

8 インチ 4MP 42 倍 IR 超低照度 PTZ 型ネットワークカメラ DS-2DF8442IXS-AEL(T5)

**Dark Fighter** 





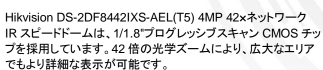












このカメラシリーズは、河川、森林、道路、鉄道、空港、港湾、 広場、公園、景勝地、駅、大規模会場など、さまざまなハイビジョン撮影に幅広く使用できます。

- 1/1.8"プログレッシブスキャン CMOS チップを採用
- 4MP 解像度の高品質な画像処理
- DarkFighter 技術によるすぐれた低照度性能
- 42 倍の光学ズームと 16 倍のデジタルズームにより広大なエリア内を クローズアップで表示
- 最大照射距離 400 m の広大な夜景を取得
- 防水・防塵(IP67)および耐破壊性(IK10)
- 動きのある顔の検知、取り込み、格付け、選択を行う顔検出機能に対応
- 道路交通に対応し車を検知





#### DORI

DORI(検出、観察、認識、識別)距離は、カメラが視野内の人物や物体を識別する能力の目安を示すものです。 この距離は、カメラセンサーの仕様および EN 62676-4: 2015 で指定された基準をもとに計算されます。

DORI	検出	観察	認識	識別
定義	25 px/m	63 px/m	125 px/m	250 px/m
距離(テレ)	3475.9 m	1379.3 m	695.2 m	347.6 m

#### ■仕様

■カメラ			
イメージセンサー	1/1.8" progressive scan CMOS		
最低照度	カラー: 0.001 ルクス@ (F1.2、AGC オン)、 白黒: 0.0005 ルクス@ (F1.2、AGC オン)、IR で 0 ルクス		
シャッタースピード	1/1 秒~1/30,000 秒		
デイ&ナイト機能	IR カットフィルター		
ズーム	光学 42 倍、 デジタル 16 倍		
最大解像度	2560 × 1440		
■レンズ			
焦点	オート、セミオート、マニュアル、急速フォーカス		
焦点距離	6.0 mm~252 mm		
ズーム速度	約 4.5 秒(光学、ワイド-テレ)		
FOV	水平 FOV 56.6°~1.7°(ワイド-テレ) 垂直 FOV 33.7°~0.9°(ワイド-テレ) 対角 FOV 63.4°~1.9°(ワイド-テレ)		
絞り	最大 F1.2		
■照明			
補助光の種類	IR		
照射距離	最大 400 m		
スマート補光機能	対応		
■PTZ			
可動範囲(パン)	360°		
可動範囲(チルト)	-20°~90°(自動反転)		
パン速度	0.1°~210°/秒で設定可能、プリセット速度: 280°/秒		
チルト速度	0.1°~150°/秒で設定可能、プリセット速度: 250°/秒		
比例パン	対応		
プリセット	300		
パトロールスキャン	8 個のパトロール、パトロールあたり最大 32 プリセット		
パターンスキャン	4個のパターンスキャン、スキャンあたり10分以上の録画時間		
パワーオフメモリー機能	対応		
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		
3D 位置決め	対応		
PTZ 状態表示	対応		
プリセットフリーズ	対応		
スケジュールタスク	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、ドーム再起動、ドーム調整、補助出力		



