

# HDCVI CAMERA (HDCVI カメラ)



HDCVI Series

## DH-SD42215N-HC-LA

2メガピクセル スターライト  
屋外用防水 15倍ズーム  
PTZHDCVI ドーム型カメラ



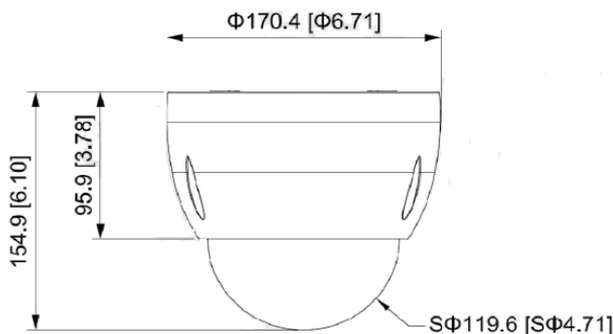
### ● 特長

- 1/2.8 “2メガピクセル STARVIS™ CMOS
- 光学 15倍ズームレンズ搭載
- スターライトテクノロジー搭載
- 最大 30fps@1080P, 30/60fps@720P
- 120dB true WDR, 3D DNR
- 防水防塵性能 IP66
- 耐衝撃性能 IK10
- DC12V/5A 対応

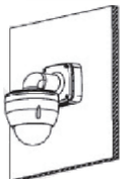
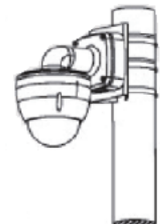
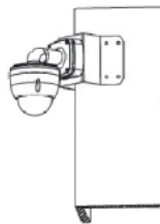
### ● アクセサリ (オプション)

		
PFA102	PFA150	PFA151
		
PFB300C	PFB302S	

### ● 外形寸法図 (mm)



### ● 設置方法

Ceiling Mount	Wall Mount
PFA102+PFB300C	PFA102 + PFB302S
	
Pole Mount	Corner Mount
PFA102+PFB302S+PFA150	PFA102+PFB302S+PFA151
	

# HDCVI CAMERA (HDCVI カメラ)



## HDCVI Series

### DH-SD42215N-HC-LA

#### ● 技術仕様

型式	DH-SD42215N-HC-LA				
カメラ				ビデオ(続き)	
イメージセンサー	1/2.8" STARVIS <sup>®</sup> CMOS	逆光補正	BLC/HLC/WDR(120dB)		
有効画素数	2メガピクセル	ホワイトバランス	オート/室内/屋外/追尾/マニュアル/ ナトリウムランプ/自然光/街灯		
解像度	1920(H) × 1080(V)	ゲインコントロール	オート/マニュアル		
RAM/ROM	256MB/16Mb	ノイズリダクション	2D/3D		
電子シャッタースピード	1/3秒~1/100000秒	動体検知	対応		
走査方式	プログレッシブ	注目画像領域 (ROI)	対応		
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux@F1.6, 白黒: 0.0005Lux@F1.6	手ブレ補正	電子式		
レンズ		霜除去	電子式		
焦点距離	5mm~75mm	デジタルズーム	16倍		
開放F値	F1.6~F2.8	フリップ	0°/180°		
視野角	水平: 58.9° ~ 5.1°, 垂直: 34.1° ~ 2.9°	プライバシーマスク	24エリア		
光学ズーム	1.5倍	オーディオ			
フォーカスコントロール	オート/セミオート/マニュアル	圧縮方式	G.711a,G.711Mu		
近接撮影距離	1,000mm~1,500m	機能			
撮影距離の目安※1		出力モード	CVI/TVI/AHD/CVBS		
検知	観察	認識	識別	認証	
1034m	409m	502m	103m	CE:EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC:Part15subpartB,ANSI C63.4-2014 UL:UL60950-1+CAN C22.2, No60950-1	
パンチルトズーム (PTZ)				ポート	
パン/チルト範囲	パン: 0° ~ 360° エンドレス旋回			アナログ出力	1(CVBS/CVI出力, BNCポート)
	チルト: -2° ~ 90°			RS485	1ポート (帯域幅: 1200bps~9600bps)
	オートフリップ: 180°			オーディオ入力	入力×1
手動動作スピード	パン: 300° /秒			アラーム入出力	入力×2/出力×1
	チルト: 200° /秒			電源	
プリセットスピード	パン: 300° /秒			供給電圧	DC12V/5A±10%
	チルト: 200° /秒			消費電力	12W(ズーム, PTZ 操作含)
プリセット数	300			環境	
PTZモード	5パターン, 8ツアー, 5スキャン			動作温度・湿度範囲	-30°C~+60°C/95%RH以下※2
スピードの設定	人物に合わせたピント/速度の適応制御			防水防塵性能	IP66
電源起動作	停電前のPTZとレンズの状態に自動復元			耐衝撃性能	IK10
無操作時の動作	一定時間無動作の場合、動作(プリセット/ ツアー/パターン/スキャン)を設定可能			雷保護	TVS6000V 雷保護, サージ保護
プロトコル	DH-SD, Pelco-P/D (自動識別)			構造	
ビデオ				筐体材質	金属
解像度	1080P (1920×1080) / 720P (1280×720) / D1 (704×480)			外形寸法	155mm × Φ170mm
フレームレート	30fps@1080P, 30/60fps@720P			重量/総重量	1.8kg / 3.3kg
Day/Night	オート (ICR) / カラー/白黒				

※1 DORIは距離の「一般的な近接度」であり、ニーズに合った正しいカメラを簡単に特定できます。

DORIは検知/観察/認識/識別の基準を定義する EN62676-4に基づいた、センサー仕様およびラボテスト結果に基づいて計算されます。

※2 起動は -30°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