

IPC-B140HA-LUFC 4MP ハイブリッドライト屋外用バレット型ネットワークカメラ





- 4メガピクセルの高解像度で高品質な画像撮影
- 人体検出機能対応
- 効率的なH.265+圧縮技術
- スマートハイブリッドライト:長距離カバー範囲を実現する先進技術
- リアルタイム音声セキュリティ用の内蔵マイク
- 最大512GBのオンボードストレージ対応(SDカードスロット搭載)
- 防水·防塵対応(IP67)



• 仕様

カメラ				
イメージセンサー	1/2.8型 プログレッシブスキャン CMOS			
最大解像度	2560 × 1440			
シャッター速度	1/3 秒 ~ 1/100,000 秒			
	カラー: 0.01 ルクス @ (F2.2, AGC ON),			
最低被写体照度	モノクロ: 0 ルクス (IRライトON時)			
昼夜対応	赤外線カットフィルター			
角度調整	パン: 0° ~360°、チルト: 0° ~90°、回転: 0° ~360°			
レンズ				
レンズタイプ	固定焦点レンズ、2.8mmと4mmがオプション			
焦点距離と視野角	2.8 mm: 水平視野角 104°、垂直視野角 57°、対角視野角 123°			
	4mm:水平視野角 82°、垂直視野角 45°、対角視野角 98°			
レンズマウント	M12			
絞りタイプ	固定			
絞り	F2.2			
被写界深度	2.8 mm: 0.9 m ~無限遠			
似子介沐反	4 mm: 1.1 m ~無限遠			
DORI				
DORI	2.8 mm : D: 53 m, O: 21 m, R: 10 m, I: 5 m			
	4 mm : D: 67 m、O: 26 m、R: 13 m、I: 6 m			
イルミネーター				
補助照明タイプ	赤外線、白色光			
補助光範囲	赤外線: 最大20 m			
	白色光: 最大15m			
スマート補助光	対応			
赤外線波長	850 nm			
ビデオ				
	50 Hz:			
	20 fps (2560 × 1440),			
メインストリーム	25 fps (1920 × 1080、1280 × 720) 60 Hz:			
	20 fps (2560 × 1440),			
	24 fps (1920 × 1080, 1280 × 720)			
	50 Hz: 25 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)			
サブストリーム	60 Hz: 24 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)			
	メインストリーム: H.265+/H.265/H.264+/H.264,			
動画圧縮	サブストリーム : H.265/H.264/MJPEG			
動画ビットレート	32 Kbps ~ 8 Mbps			
H.264 タイプ	ベースライン プロファイル、メイン プロファイル、ハイ プロファイル			
H.265 タイプ	メインプロファイル			
ビットレート制御	CBR, VBR			
関心領域(ROI)	メインストリーム用に1つの固定領域			



