

## HD-TVI対応レコーダー&カメラ

### 監視カメラ用HD-TVI対応ハードディスクレコーダー

# DVR-AT31F

メーカー希望小売価格：オープン  
JAN：4560131687885

監視カメラ・モニターを接続後  
電源を入れると、すぐに録画スタート!!  
※1:初期設定時の設定内容の場合

映像方式  
**HD-TVI**

映像方式  
**アナログ**

4CH HDD 2TB



マウスで  
簡単操作!!

#### 録画時間の目安

解像度1920×1080、15FPS、H265、ビットレート固定、画質「中」、音声オンの設定で全てのチャンネルを連続録画した場合

約29日

※録画日数はあくまでも目安です。録画日数を保証するものではありません。※録画日数は、設定、カメラの台数、被写体の動き、撮影条件などにより増減します。

HDMI®

1080P (約200万画素) 対応の高画質

全てのチャンネルで30フレームの録画が可能

録画しながら再生・各種設定変更が可能

USBメモリーに映像をバックアップ

デジタルズーム機能(ライブ/再生)

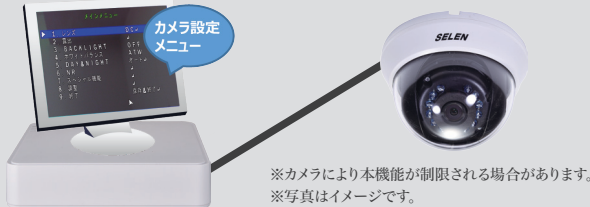
DDNS機能でインターネット接続

外出先から映像の確認が可能

- ・Windows PCから※(Windows7,8.1,10)
- ・スマートフォンから(Android・iOS)

※Microsoft Edge には対応していません。

UTC機能対応 本機からカメラのOSDメニュー設定可能



※カメラにより本機能が制限される場合があります。※写真はイメージです。

#### セット内容

- 本体
- 専用ACアダプター
- 電源ケーブル
- HDMIケーブル
- マウス
- 「監視カメラ作動中」シール
- 取扱説明書(本体、遠隔監視ソフト)
- 保証書

監視カメラ作動中



### 赤外線投光器内蔵防水型バレットカメラ

# SHT-G371

メーカー希望小売価格：オープン  
JAN：4560131687892

映像方式

**HD-TVI**

屋外用



人の認識距離  
約8m

防水



約200万画素

水平画角：約95°

映像出力モード：1080P

ホワイトバランス

逆光補正

フリッカーレス

赤外線LED 24個

赤外線投光距離：約12m

防水(IP66相当)

### 赤外線投光器内蔵屋内用ドームカメラ

# SHT-N381

メーカー希望小売価格：オープン  
JAN：4560131687908

映像方式

**HD-TVI**

屋内用



人の認識距離  
約8m



約200万画素

水平画角：約95°

映像出力モード：1080P

ホワイトバランス

逆光補正

フリッカーレス

赤外線LED 12個

赤外線投光距離：約10m

# 仕様

映像方式	映像方式 <b>HD-TVI</b>	映像方式 <b>アナログ</b>
品名	監視カメラ用HD-TVI対応 ハードディスクレコーダー	
型式	DVR-AT31F	
圧縮方式	H.264 / H.265	
映像形式	NTSC	
映像入力	4CH	
映像出力	HDMI 1系統、RGB(VGA) 1系統	
映像出力モード	1080P (モニター解像度1920×1080)	
解像度	HD: 1920×1080(1080P)、 960×1080(1080P Lite) 1280×720(720P) CVBS: 960H、704×576、640×480、352×288	
録画フレーム	60fps (1080P)、120fps (1080P Lite)	
音声入力	RCA入力 1系統	
音声出力	RCA出力 1系統	
アラーム入力 (センサー入力)	なし	
アラーム出力	リレー	なし
	内部ブザー	あり
内蔵HDD	1台 (2TB)	
バックアップメディア	USBメモリー (別売)、外付けHDD (別売)	
システム操作	マウス	
ポート	USB 端子	2系統
	LAN 端子	イーサネット (RJ-45)
	PTZコントロール	なし
電源	専用ACアダプター DC12V	
消費電力	約12W (カメラ4台接続の安定時)	
使用温度範囲	約+5~+40℃	
使用湿度範囲	約80%以下	
外形寸法	約W200 × H45 × D200 mm	
質量	約1.1kg	