■ビデオ			
10.7111 /	50 Hz: 25 fps (2560 × 1440、1920 × 1080、1280 × 960、1280 × 720)		
メインストリーム	60 Hz: 30 fps (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)		
サブストリーム	50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288) 60 Hz: 30 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)		
サードストリーム	50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 28 60 Hz: 30 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 480, 640 × 480, 352 × 24		
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/MJPEG		
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		
スケーラブル映像符号化(SVC)	H.264 および H.265 エンコーディング		
関心領域(ROI)	ストリームごとに8個の固定領域		
■オーディオ			
音声圧縮	G.711alaw、G.711ulaw、G.722.1、G.726、MP2L2、PCM		
オーディオビットレート	64 Kbps (G.711)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32~192 Kbps (MP2L2)		
■ネットワーク			
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		
API	ISUP、ISAPI、Hikvision SDK、オープンネットワークビデオインターフェース(バージョン18.12、PROFILE S、PROFILE G、PROFILE T)		
同時ライブビュー	最大 20 チャンネル		
ユーザー/ホスト	最大 32 ユーザー 3 種類のユーザーレベル: アドミニストレーター、オペレーター、ユーザー		
セキュリティ	パスワード保護、複雑なパスワード、HTTPS 暗号化、802.1X 認証(EAP-TLS、EAP-LEAP、EAP-MD5)、透かし、IP アドレスフィルター、HTTP/HTTPS の基本認証とダイジェスト認証、RTP/RTSP over HTTPS、制御タイムアウト設定、セキュリティ監査ログ、TLS 1.3、ホスト認証(MAC アドレス)		
クライアント	HikCentral、iVMS-4200、Hik-Connect		
ウェブブラウザー	IE11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Safari 11+		
■画像			
画像設定	彩度、輝度、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス(クライアントソフトウェアまたはウェブブラウザーで調整可能)		
デフォグ	光学デフォグ		
画像処理	BLC, HLC, 3D DNR		
ワイドダイナミックレンジ(WDR)	140 dB WDR		
画像安定化	対応。内蔵ジャイロスコープにより EIS 性能を向上		
領域露出	対応		
領域フォーカス	対応		
プライバシーマスク	最大 24 個のマスク、ポリゴン領域、モザイクマスク、マスクの色は設定可能		
■インターフェース			
イーサネット端子	RJ45 10M/100M 自己適応型イーサネット端子×1、Hi-PoE		
オンボードストレージ	メモリーカードスロット内蔵、microSD/microSDHC/microSDXC カードに対応、最大 256 GB		
アラーム	入力端子×7、出力端子×2		
オーディオ	入力端子×1(ライン入力)、最大入力振幅: 2-2.4 vpp、入力インピーダンス: 1 K $\Omega$ ± 10% 出力端子×1(ライン出力)、ラインレベル、出力インピーダンス: 600 $\Omega$		
ビデオ出力	1.0V[p-p]/75Ω、PAL、NTSC、BNC コネクター		
RS-485	HIKVISION、Pelco-P、Pelco-D、自己適応型		



■イベント			
基本イベント	異音、モーション検知、ビデオ改ざん警報、アラーム入出力、異常		
スマートイベント	ラインクロス検知、領域入口検知、無人手荷物検知、物体除去検知、侵入検知、領域出口検知、破壊防止アラーム、異音検知		
スマート追跡	手動追跡、自動追跡		
アラーム連動	プリセット、パトロールスキャン、パターンスキャンなどのアラームアクション、メモリーカートオ録画、トリガー記録、監視センターに通知、FTP/メモリーカード/NAS にアップロード、メー送信など		
■ディープラーニング機能			
顔検出	最大 30 個の顔を同時検出。動きのある顔の検出、追跡、取り込み、格付け、選択に対応し、 最適な顔写真を出力		
顔比較	対応		
境界保護	ラインクロス検知、侵入検知、領域入口検知、領域出口検知 指定された対象タイプ(人と車)により発生するアラームに対応		
■道路交通および車の検知			
道路交通	車の検知に対応(ナンバープレート番号、車種、車両カラーの認識)		
■全般			
一般機能	ミラー、パスワード保護、透かし、IP アドレスフィルター		
電源	AC 24 V(最大 60 W、IR 用最大 18 W およびヒーター用最大 6 W を含む)、 Hi-PoE (最大 50 W、IR 用最大 18 W およびヒーター用最大 6 W を含む)		
動作条件	-40°C~70°C/湿度 95%(結露なきこと)		
寸法	ø 266.6 mm x 410 mm		
重量	約 8 kg		
言語	33 言語に対応 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、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、トルコ語、韓国語、繁体中国語、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		
■認証規格			
EMC	FCC SDoC (47 CFR Part 15, Subpart B) CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014) RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015) IC VoC (ICES-003: Issue 7) KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015)		
安全	UL (UL 62368-1) CB (IEC 62368-1:2014+A11) CE-LVD (EN 62368-1:2014+A11:2017) BIS (IS 13252(Part 1):2010/ IEC 60950-1: 2005) LOA (IEC/EN 60950-1)		
環境	CE-RoHS (2011/65/EU) WEEE (2012/19/EU) Reach (Regulation (EC) No 1907/2006)		
保護	IP67 (IEC 60529-2013)、IK10 (IEC 62262:2002)、雷保護、サージ保護、過渡電圧保護、 ±6 kV ラインからグランド、±3 kV ラインからライン		



