


モバイルバッテリー スマートフォン・携帯電話、外出先や緊急時の充電に役立ちます。

商品名	モバイルバッテリー [5000mAh /microUSB /充電タイプ]	超高速充電モバイルバッテリー USB PD18W対応15000mAh	
型名	SCA-5000M (W)・(B)	SCA-15000PD (B)	
商品特徴	<ul style="list-style-type: none"> SmartIC搭載で接続された機器に最適な出力で充電。 2つのUSBポート搭載で、2台の機器を同時に充電が可能(合計出力最大2.1A) LEDインジケータ付で、バッテリー残量が確認できる ※充電に必要なACアダプターは付属していません。別途ご購入ください。 	<ul style="list-style-type: none"> 従来のモバイルバッテリーと比較し、スマートフォンの充電速度が約2倍のスピードに! (スマートフォンがPDの急速充電に対応している場合に限り) LEDインジケータ付で、バッテリー残量が確認できる ※充電に必要なACアダプターは付属していません。別途ご購入ください。 	
パッケージ 外観	出力	最大2.1A	最大2.1A
	ポート	1	2
	ケーブル長	約14cm	USB Type-C to TYPE-Cケーブル 40cm付属
電力 供給元	電池容量 / 充電回数	5000mAh / 約500回	15,000mAh / 約500回
	AC100V	○充電 ※製品への充電と、スマートフォンへの充電は同時に行えません。	○充電 ※製品への充電と、スマートフォンへの充電は同時に行えません。
メーカー希望小売価格	各オープン	オープン	

	<p>●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。●電源コードやケーブルを窓やドアなどにはさみ込まないでください。●専用のACアダプター以外は使わないでください。●ACアダプターをぬらさないでください。また、ぬれた手でACアダプターの抜き差しはしないでください。●天井や壁に設置時は、落下しないよう対策を行ってください。機器が落下し、頭などにあたりケガまたは死亡の原因になります。●コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしないでください。●雷が鳴ったらコントローラやACアダプター、電源コード、電話回線コードに触れないでください。感電の原因になります。●機器を落下させたり、強い衝撃を加えないでください。●医療用電気機器の近くで設置や使用をしないでください。●心臓ペースメーカー装着の方は医師にご相談ください。●バッテリーは必ず専用のものを使用してください。また、バッテリーは水につけたり分解や加熱をしないでください。火災やケガの原因になります。●機器をぬれた手でさわったり、水をかけないでください。火災や感電、故障の原因になります。</p>
安全に関する ご注意	
その他、 使用上のご注意	<p>●配線工事は、電気設備技術基準や内線規定に従い、安全・確実に行ってください。●自分で電源の配線工事をしないでください。●配線に不備があると、火災・感電・事故の原因になることがあります。電源の配線工事は販売店にご相談ください。設置についてお困りの場合は、販売店にご相談ください。●水平でない場所や振動の激しい場所には設置しないでください。●雨や風が直接あたらないところに設置してください。●海岸近くや直接潮風が当たる場所、温泉地の硫黄環境への設置は避けてください(塩害などにより製品寿命が短くなる場合があります)。●電気製品、AV・OA機器など磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところに設置しないでください(コンピュータ、電子レンジ、スピーカー、テレビ、ラジオ、ファックス、蛍光灯、ワープロ、電気こたつ、インバータエアコン、電磁調理器など)。●天井や壁に取り付けて使用するときは、落下しないよう堅固・確実に取り付けてください。●絶対に、分解したり修理・改造をしないでください。故障したり火災・感電の原因になります。修理は販売店へご相談ください。</p>
免責事項	<p>●製品は万全の管理のもと出荷しておりますが万一不備があった場合、お買上げ店もしくは当社宛にお申し付けください。●本製品は盗難防止器具、災害防止器具ではありません。本製品の使用または使用不能から生じる付随的な損害(事業利益の損失・事業の中断・記録内容の変化・消失など)に関して、当社は一切責任を負いません。●本製品を使用中、何らかの不具合によって録画、録音、編集されなかった場合の内容の補償および付随的な損害(事業利益、事業の中断など)に対して、当社は一切責任を負いません。●製品の設置(取り付け・取り外しなど)により生じた建物への損傷やその他の損害について、当社は一切責任を負いません。●取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。●当社が関与しない付属機器、ソフトウェアなどの組み合わせによる誤動作や操作不能などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。●地震、雷、風水害などの自然災害および当社の責任によらない火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・誤操作・その他の異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。●本製品により記録・編集された映像が何らかの理由により公となりまたは記録・編集目的以外に使用され、その結果個人または団体などによるプライバシー侵害などを理由とするいかなる賠償請求やクレームなどに関しては、当社は一切責任を負いません。●本製品を輸出される場合には、外国為替及外国貿易法の規制並びに米国輸出管理規制等外国の輸出関連法規をご確認の上、必要な手続きをお取りください。</p>
商標および 登録商標について	<p>●Microsoft®、Windows®、Internet Explorer®、Windows® Vista、Windows® 8.1、Windows® 10は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。(Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。●iPhone、iOSは、Apple Inc.の商標または登録商標です。●App Storeは、Apple Inc.のサービスマークです。●Android、Android™は、Google Inc.の商標または登録商標です。●記載されている会社名、ロゴおよび商品名は、各会社の商標または登録商標です。</p>
保証書に関するお願い	●製品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取りの上、保存ください。なお、店名、ご購入年月日の記載のないものは無効となります。
ハードディスク レコーダーについて	●ハードディスクと冷却ファンは、消耗劣化する部品です。使用環境により寿命は異なりますが、+25℃の環境でご使用になる場合で、20,000～30,000時間を目安に交換を依頼してください。(ただし、この時間はあくまでも交換の目安であり、寿命を保証するものではありません。)
個人情報の 保護について	●本製品のシステムを使用して撮影、記録された人物・その他の映像で、個人を特定できるものは、「個人情報の保護に関する法律」で定められた「個人情報」に該当します。 ※法律に従って、映像情報を適正にお取り扱いください。(その映像の開示・公開、インターネットでの配信はあらかじめ承諾を得ることが必要になり、システムを運用する方の責務となりますのでご注意ください。) ※経済産業省の「個人情報の保護に関する法律」についての経済産業分野を対象とするガイドライン」における【個人情報に該当する事例】を参照してください。