オーディオタイプ オーディオタイプ オーディオタイプ オーディオサンプリングレート 8 kHz/16 kHz 環境ノイズフィルター 対応 G.711ulaw/AAC-LC オーディオビットレート 64 Kbps (G.711ulaw)/16~64 Kbps (AAC-LC) オーディオビットレート 64 Kbps (G.711ulaw)/16~64 Kbps (AAC-LC) プロトコル TCP/IP、ICMP、DHCP、DNS、HTTP、RTP、RTCP、RTSP、NTP、IGMP、IPv4、IPv6、UDP、QoS、SNMP、DDNS API ONVIF(プロファイル S、プロファイル T、プロファイル G)、ISAPI、SDK パスワード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、HTTP用の基本認証とダイジェスト認証、フード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、HTTP用の基本認証とダイジェスト認証、セキュリティ ジェスト認証、Open Network Video Interface用のWSSEとダイジェスト認証、セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 同時ライブビュー 最大6チャンネル 最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー ウライアント iVMS-4200、HiLookアプリ ローカルサービス:Chrome 80 +、Firefox 80 +、Edge 89 +、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
#############################
環境ノイズフィルター オーディオ圧縮
オーディオ圧縮 オーディオビットレート 64 Kbps (G.711ulaw)/16~64 Kbps (AAC-LC) ネットワーク プロトコル TCP/IP、ICMP、DHCP、DNS、HTTP、RTCP、RTSP、NTP、IGMP、IPv4、IPv6、UDP、QoS、SNMP、DDNS API ONVIF(プロファイル S、プロファイル T、プロファイル G)、ISAPI、SDK パスワード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、HTTP用の基本認証とダイ ジェスト認証、Open Network Video Interface用のWSSEとダイジェスト認証、セキュリティ 監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 同時ライブビュー 最大6チャンネル 最大32ユーザー コーザー/ホスト プライアント ウライアント ウェブブラウザ ローカルサービス: Chrome 80 +、Firefox 80 +、Edge 89 +、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
オーディオビットレート 64 Kbps (G.711ulaw)/16~64 Kbps (AAC-LC) ネットワーク TCP/IP、ICMP、DHCP、DNS、HTTP、RTP、RTCP、RTSP、NTP、IGMP、IPv4、IPv6、UDP、QoS、SNMP、DDNS API ONVIF (プロファイル S、プロファイル T、プロファイル G)、ISAPI、SDK パスワード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、HTTP用の基本認証とダイジェスト認証、Open Network Video Interface用のWSSEとダイジェスト認証、セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 同時ライブビュー 最大6チャンネル ユーザー/ホスト 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザーウライアント ウライアント iVMS-4200、HiLookアプリ ウェブブラウザ ローカルサービス: Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
オットワーク プロトコル TCP/IP、ICMP、DHCP、DNS、HTTP、RTP、RTCP、RTSP、NTP、IGMP、IPv4、IPv6、UDP、QoS、SNMP、DDNS API ONVIF(プロファイル S、プロファイル T、プロファイル G)、ISAPI、SDK パスワード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、HTTP用の基本認証とダイ ジェスト認証、Open Network Video Interface用のWSSEとダイジェスト認証、セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 同時ライブビュー 最大6チャンネル 最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー ウライアント iVMS-4200、HiLookアプリ ローカルサービス:Chrome 80 +、Firefox 80 +、Edge 89 +、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
プロトコル TCP/IP、ICMP、DHCP、DNS、HTTP、RTCP、RTSP、NTP、IGMP、IPv4、IPv4、IPv6、UDP、QoS、SNMP、DDNS API ONVIF (プロファイル S、プロファイル T、プロファイル G)、ISAPI、SDK パスワード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、HTTP用の基本認証とダイ ジェスト認証、Open Network Video Interface用のWSSEとダイジェスト認 証、セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 同時ライブビュー 最大6チャンネル 最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー クライアント iVMS-4200、HiLookアプリ ローカルサービス:Chrome 80 +、Firefox 80 +、Edge 89 +、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
プロトコル IPv4、IPv6、UDP、QoS、SNMP、DDNS API ONVIF(プロファイル S、プロファイル T、プロファイル G)、ISAPI、SDK パスワード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、HTTP用の基本認証とダイ ジェスト認証、Open Network Video Interface用のWSSEとダイジェスト認証、セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 同時ライブビュー 最大6チャンネル 最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー クライアント ウェブブラウザ ローカルサービス:Chrome 80 +、Firefox 80 +、Edge 89 +、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
パスワード保護、複雑なパスワード、ウォーターマーク、HTTP用の基本認証とダイジェスト認証、Open Network Video Interface用のWSSEとダイジェスト認証、セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 同時ライブビュー 最大6チャンネル 最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー クライアント iVMS-4200、HiLookアプリ ローカルサービス:Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
ジェスト認証、Open Network Video Interface用のWSSEとダイジェスト認証、セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 同時ライブビュー 最大6チャンネル 最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー iVMS-4200、HiLookアプリウェブブラウザ ローカルサービス:Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
証、セキュリティ監査ログ、ホスト認証(MACアドレス) 最大6チャンネル 最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー iVMS-4200、HiLookアプリ ローカルサービス: Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
最大32ユーザー 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー クライアント ウェブブラウザ ローカルサービス: Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
コーザー/ホスト 3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー クライアント ウェブブラウザ ローカルサービス: Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
3つのユーザーレベル:管理者、オペレーター、ユーザー クライアント iVMS-4200、HiLookアプリ ウェブブラウザ ローカルサービス: Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
ウェブブラウザ ローカルサービス: Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、IE 11 画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
画像 彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス
五/ 佐 -1/10
画像設定 *)クライアントソフトウェアまたはウェブブラウザで調整可能
ワイドダイナミックレンジ
デジタルWDR (WDR)
SNR ≥ 52 dB
プライバシーマスク 1つのプログラム可能なポリゴン型プライバシーマスク
昼夜切り替え 昼、夜、自動、スケジュール
画像強化 BLC、HLC、3D DNR
インターフェース
イーサネットインターフェース 1 RJ45 10 M/100 M 自動適応イーサネットポート
内蔵メモリカードスロット、microSD/microSDHC/microSDXCカード対応、
オンボードストレージ 最大512 GB
内蔵マイク 対応、内蔵マイク 1基
リセットキー 対応
イベント
基本イベント 動体検知(指定したターゲットタイプ(人間)によるアラームトリガー対応)、異常
メモリカードへのアップロード、メール送信、監視センターへの通知、
連携録画のトリガー、キャプチャのトリガー
一般
12 VDC ±25%、0.42 A、最大5 W、
電源 Ф5.5 mm同軸電源プラグ、逆極性保護、
PoE: IEEE 802.3af、クラス3、最大6.5 W
材質 プラスチック
寸法 172.9 mm × 66.9 mm × 69.1 mm (6.81" × 2.63" × 2.72")



