

同軸転送 ワンケーブルユニット (2台接続タイプ)

アイゼック製品なら— 設定が簡単! 頼れる導入サポート!

- 特長 1** 2台のAHDカメラとの接続をワンケーブル化

同軸ケーブル一本で2台分の映像と電源を伝送します
- 特長 2** UTC対応

同軸ケーブルを介してカメラのOSDメニューを制御可能
- 特長 3** 最大500mの長距離転送

画質の劣化を抑え、安定した電圧で長距離転送可能

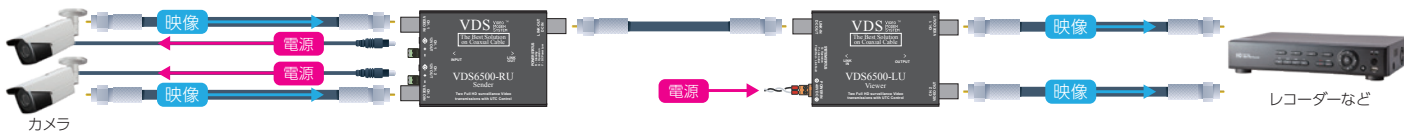


電源重畳方式とは

「電源重畳方式」とは監視カメラの電源と映像信号を同軸ケーブル1本で伝送する方式です。当社採用の方式は他の電源重畳方式と比較してノイズが少なく、画像の劣化が少ない上に長距離での利用が可能です。

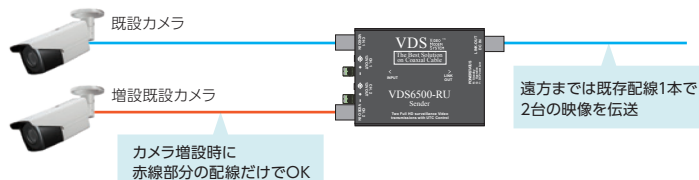
機能 1 カメラ2台分の接続をワンケーブル化

同軸ケーブル一本で映像と電源を伝送可能です。カメラ側に電源確保の必要が無く、配線工事のコストダウンにつながります。



機能 2 カメラ増設時に既設配線を利用可能

既設カメラの近くにカメラを増設する場合、本製品を使用することで既存カメラの配線を利用できるので工事の手間を大幅に削減できます。



機能 3 UTCコントロール

UTCコントロールに対応しているため、レコーダーから監視カメラの設定変更が可能です。



*UTCコントロールとは同軸ケーブルを介してカメラのOSDメニューを制御する機能です。本機能を使用するとカメラの各機能のON/OFFなどの操作が可能です。

安心のサポート

製品保証期間: 1年間

豊富な経験と技術を有する【**難関資格保有者複数在籍***】による各種サポート

施工方法やシステム構築のことなら何でもご相談ください。

システム提案

用途に合わせて最適かつリーズナブルな製品・システムをご提案します。

構成図の作成

複雑な仕様で設計が必要となるケースでは当社が図面を作成します。

設定サポート

システム構成・設定方法をまとめた資料をご用意します。

迅速なトラブル対応

トラブル発生時も豊富な経験をもとにスピーディに解決します。

施工会社専用ページ

施工会社様向けの専用ページにて設定方法、用途事例、トラブル事例、製品マニュアルや関連ソフトウェア等、豊富な資料を自由に閲覧・ダウンロード可能です。

*弊社には【電験三種資格保有者】【応用情報技術者】【1級電気工事施工管理技士】の資格をもった社員が在籍しています。

同軸転送 ワンケーブルユニット (2台接続タイプ)