### ■入手可能モデル

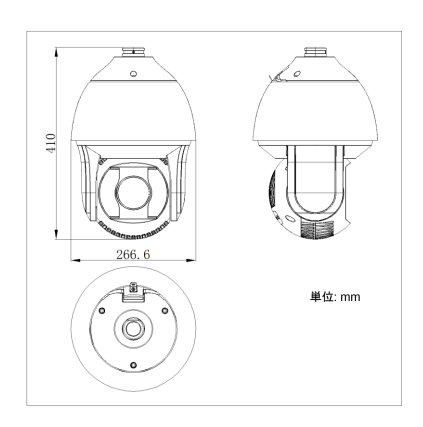
DS-2DF8C848I5XS-AELW (T5)

#### ■防食性能

Hikvision 製品は、防食性能に応じて3つのレベルに分類されています。 以下の説明を参照し、使用環境に合わせて選択してください。 このモデルには特別な保護はありません。

レベル	説明
最高レベルの保護	このレベルの Hikvision 製品は、専門的な防食保護を必要とする場所で使用できるように装備されています。主な適用例としては、海岸線、ドック、化学プラントなどです。
中程度の保護	このレベルの Hikvision 製品は、中程度の防食性が求められる場所で使用できるように装備されています。主な適用例としては、海岸線から約2km離れた沿岸地域や、酸性雨の影響を受ける地域などです。
特別な保護なし	このレベルの Hikvision 製品は、特定の防食保護を必要としない場所での使用向けに装備されています。

#### ■寸法図





# ■アクセサリー

### ■オプション

DS-1604ZJ- ボックス-ポール	DS-1661ZJ	DS-1663ZJ	DS-1619ZJ	DS-1603ZJ
	Î			
DS-1604ZJ- ボックス-コーナー	DS-1662ZJ	DS-1604ZJ-コーナー	DS-1604ZJ	DS-1660ZJ
DS-1667ZJ	DS-1604ZJ-ポール	DS-1673ZJ	DS-1604ZJ-ボックス	





## **HIKVISION**°

#### Headquarters

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

Hikvision USA T+1-909-895-0400 sales.usa@hikvision.com

Hikvision Australia T+61-2-8599-4233 salesau@hikvision.com

Hikvision India T+91-22-28469900 sales@pramahikvision.com

Hikvision Canada T+1-866-200-6690 sales.canada@hikvision.com

Hikvision Thailand T +662-275-9949 sales.thailand@hikvision.com Hikvision Europe T +31-23-5542770 sales.eu@hikvision.com

Hikvision Italy T +39-0438-6902 info.it@hikvision.com

Hikvision Brazil T +55 11 3318-0050 Latam.support@hikvision.com

Hikvision Turkey T +90 (216)521 7070- 7074 sales.tr@hikvision.com

Hikvision Malaysia T+601-7652-2413 sales.my@hikvision.com Hikvision UK & Ireland T +01628-902140 sales.uk@hikvision.com

Hikvision South Africa Tel: +27 (10) 0351172 sale.africa@hikvision.com

Hikvision France T +33[0]1-85-330-450 info.fr@hikvision.com

Hikvision Kazakhstan T +7-727-9730667 nikia.panfilov@hikvision.ru

Hikvision Vietnam T +84-974270888 sales.vt@hikvision.com Hikvision UAE T +971-4-4432090 salesme@hikvision.com

Hikvision Singapore T +65-6684-4718 sg@hikvision.com

Hikvision Spain T +34-91-737-16-55 info.es@hikvision.com

Hikvision Tashkent T +99-87-1238-9438 uzb@hikvision.ru

Hikvision Hong Kong T +852-2151-1761 info.hk@hikvision.com Hikvision Russia T +7-495-669-67-99 saleru@hikvision.com

Hikvision Korea T +82-{0}31-731-8817 sales.korea@hikvision.com

Hikvision Poland T +48-22-460-01-50 info.pl@hikvision.com

Hikvision Indonesia T+62-21-2933759 Sales.Indonesia@hikvision.com

Hikvision Colombia sales.colombia@hikvision.com