製品仕様書	製 品 名	型 式
	耐衝撃型 IR LED 2M ネットワークカメラ	SNV-6084RN/TE

## 特 長

- \* 1/2.8型 2メガピクセル CMOS 撮像素子を採用した耐衝撃型ネットワークカメラです。
- \* B/W モードでは、内蔵 IR(赤外)発光ダイオードにて照明の無い場所でも撮影できます。
- \* H. 264/ MJEPG マルチコーディック によるフル HD (1920×1080) 画質の映像配信出力が可能です。
- \* マルチクロップストリーミングにて必要部分のみの映像を送出し、データサイズを減少することができます。
- \* PoE 対応のスイッチングハブを使用することにより、電源ケーブルの配線が不要になります。
- \* 耐衝撃性 (IK10)、防塵・防水性能 (IP66 準拠) にて屋外設置も可能です。

## 定格

画 素 数 総画素数 1,952 (H) × 1,116 (V) 有効画素 1,944 (H) × 1,104 (V) 走 査 方 式 プログレッシブスキャン方式 映 像 出 カ CVBS: 1.0Vp-p 75 Ω、DIP CONNECTOR (取付け時 動作確認用	)
映像出力 CVBS:1.0Vp-p 75Ω.DIP CONNECTOR (取付け時 動作確認用	
154   155   154   155   156	月)
最 低 照 度 カラー: 0.1 Lux(F:1.2)	
B/W : O Lux (IR LED 点灯時)	
レ ン ズ 焦点距離:3~8.5 mm (2.8 倍電動バリフォーカルレンズ)、明る	さ:F1.2
画角:水平 106° (広角端) ~37° (望遠端)	
垂直 58° (広角端) ~21° (望遠端)	
フォーカス: シンプルフォーカス、マニュアル、リモート	
アイリス: DC 制御	
パン/チルト/回転 0°~354°/0°~67°/0°~355°	
IR LED 12個 撮影距離 15m	
Day & Night 自動/カラ一/白黒/外部/スケジュール (電子切換式)	
W D R 120dB	
A G C 0FF/低/中/高	
逆 光 補 正 OFF/BLC	
電子シャッター フリッカーレス/自動 (2~1/12,000 秒)	
電子増感 OFF/自動	
ホワイトバランス ATW/AWC/自動/屋内/屋外	
Defog オート/マニュアル/オフ	
モーション検出 OFF/ON (四角形の4設定領域)	
プライバシ―マスク OFF/ON (四角形の32設定領域)	
ノ イ ズ 低 減 SSNRⅢ(2D+3D ノイズフィルタ) ON/OFF	
入 力 電 源 DC12 V±10%、AC24 V±10%、PoE (IEEE802.3af Class3)	
消費電力 Max. 9.5 W (ヒーターOFF)、Max. 13.5 W (24 VAC ヒーター Of	N)
動作周囲温度/湿度 AC 24 V: -40 ℃~+55 ℃、90 % RH 以下	
DC 12 V, PoE: -20 °C~+55 °C、90 % RH以下 起動時は -10	)°C以上であること
外形寸法 / 質量 φ160.0×118.5 (H)mm /約960 g	

※ 本仕様は予告なく変更することがあります。

区 分	-Thomas u	発行	改 版
CAM	○○*** 株式 ティービーアイ	2015. 11. 19	0

製品仕様書	製 品 名	型式
	耐衝撃型 IR LED 2M ネットワークカメラ	SNV-6084RN/ TE

保	護等	級	IP66 (防塵・防滴 カメラドーム面のみ)、IK10 (耐衝撃)	
付	属	品	取扱説明書(CD内電子ファイル)、テストモニター用ケーブル、	
			オーディオ/アラームケーブル、電源ケーブル、電源端子台	
			L型レンチ	

## ネットワーク

IP	IPv4、IPv6	
ネットワーク	TCP/IP、UDP/IP、RTP(UDP)、RTP(TCP)、RTSP、NTP、HTTP、HTTPS、SSL DHCP、PPPoE、	
プロトコル	FTP、SMTP、ICMP、IGMP、SNMPv1/v2c/v3(MIB-2)、ARP、DNS DDNS、QoS、PIM-SM、	
	UPnP、Bonjour	
解 像 度	1920×1080、1280×1024、1280×960、1280×720、1024×768	
	800 × 600、800 × 450、640 × 480、640 × 360、320 × 240、320 × 180	
最大フレームレート	H. 264: 全解像度で最大 60fps	
	MJPEG: 800 × 600 ~ 320 × 180 ··· 30fps	
	1024 × 768 ~ 1920 × 1080 ··· 15fps	
セキュリティ	HTTPS (SSL) ログイン認証、ダイジェストログイン認証、	
	IP アドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログ、802. 1X 認証	
ストリーミング	ユニキャスト、マルチキャスト	
ユーザーアクセス	ユニキャストモードでは最大 15 ユーザー	
メモリスロット	マイクロ SD/SDHC/SDXC メモリスロット	
プラグインインター	ONVIF プロファイルS	
フェース	HTTP APIv2. 0	
	SVNP1. 2	
Web ビューアー	言	
	韓国語、ロシア語、日本語、スウェーデン語、デンマーク語、ポル	
	トガル語、チェコ語、ポーランド語、トルコ語、ルーマニア語、セ	
	ルビア語、オランダ語、クロアチア語、ハンガリ一語、ギリシャ語、	
	ノルウェー語、フィンランド語	
	対応 0S WindowsXP/VISTA/7/8、MAC OSX10.7以上	
	対応ブラウザ Internet Explorer(7~11)、Firefox(9~19)、Google Chrome(15	
	~25)、	
	Apple Safari (6.0.2 (MAC OSX10.8、10.7のみ)、5.17) * MAC OSX	
	のみ	
集中監視ソフトウェア	SmartViewer4.0	

※ 本仕様は予告なく変更することがあります。

区分	TERNIN street -	発 行	改 版
CAM	<b>☆☆ ティービーアイ</b>		
		2015. 11. 19	0

	製 品 名	型式
製品仕様書	耐衝撃型 IR LED 2M ネットワークカメラ	SNV-6084RN/TE
<b>外形寸法</b>	Ø 160 (6.3")  Ø 100 (3.94")  単位:mm	
CAM	● *** *** ティービーアイ	2015. 11. 19 1