

AHD 2.0

2年保証

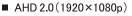
AHDディナイトドームカメラ UAND-3720AF

- 1/3型 Panasonic Progressive Scan CMOS
- 1944(H) × 1092(V) 2.12M
- 光学ズーム4倍、デジタルズーム8倍
- IRカットフィルター
- ノイズリダクション機能
- プライバシーマスク
- TDN同期機能
- 逆光補正(BLC/HLC),TRUE WDR
- UTC機能対応(AHD 2.0同軸重畳制御)機能
- 集音マイク搭載
- 最低照度 0.003 lx

(白黒、電子感度アップ*4、AGC HIGH、F1.4 WIDE端)









■ AHD 1.0(1280×720p)



■ アナログ 960H(960×480p)



■ UTC機能搭載(注1)

UTC機能(AHD 2.0)により同軸ケーブルのみでカメラの制御が可能です。

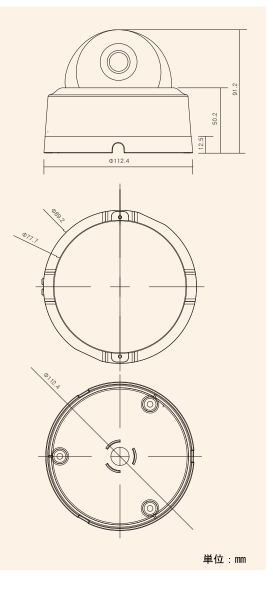


WDR OFF

■ WDR機能

WDR機能により、逆光で発生する暗い領域の明るさを調整し視認性を向上させます。

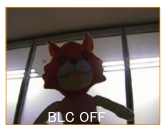




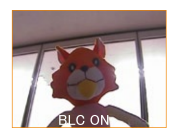
項目		UAHD-3720AF
カメラ部	撮像素子	1/3型 Panasonic Progressive Scan CMOS
	有効画素数	1944(H) × 1092(V) 2.12M
	ビデオ出力	AHD (1080P), CVBS (1.0Vp-p 75ohm, Composite)
	サブモニター出力	CVBS
	ビデオ出力解像度	AHD (1080), CVBS(960H)
	S/NHL	50dB 以上(AGC OFF)
	最低照度	0.03 lx (電子感度アップ * 4、AGC MAX、F1.4)
		0.003 k(電子感度アップ * 4、AGC MAX、F1.4)
	シャッタースピード	1/30~1/30,000秒、FLK
	電子感度アップ	Off、×2~x32倍
	デイ/ナイト	ICR(IRカットフィルター)
	ホワイトバランス	オート、オートEXT、ONE PUSH、マニュアル
	逆光補正	TRUE WDR(15FPS) / BLC / HLC
	ノイズリダクション	2D/3DNR(低/中/高)
	その他カメラ機能	動き検出、プライバシーマスク、欠陥画素補正、DEFOG
レンズ部	焦点距離	f= 2.8~12 mm (光学ズーム4倍、デジタルズーム8倍)
	F値	F1.4
	画角	水平 81.2° ~ 22.6° 垂直 65.4° ~ 17°
一般	マイクロフォン	コンデンサマイク(-38±3dB)/RCA出力
	動作周囲温度/湿度	-10°C~+50°C 10%~85% RH(非結露)
	供給電源/消費電流	DC12V(±10%) 300mA / 3.6W
	質量	約325g
	外形寸法	Ф112.4x91.2(H)mm
※上記の仕様け改良のため予告なく変更されることが		

※上記の仕様は改良のため予告なく変更されることがあります。

■ 機能案内







太陽の光など背景が非常に明るい場所で、前景の画像を明る くするために使用します。



■ HSBLC



特定の領域の光源をマスクして映像を鮮明にする機能です。

安全に関するご注意

ご使用の際には、取扱説明書をよくお読みの上、正しく設置してご使用ください。

UNIMO ユニモテクノロジー株式会社

- 〒101-0021 東京都千代田区外神田6丁目15番11号日東ビル4F TEL:03-3837-6744 FAX:03-3837-6745 東京 本社

〒065-0014 北海道札幌市東区北十四条東8-3-15ハイデンス銀嶺101号 TEL:011-750-6744 FAX:011-750-6745 札幌 営業所

7-533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島1-17-18 新大阪ビル東館303号 TEL:06-6326-4344 FAX:06-6326-4345 大阪 営業所

福岡 営業所

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-11-15文喜ビル201号 TEL:092-418-7006 FAX:092-418-7007 URL:http://www.unimo.co.jp E-mail:support-2@unimo.co.jp