

NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Pro Series

DH-TPC-BF5400N-T

サーマル ネットワーク バレット型カメラ



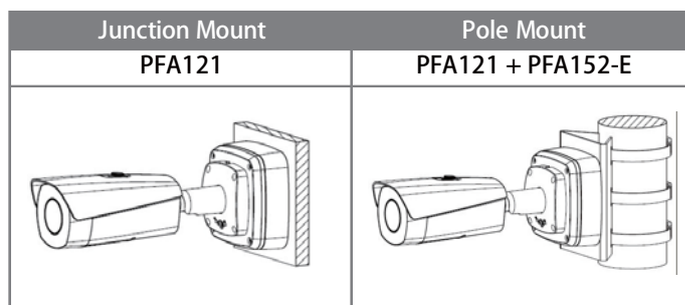
● 特長

- 400 × 300 VOx 非冷却温度センサテクノロジー
- サーマライズドレンズ, フォーカスフリー
- 温度測定対応
- 火災検知とアラームをサポート
- アラーム入力 ×2, アラーム出力 ×1
- マイクロ SD カード, IP67, PoE

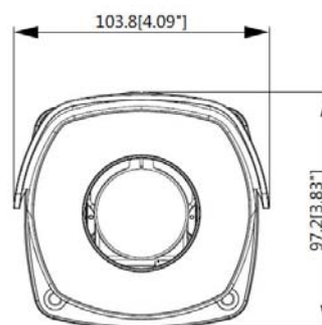
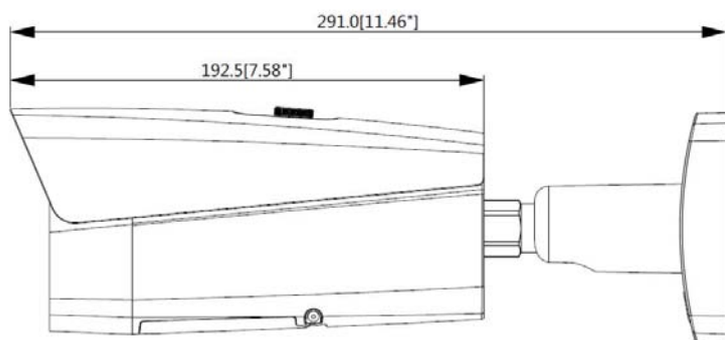
● アクセサリ (オプション)



● 設置方法



● 外形寸法図 (mm)



※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

NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Pro Series

DH-TPC-BF5400N-T

● 技術仕様

型式	DH-TPC-BF5400N-T		オーディオ	
サーマルカメラ			圧縮方式	G.711a / G.711Mu / AAC
イメージセンサー	VOx非冷却温度マイクロボロメータ		オーディオ	
有効画素数	400(H)x300(V)		IVS	トリップワイヤー, 侵入検知, 不法投棄, 持ち出し検知
ピクセルサイズ	17um		拡張インテリジェント機能	顔検知, アラーム
熱感受性(NETD)	<40mK@f / 1.0		ネットワーク	
スペクトル範囲	7~14um		イーサネット	RJ-45 (10 / 100Base-T)
画質設定	ブライトネス / シャープネス / ROI / AGC / FFC / 3D DNR		プロトコル	IPv4 / IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, ONVIF
カラーパレット	14(Whitehot / Blackhot / Ironrow / Rainbow / Globow / Iconbow1 / Icefire / Fusion / Iconbow2 .etc)		互換性	ONVIF Profile S & G, PSIA, CGI
サーマルレンズ			ストリーミング方式	Unicast / Multicast
レンズタイプ	固定		最大ユーザーアクセス数	Unicast : 10 ユーザー Multicast : 20 ユーザー
フォーカス制御	サーマライズドレンズ, フォーカスフリー		エッジストレージ機能	Mirco SD カード 128GB メモリステータス表示(通常 / エラー / アクティブ / フォーマット / ロック), NAS, インスタント記録用ローカルPC
焦点距離	25mm		Web ビューワー	IE11以上, Chrome45以上, Firefox52以上
視野角	水平 : 15.5°, 垂直 : 11.6°		マネージメント ソフトウェア	Smart PSS, DSS
有効距離※1	検出距離	1000m	対応スマートフォン	iOS, Android
人(1.8m×0.5m)	認識距離	250m	認証	
	識別距離	125m	認証	CE (EN 60950 : 2000), FCC (FCC Part 15 SubpartB)
有効距離	検出距離	3000m	インターフェース	
車(2.3m×2.3m)	認識距離	720m	ビデオ インターフェース	1.0Vp-p / 75Ω, PAL / NTSC(HDCVI オプション)
	識別距離	360m	オーディオ インターフェース	1入力, 1出力
ビデオ			RS485	非対応
圧縮方式	H.264 / MJPEG		アラーム	2入力, 1出力
フレームレート	メインストリーム	1280*1024(デフォルト) / 720P@1~30fps	電源	
	サブストリーム	640*512(デフォルト) / 320*256@1~30fps	供給電圧	AC 24V / DC 12V / PoE
ビットレート制御	CBR / VBR		消費電力	10W以下
ビットレート	H.264	640k~8Mbps	環境	
動作検知	オフ / オン(4ゾーン, 長方形)		動作温度・湿度範囲	-40°C~+60°C / 95%以下 ※2
注目画像領域	オフ / オン(4ゾーン)		保存温度・湿度範囲	-40°C~+70°C / 95%以下
EIS	非対応		防水防塵性能	IP67
デジタルズーム	19倍		構造	
画像回転(フリップ)	180°		筐体材質	金属
ミラー	オフ / オン		外形寸法	291mm×103mm×97mm
プライバシーマスク	オフ / オン(4ゾーン, 長方形)		重量	1.37Kg
温度測定			総重量	1.7Kg
測定範囲	低ゲイン : -40° C ~ +550° C 高ゲイン : -40° C ~ +150° C			
測定精度	最大(±2° C, ±2%), 動作温度(-20° C ~ 50° C)			
測定モード	スポット / ライン / エリア			
測定ルール	スポット12, ライン12, エリア12, 12ルール同時実行			

※1 有効距離値は公称値であり、推定値としてのみ使用してください。正確な値の計算は、さまざまな条件に依存します。

※2 起動は-40°C以上で行う必要あり

お問い合わせ

大阪府防犯設備士協会会員
神奈川県防犯セキュリティ協会会員
三星ダイヤモンド工業株式会社
イメージングテクノロジー事業部
〒566-0034
大阪府摂津市香露園 32-12
TEL : 072-648-7526 / FAX : 072-648-7582
e-mail : sales_it@mitsuboshi-dia.co.jp
URL: <http://www.mitsuboshidiamond.com>
東日本オフィス / デモルーム
〒222-0033
神奈川県横浜市港北区新横浜 2-3-4 クレシエンドビル 7 階
TEL : 045-548-4731 / FAX : 045-548-4732

※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

MDI MITSUBOSHI DIAMOND INDUSTRIAL CO., LTD.