

The background features a large, stylized graphic of a camera lens or sensor array. It consists of several concentric, semi-circular rings in shades of gray and white, creating a sense of depth and focus. On the left side, there are several rows of small, red, rectangular elements, resembling a sensor grid or a series of optical filters. In the center-right, there is a prominent red circular area with a white crosshair and a central white dot, suggesting a target or a focal point. The overall aesthetic is clean, modern, and technical.

**HIKVISION**

## DS-1TP00I 同軸電源ユニット

ユーザマニュアル

Made in China

UD.6L0203D1171A01

## ユーザマニュアル

COPYRIGHT ©2015 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd.

### **無断複写転載等を禁ず**

文章、画像、図表を含むすべての情報は、Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. またはその子会社（以下、「Hikvision」とする）の所有するものとします。本ユーザ マニュアル（以下、「本マニュアル」とする）は、Hikvision の事前の書面による許可なく、部分的または全体的にかかわらず再生産、変更、翻訳または配布できないものとします。特に規定されていない限り、Hikvision は明示的にせよ黙示的にせよ本マニュアルに関して一切の補償、保証または表明を行わないものとします。

### **本マニュアルについて**

本マニュアルは DS-1TP04I と DS-1TP08I に関するものです。

本マニュアルには製品の使用および管理についての指示が含まれています。ここに記載されている写真、表、画像およびその他すべての情報は説明だけを目的としています。本マニュアルに含まれる情報は、ファームウェア更新やその他の理由で通知なく変更されるものとします。最新版は企業ウェブサイト (<http://overseas.hikvision.com/en/>) でご確認ください。

専門の技術者の指導の下で本ユーザ マニュアルをご利用ください。

### **商標に関する確認**

**HIKVISION** およびその他 Hikvision の商標およびロゴは、さまざまな裁判管轄地域においても Hikvision の所有物です。以下に示されたその他の商標およびロゴは、各権利保有者の所有物です。

## 法的免責事項

適用法により許容される範囲内で、記載の製品とそのハードウェア、ソフトウェアおよびファームウェアは、あらゆる誤謬やエラーを含め、そのままの形で提供されるものとし、HIKVISION では明示黙示を問わず一切の保証（商品性、十分な品質、特定の目的の適合性および第三者の権利非侵害を含むがそれだけに限定されない）を行いません。

HIKVISION およびその取締役、役員、従業員または代理人は、本製品の利用に関連する事業利益の損失や事業妨害、データや文書の損失に関する損害を含む特別、必然、偶発または間接的な損害に対して、たとえ HIKVISION がそれらについて通知を受けていたとしても、一切の責任を負いません。

インターネットアクセスを伴う製品に関して、当該製品の一切の使用はお客様自身の責任によるものとします。HIKVISION は、異常操作、プライバシー漏えいまたはサイバー攻撃、ハッキング、ウィルス検査やその他のセキュリティリスクから生じるその他の損害に対して一切の責任を負わないものとします。ただし、必要に応じて HIKVISION は適宜技術サポートを提供します。

監視に関する法律は裁判管轄地域によって異なります。本製品のご使用前に、使用地の裁判管轄地域におけるすべての関連法を確認して、必ず適用法に準拠するように利用してください。本製品が不正な目的で使用された場合に、HIKVISION は責任を負わないものとします。

