



項目	規格	
イメージセンサー	1/4インチCMOSセンサー	
画素数	約92万画素(1280H×720V)	
撮影距離	約1.5m~	
撮影画角	水平:約60°、垂直:約34°	
撮影照度	0Lux以上(赤外線撮影時)	
赤外線照射距離	最大5m	
動体検知	検知距離:約7m(画像処理) 2	
内蔵マイク	あり	
無線通信	使用周波数帯域	2.4GHz(2400~2484MHz)
	変調方式	GFSK
	スペクトラム拡散	周波数ホッピング方式(FHSS)
	データレート	4Mbps
	映像方式	MPEG-4
通信距離	最大300m(見通しがよく、電波の妨害のない環境において) 3	
使用温度範囲	0~+40	
電源	DC5V(ACアダプター使用):AC100V	
消費電力	3W(赤外線点灯時)	
外觀寸法	139(H)×99(W)×86(D)mm	
質量(重量)	約210g	

品名	モニター&ワイヤレスHDカメラセット
型式	WHCHD-CI

**マスプロ電気株式会社**

- 暗所で良好に撮影が可能な距離は約半分になります。
- カメラを横切る動きは検知しやすく、正面から近づく動きは検知しにくくなります。また、暗所は検知距離が短くなります。その他、環境によって短くなる場合があります。
- 無線通信距離は、見通しがよく他の電波の妨害を受けない環境において、最大300mです。カメラとモニターの間に壁など(木造壁・床、金属製のドア、コンクリート、鉄骨、金属の障害物)がある場合には、電波が減衰して通信ができる距離が短くなります。(屋内環境で10~30mが目安となります)

図番 KE-10819