



**CNB-G1310N  
スタンダードカメラ**

**製品特徴**

1/3 インチ Sony Super HAD CCD  
高画質480 TV本  
総画素数:41万画素、有効画素数:38万画素  
オートホワイトバランス  
最低被写体照度: 0.3ルクス  
オートゲインコントロール機能  
逆光補正機能  
フリッカーレス機能



**CNB-GN600  
ワイドダイナミックレンジ  
& デイナイトカメラ**

マンションのエントランスなど逆光や屋内・屋外の明るさが違う場所などに最適です。

**製品特徴**

高解像度  
総画素数 41万画素  
有効画素数 38万画素  
Day & Night機能  
最低被写体照度 昼間:0.3ルクス 夜間:0.1ルクス  
DSS時:0.001ルクス  
**逆光に強いIWDR機能**  
デジタル3倍ズーム  
プライバシーマスキング機能  
オンスクリーンディスプレイ機能  
デジタルスローシャッター機能  
フリッカーレス機能



**CNB-G1960N  
超高感度スーパーデイナイトカメラ**

**製品特徴**

1/3 インチ Sony Super HAD CCD  
高解像度: 530 TV本  
総画素数:41万画素、有効画素数:38万画素  
OSD (オンスクリーンディスプレイ)  
SDNR (スーパーデジタルノイズリダクション)  
オートホワイトバランス  
プライバシーゾーン (On/Off)  
**最低被写体照度: 0.0008Lux (DSS x128)**  
オートゲインコントロール  
逆光補正機能  
フリッカーレス機能(On/Off)

**G1960N映像**



最低被写体照度: 0.0008Lux(DSS x128)

午後11時  
渋谷区幡ヶ谷Fビル7F  
より首都高速道路を録画

**一般のデイナイトカメラ映像**



ある一定の暗さになると白黒になります。

**水銀灯1本程の明るさで夜間カラー映像可能**



CNB-D2310NVD  
スタンダードームカメラ

製品特徴

有効画素数 38万画素  
水平解像度 550TV本  
コンパクトで洗練された外観  
バリフォーカルレンズ内蔵(2.9~10mm)  
高解像度高感度  
直径100mmドームサイズ  
3軸方向回転可能(パンチルト水平方向)  
最低被写体照度 0.3ルクス  
同型にてマイク内蔵・超広角レンズタイプもあり  
フリッカーレス On/Off選択



CNB-D2260NVF  
WDR & デイナイトカメラ

製品特徴

有効画素数 38万画素  
水平解像度 550TV本  
Day & Night機能  
最低被写体照度 昼間・カラー : 0.3ルクス  
夜間・カラー : 0.1ルクス  
デジタルスローシャッター(カラー) 0.001ルクス  
デジタルスローシャッター(白黒) 0.0003ルクス  
逆光に強いワイドダイナミックレンジ機能  
夜間に強いデジタルスローシャッター機能  
プライバシーマスキング機能  
バリフォーカルレンズ内蔵(2.9~10mm)  
3軸方向回転可能(パンチルト水平方向)  
AGC 固定  
ホワイトバランス オート  
逆光補正/フリッカーレス On/Off選択

マンションのエントランスなど逆光や屋内・屋外の明るさが違う場所などに最適です。



CNB-V1960NVD  
耐衝撃型超高感度  
スーパーデイナイトカメラ

製品特徴

1/3 インチ Sony Super HAD CCD  
高解像度: 530 TV本  
総画素数: 41万画素、有効画素数: 38万画素  
DC アイリスバリフォーカルレンズ(f=2.8~10.5mm)  
電子感度アップ (DSS ON/OFF)  
SDNR (スーパーデジタルノイズリダクション)  
OSD(オンスクリーンディスプレイ)  
プライバシーゾーン  
オートホワイトバランス  
AGC, 逆光補正, フリッカーレス(ON/OFF)  
最低被写体照度: 0.0008Lux(DSS On, B/W)  
3軸方向調整機能

V1960NVD映像



午後23時

渋谷区幡ヶ谷Fビル7F  
より首都高速道路を録画

最低被写体照度 : 0.0008Lux(DSS x128)

