

### DS-2XC6142FWD-IS(C) 4 MP IR 固定ミニドーム耐腐食ネットワーク カメラ













- 316Lステンレス製筐体により、腐食環境下でもカメラを保護し、標準的なカメラと比較して信頼性と長寿命を実現しています
- 防水・防塵(IP67)、屋外での水の浸入を防ぐ
- H.265+/H.265/H.264+/H.264 エンコーディング:効率的な 圧縮技術により、ストレージスペースを節約し、必要な帯 域幅を削減します
- レンズ角度調整機能により、カメラレンズを手動で異なる 方向にフォーカス調整(パン/チルト/回転)でき、設置が簡 単





# - 仕様

カメラ				
イメージセンサ—	1/3型プログレッシブスキャンCMOS			
最大解像度	2688 × 1520			
最低照度	カラー:0.009ルクス(F1.6、AGCオン)、0ルクス(IR使用時			
	白黒:0.0018ルクス@(F1.6、AGC ON)、0ルクス(IR使用時			
シャッター時間	1/3秒~1/100,000秒			
デイ/ナイト	IRカットフィルター			
角度調整	パン:-30°~30°、チルト:0°~75°、0°~360°回転			
レンズ				
レンズタイプ	固定焦点レンズ、2.8mm、4mm、6mmを選択可能			
	2.8 mm, horizontal FOV 98.5°, vertical FOV 52.8°, diagonal FOV 116.2°			
焦点距離とFOV	4 mm, horizontal FOV 78.8°, vertical FOV 40.5°, diagonal FOV 92.8°			
	6 mm, horizontal FOV 49.1°, vertical FOV 26.3°, diagonal FOV 57.2°			
レンズマウント	M12			
開口部	F1.6			
DORI				
	2.8 mm, D: 54.6 m, O: 21.7 m, R: 10.9 m, I: 5.5 m			
DORI	4 mm, D: 85.4 m, O: 33.9 m, R: 17.1 m, I: 8.5 m			
	6 mm, D: 128.0 m, O: 50.8 m, R: 25.6 m, I: 12.8 m			
イルミネーター				
補助照明タイプ	IR III			
補助光範囲	最大15m			
ビデオ				
J /> .7 L    /	50 Hz: 25 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720)			
メインストリーム	60 Hz: 30 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720)			
#	50 Hz: 25 fps (640 × 480, 640 × 360)			
サブストリーム	60 Hz: 30 fps (640 × 480, 640 × 360)			
#Ľ7\II <i>I</i>	50 Hz: 1 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)			
サードストリーム	60 Hz: 1 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)			
	メインストリーム: H.265+/H.265/H.264+/H.264			
ビデオ圧縮	サブストリーム: H.265/H.264/MJPEG			
	サードストリーム: H.265/H.264			
ビデオビットレート	32Kbps~8Mbps			
H.264	ベースライン・プロフィール/メイン・プロフィール/ハイ・プロフィール			
H.265	メインプロファイル			
スケーラブルビデオコーディング	H.264とH.265のエンコーディング			
(SVC)	11.20年亡11.2000ノエンコー ノインツ			
関心領域(ROI)	各ストリームに5つの固定領域			
ネットワーク				
プロトコル	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE,			
ノロトコル	NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour			



同時ライブビュー	最大6チャンネル		
API	Open Network Video Interface, ISAPI, ISUP 5.0		
_ I	最大32ユーザー		
ユーザー/ホスト	3つのレベル アドミニストレーター、オペレーター、ユーザー		
ネットワークストレージ	NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR		
クライアント	iVMS-4200, Hik-Connect		
	ライブビューにはプラグインが必要です。IE10、IE11		
ウェブブラウザ	ローカルサービスです。Chrome 57.0以上、Firefox 52.0以上		
イメージ			
画像パラメータスイッチ	対応		
/ / >>=D.ch	回転モード、彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、AGC、ホワイトバランスはクラ		
イメージ設定	イアントソフトウェアまたはWebブラウザで調整可能です		
デイ/ナイトスイッチ	デイ、ナイト、オート、スケジュール		
ワイドダイナミックレンジ(WDR)	120 dB		
画像補正	BLC, HLC, 3D DNR, defog		
インターフェース			
イーサネットインターフェース	RJ45 10M/100M自己適応型イーサネットポート1個		
	メモリーカード内蔵、microSD/SDHC/SDXCカード、最大128GBまで対応		
オンボードストレージ	*メモリーカードが必要な場合は、商品と一緒に購入されることをお勧めします。ご注		
	文後、製造時にメモリーカードを製品に装着します		
アラーム	アラーム入力1点、アラーム出力1点		
イベント			
# + 4 % 1	モーション検知、ビデオ改ざんアラーム、例外(ネットワーク切断、IPアドレス競合、不		
基本イベント	正ログイン、HDDフル、HDDエラー)		
77 L (8) L	ラインクロス検出、侵入検出、領域入口検出、領域出口検出		
スマートイベント	シーンチェンジ検出、無人手荷物検出、物体除去検出		
全般			
<b>事</b> 犯	DC12V、0.4A、max. 5 W、2芯端子台		
電源	PoE (802.3af, クラス3, 36 V~57 V), 0.1 A		
材質	SUS 316L 金属		
寸法	Ø113 mm × 77.3 mm (4.45" × 3.04")		
パッケージ寸法	257 mm × 167 mm × 145 mm (10.12" × 6.57" × 5.71")		
重量	約1,500g(3.3ポンド)		
パッケージ重量	約1,900g(4.2ポンド)		
起動・動作条件	-30 °C ~ +60 °C(- 22 ° F ~ +140 ° F)。湿度95%以下(結露しないこと)		
	33カ国語 英語、ロシア語、エストニア語、ブルガリア語、ハンガリー語、ギリシャ語、ド		
	イツ語、イタリア語、チェコ語、スロバキア語、フランス語、ポーランド語、オランダ語、		
言語	ポルトガル語、スペイン語、ルーマニア語、デンマーク語、スウェーデン語、ノルウェー		
	語、フィンランド語、クロアチア語、スロベニア語、セルビア語、韓国語、中国語繁体		
	字、タイ語、ベトナム語、日本語、ラトビア語、リトアニア語、ポルトガル語(ブラジル)、		
	ウクライナ語		
一般機能	ハートビート、パスワード保護、プライバシーマスク、ウォーターマーク、IPアドレスフィ		
川又 1灰 日比	ルター、ミラー		