お問い合わせ

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

www.selen.co.jp

●本カタログ掲載商品の製品価格は、消費税込みの価格です。配送費、取付調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。●製品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。●製品のデザイン・仕様・補修用性能部品などは、改善のため予告なく変更することがあります。●実際の製品には、取扱説明書等にご使用上の注意を表示しているものがあります。●本カタログの記載内容は、令和4年4月現在です。●市場環境の変化に伴い、一部価格を見直ししています。ご了承ください。

2022.05A

ご家庭に安心と便利を お届けします。



ワイヤレスカメラセット
SWL-3000



Home Security System



監視カメラ
SHT-N381



監視カメラ
SHT-G371



ハードディスクレコーダー DVR-AT31F

INDEX

- ワイヤレスカメラ P.2
- 監視カメラ・レコーダー対応早見表 P.4
- ダミーカメラ P.5
- ハードディスクレコーダー P.6
- AHD 屋外用カメラ P.8
- AHD 屋内用カメラ P.9
- HD-TVI 屋外用 / 屋内用カメラ P.10
- アクセサリー P.11
- 監視カメラ 仕様一覧 P.12
- 監視カメラ設置例 P.13
- 監視カメラ接続例 P.14
- モバイルバッテリー P.16

商品情報はこちら→
www.selen.co.jp



ワイヤレスカメラ

面倒な配線が不要な、ワイヤレスの監視カメラセットです。

SWL-3000

デジタル ワイヤレスカメラセット
メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687946

人の認識距離
約6m

電波到達距離
約200m^{*1}

ワイヤレス!!

HDMI®

SDカード
64GB
付属^{*2}

10.1型
タッチパネルLCD

水平画角: 約85°

ホワイトバランス

逆光補正

フリッカーレス

赤外線LED 15個

赤外線照射距離: 約10m

内蔵マイク

防水 (IP66相当)

人感センサー

3ステップでカンタン接続、すぐに使えるワイヤレスカメラセット!!

STEP 1

カメラにアンテナを付け、ACアダプターを接続し、コンセントに差す。

STEP 2

本体にアンテナを付け、ACアダプターを接続し、コンセントに差す。

STEP 3

本体の電源ボタンを押す。

最大4台まで同時撮影可能

カメラは屋外使用可能な防水仕様 (IP66相当)

※直接雨の当たらない軒下等でご利用ください。

内蔵マイクで録音も可能

全CH録音可能

別売オプション

増設用ワイヤレスカメラ
SEC-WL3000

メーカー希望小売価格
オープン
JAN: 4560131687953

別売オプション

アンテナ延長ケーブル【受注生産品】

SE-F20ANT (20m)

メーカー希望小売価格
オープン

別売オプション

カメラ用電源延長ケーブル【受注生産品】

SE-5DC (5m)
SE-10DC (10m)

メーカー希望小売価格
オープン
※写真は SE-10DC です。

注意: アンテナ延長ケーブルは、カメラ側、モニター側のどちらか1本のみの接続となります。SWL-1000、SWL-2000では、使用できません。

外付HDDやUSBメモリー、SDカードに録画可能



フルハイビジョン高画質で確認可能

HDMI HDMI

HDMIケーブル 【市販品】

フルハイビジョン高画質

HDMI出力した外部モニターなら、フルハイビジョン画質で映像を確認できます。

外出先からスマートフォンで確認

インターネット

iOS/Android専用アプリをダウンロードで、カンタンに接続できます。
※本サービスは、予告なく終了することがあります。

録画時間の目安

解像度	SDカード・USBメモリー 64GB		ハードディスク 3TB	
	カメラ 1台	カメラ 4台	カメラ 1台	カメラ 4台
1080P	45時間	40時間	2,083時間	1,851時間
720P	65時間	40時間	2,469時間	1,851時間
VGA	80時間	54時間	3,921時間	2,564時間

