7.5/0.3近似色)	

■付属品

ラバーキャップ1

取扱説明書1

保証書1

■外観寸法図

