

# モバイル通信カメラシステム



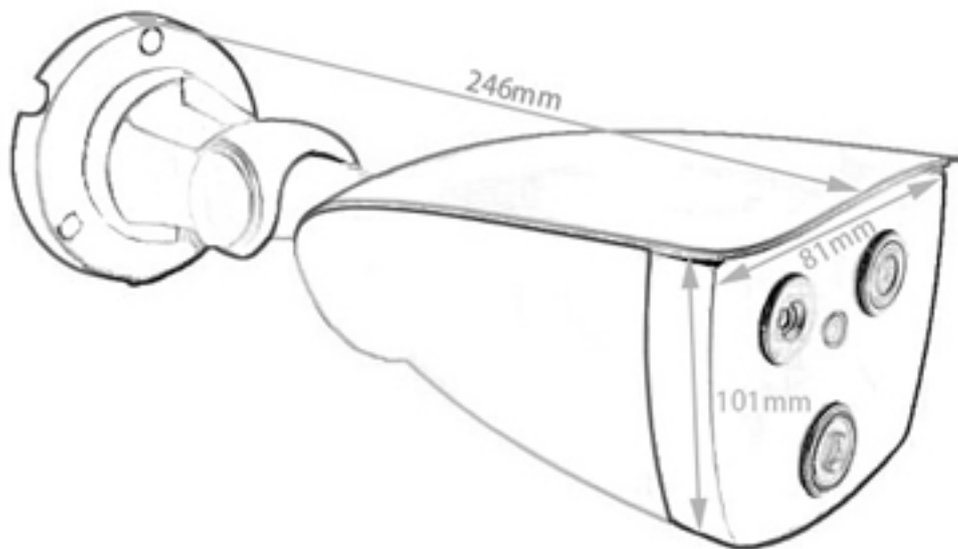
热显像監視カメラ

— CS-R0B008

# 製品画像



# 寸法図



# 主な仕様

センサ	シリコン酸化物非冷却赤外線焦点面センサ
解像度	256x192
測定波長	12 $\mu$ m
ノイズ等温度差	$\leq 60$ mk @25°C, F#=1.0
温度測定	温度区間35°C~38°C : 測温精度 $\pm 0.3$ °C
温度区間20°C~33°Cま た、38°C~50°C : 測温精度 $\pm 0.6$ °C	200万画数
ほかの温度区間 : 測温精度 $\pm 2$ °C	PAL:1/25~1/100000秒 NTSC:1/30~1/100000秒
画角	水平画角 : 35° 垂直画角 : 27°
画像モード	ブラックホット/ホワイトホット/鉄赤/虹等色の表示モード
センサ	1/2.8" 2.0M Pixel CMOS
画像モード	0.005Lux@F1.2 (カラー) 、0.001Lux@F1.2 (赤外線)
WDR	$\geq 80$ dB
S/N	$\geq 46$ dB (AGC OFF)
焦点距離	4mm
画角	水平画角84° 垂直画角45°
顔認証	ディープラーニングAIモデル内蔵
最大20-30人の顔認証が可能	TCP/
温度測定	画面全区域測温、画面部分区域測温
アラート機能	高温リミット、低温リミット、温度差リミット
プロトコル	RTSP, RTP, TCP, UDP, UPNP, DHCP, PPPoE, ONVIF, GB/T 28181等
LANポート	10/100 RJ45
アラート出力	対応
音声出力	対応
動作温度	-20°C~55°C
動作湿度	0%-90% RH
防水規格	IP67
電源	DC 12V
消費電力	5W
外観寸法	246mm*101mm*81mm
重量	1KG

※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。



THANK YOU!



【本 社】 〒511-0838 三重県桑名市大字和泉283番地1  
【大阪本部】 〒550-0005 大阪市西区西本町2-5-10コンフィデンス西本町406  
Tel : 06-6585-9459(代) Fax : 06-6585-9749