※「録画時間の目安」は、あくまでも目安です。録画時間 (日数) を保証するものではありません。
※「録画時間の目安」に記載した録画時間 (日数) は、録画される映像 (色、明るさ、動き等の違い) により極端に短くなる場合があります。

付属品

セット内容

- カメラ [SEC-WL3000] × 1
- 本体 × 1
- カメラ用アンテナ × 1
- 本体用アンテナ × 1
- 専用ACアダプター (共用) × 2
- カメラ取付用金具 × 1
- カメラ用取付用ネジ × 3
- カメラ用樹脂アンカー × 3
- 本体用取付用ネジ × 2
- 本体用樹脂アンカー × 2
- SDカード64GB^{*2} × 1
- リモコン (テスト用電池付属) × 1
- 「監視カメラ作動中」シール × 1
- 取扱説明書 (保証書付) × 1

※ 1: 電波到達距離は、遮蔽物のない環境でのテスト結果です。使用環境により到達距離が短くなります。ワイヤレスカメラとモニターの間コンクリート壁やヘール材等がある場合は、電波が飛ばない恐れがあります。また、無線LANや電子レンジの近くでご利用の場合、電波状況に影響を及ぼすことがあります。

※ 2: 保証対象外となります。

【注意】●SWL-1000、SWL-2000のカメラ・受信機とは互換性がありません。●ワイヤレスカメラと本体には、それぞれ電源が必要です。●1台のカメラ映像を複数の本体で受信することはできません。

仕様	
ワイヤレスカメラ (SEC-WL3000)	
撮像素子	1/2.7インチ カラーCMOS
有効画素数	約200万画素
解像度	フルハイビジョン (1920×1080)
最低被写体照度	3ルクス (赤外線LED ON時: 0ルクス)
水平画角	約85度
レンズ	f=3.9mm / F2.0
映像圧縮方式	H.264
ホワイトバランス	自動
逆光補正	自動
フリッカーレス機能	有
内蔵投光器	赤外線LED 15個 (投光距離: 約10m)
防水性能	IP66相当
内蔵マイク	有
人感センサー	有
検知範囲	上下約40° 左右約60°
距離	約5m 約5m
照度センサー	有
動作周囲温度	約-10~+50°C
電源	DC12V
消費電力	約3W (通常時最大)
消費電力	約4W (LED投光時最大)
外形寸法	約φ55×奥行100mm
質量	約340g

本体	
モニターサイズ	10.1V型 (タッチパネルLCD)
解像度	付属モニターで出力時: 1024×600 HDMIで外部モニターへ出力時: 1920×1080
カメラ接続可能台数	最大4台
フレームレート (最大)	1080p: カメラ1台 30fps、カメラ4台 15fps 720p: カメラ1台 30fps、カメラ4台 25fps 480p (VGA): 1台 30fps、4台 30fps
録画解像度	1920×1080 / 1280×720 / 640×480
録画ファイル形式	AVI
記録媒体 (FAT32のみ対応)	SDメモリーカード 最大128GB (SDXC/SDHC対応) USBメモリー 最大128GB 外付けハードディスク 最大3TB (バスパワー駆動非対応)
HDMI端子	HDMI タイプA (映像形式: NTSC)
LAN端子	RJ-45
通信周波数	2.4GHz帯
スペクトラム拡散	周波数ホッピング方式 (FHSS)
データレート	最大12Mbps
動作温度範囲	0~+40°C
電源	DC12V
消費電力	約8W
外径寸法	約幅255×高さ173×奥行38mm
質量	約820g

リモコン	
電源	コイン型リチウム電池 (CR2025)
外径寸法	約縦87×幅40×厚み10mm
質量	24g (電池含む)
動作温度範囲	0~+40°C

Home Security System

Home Security System

監視カメラ・レコーダー対応早見表

映像方式

AHD2.0

「AHD」は、同軸ケーブルでフルHD相当の高画質な映像の記録と再生を可能とした映像方式です。AHD規格の中でも、より高画質なVer 2.0に対応しています。また、数百mの長距離配線が可能な点も大きな特徴です。

SAH-G272

有線

- 約210万画素
- パリアフォーカルレンズ
- 赤外線LED
- 人の認識距離^{*1}:約14m
- 防水:IP67相当
- 200m伝送^{*2}



P.8

SAH-N272

有線

- 約210万画素
- パリアフォーカルレンズ
- 人の認識距離^{*1}:約14m
- 200m伝送^{*2}



P.9

屋外用
屋内用

在庫
僅少

SAH-G281

有線

- 約210万画素
- パリアフォーカルレンズ
- 赤外線LED
- 人の認識距離^{*1}:約13m
- 防水:IP66相当
- 200m伝送^{*2}



P.8

SAH-N281

有線

- 約210万画素
- パリアフォーカルレンズ
- 赤外線LED
- 人の認識距離^{*1}:約13m
- 200m伝送^{*2}



P.9

在庫
僅少

DVR-AT21F

P.6

監視カメラ用AHD2.0対応ハードディスクレコーダー

- 映像方式 **AHD2.0**
- 映像方式 **アナログ**
- 4CH
- HDD 2TB



TVI映像方式のカメラを使用するには、レコーダーがTVI映像方式に対応している必要があります。また、対応するアナログカメラは、セレン製アナログカメラ(一部機種除く)となります。