一般のデイナイトカメラ映像



ある一定の暗さになると白黒になります。

水銀灯1本程の明るさで夜間カラー映像可能



CNB-V1810NVR  
耐衝撃型LED内蔵ドームカメラ

製品特徴

有効画素数 38万画素  
水平解像度 550TV本  
ダイナイト機能  
赤外線LED(20個)  
最低被写体照度 0.3ルクス  
コンパクトで洗練された外觀  
バリオフォーカルレンズ内蔵(3.8-9.5mm)  
高解像度高感度  
直径100mmドームサイズ  
スーパーデジタルノイズリダクション機能  
オートホワイトバランス  
フリッカレス・AGC・BLC(On/Off)



CNB-M1310.M1310P  
ミニチュアカメラ

製品特徴

有効画素数 38万画素  
水平解像度 480TV本  
1/3インチSONY Super HAD CCD  
小型でも高解像度カメラ  
低照度  
自立たせたくない場所や機器への組み込みなどに最適です。  
ケース無しでボードでの出荷も可能  
最低被写体照度 0.3ルクス  
レンズ 3.6mm  
フリッカレス 機能なし



CNB-SD1710NA  
煙探知機型カメラ

製品特徴

有効画素数 38万画素  
水平解像度 480TV本  
カメラを意識させない煙探知機型  
高解像度38万画素  
マイク内蔵で音声を聞いたりDVRに接続して録音可能  
上下方向調整可能  
映像素子 1/3インチSONY Super HAD CCD  
最低被写体照度 0.3ルクス  
AGC オート  
ホワイトバランス オート  
逆光補正 オン/オフ選択  
フリッカレス 機能なし



CNB-SM1063N  
屋内用ミニPTZ  
スピードドームカメラ

製品特徴

有効画素数 41万画素/38万画素、768(水平)  
×494(垂直)  
水平解像度 480TV本  
128プリセットポジション  
100倍ズーム(光学10倍、デジタル10倍)  
パン回転範囲 360°エンドレス  
チルト回転範囲 0°~90°  
パン/チルト最大回転スピード 360°/秒  
1/4 SONY Super HAD CCD  
高解像度480TV本  
電子感度アップ(DSS)  
オートフォーカス、オートパーキング機能  
オートフリップ機能  
RS-485互換プロトコル(Pelco-D/P)  
最低被写体照度 昼間・カラー:0.7ルクス  
デジタルスローシャッター・カラー:0.005ルクス  
デジタルスローシャッター・白黒(50IRE):0.02ルクス  
ダイナイトタイプ 電子感度アップ(DSS)、ICR(AGCタイプ)  
逆光補正 / フリッカレス On/Off選択



**CNB-S1265N.S1465NX**  
屋内用スピードドームカメラ

**製品特徴**

- ・有効画素数 41万画素/38万画素、768(水平)×494(垂直)
- ・水平解像度 480TV本
- ・128プリセットポジション
- ・パン回転範囲 360° エンドレス
- ・チルト回転範囲 0° ~90°
- ・パン/チルト最大回転スピード 360° /秒
- ・高解像度480TV本
- ・オートフォーカス、オートパーキング機能
- ・オートフリップ機能
- ・プライバシーマスキング機能(S1465NX)
- ・RS-485互換プロトコル
- ・最低被写体照度 昼間・カラー:1.0ルクス
- ・デジタルスローシャッター・カラー:0.07ルクス
- ・デジタルスローシャッター・白黒(50IRE):0.01ルクス
- ・電子感度アップ(DSS) OFF、2FLD~128FLD
- ・デイトタイプ 電子感度アップ機能有り
- ・逆光補正/フリッカレス On/Off選択
- ・電圧/電流 AC24V

**レンズ型番 S1265N**

- ・ズーム比 最高220倍ズーム (光学22倍、デジタル10倍)
- ・ズームコントロール範囲 1倍~220倍 (22倍以上はデジタルズーム)
- ・焦点距離 f3.9mm(ワイド)~f85.8mm(テレ)
- ・アイリス動作範囲 F1.6(ワイド)~F5.5(テレ)
- ・撮像素子 1/4SONY Super HAD  
インターライン転送方式CCD

**レンズ型番 S1465NX**

- ・ズーム比 最高312倍ズーム (光学26倍、デジタル12倍)
- ・ズームコントロール範囲 1倍~312倍 (26倍以上はデジタルズーム)
- ・焦点距離 f2.5mm(ワイド)~f91mm(テレ)
- ・アイリス動作範囲 F1.6(ワイド)~F5.5(テレ)
- ・撮像素子 1/4SONY Exview HAD  
インターライン転送方式CCD

**オプション 別売品**



**CNB-TX2000PTZコントローラー**

**特徴**

- ・CNB製PTZカメラの設定もコントローラーから設定可能
- ・ジョイスティックでパンチルトズーム操作が可能
- ・4列ブルーバックライトLCD画面表示
- ・プリセットポジション操作設定可能
- ・ホームポジション設定
- ・スイング/ボタン/ツアーループ設定操作可能
- ・マルチプロトコル対応 Pelco-D、Pelco-P、Samsung
- ・1台で255台までコントロール可能
- ・コントロールスピード設定可能
- ・スリープモード有り
- ・コントローラーをさらにスリーブ接続可能
- ・制御信号:RS485/RS-422をサポート



**CNB-S2265NW.S2265NP.  
S2465NXW.S2465NXP**  
屋外用スピードドームカメラ

**製品特徴**

- ・有効画素数 41万画素/38万画素、768(水平)×494(垂直)
- ・高解像度480TV本
- ・128プリセットポジション
- ・パン回転範囲 360° エンドレス
- ・チルト回転範囲 0° ~90°
- ・パン/チルト最大回転スピード 360° /秒
- ・オートフォーカス、オートパーキング機能
- ・オートフリップ機能
- ・プライバシーマスキング機能(S2465NXW)
- ・RS-485互換プロトコル(Pelco-D/P)
- ・壁面取付タイプ(S2265NW/S2465NXW)
- ・天井取付タイプ(S2265NP/S2465NXP)
- ・最低被写体照度 昼間・カラー:1.0ルクス
- ・デジタルスローシャッター・カラー:0.07ルクス
- ・デジタルスローシャッター・白黒(50IRE):0.01ルクス
- ・電子感度アップ(DSS) OFF、2FLD~128FLD
- ・デイトタイプ 電子感度アップ機能有り
- ・逆光補正/フリッカレス On/Off選択
- ・電圧/電流 AC24V

**レンズ型番 S2265NW/S2265NP**

- ・ズーム比 最高220倍ズーム (光学22倍、デジタル10倍)
- ・ズームコントロール範囲 1倍~220倍 (22倍以上はデジタルズーム)
- ・焦点距離 f3.9mm(ワイド)~f85.8mm(テレ)
- ・アイリス動作範囲 F1.6(ワイド)~F5.5(テレ)
- ・撮像素子 1/4SONY Super HAD  
インターライン転送方式CCD

**レンズ型番 S2465NXW/S2465NXP**

- ・ズーム比 最高312倍ズーム (光学26倍、デジタル12倍)
- ・ズームコントロール範囲 1倍~312倍 (26倍以上はデジタルズーム)
- ・焦点距離 f2.5mm(ワイド)~f91mm(テレ)
- ・アイリス動作範囲 F1.6(ワイド)~F5.5(テレ)
- ・画角 54.2° (ワイド)~2.2° (テレ)
- ・撮像素子 1/4SONY Exview HAD  
インターライン転送方式CCD



**CNB-TX1200PTZコントローラー**

**特徴**

- ・液晶ディスプレイは2行16文字まで表示可能
- ・3軸方向の操作が可能
- ・最大255台のカメラ接続が可能
- ・マルチプロトコル内蔵
- ・制御信号:RS485/RS-422をサポート

**CNB-BE4815NVR**  
全天候型赤外線内蔵カメラ



**CNB-IRC100赤外線リモコン**

**特徴**

- ・ワイヤレスリモコン&ミニレシーバー(受信機)セット
- ・コントローラー:RS-485
- ・プロトコル: Pelco-D
- ・スロータイプのパンチルトズームカメラに対応
- ・対応機種:CNB-AN802IR CNB-BM5562NIR 他
- ・別途DC12V 1Aアダプターが必要



**CNB-BM5562NIR** Weather Proof IR Cameras  
全天候型赤外線内蔵ズームカメラ

**製品特徴**

- 映像素子 1/4インチSONY Super HAD CCD
- 有効画素数 38万画素
- 水平解像度 480TV本
- **デイ&ナイト機能**
- **赤外線LED(126個)**
- **最低被写体照度 昼間:1.0ルクス 夜間:0ルクス(IR LED ON)**
- **レンズ 300倍ズーム(光学30倍、デジタル10倍)**
- **デジタルズーム 10倍**
- 電子シャッター フリッカレス(On/Off)
- スーパーデジタルノイズリダクション(SDNR)
- 電子感度アップ機能
- 悪戯防止特殊ねじ使用
- ファンヒーター内蔵(オート)



**CNB-BE5810NCR** Weather Proof IR Cameras  
全天候型赤外線内蔵カメラ

**製品特徴**

- 映像素子 1/3インチSONY Super HAD CCD
- 有効画素数 38万画素
- 水平解像度 550TV本
- **デイ&ナイト機能**
- **赤外線LED(126個)**
- **赤外線LED使用時:0ルクス**
- **最低被写体照度 カラー:0.3ルクス 白黒:0.1ルクス**
- **デジタルスローシャッター:0.008ルクス**
- スーパーデジタルノイズリダクション(SDNR)
- **レンズ DCアイリスバリフォーカルレンズ(f=7.5~50mm F1.3)**
- **デジタルズーム デジタル2倍ズーム(On/Off)**
- 電子シャッター フリッカレス(On/Off)
- 電子感度アップ機能
- 悪戯防止特殊ねじ使用
- ファンヒーター内蔵(オート)



**CNB-B2310NVF** Weather Proof IR Camera  
全天候小型デイトナイトカメラ

**製品特徴**

- 映像素子 1/3インチSONY Super HAD CCD
- 有効画素数 38万画素
- 水平解像度 550TV本
- Day & Night
- **赤外線LED18個(CDSセンサー1個)内蔵**
- **最低被写体照度 昼間:0.3ルクス**
- **夜間 0ルクス(IR LED ON)**
- **レンズ バリフォーカルレンズ内蔵(4~9mm)**
- 電子シャッター フリッカレス(On/Off)



**製品特徴**

- 映像素子 1/3インチSONY Super HAD CCD
- 有効画素数 38万画素
- 水平解像度 550TV本
- バリフォーカルレンズ(3.8~9.5mm)DCアイリス
- スーパーデジタルノイズリダクション(SDNR)
- **デイ&ナイト機能 赤外線LED(56個)内蔵**
- **最低被写体照度 カラー:0.3ルクス 白黒:0.1ルクス**
- **デジタルスローシャッター:0.008ルクス**
- **赤外線LED使用時:0ルクス**
- 電子感度アップ機能
- **デジタルズーム デジタル2倍ズーム(On/Off)**
- **電源 AC24V/DC12Vデュアルポルテージ**
- **施工が簡単な壁面取付金具付属**
- 悪戯防止特殊ねじ使用
- **ファンヒーター内蔵(オート)**
- 電子シャッター フリッカレス(On/Off)



**CNB-A1563NL30倍Zoom**  
**Day & Night Cameras**  
**光学30倍デイトナイトズームカメラ**

**製品特徴**

- 鮮麗されたコンパクトな外観
- 映像素子 1/4インチSONY Super HAD CCD
- 有効画素数 38万画素
- 水平解像度 480TV本
- Day & Night
- 高解像度高感度
- 最低被写体照度 昼間:1.0ルクス
- 夜間:0.001ルクス(白黒0.5ルクス)
- 光学30倍ズームレンズ内蔵(デジタル10倍 最高300倍)
- コントロール RS-485
- 電子シャッター フリッカレス(On/Off)
- オンスクリーンディスプレイ機能
- デジタルスローシャッター機能



**CNB-A1263NL22倍Zoom**  
**Day & Night Cameras**  
**光学22倍デイトナイトズームカメラ**

**製品特徴**

- 鮮麗されたコンパクトな外観
- 映像素子 1/4インチSONY Super HAD CCD
- 有効画素数 38万画素
- 水平解像度 480TV本
- Day & Night
- 高解像度高感度
- 最低被写体照度 昼間:1.0ルクス
- 夜間:0.001ルクス(白黒0.5ルクス)
- 光学22倍ズームレンズ内蔵(デジタル10倍 最高220倍)
- コントロール RS-485
- 電子シャッター フリッカレス(On/Off)
- オンスクリーンディスプレイ機能
- デジタルスローシャッター機能



**CNB-AN800IR/AN802IR26倍Zoom**  
**Day & Night Cameras**  
**光学26倍デイトナイトズームカメラ**

**製品特徴**

- 鮮麗されたコンパクトな外観
- 映像素子 1/4インチSONY Super HAD CCD
- 有効画素数 38万画素
- 水平解像度 480TV本
- Day & Night
- 赤外線LED内蔵
- 高解像度高感度
- 最低被写体照度 昼間:1.0ルクス
- 光学26倍ズームレンズ内蔵(3.5~91.0mm)
- コントロール AN800IR:リモコン方式  
AN802IR:RS-422/485
- 電子シャッター フリッカレス(On/Off)
- オンスクリーンディスプレイ機能



**CNB-SDF1212(HDD.250GB)  
4chハードディスクレコーダー**

**製品特徴**

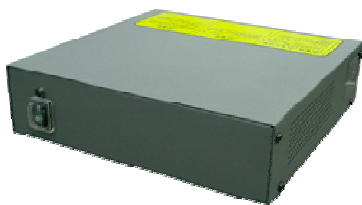
- MPEG4圧縮方式で長時間高画質録画が可能。
- カメラ4入力音声4入力ネットワーク対応可能。
- 簡単操作で使いやすさ抜群！前面パネルとリモコンで本体の操作からPTZカメラやズームカメラの制御も可能。
- 前面のUSB端子からUSBメモリーにバックアップ可能。  
さらに遠隔からもバックアップ可能。
- コンパクト&静音設計で場所を取らず置き場所にも困りません。
- 既存のタイムラプスビデオからの置き換えにも最適です。
- ネットワーク対応で、インターネットを通じてライブ録画検索再生などが行えます。  
(専用ソフト付属・回線保障はありません。)
- DDNS対応
- 固定IP取得しない場合でも遠隔からアクセスが可能になります。
- **HDD500GBご希望の場合はお気軽にご相談ください。**
- 録画モード 常時録画、スケジュール、モーション、センサー、マニュアル  
モーションディテクション グリッドでモーション検知の設定ができます。
- 表示(フレームレート) NTSC:30fps/各チャンネル
- 録画/再生 マルチ画面(1&4)
- 録画/再生(検索モード) イベント、時間軸、日時指定検索、先頭検索、終端検索、ログ、アーカイブ



**CNB-SDF1212CD(4CH)  
CNB-SDN2712CD(9CH)  
CNB-SDS4812CD(16CH)  
高性能&ローコスト  
ハードディスクレコーダーHDR**

**製品特徴**

- MPEG4圧縮方式で長時間高画質録画が可能。
- トリプルレックスオペレーション対応:独立して録画再生ネットワーク伝送を行います。
- マルチプレクサ機能:独立したチャンネル録画再生と設定機能
- リアルタイムオペレーションシステム
- 本体の操作からPTZカメラやズームカメラの制御も可能
- 前面のUSB端子からUSBメモリーやCD-Rなどにバックアップ可能。  
さらに遠隔からもバックアップ可能です。
- コンパクト&静音設計で場所を取らず置き場所にも困りません。
- 既存のタイムラプスビデオからの置き換えにも最適です。
- ネットワーク対応で、インターネットを通じてライブ録画検索再生などが行えます。  
(専用ソフト付属・回線保障はありません。)
- プレ&ポスト録画機能
- DDNS対応
- 固定IP取得しない場合でも遠隔からアクセスが可能になります。
- **HDDは通常250GBと500GB両方ご用意しております。  
それ以上のお気軽にご相談ください。**
- 録画モード 常時録画、スケジュール、モーション、センサー、マニュアル  
モーションディテクション グリッドでモーション検知の設定ができます。
- 表示(フレームレート) NTSC:30fps/各チャンネル,60フィールド
- 録画/再生 マルチ画面(1&4)/(1,4&9)/(1,4,9&16)
- 録画/再生(検索モード) イベント、時間軸、日時指定検索、先頭検索、終端検索、ログ、アーカイブ



背面

**PS1270S電源BOX DC 12V 5A**

**製品特徴**

- 抜群のコストパフォーマンス
- 接続端子数 最大9端子 使い勝手の良い9chモデル
- 電圧可変ボリューム付で 長い配線経路も安心
- 2口のサービスコンセント付 最大200Wまで
- PSE規格取得 RoHS対策済
- 定格入力電圧 100V 50/60Hz 135VA
- 定格出力電圧 DC12V+20%可変
- 定格出力電流 5.25A(電圧最大14.4V時は4.5A)
- 電圧可変範囲 12V~14.4V
- 定格出力容量 63W
- リップル電圧 0.002V以下(無付加時)
- 動作周囲温度 -10~40℃
- 動作周囲湿度 20~90%RH(結露なきこと)
- 保護機能 過電圧、過電流保護機能(自動復帰付)
- 外形寸法 202W×55H×200D(mm)
- コードの長さ 約1.8m
- 質量 約1300g



**1A NP12-US1210  
電源アダプター 1A**



**2A NP12-US1210  
電源アダプター 2A**



**GF60-US1250  
電源アダプター 5A**



**STA-100  
PTZカメラ電源  
AC24V 2.5A**



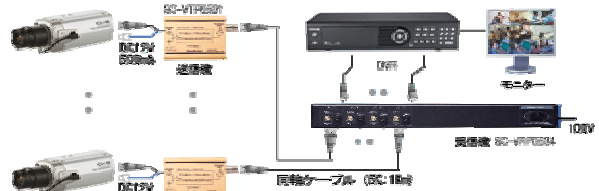
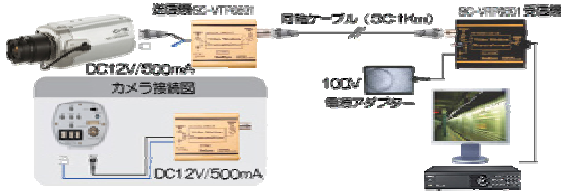
SC-VCP0601  
ワンケーブルユニット(1ch)

- 製品特徴**
- 送信機/受信機 1セット アダプター付属
  - 同軸ケーブルに1本に
    - 映像
    - 電源を送ります
  - ノイズに強く高画質伝送が可能
  - サージプロテクト機能内蔵製品仕様
  - 外形寸法 送信機:W75×H60×D25mm  
受信機:W75×H60×D25mm
  - 伝送距離 1Km(5C-FB等にて)
  - 電源 DC12V/500mA/6W



SC-VCP0604  
ワンケーブルユニット(4ch)

- 製品特徴**
- 送信機×4/受信機(1U)×1 アダプター付属
  - 同軸ケーブルに1本に
    - 映像
    - 電源を送ります
  - ノイズに強く高画質伝送が可能
  - サージプロテクト機能内蔵製品仕様
  - 外形寸法 送信機:W75×H60×D25mm  
受信機:W430×H44×D350mm
  - 伝送距離 1Km(5C-FB等にて)
  - 電源 DC12V/500mA/6W



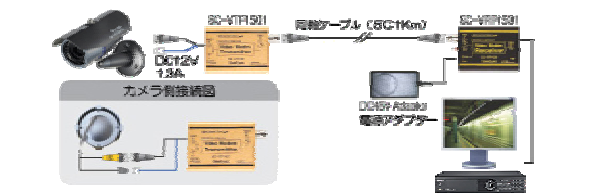
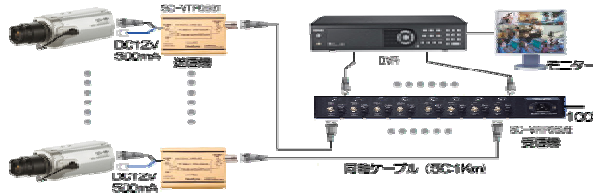
SC-VCP0608  
ワンケーブルユニット(8ch)

- 製品特徴**
- 送信機×8/受信機(1U)×1 アダプター付属
  - 同軸ケーブルに1本に
    - 映像
    - 電源を送ります
  - ノイズに強く高画質伝送が可能
  - サージプロテクト機能内蔵製品仕様
  - 外形寸法 送信機:W75×H60×D25mm  
受信機:W430×H44×D350mm
  - 伝送距離 1Km(5C-FB等にて)
  - 電源 DC12V/500mA/6W



