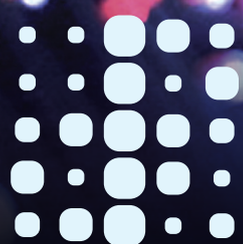




SANWA  
CLEAN

www.sanwaclean.co.jp



# Point ポイント Recorder レコーダー

〈監視カメラ用レコーダー〉ポイントレコーダー

アナログカメラ、IPカメラに対応したハイブリッドタイプ。

ネットワークカメラ4台と、アナログ(同軸)カメラ4台を混在させて収録できるデジタルレコーダーを搭載したボックス収納型レコーダーです。

## ボックス型DVRは3タイプ

- IPカメラ又はアナログカメラ4台用
- IPカメラ又はアナログカメラ8台用
- メガピクセルカメラ4台用

収納ボックスには、2台のボックス型DVRが収納できるためいろいろなパターンに対応できます。

## 特 徴

- 分散記録により記録データの消失を最小限に食い止めることができます。
- ボックス型DVRは簡単に交換できるので記録データの検索がとても楽。
- 設置は、ボックスとカメラへのネットワークケーブルの接続だけ。
- 非常用電源を組み込むことで災害時、電源供給がなくなった時でも記録を継続することも可能。

**ソフトは無償**

パソコン監視にて、レコーダーやカメラを同時に表示させるソフトが無償でご提供されます。



# Point Recorder ポイントレコーダー

〈監視カメラ用レコーダー〉

## ポイントレコーダー

### ■分散記録により…

1台のレコーダーに接続されるカメラを少なくしカメラに近い場所で収録できるため記録されるデータは最高画質で記録できます。また、収録場所が分散されるため、レコーダーのトラブルが発生しても記録データの消失を最小限に食い止めることができます。

### ■記録データの検索が楽

ネットワークに接続されたパソコンから再生画像などを取り込む事も出来ますが収納ボックスに組み込まれた、ボックス型DVRは非常に簡単に交換することが可能ですので取り出して、別のモニターに接続し、記録データを検索するのが容易です。

### ■設置が楽

ボックス内にはあらかじめ、PoE HUBを組み込んでありますので設置工事は、ボックスとカメラへのネットワークケーブルの接続だけです。機器構成などを気にすることもありません。

### ■災害時にも記録継続

収納ボックスには、2台分のボックス型DVRが収納できるスペースがありますので、DVR 1台と残りのスペースに非常用電源を組み込むことで災害時、電源供給が無くなった時でも記録を継続することも可能となります。

#### ●非常用電源組み込み例



#### 【主な仕様】

|          |  |
|----------|--|
| カメラ入力    | EH1004H-4 アナログ4BNC/IPサポート4ch             |
| 音声       | アナログカメラ用入力4 出力1<br>(IPカメラはカメラ側にマイク入力が必要) |
| RGB出力    | D-Sub15P×1                               |
| Ethernet | RJ-45×1 (1000/100/10BASE)                |
| 接続デバイス   | USB×2 eSATA×1                            |
| トリガ      | センサー入力×4 リレー入力×1                         |
| フレームレート  | D1:120fps/CIF:120fps                     |
| 録画フォーマット | M-JPEG・MPEG4・H.264                       |
| IIDDポート  | SATA 3.5INCII 1ポート                       |
| リモートソフト  | 遠隔コンソール/SMS/PDAビューア/iphone他              |
| 電源       | DC12V 最大4.0A                             |
| 外形寸法     | W235×H53×D160mm 563g(HDD別)               |