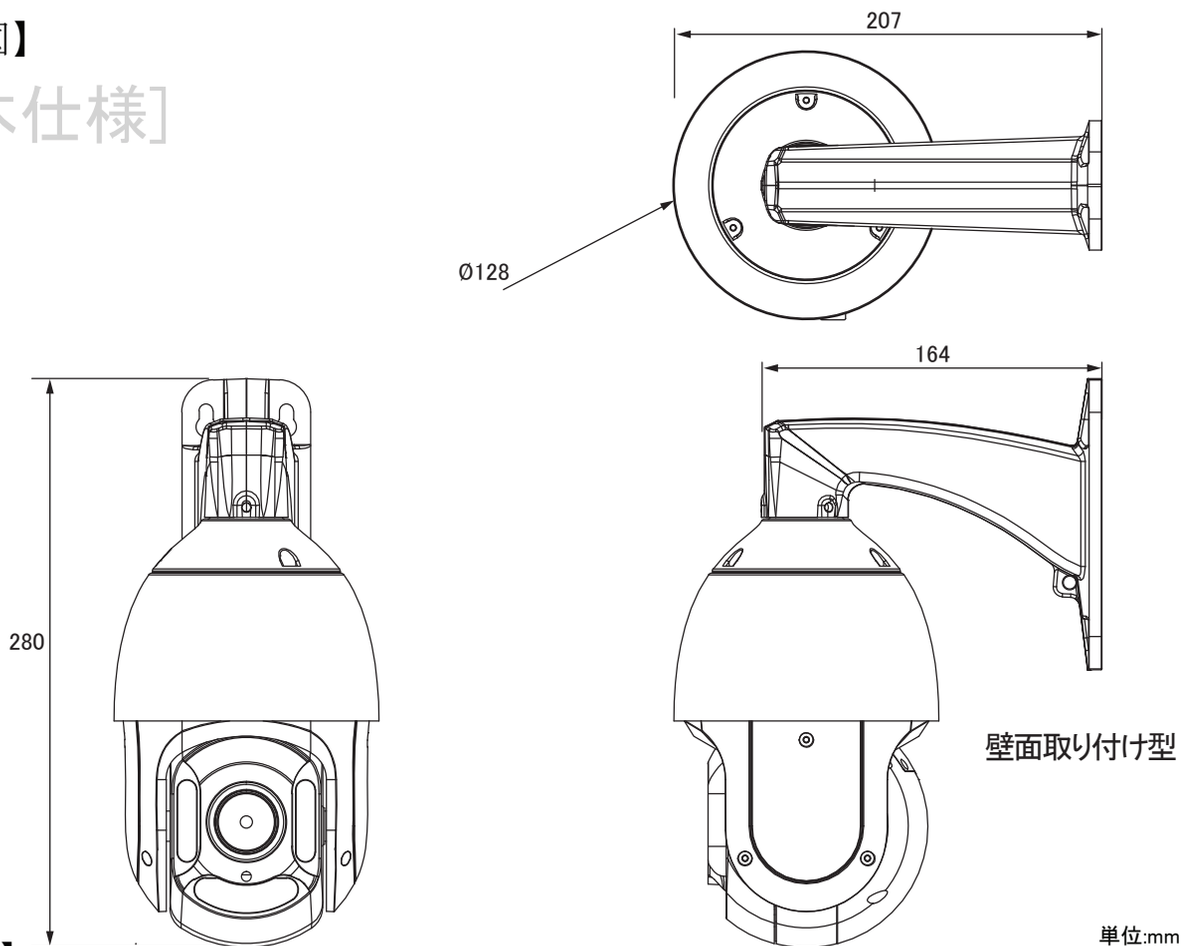


【外形図】

[基本仕様]



