

## 2眼式固定サーマルカメラ

### DS-2TD2667-15/P

本体希望小売価格：オープン

### DS-2TD2667T-15/P 高温計測モデル

本体希望小売価格：オープン

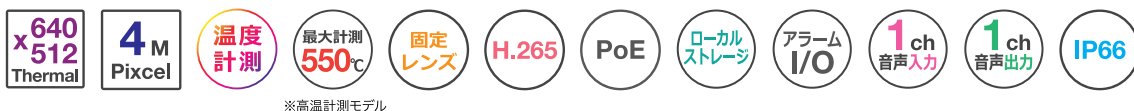


HDサーマルカメラ



4Mカラーカメラ

## 高解像度サーマル搭載 2眼式固定サーマルカメラ



■ カラー解像度 2688x1520 (4M)

■ サーマル解像度 640x512

■ 温度計測範囲

-20~+150°C / 0~550°C ※高温計測タイプのみ

■ 温度計測VCA

10地点、10領域、1ラインで温度計測機能を搭載

■ 温度分解能 35mk / F1.0

■ PoE

■ ONVIF

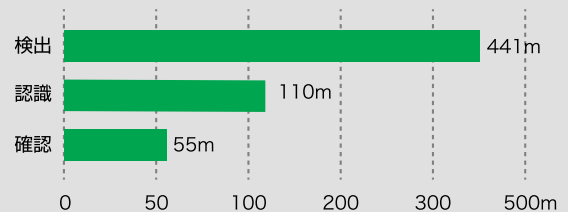
■ 動作温度範囲 -40°C~+65°C

■ IP66

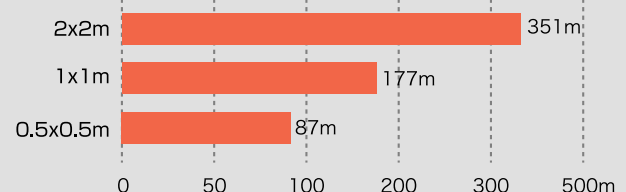
### 探知距離



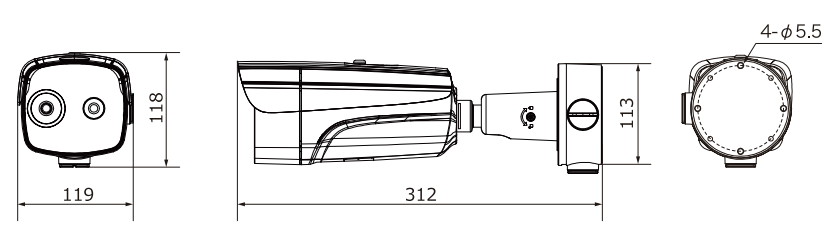
人物 (1.8x0.5m)



