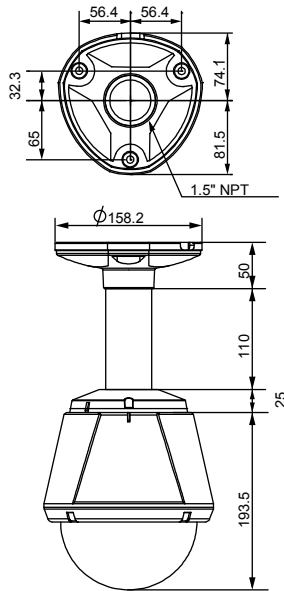
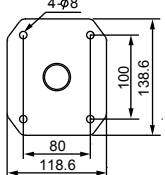
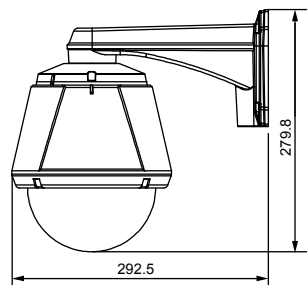
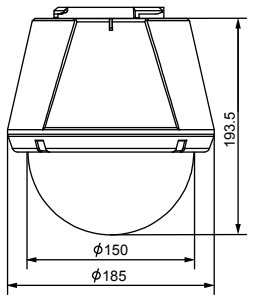


スピードドームカメラ

USC-N28

【外形図】



【仕様】

製品名	USC-N28
TV方式	NTSC規格に準拠
撮像素子	1/4型 Sony Super HAD II CCD
有効画素数	1028(H) × 508(V) 52万画素
同期方式	内部同期
コンポジット映像出力	CVBS 1Vp-p 75Ω
水平解像度(カラー/白黒)	700/750TV本
S/N比	50dB以上
最低照度	0.5 Lux(カラー)/0.001 Lux(白黒) @DSS Off、0.0015 Lux(カラー)/0.0004 Lux(白黒) @DSS On
ホワイトバランス	Auto/Manual(赤/青ゲイン調整)
デイ & ナイト	Auto/Day/Night (IR Cut Filter)
シャッタースピード	1/60(50)~1/12,000秒(×2~×256 Sens Up)、フリッカーレス
NR	On/Off
BLC	On/Off
HLC	On/Off
WDR	On/Off
ズーム	28倍(F1.6~4.5 f=3.4~97.9mm)・デジタル32倍
回転角度	Pan : 360°(Endless)/Tilt : 90°
回転速度	Preset : 360°/秒 Manual : 0.05°~360°/秒 (Zoom Proportional) Swing : 1°~180°/秒
機能	127プリセット、4パターン、8スイング、8グループ(20動作/グループ)
マスキング領域	8ヶ所(球面座標式)
通信	RS-485、Pelco-D/Pelco-P (2400/9600bps)
アラーム入力/出力	3入力/1出力
防水規格	IP67
ファン/ヒーター	常時動作 / 10°C以下で動作
動作周囲温度	-30°C ~ 50°C
動作周囲湿度	0%~90% RH(非結露)
供給電源	DC12V(±10%)
消費電流	最大2.5A
質量	約 2Kg (ブラケット除く)
外形寸法	Φ185(W) × 193.5(H) 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。