映像方式

HD-TVI

「TVI」は、同軸ケーブルでフルHD相当の高画質な映像の記録と再生を可能とした映像方式です。TVI規格の中でも、より高画質なTVI2.0に対応しています。数百mの長距離配線が可能な点も大きな特徴です。

SHT-G371

有線

- 約200万画素
- 赤外線LED
- 人の認識距離^{*1}:約8m
- 防水:IP66相当
- 200m伝送^{*2}



P.10

SHT-N381

有線

- 約200万画素
- 赤外線LED
- 人の認識距離^{*1}:約8m
- フリッカーレス
- 200m伝送^{*2}



P.10

屋外用
屋内用

在庫
僅少

DVR-AT31F

- 映像方式 **HD-TVI**
- 映像方式 **アナログ**
- 4CH
- HDD 2TB

監視カメラ用
HD-TVI対応
ハードディスクレコーダー



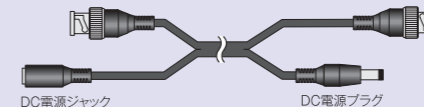
P.7

TVI映像方式のカメラを使用するには、レコーダーがTVI映像方式に対応している必要があります。また、対応するアナログカメラは、セレン製アナログカメラ(一部機種除く)となります。

延長ケーブル

AHD映像方式・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-20F2(別売)をご使用ください。

ハイビジョン対応



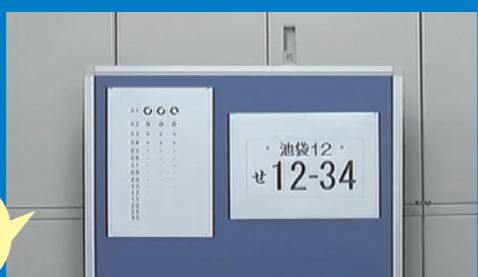
品名	映像・電源ケーブル(屋内外用)
型番	SE-20F2
長さ	20m
メーカー希望小売価格	税込13,200円
カメラ適応型番	SAH-G272、G281、N272、N281、SHT-G371、N381、他セレン製アナログカメラ(一部対応していないカメラもあります)

※屋外で使用される場合は、コネクタ部分の防水処理が必要になります。

AHD・HD-TVI映像とアナログ映像比較(例)

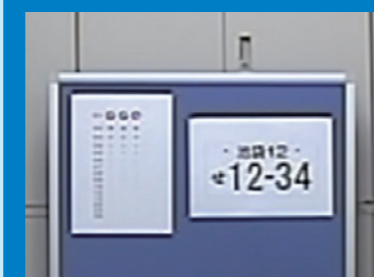
同じ場所から約5m先の壁を撮影したカメラをハードディスクレコーダー[DVR-AT21F]に接続した場合の比較です。AHD映像方式は[SAH-N272(約210万画素)]、アナログ映像方式は[SEC-N755(約48万画素)]のカメラを接続した画像です。

AHD映像方式
カメラ画像
(HD-TVI映像方式
も同等の高画質)



しっかり
見える!

アナログ映像方式
カメラ画像



※[SAH-N272]は16:9、[SEC-N755]は4:3で出力されるため、掲載している画像の縦横比が異なります。

SEC-D200 [ダミードームカメラ]

玄関・廊下など、室内の防犯対策に



在庫
僅少

- 天井、壁面に簡単に設置できます。
- 赤色LEDが点滅(約6ヶ月)。
- 本物のドームカメラと併用すれば、防犯効果がさらにアップ!

メーカー希望小売価格 税込 4,400円
JAN: 4560131686642

外形寸法	約φ127×H88mm
質量	約140g(本体のみ)
電源	単三形乾電池 [※] ×2本(別売) ※充電式電池は破損の原因になりますので、使用しないでください。
付属品	取付ネジ×2、アンカー×2、 防犯ステッカー×1

※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: 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。

フルハイビジョン対応
ハードディスクレコーダー

複数台のカメラの映像を録画します。

AHD映像方式・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-20F2(別売)をご使用ください。

商品紹介P.5



DVR-AT21F

監視カメラ用AHD2.0対応ハードディスクレコーダー
メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687816



フルハイビジョン画質 1080P(約200万画素)	全チャンネル 30フレーム録画可能
録画中の再生・ 各種設定変更可能	映像バックアップ USBメモリー使用
デジタルズーム (ライブ/再生)	前面 タッチパネル
マウス操作	リモコン付属

外出先から映像の確認や再生が可能
Microsoft Edge Internet Explorerモードに対応

※Windows PCから(Windows 8.1,10/Microsoft Edgeには非対応)、スマートフォン(Android・iOS)
※本機のネットワーク機能は、インターネット接続方式「IPv4(PPPoE)」のみ対応となります。「IPv6」では接続できません。
※OSの更新や大きな仕様変更に伴い、遠隔監視ソフトウェア/アプリのサポートは停止・終了することがあります。
※DDNSサービスは、予告なく終了する場合があります。

