

仕様書

TAKEX

品名	ビーマーカメラ
品番	VBC - 532
撮像素子	インターライン転送方式 1/4型CCD
有効画素数	510(H) × 492(V) (約25万画素)
撮像面積	3.65 × 2.73mm (1/4型サイズ)
信号方式	EIA
走査方式	2:1インターレス
走査周波数	水平走査周波数: 15.73kHz 垂直走査周波数: 59.94Hz
同期方式	内部同期
映像出力	VS1.0V(p-p) 75 同期負
調整用映像出力	VS1.0V(p-p) 75
解像度	水平: 380本 垂直: 350本
S/N比	48dB (AGC=OFF)
推奨照度	20lx F:2.0(白熱灯) 250lx F:2.0(蛍光灯) *
最低被写体照度	6lx F:2.0(白熱灯) 60lx F:2.0(蛍光灯) *
逆光補正	ON/OFF切替
フリッカーレス	1/100秒 ON/OFF切替
装着レンズ	広角f=4.0mm F:2.0
(オートアイリスレンズ)	水平: 52° 垂直: 39°
電源電圧	10.5V~15VDC無極性
消費電流	150mA以下
使用可能周囲温度	-10 ~ +50 (結露無きこと)
設置場所	屋内・屋外(壁、ポール)
外形寸法	約170 × 73 × 71.5mm
質量(重量)	約470g
外観	本体: PC樹脂
付属品	取扱説明書(保証書付)1冊、カメラ取付用ネジ 2本、

品名 **ビーマーカメラ**

品番 **VBC - 532**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.