承認	
EMC	FCC: FCC-SDoC (ANSI C63.4, FCC Part15 sub B)
	CE: CE-EMC (EN 50130-4:2011+A1:2014, EN 55032:2015, EN 61000-3-2:2014, EN
	61000-3-3:2013)
	RCM: AS/NZS 60950.1:2003 + Am1, Am2 and Am3, AS/NZS CISPR 32:2015
	IC: IC-VoC (ICES-003 Issue 7:2020)
	KC: KN 301489-1, KN 301489-17, RRA NOTICE 2017-14 (2017.12.05), RRA NOTICE
	2017-19 (2017.12.28)
安全性	UL: UL 62368-1: 2014, CAN/CSA C22.2 No. 62368:2014
	CB: IEC 62368-1:2014
	BIS: IS 13252 (Part 1) 2010+A1:2013+A2:2015
	LOA: SANS IEC60950-1
環境	CE: CE-RoHS (RoHS Directive 2011/65/EU+2015/863)
耐久性	IP67 (IEC 60529-2013)
耐腐食性	WF2、NEMA-4X
	C5-M:中性塩水噴霧720H、結露水480H。
	外部環境:高湿度で攻撃的な雰囲気の工業地帯、塩分濃度の高い沿岸部。
	内部環境:ほぼ永久的に結露する建物や汚染度の高い地域

#### - 対応モデル

DS-2XC6142FWD-IS (C) (2.8/4/6 mm)

#### 代表的なアプリケーション

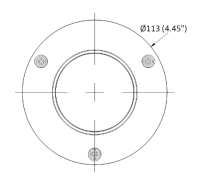
ハイクビジョン製品は、耐腐食性能により3つのレベルに分類されます。以下の説明を参考に、使用環境に応じて選択してください。

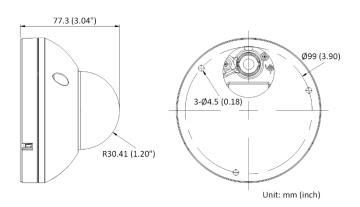
この機種はTOPレベルの防錆性能です.

Level	説明
トップレベルの保護機	このレベルのHikvision製品は、専門的な防錆対策が必要な場所で使用するために装備され
能	ています。典型的なアプリケーションシナリオは、海岸線、埠頭、化学工場などです
中程度の保護	このレベルのHikvision製品は、防錆の要求が中程度の地域で使用するために装備されてい
	ます。代表的なアプリケーションシナリオとしては、海岸線から約2km離れた沿岸部や酸性雨
	の影響を受ける地域などが挙げられます
特に保護しない	このレベルのHikvision製品は、特定の防錆を必要としない領域で使用するために装備されて
	います

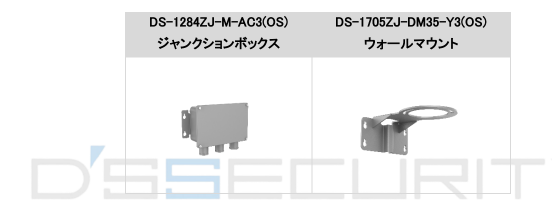


## ▪寸法





### - 金具







#### HIKVISION 日本正規代理店

# □ ディーズセキュリティ株式会社

本 社	〒921-8011	石川県金沢市入江2丁目180	TEL:076-292-4000
東京オフィス	〒101-0036	東京都千代田区神田北乗物町16 英ビル7F	TEL:03-6661-6116
大阪オフィス	〒530-0002	大阪府大阪市北区曽根崎新地2丁目6番24号 MF桜橋2ビル9F	TEL:06-6484-9919
名古屋オフィス	〒453-6110	愛知県名古屋市中村区平池町4-60-12 グローバルゲート10F	TEL:052-212-9004
札幌オフィス	〒060-0062	北海道札幌市中央区南2条西5-31-1 RM.BLD7F	TEL:011-251-4000
仙台オフィス	〒980-0021	宮城県仙台市青葉区中央4-10-3 仙台キャピタルタワー17F	TEL:022-266-4001
新潟オフィス	〒940-2473	新潟県長岡市芹川町2662番地1	TEL:0258-29-0858
広島オフィス	〒730-0015	広島県広島市中区橋本町7-14 橋本町BLD6F	TEL:082-228-4010
福岡オフィス	〒812-0011	福岡県福岡市博多区博多駅前3-2-8 住友生命博多ビル10F	TEL:092-433-9001