型式	DVR-AT21F
圧縮方式	H.264
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) HD:1920×1080(1080P)、1280×720(720P) CVBS:960H、720×480、720×480、360×240
解像度	
録画フレーム	120fps(1080P)
音声入力	RCA入力 4系統
音声出力	RCA出力 1系統
アラーム入力(センサー入力)	4系統
アラーム出力	リレー 1系統 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	前面タッチパネル、マウス、赤外線リモコン
ポート	USB端子 2系統:前面×1、背面×1 LAN端子 イーサネット(RJ-45) PTZコントロール RS-485シリアル通信
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W300×H47×D210mm
質量	約2kg
リモコン電池	コイン型リチウム電池 CR2025

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(写真非掲載)
- マウス
- リモコン
- 「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
- CD-ROM

監視カメラ作動中

録画時間の目安

解像度1920×1080、高画質、音声オフの設定で全てのチャンネルを常時録画した場合

録画フレーム数	7F/S	15F/S	30F/S
録画日数の目安	約38日	約17日	約9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。

DVR-AT31F

監視カメラ用HD-TVI対応ハードディスクレコーダー
メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687885



フルハイビジョン画質 1080P(約200万画素)	全チャンネル 30フレーム録画可能 ※1080P Liteモードのみ
録画中の再生・ 各種設定変更可能	映像バックアップ USBメモリー使用
デジタルズーム (ライブ/再生)	マウス操作

外出先から映像の確認や再生が可能
Microsoft Edge Internet Explorerモードに対応

※Windows PCから(Windows 8.1,10/Microsoft Edgeには非対応)、スマートフォン(Android・iOS)
※本機のネットワーク機能は、インターネット接続方式「IPv4(PPPoE)」のみ対応となります。「IPv6」では接続できません。
※OSの更新や大きな仕様変更に伴い、遠隔監視ソフトウェア/アプリのサポートは停止・終了することがあります。
※DDNSサービスは、予告なく終了する場合があります。

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×D200mm
質量	約1.1kg

セット内容

- 本体
- 専用ACアダプター
- 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

録画時間の目安

解像度1920×1080、15FPS、H.265、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

録画フレーム数	15F/S
録画日数の目安	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。

Home Security System

Home Security System

映像方式 **AHD2.0** フルハイビジョン対応
屋外用カメラ

屋外使用に適した、防水または防滴構造の監視カメラです。

SAH-G272

赤外線投光器内蔵 防水型バリフォーカルカメラ

メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687779

SONY製CMOSセンサー搭載

有線



人の認識距離
約14m

防水

取り付けが容易な
ブラケット一体型

- 映像出力モード1080P
- 優れた防じん・防水性 (IP67相当)
- UTC機能: 取付後にレコーダーからカメラの各種設定が可能
- 200m伝送に対応*

付属品



約210万画素	水平画角: 約95~35°	オートアイリス
ホワイトバランス	逆光補正	フリッカーレス
赤外線LED 40個	赤外線投光距離: 約20m	防水 (IP67相当)

対応ハードディスクレコーダー

DVR-AT21F

映像方式 **AHD2.0** フルハイビジョン対応
屋内用カメラ

家の中や事務所、店舗などで活躍する監視カメラです。

SAH-N272

バリフォーカルレンズ付き屋内用ボックス型カメラ

メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687793

SONY製CMOSセンサー搭載

有線



人の認識距離
約14m

防犯効果の高い
ボックス型

- 映像出力モード1080P
- 高画質CCTVレンズ採用
- UTC機能: 取付後にレコーダーからカメラの各種設定が可能
- 200m伝送に対応*

付属品



約210万画素	水平画角: 約95~35°	オートアイリス
ホワイトバランス	逆光補正	フリッカーレス
赤外線LED	赤外線投光距離	防水・防滴

対応ハードディスクレコーダー

DVR-AT21F

SAH-G281

赤外線投光器内蔵 防水型 バリフォーカルドームカメラ

メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687786

SONY製CMOSセンサー搭載

有線



人の認識距離
約13m

防水

堅牢な金属ボディ

- 映像出力モード1080P
- UTC機能: 取付後にレコーダーからカメラの各種設定が可能
- 200m伝送に対応*

付属品



約210万画素	水平画角: 約95~35°	オートアイリス
ホワイトバランス	逆光補正	フリッカーレス
赤外線LED 20個	赤外線投光距離: 約13m	防水 (IP66相当)

対応ハードディスクレコーダー

DVR-AT21F

SAH-N281

赤外線投光器内蔵 屋内用 バリフォーカルドームカメラ

メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687809

SONY製CMOSセンサー搭載

有線



人の認識距離
約13m

赤外線内蔵でも軽量設計

- 映像出力モード1080P
- 小型でもバリフォーカルレンズ搭載
- UTC機能: 取付後にレコーダーからカメラの各種設定が可能
- 200m伝送に対応*

付属品



約210万画素	水平画角: 約95~35°	オートアイリス
ホワイトバランス	逆光補正	フリッカーレス
赤外線LED 20個	赤外線投光距離: 約13m	防水・防滴

