

# HD-TVI

## 2メガピクセル フルハイビジョン 赤外線搭載 バレット型 バリフォーカルカメラ(屋外用)

### 機器外観

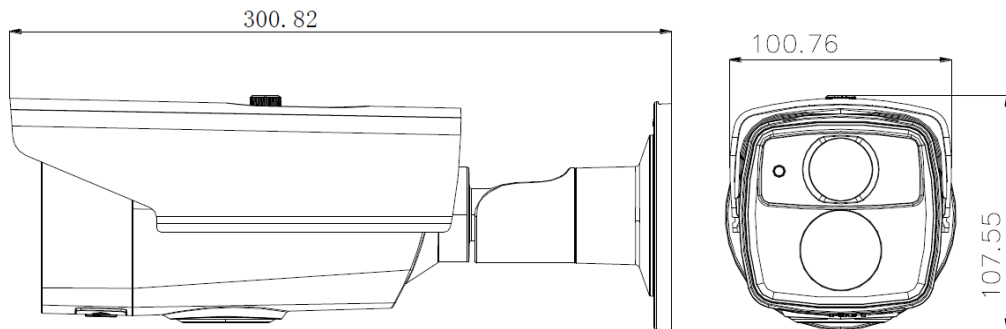


### 主な特長

- ・赤外線LED付で、夜間などの暗い場所の画像を見たい場合に最適
- ・HD-TVI フルハイビジョン1080P
- ・赤外線照射距離約50m
- ・2.8~12mm バリフォーカルレンズ

型式	GJ-FH16HDVF-IR (HD-TVI) 2メガピクセル フルハイビジョン 赤外線搭載 バレット型 バリフォーカルカメラ(屋外用)
<b>カメラ</b>	
撮像素子	2メガピクセル CMOS イメージセンサー
有効画素数	1944 (H) × 1092 (V)
最低被写体照度	F1.2, AGC ON時: 0.01Lux F1.4, AGC ON時: 0.014Lux 赤外線点灯時: 0Lux
シャッタースピード	1/25(1/30)~1/50,000秒
レンズ	2.8~12mm(F1.4)、画角: 103° ~32.1°
レンズマウント	Φ14
デイ&ナイト	ICR
角度調整	パン: 0° ~360°、チルト: 0° ~90°、回転: 0° ~360°
WDR(逆光補正)	120dB
ビデオフレームレート	1080P(25fps/30fps)
HD映像出力	1アナログHD出力
CVBS出力	1Vp-p コンポジット出力(75Ω/BNC)
S/N比	≥62dB
<b>機能</b>	
AGC (オートゲインコントロール)	サポート
デイ/ナイトモード	カラー/白黒/EXT
ホワイトバランス	ATW/AWC-SET/マニュアル
プライバシーマスク	On/Off、最大8エリア
モーション機能	On/Off、最大4エリア
バックライト補正	サポート
フリッカーレス	On/Off
その他機能	HSBLC、デジタルノイズリダクション、デジタルズーム(62倍)、スローシャッター、ミラー、デフォグ
<b>一般仕様</b>	
入力電圧	DC12V
消費電力	最大7W
動作環境	温度-30℃~60℃、湿度90%以下(結露しないこと)
防水	IP66
赤外線照射距離	約50m
外形寸法	300.82×100.76×107.55mm
重量	1550g

### ●外形寸法



単位: mm

※機器の仕様及び外観は予告無く変更される場合があります。詳しくはお問い合わせください。

### ◆詳細お問合せ

株式会社 グラスフィアジャパン マーケティンググループ  
TEL: 03-6661-7151 Mail: info@graspHERE.com

GraspHERE Japan Co., Ltd.  
April.2016

**GRASPHERE**

© 2012 GraspHERE Japan Co., Ltd. All Rights Reserved.