

製品仕様書

TSD-POE4200

東進電機工業株式会社

〒389-0505 長野県東御市和 1106-4

TEL 0268-75-8225 FAX 0268-75-8226

承認	確認	作成
		

1.対象

監視用 4 チャンネルハードディスクレコーダー「TSD-POE4200」

2.概要

本製品は、監視カメラ 4 台を 1920(H)×1080(V)の解像度の高画質映像で録画する録画機です。

3.特徴

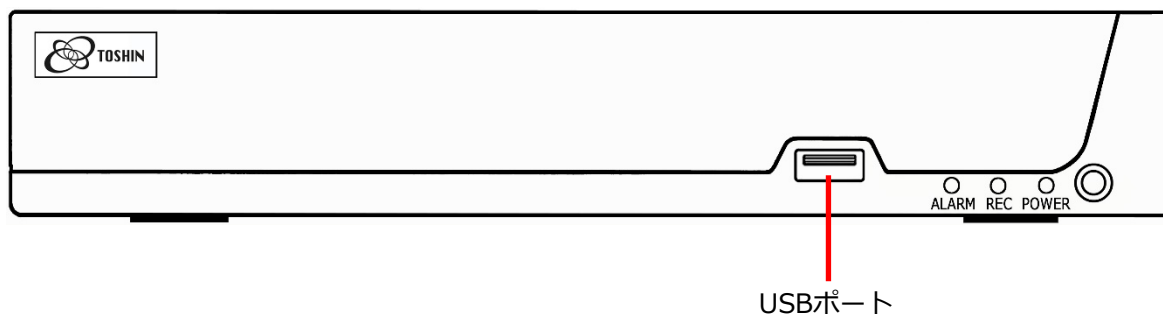
- ・ PoE カメラ 4 台までの録画が可能なワンケーブルハードディスクレコーダー
- ・ LAN ケーブル 1 本で電力と映像信号を送受信するので、カメラ側に電源が不要
- ・ 2TB のハードディスクを標準搭載で長時間の録画が可能(最大 4TB まで対応)
- ・ 録画フレーム数をカメラ 1 台あたり、1～18 フレーム/秒に設定可能
- ・ 6 段階の録画画質設定
- ・ P2P ネットワーク接続により、簡単な設定で遠隔監視が可能(スマートフォン使用)
- ・ モーション録画機能搭載で、画面に動きがあったときだけの録画が可能
- ・ 連続録画/スケジュール録画/モーション録画に対応
- ・ 画面 4 分割機能
- ・ 画面ループ機能(オートシーケンス)
- ・ カメラタイトル表示機能
- ・ パソコン感覚で、マウスを使って簡単操作

4.製品構成

品名	内容	数量
レコーダー本体	TSD-POE4200-HDD2TB	1
電源用 AC アダプター	DC48V1.88A	1
HDMI ケーブル	ケーブル長約 1m	1
マウス	USB マウス	1
取扱説明書	取扱説明書(保証書)	1

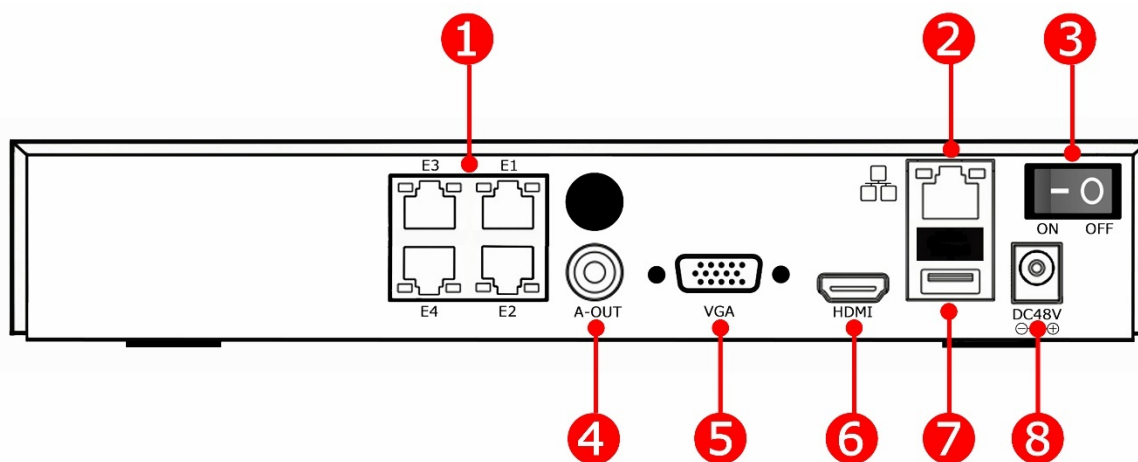
5.各部名称

■ 前面パネル ■



ALARM	録画ランプ(青) : 録画動作時に点灯
REC	HDD ランプ(青) : ハードディスク動作時に点灯
POWER	電源ランプ(赤) : 電源スイッチ ON で点灯

■ 背面パネル ■



①PoE カメラ接続端子	PoE カメラと LAN ケーブルで接続(RJ45 端子)
②LAN 端子	ネットワーク監視用の LAN ケーブルを接続(RJ45 端子)
③電源スイッチ	電源の ON/OFF スイッチ
④音声出力端子 (A-OUT)	音声出力用 RCA 端子
⑤映像出力端子 (VGA)	モニターの VGA 映像入力端子へ接続
⑥HDMI 出力端子 (HDMI)	モニターの HDMI 入力端子へ付属の HDMI ケーブルで接続
⑦USB ポート	付属のマウスまたは USB メモリーを接続
⑧電源入力端子 (DC48V)	付属の AC アダプターを接続

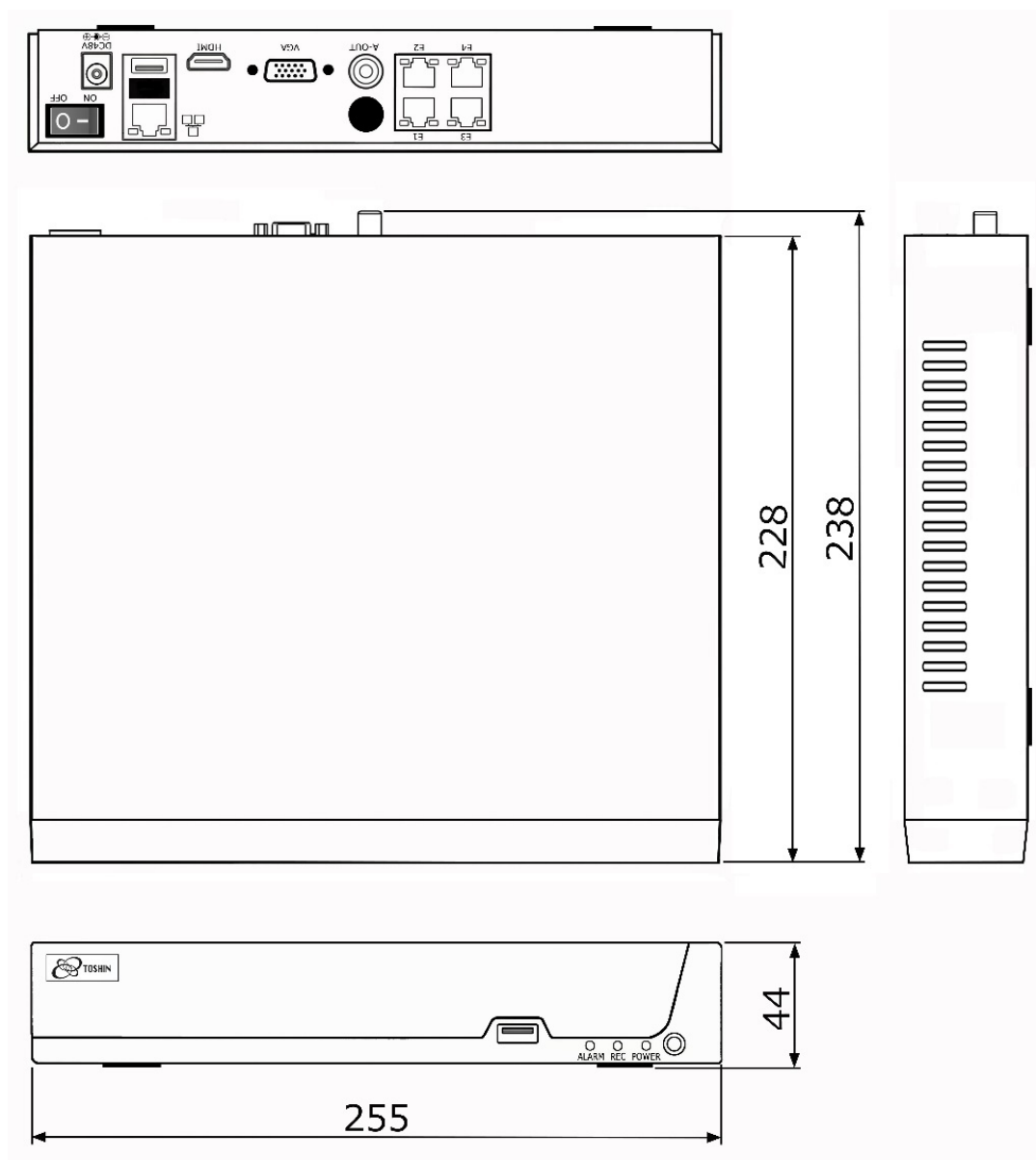
6.製品仕様

映像入力		4 チャンネル BNC.J
映像出力	HDMI	最大 1920×1080
	VGA	最大 1920×1080
音 声	出力端子	1 チャンネル RCA.J
録 画	映像圧縮方式	H.265/H.264
	解像度	1080P/720P/960H/D1/VGA
	フレームレート	1～30fps(1080P 最大 18fps)
	画質	6 段階
	モード	連続録画/スケジュール録画/モーション録画
	プリレコード	1～5 秒
	ポストレコード	10～300 秒
画面表示	画面モード	1 画面/4 分割
	オートシーケンス	5～120 秒
	デジタルズーム	エリア選択(mouse dragging)
再 生	再生速度	2～16 倍速(高速再生) 1/2～1/16 倍速(スロー再生)
	同時再生	最大 4 チャンネル
バックアップ	ファイルフォーマット	AVI
	メディアインターフェイス	USB2.0(フラッシュメモリー)
表示言語		26 ケ国語対応
ネットワーク	プロトコル	TCP/DHCP/DDNS/NTP/SMTP/FTP/DNS/UPNP/PPPoE/P2P
	専用アプリケーション	XVR View
内蔵ハードディスク		SATA 2TB×1
時計精度		月差±60 秒以内(NTP 対応)
電源		DC48V (センタープラス)
消費電力		最大約 50W (カメラ 4 台接続時)
使用動作温湿度範囲		0～40℃/20～80%
本体寸法		255(W)×44(H)×238(D)mm
重量		約 1380g
付属品		AC アダプター/HDMI ケーブル/マウス

※PoE カメラは、「TSD-RU200POE」または「TSD-RV200POE」をご使用ください。

※LAN ケーブルは、カテゴリ5e 以上のものをご使用ください。(最大 100m)

7.寸法図



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。