HD-TVI映像方式のハイビジョン画質で録画するために、それぞれ対応カメラとの接続には当社製ケーブル「SE-20F (別売)」をご使用ください。



映像方式	映像方式 <b>HD-TVI</b>			
	屋外用	屋内用		
品名	赤外線投光器内蔵 防水型バレットカメラ	赤外線投光器内蔵 屋内用ドームカメラ		
型番	SHT-G371	SHT-N381		
カメラ (レンズ)	撮像素子	1/2.7型 CMOS	1/2.7型 CMOS	
	有効画素数	約200万画素	約200万画素	
	映像出力モード	1080P (モニター解像度 1920×1080)	1080P (モニター解像度 1920×1080)	
	最低被写体照度	約0.5ルクス (赤外線投光ON時)	約0.5ルクス (赤外線投光ON時)	
	水平画角	約95°	約95°	
	電子シャッター	1/25~1/50,000	1/25~1/50,000	
	レンズ	固定レンズ	固定レンズ	
		f=2.8mm/F2.0	f=2.8mm/F2.0	
	オートアイリス	—	—	
	ホワイトバランス	自動	自動	
	逆光補正	有	有	
	フリッカーレス	有	有	
	WDR	有 (D-WDR)	有 (D-WDR)	
	ノイズリダクション機能	有	有	
人の認識距離※1	約8m	約8m		
内蔵 投光器	LED	赤外線LED 24個	赤外線LED 12個	
	投光距離	約12m	約10m	
出力端子	映像出力	BNCジャック端子	BNCジャック端子	
	音声出力	—	—	
その他 機能	防水性能 (IP)	IP66相当	—	
	OSD機能	有 (レコーダーのUTC機能に対応)	有 (レコーダーのUTC機能に対応)	
	照度センサー	有	有	
スペック	動作周囲温度	約-10~+50℃	約-10~+40℃	
	電源 (専用ACアダプター)※2	DC12V	DC12V	
	消費電力	通常時最大	約1W	約1W
		LED投光時最大	約3W	約2W
	外形寸法	約φ70 × D76mm (本体のみ)	約φ98 × H66mm	
質量	約300g	約140g		
付属品	専用ACアダプター×1 取付用ネジ×3 樹脂アンカー×3 取付用型紙シール×1 取扱説明書 (保証書)×1	専用ACアダプター×1 取付用ネジ×3 樹脂アンカー×3 取付用型紙シール×1 取扱説明書 (保証書)×1		
最大ケーブル長※3	約200m	約200m		

※1: 「人の認識距離」とは、人を識別できる距離を表します。距離は、あくまでも目安です。カメラの設置場所、環境によって人を識別できる距離は変化します。

※2: 電源は、必ず付属の専用ACアダプターをご使用ください。また、カメラを複数台設置の際は、ACアダプター接続の間違いにご注意ください。

※3: 最大ケーブル長はあくまでも目安です。ケーブルの種類、品質や周囲の環境によって変化します。また、継ぎ足し配線も推奨しません。

**⚠ 安全に関するご注意**

本製品をご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しく設置してご使用ください。

## 株式会社セレン

〒170-0013 東京都豊島区東池袋1-11-6 相馬ビル  
TEL: 03-5911-1045 FAX: 03-5911-1046  
E-mail: info@selen.co.jp  
【電話受付時間】平日 (土日祝日除く) 10:00~18:00  
<http://www.selen.co.jp>