

# 4メガピクセル光学36倍スピードドーム屋外IRカメラ（ワイパー付）

型式	GJ-IP8436PT 4メガピクセル光学36倍スピードドーム屋外IRカメラ（ワイパー付）
カメラ	
イメージセンサー	1/1.8" プログレッシブスキャンCMOS
最低照度	カラー：F1.5 AGC ON時：0.002lux B/W：F1.5 AGC ON時：0.0002lux 赤外線点灯時：0lux
シャッタースピード	1/1~1/30,000秒
ホワイトバランス	オート/マニュアル/ATW（オートトラッキングホワイトバランス）/屋内/屋外用/蛍光灯/ナトリウムランプ
AGC	オート/マニュアル
デイ/ナイト	IRカットフィルター
ズーム	光学36倍、デジタル16倍
プライバシーマスク	24つのプログラマブルプライバシーマスク
フォーカスモード	オート/半自動/マニュアル
レンズ	
焦点距離	5.7 mm~205.2 mm、光学36倍
ズームスピード	約 4.4秒（光学広角-遠望）
画角	水平：51.1° ~1.7°（広角-遠望） 垂直：31.3° ~1.0°（広角-遠望） 対角：58.0° ~2.0°（広角-遠望）
最小動作距離	10 mm~1500 mm（広角-遠望）
絞り範囲	F1.5-F4.5
IR	
赤外線（IR）距離	最大200m、被写体に合わせた自動光量調整（スマートIR）機能あり
PTZ	
パン範囲	360° 無限
パン速度	設定可能、0.1° / s~210° / s、プリセット速度：280° / s
チルト範囲	-20° ~90°
チルト速度	設定可能、0.1° / s~150° / s、プリセット速度：250° / s
プロポーションアルズーム	サポート
プリセット	300
パトロール	8パトロール、パトロールごとに最大32つのプリセット
パターン	4パターンスキャン、スキャンごとに10分以上の時間を記録
パワーオフメモリ	サポート
パークアクション	プリセット/パターンスキャン/パトロールスキャン/オートのスキャン/チルトスキャン/ ランダムスキャン/フレームスキャン/パノラマスキャン
プリセットフリーズ	サポート
PTZ位置表示	サポート
スケジュールされたタスク	プリセット/パターンスキャン/パトロールスキャン/オートのスキャン/チルトスキャン/ ランダムスキャン/フレームスキャン/パノラマスキャン/ドームリフト/ドーム調整/ AUX出力
圧縮基準	
ビデオ圧縮	メインストリーム：H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 サブストリーム：H.265 / H.264 / MJPEG サードストリーム：H.265 / H.264 / MJPE H.264 ベースライン/メイン/ハイプロファイル
オーディオ圧縮	G.711alaw/ G.711elaw/ G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM
SVC	サポート
スマート機能	
境界保護	エリア侵入、ラインクロス、検知区域侵入、検知地域退出 指定されたターゲットタイプ（人間と車両）による警報発動のサポート
基本イベント検知	霧、光、動物、旗などのターゲットタイプによって引き起こされた誤ったアラームを除外する 無人手荷物検知、物体除去検知、顔検知、オーディオ例外検知
スマートトラッキング	手動トラッキング、オートトラッキング（人や車などの特定のターゲットタイプのトラッキングをサポート）、 イベントトラッキング
ROIエンコーディング	各ストリームに8つの固定領域
スマートレコード	ANR、デュアルVCA
画像	
最大解像度	2560 × 1440
メインストリーム	50Hz：25fps（2560 × 1440、2048 × 1536、1920 × 1080、1280 × 960、1280 × 720） 60Hz：30fps（2560 × 1440、2048 × 1536、1920 × 1080、1280 × 960、1280 × 720）
サブストリーム	50Hz：25fps（704 × 576、640 × 480、352 × 288） 60Hz：30fps（704 × 480、640 × 480、352 × 240）
サードストリーム	50Hz：25fps（1920 × 1080、1280 × 960、1280 × 720、704 × 576、640 × 480、352 × 288） 60Hz：30fps（1920 × 1080、1280 × 960、1280 × 720、704 × 480、640 × 480、352 × 240）
画像エンハンスメント	HLC/BLC/3D DNR/Defog/EIS/地域露露/地域フォーカス/高速フォーカス
外部接続	
ネットワークストレージ	NAS（NFS、SMB/CIFS）
アラームリケージ	プリセット、パトロールスキャン、パターンスキャン、メモ리카ードのビデオ録画、録画の開始、監視センターへの通知、 FTP /メモ리카ード/ NASへのアップロード、電子メールの送信などのアラームアクション
プロトコル	IPv4 / IPv6、HTTP、HTTPS、802.1x、QoS、FTP、SMTP、UPnP、SNMP、DNS、DDNS、NTP、RTSP、 RTCP、RTP、TCP / IP、DHCP、PPPoE、UDP、IGMP、ICMP、Bonjour
同時ライブビュー	最大20ch
ユーザー/ホスト	最大32ユーザー 3つのレベル：管理者、オペレータとユーザー
セキュリティ対策	ユーザー認証（IDとPW）、ホスト認証（MACアドレス）、HTTPS暗号化 IEEE 802.1xポートベースのネットワークアクセス制御 IPアドレスフィルタリング
インターフェイス	
ネットワークインターフェイス	1 RJ45 10 M / 100 Mイーサネットインターフェイス、Hi-PoE
アラームインターフェイス	7ch アラーム入力/2ch アラーム出力
オーディオインターフェイス	1chオーディオ入力、2~2.4 V [p-p]、1KΩ ± 10% 1chオーディオ出力、ラインレベル、インピーダンス：600Ω
CVBS	サポート
RS-485	Pelco-P、Pelco-D、自己適応型
オンボードストレージ	内蔵メモ리카ードスロット、Micro SD / SDHC / SDXC 最大256 GB
一般	
電源	AC 24 V（IR最大18 W、ヒーター最大6 Wを含む最大60 W） Hi-PoE（IR用最大18 W、ヒーター用最大6 Wを含む、最大50 W）
動作環境	屋外 -40°C ~ 70°C/湿度90%以下（結露なきこと）
保護レベル	IP67、IK10（ワイパーなしのカメラでのみサポート）、6,000V雷保護、サージ保護および過電圧保護
寸法	φ266.6 × 410 mm
重量	約8 kg