パッケージ寸法	216 mm × 121 mm × 118 mm (8. 5" × 4.8" × 4.6")		
重量	約250 g (0.55 lb.)		
パッケージを含む重量	約410 g (0.90 lb.)		
保管条件	-30°C ~ 45°C(-22°F ~ 113°F)。湿度 95% 以下(結露なし)		
起動および動作条件	-30°C ~45°C(-22°F ~113°F)。湿度95%以下(結露しない)		
言語	英語、ウクライナ語		
一般機能	ハートビート、アンチバンディング、ミラーリング、パスワード保護、		
	メールによるパスワードリセット		
認証			
EMC	CE-EMC: EN 55032:2015+A1:2020, EN		
	50130-4:2011+A1:2014, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021,EN		
	61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021,		
	KC: KN32: 2015, KN35: 2015		
安全	CB: IEC 62368-1: 2014+A11,		
	CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017		
環境	CE-RoHS: 2011/65/EU,		
	WEEE: 2012/19/EU,		
	Reach: Regulation (EC) No 1907/2006		
保護	IP67: IEC 60529-2013		

- 典型的な用途

Hikvision製品は、耐腐食性能に応じて3つのレベルに分類されています。使用環境に応じて、以下の説明を参照して選択してください。

このモデルには特定の保護機能はありません。

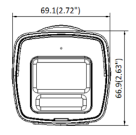
レベル	説明
最上位保護	Hikvisionの製品はこのレベルで、専門的な防錆保護が必須の環境での使用に対応し
	ています。代表的な適用例には、海岸線、港湾施設、化学工場などが含まれます。
中程度の保護	Hikvisionの製品はこのレベルで、中程度の防食性能が求められる環境での使用に対
	応しています。典型的な適用シーンには、海岸線から約2キロメートル(1.24マイル)離
	れた沿岸地域や、酸性雨の影響を受ける地域などが含まれます。
特別な保護不要	Hikvisionの製品はこのレベルで、特定の防錆保護が不要な地域での使用に対応して
	います。

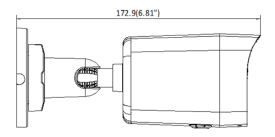
・利用可能なモデル

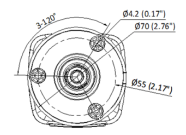
IPC-B140HA-LUFC(2.8mm)
IPC-B140HA-LUFC(4mm)



▪寸法







Unit: mm (inch)

- アクセサリー
- ■オプション

DS-1275ZJ-SUS 垂直ポールマウント	DS-1276ZJ-SUS コーナーマウント	DS-1280ZJ-XS 接続ボックス

HiLook

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou 310051, China T +86-571-8807-5998 Technical Support: support@hikvision.com

Follow us on social media to get the latest product and solution information.





HikvisionHQ



HikvisionHQ





