

# NETWORK CAMERA

(ネットワークカメラ)



Wiz Series

## DH-IPC-HDBW2241EN-S

2メガピクセル ミニドーム型 IP カメラ



### ● 特長

- SMD Plus,境界保護機能搭載
- IR LRD 照射距離：最大 30m
- MicroSD カード 256GB
- ビルトインマイク搭載
- 防水防塵/耐衝撃性能 IP67/IK10

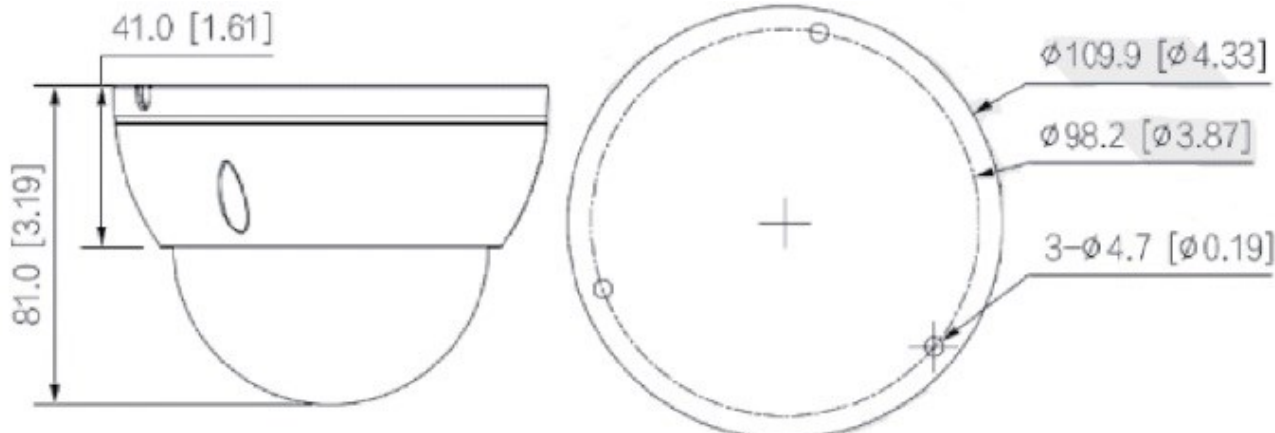
### ● アクセサリ (オプション)

PFA106	PFA136	PFB220C
PFB203W	PFA152-E	

### ● 設置方法

Ceilingu Mount	Junction Mount	Pole Mount
直接設置	PFA136	PFB203W+PFA152-E
Wall Mount	Ceilingu Mount	
PFB203W	PFA106+PFB220C	

### ● 外形寸法図 (mm)



# NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Wiz Series

## DH-IPC-HDBW2241EN-S

### ● 技術仕様

型式	DH-IPC-HDBW2241EN-S		
カメラ			
イメージセンサー	1/2.8" CMOS	動き検出	オフ/オン(4エリア,長方形)
有効画素数	1920(H)×1080(V)	注目画像領域	対応(4エリア)
RAM/ROM	128MB/128MB	スマートIR	対応
走査方式	プロブレッシブ	画像回転(フリップ)	0° /90° /180° /270° (90° ,270° は1080P以下で対応)
電子シャッタースピード	オート/マニュアル,1.3秒~1/100,000秒	ミラー	対応
最低被写体照度	0.002Lux/F1.6(カラー 30IRE) 0.0002Lux/F1.6(白黒 30IRE),0lux(IR ON)	プライバシーマスク	4エリア
S/N比	56dB以上	オーディオ	
IR LED最大照射距離	30m	ビルトインマイク	内蔵
IRオン/オフ制御	オート/マニュアル	圧縮方式	G.711a,G.711Mu,PCM,G726
IR搭載個数	3個	アラーム	
パン/チルト/回転 範囲	パン:0° ~355° ,チルト:0° ~65° 回転:0° ~355°	アラームイベント	SDカードなし,SDカードフル,SDカードエラー,ネットワーク切断, IPアドレスコントリクト,動体検知,改ざん検知,トリップワイヤー, 侵入検知,不正アクセス,音声異常,電圧検出,SMD,安全例外
レンズ			
レンズタイプ	固定	ネットワーク	
マウントタイプ	M12	イーサネット	RJ-45(10/100Base-T)
焦点距離	2.8m	SDKとAPI	対応
最大開口径	F1.6	プロトコル	IPv4,IPv6,HTTP,TCP,UDP,ARP,RTP,RTSP, RTCP,RTMP,SMTP,SFTP,FTP,SFTP,DHCP,DNS,NTP Multicast,ICMP,IGMP
視野角	水平:106° ,垂直:56°	互換性	ONVIF(Profile S/Profile G),CGI,P2P
フォーカス制御	固定	最大ユーザーアクセス数	6ユーザー(合計帯域:36M)
近接撮影距離	0.7m	エッジストレージ機能	TFP,SFTP,Micro SDカード256GB
撮影距離の目安			
検知	観察	Webビューワー	IE,Chrome,Firefox
43.9m	17.5m	マネージメントソフトウェア	DSS,DMSS
インテリジェンス			
IVS	トリップワイヤー,侵入検知		
スマート検索	NVRと連携してインテリジェント検索,イベント抽出		
ビデオ			
圧縮方式	H.265/H.265+/H0264H/H.264B/ MJPEG(サブストリーム)	対応スマートフォン	iOS,Android
スマートコーテック			
	Smart H.265+/Smart H.264+ 1920×1080(1~30fps) 704×480(1~30fps)	サイバーセキュリティ	暗号化(映像/ファームウェア/設定)※1,ダイジェスト, WSSE,アカウントロックアウト,セキュリティログ, IP/MACフィルタリングX529証明の生成とインポート,Syslog, HTTPS,802.1x,セキュアな動作環境(起動/実行/アップグレード)※2
ストリーミング機能			
解像度	2ストリーム	証明	
	1080P(1920×1080)/1.3M(1280×960)/	証明	CE-LVD : En62368-1, CE-EMC : Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU, FCC : 47CFR FCC Part 15,Subpart B, UL/CUL : UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No.62368-1-14
フレームレート			
メインストリーム	720P(1280×720)/D1(704×480)/	電源	
サブストリーム	VGA(640×480)/CIF(352×240)	供給電圧	DC12V/1A,PoE(IEEE 802.3af)
ビットレート制御			
ビットレート	CBR/VBR	消費電力	5.6W以下
	H264 : 32K~6,144Kbps H265 : 12K~6,144Kbps	環境	
Day/Night	オート(ICR)/カラー/白黒	動作環境・湿度範囲	-40°C~+60°C/95%RH以下※3
BLCモード	BLC/HLC/DWDR	防水防塵/耐衝撃性能	IP67/IK10
ホワイトバランス	オート/ナチュラル/街灯/屋外/マニュアル/カスタム	筐体材質	金属
ゲインコントロール	オート/マニュアル	外形寸法	Φ109.9mm×81mm
ノイズリダクション	3D NR	重量/総重量	0.34kg/0.49kg

※1. 暗号化機能で漏洩リスクを低減します。

※2. 認証済チップだけが起動/実行/アップグレード可能です。

※3. 起動は-40°C以上で行う必要があります。

※製品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります