

製品仕様書

TSD-HDPVT

東進電機工業株式会社

〒389-0505 長野県東御市和 1106-4

TEL 0268-75-7708 FAX 0268-75-8226

承認	確認	作成
		

1.対象

ワンケーブル映像伝送装置「TSD-HDPVT」

2.概要

本製品は、アナログハイビジョンカメラの映像信号と電源を同軸ケーブル 1 本で配線するための映像伝送装置です。

3.特徴

- ・アナログハイビジョンカメラの映像信号と電源を同軸ケーブル 1 本での配線が可能
- ・伝送距離最大 200m(5CFB 使用時)
- ・AHD/CVI/TVI/CVBS の映像信号規格に対応

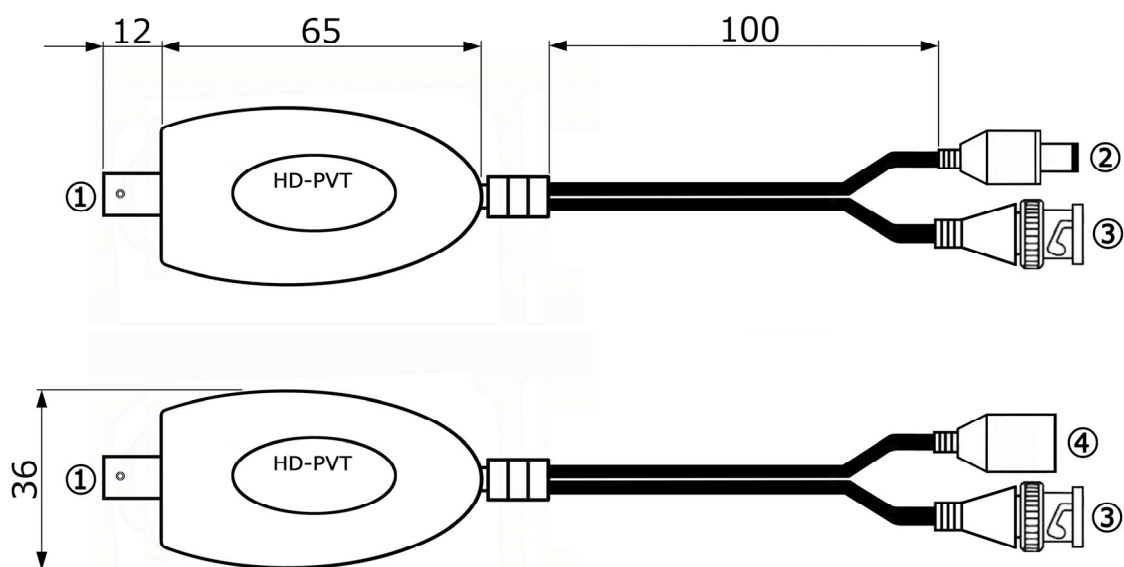
4.製品構成

品名	内容	数量
映像伝送装置	TSD-HDPVT(カメラ側)	1
映像伝送装置	TSD-HDPVT(レコーダー側)	1
AC アダプター	DC24V2A	1

5.製品仕様

映像入力端子	BNC.P(カメラ側)
映像出力端子	BNC.P(レコーダー側)
伝送入出力端子	BNC.J(同軸ケーブル接続側)
伝送距離	最大約 200m(カメラの解像度による)
電源出力	DC12V1A
電源	DC24V～36V
本体寸法	36(W)×25(H)×77(D)mm
重量	約 40g×2
ケーブル長	約 0.1m(映像・電源)
適合機種	TSD-RU6244AF/TSD-RU6254T TSD-RV6244AF/TSD-RV5224T

6.寸法図



①	映像・電源コネクタ	BNCジャック Φ9.5
②	電源コネクタ	DCプラグ 5.5-2.1 Φ9
③	映像コネクタ	BNCプラグ Φ14
④	電源コネクタ	DCジャック 5.5-2.1 Φ11

単位:mm

※本仕様書の内容、製品の外観などは予告なく変更されることがあります。