対応ハードディスクレコーダー

DVR-AT21F

SHT-G371

赤外線投光器内蔵防水型バレットカメラ
メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687892



有線

取り付けが容易な ブラケット一体型

- 映像出力モード1080P(約200万画素)対応のフルハイビジョン画質
- 天井吊り下げ設置可能
- 優れた防じん・防水性(IP66相当)
- UTC機能: 取付後にレコーダーからカメラの各種設定が可能
- 200m伝送に対応*



人の認識距離
約8m

防水

約200万画素	水平画角: 約95°	オートアイリス
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)

対応ハードディスクレコーダー

DVR-AT31F

SHT-N381

在庫
僅少

赤外線投光器内蔵屋内用ドームカメラ
メーカー希望小売価格 オープン JAN: 4560131687908



有線

赤外線内蔵でも軽量設計

- 映像出力モード1080P(約200万画素)対応のフルハイビジョン画質
- UTC機能: 取付後にレコーダーからカメラの各種設定が可能
- 200m伝送に対応*



人の認識距離
約8m

約200万画素	水平画角: 約95°	オートアイリス
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	防水・防滴

対応ハードディスクレコーダー

DVR-AT31F

アクセサリ

■ **コネクター** 接続端子の形状の変更等に使用します。

メーカー希望小売価格 各オープン

品名	BNC接栓	変換コネクター (BNC-P/RCA-J)	変換コネクター (BNC-P/F型-J)	変換コネクター (RCA-P/BNC-J)
型番	SE-BNC ※	SE-1C	SE-3C	SE-4C
外観				
入数	2セット	2個	2個	2個

※「SE-BNC」は、3C-2V用、3C-FV用、3C-FB用、5C-2V用、5C-FV用、5C-FB用があります。ご注文前に使用される同軸ケーブルをご確認ください。

品名	変換コネクター (RCA-P/F型-J)	変換コネクター (RCA-J/F型-J)	変換コネクター (RCA-J/BNC-J)	変換コネクター (BNC-J/F型-J)
型番	SE-5C	SE-6C	SE-7C	SE-8C
外観				
入数	2個	2個	2個	2個

品名	中継コネクター (BNC-J/BNC-J)	中継コネクター (RCA-J/RCA-J)	電源接続ケーブル (電源口-P)	電源接続ケーブル (電源口-J)
型番	SE-9C	SE-10C	SE-DCP	SE-DCJ
外観				
入数	2個	2個	1本	1本

電源供給機

テスコジャパン社製

品名	カメラ電源ユニット
型番	TPS-61P
外観	
入力電圧	AC100V 50/60Hz
出力電圧、電流	DC12V 5A
使用温度範囲	約0℃~+40℃
使用湿度範囲	5~90%(結露しないこと)
出力端子	9台接続用端子台
ACアクトレト出力	2口 AC100V 最大300W
外形寸法	約W213×H204×D52mm
質量	約1.6kg
付属品	取扱説明書







ワンケーブルシステム

テスコジャパン社製

同軸ケーブル1本で、映像・電源のカメラ配線が可能になります。
※使用できないカメラがあります。

品名	TPV専用ワンケーブルモジュール	品名	ワンケーブルユニット(1ch)	ワンケーブルユニット(5ch)	ワンケーブルユニット(10ch)
型番	TBM-1	型番	TPV-11	TPV-51	TPV-101
外観		外観			
電源入力	DC20~25V (専用コントローラTPVシリーズより供給)	カメラ入力	BNC×1	BNC×5	BNC×10
電源出力	DC12V	映像出力	BNC×1	BNC×5	BNC×10
使用適合カメラ	DC12V NTSC方式、消費電流300mA以下	カメラ出力電圧	DC24V 0.45A	DC24V 2.25A	DC24V 4.5A
周囲温度	約-10℃~40℃	電源電圧	AC100V~AC240V		
外形寸法	本体: 約W60×H28×D85mm ブラケット: 約W60×H9×D115mm	消費電力	約18W(MAX)	約90W(MAX)	約180W(MAX)
質量	260g(壁面プレート90g含む)	動作温度・湿度	約-10℃~40℃ 湿度80%(但し、結露しないこと)		
付属品	電源接続用DCプラグ付コード(1m)×1 取扱説明書×1、取付プレート×1	質量	約1.4kg	約1.5kg	約2.5kg
		外形寸法	約W213×H44×D204mm		約W320×H44×D204mm