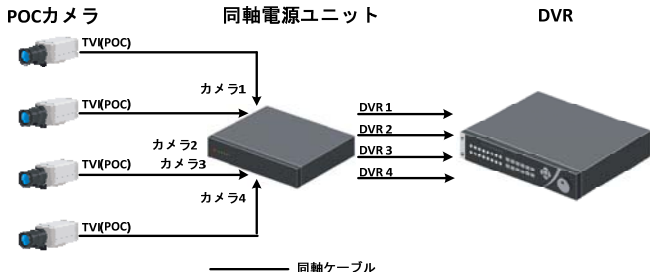
本マニュアルと適用法における矛盾がある場合については、後者が優先されます。

## 予防および注意に関するヒント

- 液体の近くで本機を使用しないでください
- ユニットの換気が良く粉塵の無い環境に配置してください。
- 電力源を確認して、電圧不適合による損傷を避けてください。
- デバイスが温度と湿度の許容範囲内で動作するようにしてください。
- デバイスは水平に保ち、振動の激しい環境での設置は避けてください。
- ボードに粉塵が溜まっていると湿ったときに短絡の原因となりますので、定期的にブラシでボード、コネクタ、シャーシのファンなどから粉塵を取り除いてください。
- デバイスの設置は説明に従って行ってください。

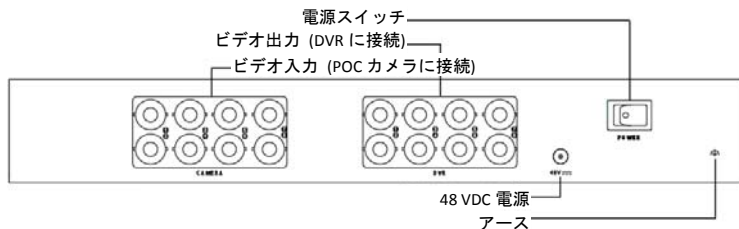
## 第1章 アプリケーションの例

DS-1TP00I シリーズの同軸電源ユニットは POC (同軸経由給電) カメラに電源を供給し、DVR にビデオ信号を伝送できます。



## 第2章 物理的インターフェイス

### DS-1TP08I リアパネル

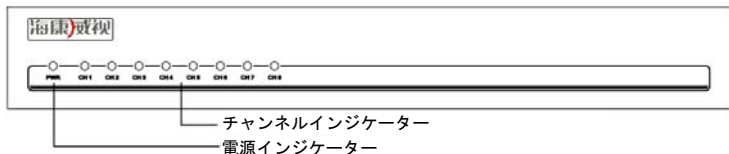




- DS-1TP04I にはビデオ入出力が 4 チャンネルあります。
- DS-1TP00I シリーズは POC カメラに電源を供給できます。
- ビデオ入力とビデオ出力はカメラ 1 と DVR1 を 1 対にするなど、ペアで使ってください。

## 第 3 章 インジケータの説明

### DS-1TP08I フロントパネル上のインジケータ



- For DS-1TP04I のフロントパネルには、4 チャンネルのインジケータがあります。
- 赤い電源インジケータは電源が入っていることを示します。
- POC カメラをビデオ入力に接続すると、対応するチャンネルインジケータが緑に変わります。

## 第4章 操作



カメラまたは DVR の交換前には電源スイッチを切ってください。詳細な操作  
法については 4.3 カメラの交換 と 4.4 DVR の交換を参照してください。

### 4.1 起動

#### 方法：

1. 電源をデバイスに接続します。
2. カメラをビデオ入力に接続し、DVR をビデオ出力に接続します。
3. 電源スイッチを入れると、電源インジケータは赤、チャンネルインジケータは緑に変わります。



デバイスとの接続には無停電電源装置 (UPS) のご使用を強く推奨します。

### 4.2 シャットダウン

#### 手順：

電源スイッチを切ります。



デバイス動作中には電源コードを切断しないでください。

### 4.3 カメラの交換

**方法：**

1. 4.2 シャットダウンに従ってデバイスをオフにします。
2. 同軸電源ユニットのビデオ入力に交換する POC カメラを接続します。
3. 4.1 起動に従ってデバイスを起動します。



カメラは Hikvision POC カメラをお使いください。

### 4.4 DVR の交換

**方法：**

1. 4.2 シャットダウンに従ってデバイスをオフにします。
2. DVR を交換します。
3. DVR 交換後電源スイッチを入れます。
4. 4.1 起動に従ってデバイスを起動します。