

**IR ドーム型一般高性能カメラ**

**1080ピクセル、FULL HD AHD 室内監視カメラ**

**OIM-2000AHPDIRK**

200万画素フルハイビジョン高画質アナログカメラなので鮮明な映像です。、同軸ケーブルも対応ですので、既存のケーブルを使ってリーズナブルな構築が可能です。赤外線LED付きなので、真っ暗な環境でも白黒で映像を映し出す事が出来ます。

- 高感度センサー使用
- デジタルノイズリダクション（2D+3D DNR）
- 逆光補正機能
- デイ・ナイト機能
- 動体検知機能
- 16ゾーン、プライバシーマスキング
- 3.6mmレンズ、ICR搭載
- 24個IRLED仕様
- ワンケーブル対応



※本製品は予告なく変更される場合がございます。

主要仕様		主要機能	
センサー	1/2.8" 2 Mega Pixel Progressive Sensor	OSD	スマートIR
映像方式	NTSC / PAL	オートアイリス	デジタルズーム
解像度	1080p (30fps) / 720p(60fps) / 1100 TV Lines	逆光補正	プライバシーマスキング
電子シャッタースピード	1/25 ~ 1/30,000秒	デジタルノイズリダクション	輪郭補正
動作温度	-10℃ ~ +50℃	フリッカーレス	オートホワイトバランス
サイズ	約112(Ø) x 90(H)mm	デイナイト	ワイドダイナミックレンジ
ケース材質	ポリカ-ポネイト製		

OIM-2000AHPDIRK 主要仕様	
センサー	1/2.8" 2Mega Pixel Progressive Sensor
映像方式	NTSC / PAL
走査方式	プログレッシブ
使用ピクセル数	1945 (H) × 1097 (V)
最低被写界照度	赤外線 LED オフ 0.015Lux / 赤外線 LED オン 0.007Lux
映像出力	AHD
カメラ ID 設定	0 ~ 255(54文字まで可能)
AGC	0~10 選択
逆光補正	オフ/BLC (サイズ、エリア設定)
ホワイトバランス	自動 / Auto Ext / PUSH/マニュアル
デジタルノイズリダクション	2D・3D DNR (On / Off)
ワイドダイナミックスレンジ	(On / Off)
電子シャッター	1/25 ~ 1/30,000 Sec
ハイライトマスキング	オン/オフ
プライバシーマスキング	16エリア
輪郭補正	0~10選択
レンズ	3.6mm F1.6レンズ
消費電力	700mA Max
使用温度範囲	-10℃ ~ +50℃ RH95% Max
保存温度範囲	-20℃ ~ +60℃ RH95% Max
寸法	約112(Ø) x 90(H)mm
重量	約210g(本体のみ)