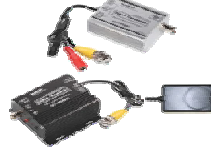
SC-VCP1501  
ワンケーブルユニット(1ch)

- 製品特徴**
- 送信機/受信機 1セット アダプター付属
  - 同軸ケーブルに1本に
    - 映像
    - 電源を送ります
  - ノイズに強く高画質伝送が可能
  - サージプロテクト機能内蔵
  - 外形寸法 送信機:W75×H60×D25mm  
受信機:W75×H60×D25mm
  - 伝送距離 1Km(5C-FB等にて)
  - 電源 DC12V/1.3A/15W
  - 高出力タイプ



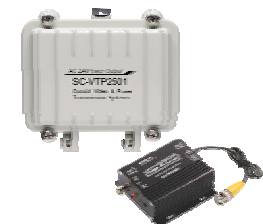
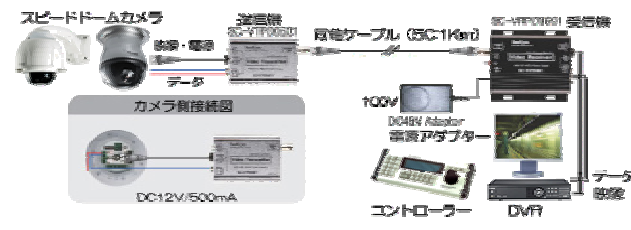
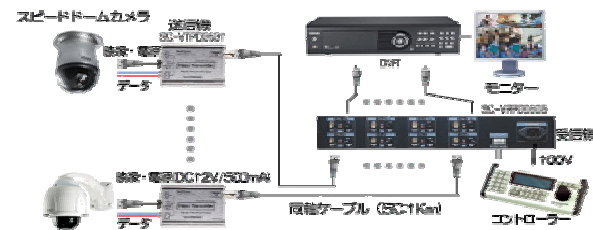
SC-VCPD0608  
ワンケーブルユニット(8ch)

- 製品特徴**
- 送信機×8/受信機(1U)×1 アダプター付属
  - 同軸ケーブルに1本に
    - 映像
    - 電源
    - 制御データを送ります
  - ノイズに強く高画質伝送が可能
  - サージプロテクト機能内蔵
  - 外形寸法 送信機:W75×H60×D25mm  
受信機:W430×H46×D350mm
  - 伝送距離 1Km(5C-FB等にて)
  - 電源 DC12V/500mA/6W
  - PTZカメラコントロールに最適
  - 制御データタイプ



SC-VCPD0601  
ワンケーブルユニット(1ch)

- 製品特徴**
- 送信機/受信機 1セット アダプター付属
  - 同軸ケーブルに1本に
    - 映像
    - 電源
    - 制御データを送ります
  - ノイズに強く高画質伝送が可能
  - サージプロテクト機能内蔵
  - 外形寸法 送信機:W75×H60×D25mm  
受信機:W90×H92×D25mm
  - 伝送距離 1Km(5C-FB等にて)
  - 電源 DC12V/500mA/6W
  - PTZカメラコントロールに最適
  - 制御データタイプ



SC-VCP2501  
ワンケーブルユニット(1ch)

- 製品特徴**
- 送信機/受信機 1セット アダプター付属
  - 同軸ケーブル1本に
    - 映像
    - 電源を送ります
  - ノイズに強く高画質伝送が可能
  - サージプロテクト機能内蔵製品仕様
  - 外形寸法 送信機:W145×H190×D75mm  
受信機:W90×H92×D35mm
  - 伝送距離 1Km(5C-FB等にて)
  - 電源 DC12V/2.5A/30W
  - 高出力タイプ&屋外タイプ

# ワンケーブルユニット 電源重畳映像伝送装置

- カメラ台数が多いため一本のケーブルで配線工事をしたい場合
- 比較的長距離の配線が必要な場合(5C-FB等にて伝送距離1km)
- 既存カメラ(ワンケーブルカメラ)の入替工事に  
ツーカーケーブルカメラ新規導入設置工事の場合 等