監視カメラ 仕様一覧

映像方式	映像方式 AHD2.0				映像方式 HD-TVI		映像方式		
	屋外用		屋内用		屋外用	屋内用			
品名	赤外線投光器内蔵防水型 パリアフォーカルカメラ	赤外線投光器内蔵防水型 パリアフォーカルドームカメラ	パリアフォーカルレンズ付き 屋内用ボックス型カメラ	赤外線投光器内蔵 屋内用パリアフォーカルドームカメラ	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	品名		
型番	SAH-G272	SAH-G281	SAH-N272 在庫僅少	SAH-N281 在庫僅少	SHT-G371	SHT-N381 在庫僅少	型番		
外観							外観		
カメラ (レンズ)	撮像素子	1/2.9型 CMOS	1/2.9型 CMOS	1/2.9型 CMOS	1/2.9型 CMOS	1/2.7型 CMOS	撮像素子		
	有効画素数	約210万画素	約210万画素	約210万画素	約210万画素	約200万画素	有効画素数		
	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)	1080P (モニター解像度 1920×1080)	1080P (モニター解像度 1920×1080)	1080P (モニター解像度 1920×1080)	1080P (モニター解像度 1920×1080)	水平解像度	
	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)	約0.5ルクス	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)	約0.5ルクス (赤外線投光ON時)	最低被写体照度	
	水平画角	約95°~35°	約95°~35°	約95°~35°	約95°~35°	約95°	約95°	水平画角	
	電子シャッター	1/30~1/50,000	1/30~1/50,000	1/30~1/50,000	1/30~1/50,000	1/25~1/50,000	1/25~1/50,000	電子シャッター	
	レンズ	パリアフォーカルレンズ	パリアフォーカルレンズ	パリアフォーカルレンズ	パリアフォーカルレンズ	固定レンズ	固定レンズ	レンズ	
		広角 f=2.8mm/F1.4 望遠 f=12mm	広角 f=2.8mm/F1.4 望遠 f=12mm	広角 f=2.8mm/F1.4 望遠 f=12mm	広角 f=2.8mm/F1.4 望遠 f=12mm	f=2.8mm/F2.0	f=2.8mm/F2.0		
	オートアイリス	有	有	有	有	—	—	オートアイリス	
	ホワイトバランス	自動	自動	自動	自動	自動	自動	ホワイトバランス	
	逆光補正	有	有	有	有	有	有	逆光補正	
	フリッカーレス	有	有	有	有	有	有	フリッカーレス	
WDR	有 (D-WDR)	有 (D-WDR)	有 (D-WDR)	有 (D-WDR)	有 (D-WDR)	有 (D-WDR)	WDR		
ノイズリダクション機能	有	有	有	有	有	有	ノイズリダクション機能		
人の認識距離※1	約14m	約13m	約14m	約13m	約8m	約8m	人の認識距離※1		
内蔵 投光器	LED	赤外線LED 40個	赤外線LED 20個	—	赤外線LED 20個	赤外線LED 24個	赤外線LED 12個	LED	
	投光距離	約20m	約13m	—	約13m	約12m	約10m	投光距離	
出力端子	映像出力	BNCジャック端子	BNCジャック端子	BNCジャック端子	BNCジャック端子	BNCジャック端子	BNCジャック端子	映像出力	
	音声出力	—	—	—	—	—	—	音声出力	
その他 機能	防水性能 (IP)	IP67相当 (防水)	IP66相当 (防水)	—	—	IP66相当	—	防水性能 (IP)	
	OSD機能	有	有	有	有	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)	OSD機能	
	照度センサー	有	有	有	有	有	有	照度センサー	
スペック	動作周囲温度	約-10~+50℃	約-10~+50℃	約-10~+50℃	約-10~+50℃	約-10~+50℃	約-10~+40℃	動作周囲温度	
	電源 (専用ACアダプター)※2	DC12V	DC12V	DC12V	DC12V	DC12V	DC12V	電源 (専用ACアダプター)※2	
	消費 電力	通常時最大	約1.5W	約1.5W	約1.5W	約1.5W	約1W	約1W	通常時最大
		LED投光時最大	約4.5W	約2.5W	—	約3W	約3W	約2W	LED投光時最大
	外形寸法	約φ77 × D158mm (本体のみ)	約φ132.5 × H118mm	約W63 × H61 × D120mm (本体のみ)	約φ125 × H85mm	約φ70 × D76mm (本体のみ)	約φ98 × H66mm	約φ98 × H66mm	外形寸法
質量	約600g	約670g	約280g	約280g	約300g	約140g	質量		
付属品	専用ACアダプター×1 フット×1 フット固定ネジ×1 フット固定ネジ用ワッシャー×1 取付用ネジ×3、樹脂アンカー×3 六角レンチ×1 映像確認ケーブル×1 電源接続用ケーブル×1 取扱説明書×1、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 トルクスレンチ×1 映像確認ケーブル×1 電源接続用ケーブル×1 取扱説明書×1 保証書×1	専用ACアダプター×1 パリアフォーカルレンズ×1 C/CSマウント変換リング×1 レンズノット×1 六角レンチ×1 ブラケット×1 取付用ネジ×3、樹脂アンカー×3 電源接続用ケーブル×1 取扱説明書×1、保証書×1	専用ACアダプター×1 取付用ネジ×3 電源接続用ケーブル×1 取扱説明書×1 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	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	付属品 ※保証書は、 取扱説明書にあります。	
有線 / 無線	有線	有線	有線	有線	有線	有線	有線 / 無線		
最大ケーブル長※3	約200m	約200m	約200m	約200m	約200m	約200m	延長ケーブル※4		
メーカー希望小売価格	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン	メーカー希望小売価格		
カタログ掲載頁	P.8	P.8	P.9	P.9	P.10	P.10	カタログ掲載頁		