温度検知

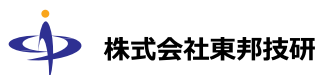


2眼式固定サーマルカメラ DS-2TD2667-15/P DS-2TD2667T-15/P

品番	DS-2TD2667-15P	DS-2TD2667T-15P(高温計測モデル)	
サーマルカメラ	サーマルモジュール	非冷却マイクロボロメータ	
	ピクセル幅	17μm	
	波長	8-14μm	
	温度分解能	35mk / F1.0	
	解像度	640x512	
	レンズ	15mm	
	画角	水平42.5° 垂直33.6°	
	最小焦点距離	2.5m	
	絞り	F1.0	
	探知距離	人(1.8x0.5m) 検出:441m 認識:110m 確認:55m	
	温度検知	物体 2x2m:351m 1x1m:177m 0.5x0.5m:87m	
カラーカメラ	イメージセンサー	1/2.7インチ プログレッシブスキャンCMOS	
	有効画素数	2688x1520	
	レンズ	4mm	
	最低被写体照度	カラー:0.0089Lux 白黒:0.0018Lux	
	シャッタースピード	1-1/100,000s	
	画角	水平84°垂直44.8°	
	その他	D-WDR Digital Zoom(x2,x4,x8)IRカットフィルタ 赤外線	
映像解析機能(VCA)	VCA	4つのVCA(ライン,侵入,入口,出口検知)	
	温度検知	3つの温度測定(10地点,10領域,1ライン)	
	温度範囲	-20°C~150°C	-20°C~150°C,0°C~550°C 変更可能
	温度精度	MAX(±2°C,±2%)	MAX(±8°C)
	火災検知	動的な発火点の検出,最大10箇所の発火点を検出可能	
	ネットワーク	メインストリーム	カラー:50Hz 25fps(2688x1520,1920x1080,1280x720) 60Hz 30fps(2688x1520,1920x1080,1280x720) サーマル:25fps(1280x720,704x576,640x480,320x240)
	サブストリーム	カラー:50Hz 25fps(704x576,352x288) 60Hz 30fps(704x480,352x240) サーマル:25fps(704x576,352x288,320x240)	
	ビデオ圧縮	H.265, H.264, MJPEG	
	オーディオ圧縮	G.711u, G.711a, G.722.1, MP2L2, G.726, PCM	
	プロトコル	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP,	
	同時ライブ表示	RTCP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE	
	ユーザー・ホストLevel	最大20	
	セキュリティ	最大32ユーザー・3Level:管理者,オペレーター,ユーザー ユーザー認証(ID, PW), MACアドレス, HTTPS暗号化, IEEE802.1xアクセス制御, IPアドレスフィルタリング	
インターフェース	アラーム入力	2系統(0-5VDC)	
	アラーム出力	2系統(リレー出力)	
	アラームアクション	SD Card Record/Relay outputSmart capture/FTPupload/Email	
	オーディオIN	1,3.5mmミニジャック, ライン入力インターフェイス ライン入力:2-2.4[p-p], 出力インピーダンス1kΩ±10%	
	オーディオOUT	1,3.5mmミニジャック, インピーダンス600Ω	
	ローカルストレージ	microSD(最大256GB)、手動/アラーム録画	
	ネットワーク	RJ-45(10/100 Mbps)	
電源	DCジャック		
アプリケーション	WEBブラウザ	IE11, chrome57.0, Firefox52.0	
	クライアント	iVMS-4200, Hik-Connect	
その他	メニュー言語	32言語(日本語、英語他)	
	保護構造	IP66	
	材質	アルミダイキャスト	
	使用温度/湿度 範囲	-40°C~+65°C / 95%RH以下	
	外形寸法	376.1mmx119.1mmx118.1mm	
	質量	約1.82kg	
	電源電圧	AC24V, DC12V, PoE(802.3af class3)	
	消費電力	18VAC to 30VAC: 0.38 A to 0.22 A, max. 9 W 9VDC to 15 VDC: 0.63 A to 1.06 A, max. 9 W PoE(802.3af, class 3): 44 V to 57 V, 0.22 A to 0.17 A,max. 9.5 W	
外形図			
		(mm)	

※製品の仕様及び外観は予告なく変更となる場合があります。

製品・その他に関するお問合せ



株式会社東邦技研

お問い合わせ ☎ 0120-80-1146

AM9:00~12:00  
PM1:00~6:00 (平日)

Q 東邦技研

<https://toho-giken.com>



お求めは信用のある当店で

東京本社 〒114-0013 東京都北区東田端2-1-3 天宮ビル2F TEL 03-5855-4460 FAX 03-5855-4461  
 大阪支店 〒532-0012 大阪府大阪市淀川区木川東3-1-31 大桜ビル3F TEL 06-6770-9820 FAX 06-6770-9821  
 福岡営業所 〒812-0042 福岡県福岡市博多区豊2-2-57 YS福岡ビル3号室 TEL 092-451-1080 FAX 092-451-1081  
 商品管理センター 〒131-0045 東京都墨田区押上押上2-3-5 高際ビル1F TEL 03-6284-4586 FAX 03-6284-4587