

# HD-TVI

## 2メガピクセル 光学23倍 赤外線搭載 屋内外スピードドームカメラ

**GRASPHERE**  
グラスフィア

型式	GJ-FH5223-HD-PT 2MPiX 赤外線搭載 屋内外スピードドームカメラ
<b>カメラ</b>	
イメージセンサー	1/3"プログレッシブスキャン CMOS
最大解像度	1920×1080
最低被写体照度	F1.4, AGC ON時: カラー0.05Lux 白黒0.005Lux
ホワイトバランス	自動/マニュアル/ATW/屋内/屋外
AGC	自動/マニュアル
S/N比	≥50dB
デジタルノイズリダクション	3D DNR
WDR(逆光補正)	デジタルWDR
シャッタースピード	1~1/10,000秒
デイ&ナイト	IRカットフィルター
デジタルズーム	16倍
プライバシーマスキング	8プライバシーマスク
フォーカスモード	自動/半自動/マニュアル
<b>レンズ</b>	
焦点距離	4~92mm、23倍
ズーム速度	約3.0秒 (光学広角-望遠)
画角	49° ~2.2° (広角-望遠)
最小動作距離	10~1000mm(広角-望遠)
絞り範囲	F1.4~F3.5
<b>パン&amp;チルト</b>	
パン範囲	360° エンドレス
パン速度	パン手動速度: 0.1° ~400° /秒 パンプリセット速度: 400° /秒
チルト範囲	-15° ~90° (オートフリップ)
チルト速度	チルト手動速度: 0.1° ~120° /秒 チルトプリセット速度: 200° /秒
プリセット数	256
パトロール	8パトロール、最大32プリセット/パトロール
パークアクション	プリセット/パトロール/パターン/パンスキャン/チルトスキャン/パノラマスキャン
<b>赤外線</b>	
赤外線照射距離	150m
赤外線照射角度	ズームにて調節可能
<b>外部接続</b>	
モニター出力	1フルハイビジョン(1080P)出力(1.0V <sub>i-p-p</sub> /75Ω, NTSCコンポジット, BNC)
アラーム入出力	2入力 1出力
シリアルインターフェース	1ヶ (RS-485) 半二重
<b>一般</b>	
電源	AC 24V
消費電力	ヒーターON時: 最大24W ヒーターOFF時: 最大18W
使用環境	温度 -30℃~65℃ 湿度90%以下
防水・保護基準	IP66規格 TVS4,000V雷保護、サージ保護及び電圧トランジェント保護
外形寸法・重量	Φ185×330mm, 約4kg

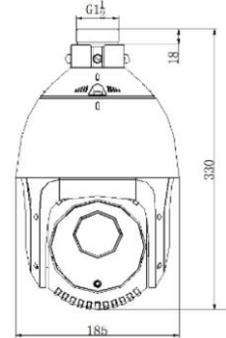
### 外観



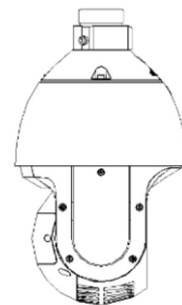
### 主な特長

- 1/3" プログレッシブスキャン CMOS
- フルハイビジョン 1080P
- 23倍光学ズーム・16倍デジタルズーム
- 8プライバシーマスク、3D DNR、デジタルWDR
- 360° シームレス回転
- 150m赤外線照射
- -30℃~65℃、IP66(屋外ハウジング一体型)

### 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.  
July.2016

**GRASPHERE**

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