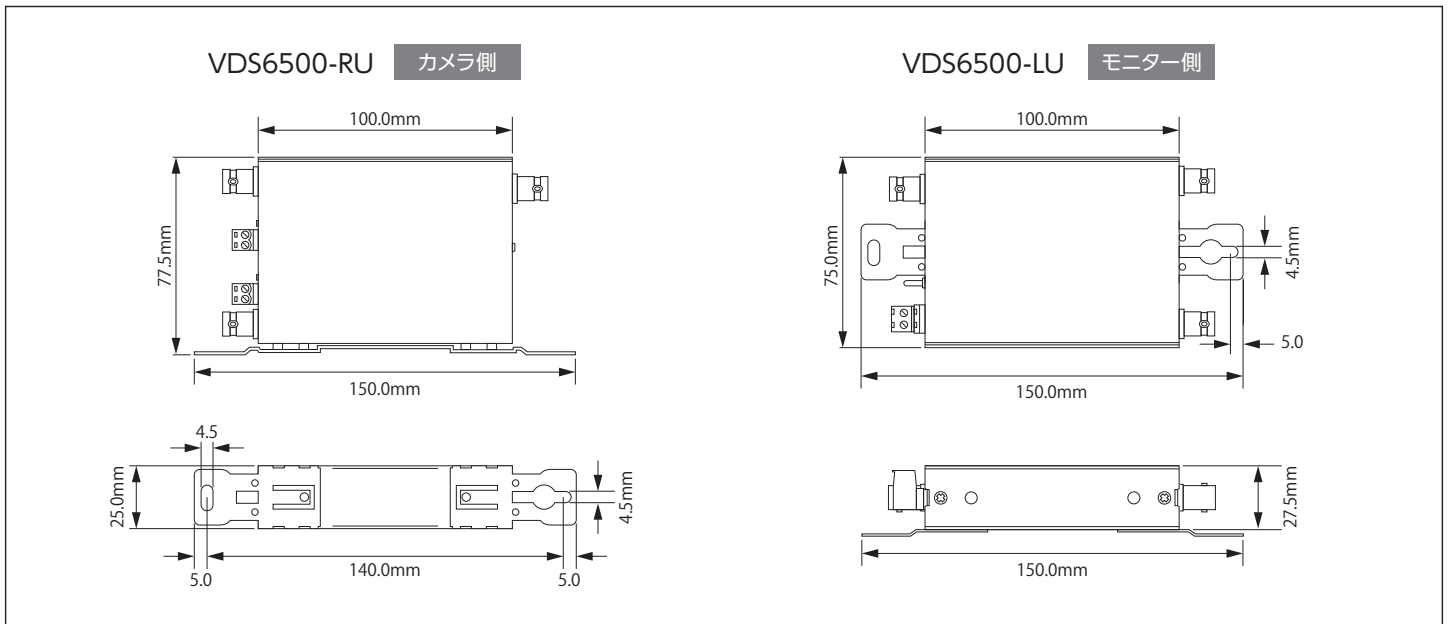
VDS-6500

仕様表

項製品名	VDS6500-RU
設置場所	カメラ側
映像チャンネル数	2ch
対応映像信号	AHD(1080p / 4MP / 5MP) / HD-TVI(1080P) / HDCVI(1080P) / コンポジット (NTSC / PAL) ※UTC信号対応
映像入力	1.0Vp-p 75Ω
カメラ側電源出力	DC12V 最大4.0A(2ch合計)
カメラ電源出力端子	DCジャック(Φ2.1×5.5mm センタープラス) または 3.5mm ピッチ2ピン着脱式端子台
映像伝送周波数	CH1 : 70MHz CH2 : 130MHz
映像伝送周波数帯域	45MHz
リンクケーブル	75Ω同軸ケーブル 両端BNCオス端子(75Ω) 5C-2V以上を推奨
伝送距離	5C-FB : 最大400m 5C-2V : 最大300m
サージプロテクター	リンクケーブル接続端子に内蔵(8kV / 5kA)
外形寸法	75(W) × 25(H) × 100(D) mm ※突起部/取付金具含まず
電源入力	DC48V(リンクケーブルより)
消費電力	RU + LU : 約8W※接続するカメラ等で変動
質量	約190g
動作温度	-10℃ ~ +45℃
動作湿度	20%RH ~ 90%RH(結露不可)

製品名	VDS6500-LU
設置場所	モニター側
映像チャンネル数	2ch
対応映像信号	AHD(1080p / 4MP / 5MP) / HD-TVI(1080P) / HDCVI(1080P) / コンポジット (NTSC / PAL) ※UTC信号対応
映像入力	1.0Vp-p 75Ω
映像伝送周波数	CH1 : 70MHz CH2 : 130MHz
映像伝送周波数帯域	45MHz(クロマレベル±3dB)
リンクケーブル	75Ω同軸ケーブル 両端BNCオス端子(75Ω) 5C-2V以上を推奨
伝送距離	5C-FB : 最大400m 5C-2V : 最大300m
サージプロテクター	リンクケーブル接続端子に内蔵(8kV / 5kA)
外形寸法	75(W) × 25(H) × 100(D) mm ※突起部/取付金具含まず
電源入力	DC48V(電源アダプターDC48V 1.25A 付属)
消費電力	RU + LU : 約8W※接続するカメラ等で変動
質量	約190g
動作温度	-10℃ ~ +40℃
動作湿度	20%RH ~ 90%RH(結露不可)

外観図面



製品の改良等に伴い予告無く仕様変更する場合がありますのでご了承ください

お問い合わせ・ご用命は下記までご連絡ください

i.SEC アイゼック株式会社

〒183-0032 東京都府中市本宿町2-8-1 協同産業本宿町ビル301

TEL

FAX

042-369-2041 042-369-2042

<https://isecj.jp>



代理店欄