 Security Design		屋外対応 10倍ズーム PTZ型 HD-TVIカメラ
作成/改定日	2024/12/12	GF-TVP1020

**特長**

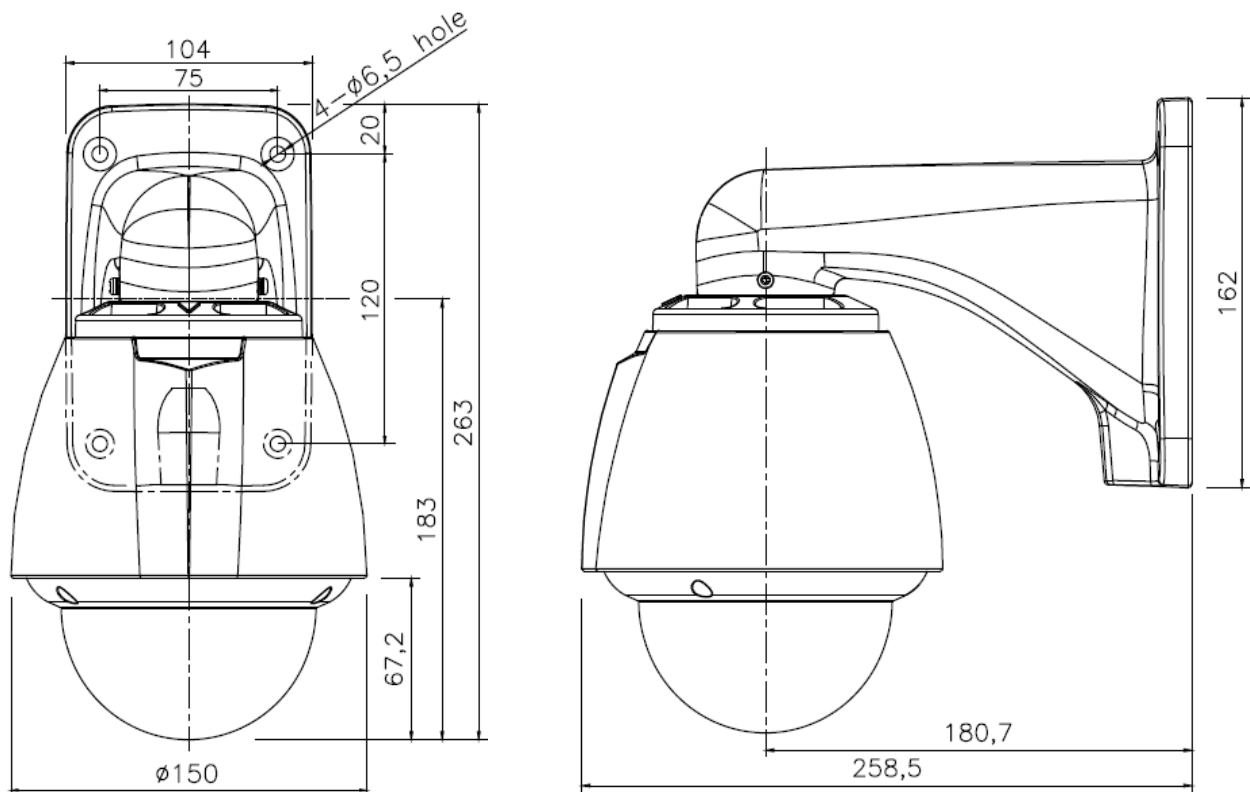
- ・ 非圧縮方式の高感度・高解像度を実現センサー
- ・ TVI最大伝送距離 200m以上(5C-HFBT)
- ・ 1920×1080 30p
- ・ 2D/3D DNR (デジタルノイズ除去機能)
- ・ 映像白飛び防止機能
- ・ IP66
- ・ 落雷保護4KV
- ・ DC12V

仕様

カメラ	
イメージセンサー	2メガピクセル 1/3"Panasonic CMOSイメージセンサー
最低照度	0.22Lux(カラー、50IRE、F:1.6、電子感度UP=2倍、出荷時設定)
	0.11Lux (カラー、50IRE、F:1.6、電子感度UP=4倍)
	0.016Lux(白黒、50IRE、F:1.6、電子感度UP=2倍、白熱灯)
	0.008Lux(白黒、50IRE、F:1.6 電子感度UP=4倍、白熱灯)
シャッタースピード	1/30~1/30,000 (FKL)
レンズ	5.1~51mm 光学10倍ズーム
デジタルズーム	デジタル32倍ズーム
画角	水平：54° ~4.9° 垂直：31° ~4.0°
デイナイト	オート/カラー/白黒
映像	
出力	HD-TVI
解像度	1920×1080
総画素数	1956(H)×1266(V) (約247万画素)
有効画素数	1944(H)×1092(V) (約212万画素)
逆光補正	オフ/BLC/WDR
ホワイトバランス	オート/ワンプッシュ/マニュアル/屋内/屋外
PTZ	
通信	RS-485(PELCO-D)、PELCO-C
パン・チルト範囲	パン：360° (エンドレス)、チルト：-3~180°
パン・チルト速度	300° /秒
プリセットポジション	最大121ポジション可能

一般	
電源	DC12V/650mA
動作環境	-30°C~50°C
IR照射距離	非対応
外形寸法	約150(Ø) x 250(H) x 225(W) mm
重量	約 2,200g
保護	IP66

寸法図



仕様書についてのご注意

●この仕様書の情報は、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承下さい。●この仕様書で使用されている写真は、若干実物とは異なる場合があります。●記載されている会社名、サービス名、商品名などは、各社の商標または登録商標です。