※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。
 ※4: 付属の接続ケーブルを使用した場合も本数に含みます。また、延長ケーブルは当社指定の製品に限ります。

車庫

自家用車の監視に

夜間・暗闇でも撮影できる赤外線投光器内蔵カメラがおすすめ。

赤外線投光器内蔵防水型
パルフォーカルカメラ
SAH-G272
P.8



赤外線投光器内蔵
防水型バレットカメラ
SHT-G371
P.10



室内

事務所の入口・廊下の監視に

高性能パルフォーカルレンズ付きカメラは、事務所で活躍。

パルフォーカルレンズ付き
屋内用ボックス型カメラ
SAH-N272 P.9



赤外線投光器内蔵
屋内用パルフォーカル
ドームカメラ
SAH-N281 P.9



赤外線投光器内蔵
屋内用ドームカメラ
SHT-N381 P.10



玄関

不審者の監視に

景観が気になる場所へは、ドーム型カメラがおすすめ。

赤外線投光器内蔵防水型
パルフォーカル
ドームカメラ
SAH-G281
P.8



庭先

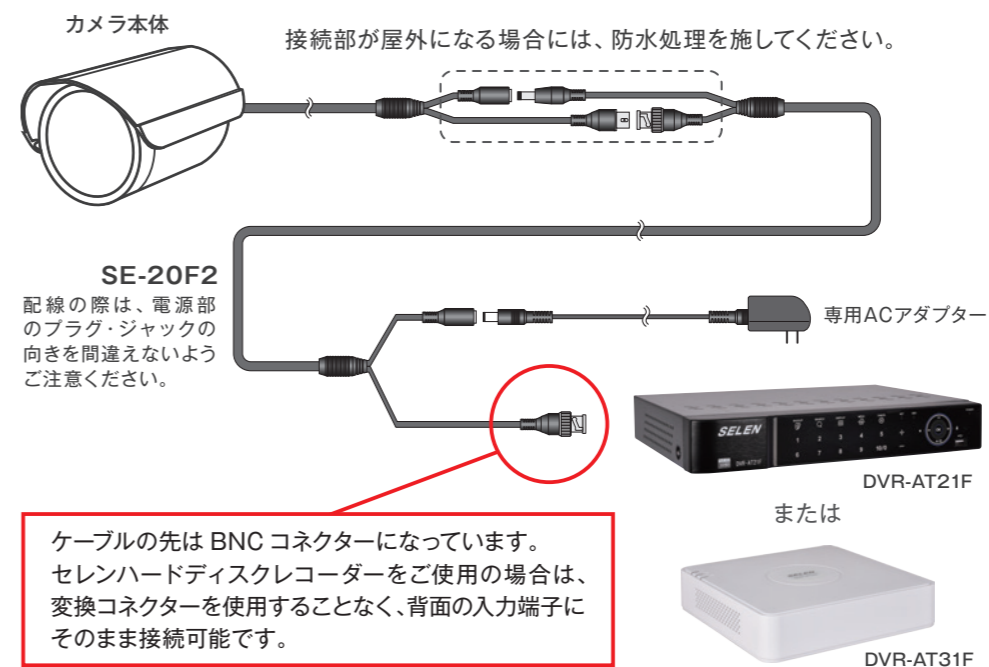
不審者の監視に

配線が難しい場所には、ワイヤレスカメラが便利でおすすめ。

デジタル
ワイヤレスカメラセット
SWL-3000
P.2



SE-20F2ハイビジョン対応ケーブル接続例



SE-20F2を2本以上使用する
場合のご注意

本カタログに掲載している監視カメラは、SE-20F2を3本接続し60メートルまで延長可能です。

SE-20F2を複数本接続する場合は、別売の中継コネクター[SE-9C]をご利用ください。



防犯目的の録画には、「監視カメラ専用」のハードディスクレコーダーをおすすめします！

DVR-AT21F P.6



DVR-AT31F P.7



理由①

証拠能力を確保

撮影した映像が、犯罪の確定的な証拠と成り得るためには、映像に日時が明確に記録されている必要があります。専用レコーダーは、日時をしっかりと記録します！



※イメージ

理由②

画面表示設定

カメラに連動して、様々な設定ができます。複数台のカメラを画面分割して同時に表示したり、1台ずつ順番に表示したりすることができます(画面自動切替)。



《四分分割画面のイメージ》

理由③

しっかり録画

TV用録画機ではできない長時間録画が可能。録画容量超過時には上書き録画もできます。また、専用レコーダーは、録画中も再生操作が可能です(同時録画再生機能)。



※イメージ

理由④

動体検知録画

映像の中の動きを検知して録画を開始する(動体検知録画)ことができます。また、映像の中の検知するエリアや検知する感度などをカメラ毎に設定可能です。



※イメージ