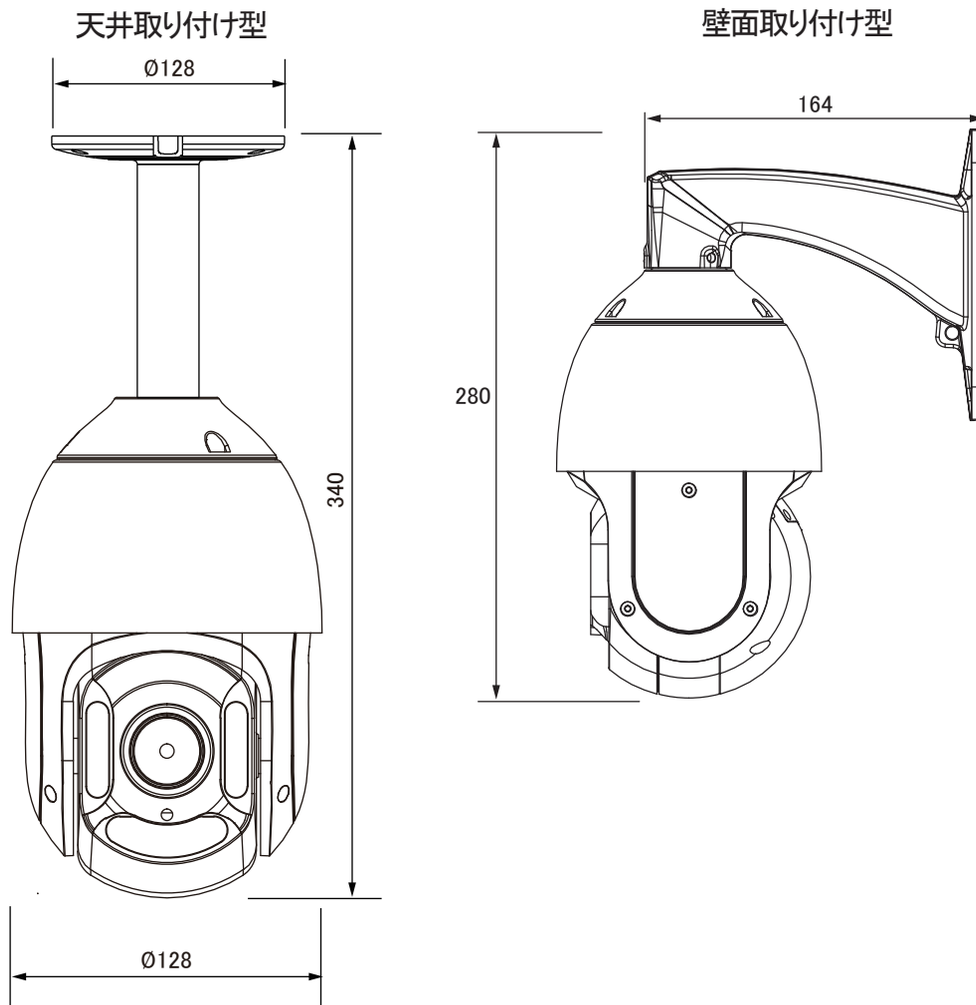
【仕様】

項目	USC-A20SNIR	
カメラ部	撮像素子	1 / 2.8 "SONY STARVIS CMOS Sensor
	有効画素数	1945(H) x 1097(V) 2.13M
	ビデオ出力	AHD、TVI、CVBS 1V _{p-p} 75Ω
	ビデオ出力解像度	AHD 1920x1080、CVBS 960H
	S/N比	52dB 以上 (AGC OFF)
	最低照度	カラー: 0.5 lx (電子感度アップ, AGC MAX)
		白黒: 0.1 lx (電子感度アップ, AGC MAX), 0lx IRLED点灯時
	シャッタースピード	オート、マニュアル(1 / 30~1/50000秒)
	電子感度アップ	OFF,x2~x30
	デイ/ナイト	EXT、AUTO、COLOR、B/W (ICR方式)
	ホワイトバランス	ATW/AWB/INDOOR/OUTDOOR/MANUAL
	逆光補正	D-WDR/BLC/HSBLC
	ノイズリダクション	2DNR、3DNR
	その他 カメラ機能	動き検出、プライバシーマスク、MIRROR、SMART IR、FLIP、DEFOG、LSC
PTZ機能	355プログラマブル、4スキャン、Auto FLIP、128プリセット、4TOUR/PARK設定	

AHD2.0 光学18倍 屋外スピードドームカメラ

USC-A20SNIR

レンズ部	ズーム	光学 18倍
	焦点距離	5.35mm ~ 93.6mm
	F値	F1.6 ~ 3.5
	画角(Wide)	水平: 55.2° 垂直: 33°
	回転角度	Pan: 360° (Endless) Tilt: 0 ~ 90°
	回転速度	Pan: 0.1° ~ 300° /秒 Tilt: 0.1° ~ 300° /秒
一般	通信プロトコル	UTC, RS485
	搭載LED数/投光距離	HIGH POWER LED 10個 / 100m
	防水規格	IP66
	動作周囲温度/湿度	-20~+ 60°C 10~90%RH(非結露)
	供給電源	DC12V(±10%) 5A
	消費電流	48W (IR LED 点灯時)
	質量	約2.7kg
	外形寸法	128(Ø) x 280(H) x 207(D)mm



※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。 p2



ユニモテクノロジー株式会社
<http://www.unimo.co.jp>