## 外観

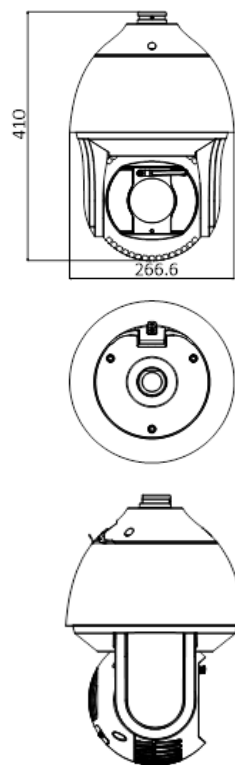


## 主な特徴

- ・ 1 / 1.8"プログレッシブスキャンCMOS
- ・ 最大2560 × 1440の解像度
- ・ 36倍光学ズーム、16倍デジタルズーム
- ・ WDR、3D DNR、HLC、スマートIR
- ・ 赤外線照射（IR）最大200m
- ・ 24VAC Hi-PoE
- ・ IP67、IK10
- ・ 別売りの金具

ボールマウント/ウォールマウント（GJ-1602ZJ-P）  
コーナーマウント（GJ-1602ZJ-corner）  
ペンダントマウント（200mm）（GJ-1661ZJ）  
ペンダントマウント（500mm）（GJ-1662ZJ）  
シーリングマウント（GJ-1663ZJ）

## 外形寸法図



株式会社グラスフィアジャパン  
TEL：03-6661-7151  
Mail：info@grasphere.com

※機器の仕様および外観は改良のため、  
予告なく変更することがあります。

Grasphere Japan Co., Ltd.  
March, 2019

