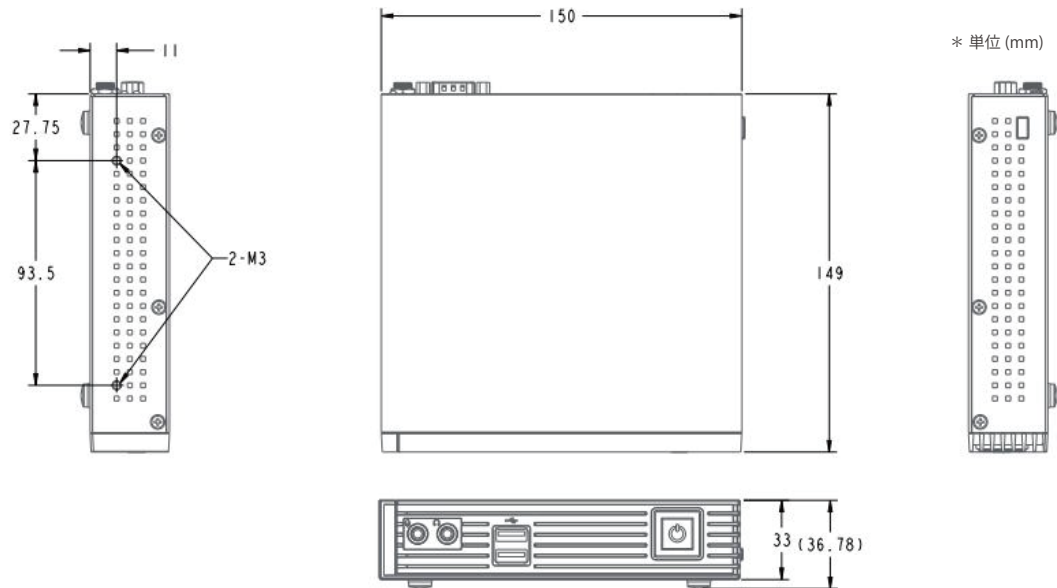


## ■ 外形寸法図

専用デスクトップPC



## ■ 仕様

ソフトウェア

名称	アラーム監視ソフトウェア
型式	AMS-01V-JP
侵入監視	警戒切替操作、警戒状態表示、タイムスケジュール機能、侵入警報監視
機器監視	機器通信状態監視 CPU状態監視 (オプション)
表示	代表警報表示、状態表示、警報表示、履歴表示、グラフィック画面表示、 グラフィック画面拡大/縮小表示、センサー内蔵カメラのライブ表示 (RedScanProシリーズ接続時のみ)
感度設定変更	レーザースキャンセンサー/振動検知センサーのみ
外部監視	メール送信機能 (オプション)

専用デスクトップPC

OS	Windows(R) 10 IoT Enterprise 2019 LTSC 64bit (日本語版)
CPU	Intel(R) Celeron(R) J3455 (2Mキャッシュ、1.50GHz/最大2.30GHz、4コア/4スレッド)
CPU世代	Apollo Lake
チップセット	CPU内蔵
メモリ	SO-DIMMスロット 8GB (8GB×1) PC3L-14900 (DDR3L-1866) SDRAM 204Pin
ストレージ	120GB SSD
VESA マウント	無
拡張ベイ	mSATAスロット×1 *空き: 0 (ストレージで使用)
インターフェース	USB3.2 Gen.1 (Type-A) ×4 (背面) USB2.0 (Type-A) ×2 (前面) COM (D-Sub 9pin) ×1 (背面) *RS-232 LAN (10/100/1000Mbps) ×2 (背面) *LAN1: Intel(R) i211AT、LAN2: Intel(R) i211AT *Wake On Lan設定可能 HDMI(R)×2 (背面) *3840x2160 @30Hz MIC IN、LINE OUT×1 (前面)
動作ランプ	パワーランプ
電源	入力: AC100~240V、50~60Hz (ACアダプタ使用) 出力: DC12V、5A (ACアダプタ使用) ACケーブル: 2pin ケーブル長: 約1.8cm (ACケーブル)、約1.5m (DCケーブル) *AC Power On設定可能
消費電力	約25W
防塵・防滴	IP40 (全面)
使用環境条件	温度: 0℃~+40℃ (要0.5m/sエアフロー) 湿度: 0~95% (結露無きこと)
保管環境条件	温度: -40℃~+75℃ 湿度: 0~95% (結露無きこと)
質量	約800g
認証規格	VCCI Class B、PSE、RoHS2、CE、FCC
付属品	ACアダプタ、ACケーブル、ゴム足、スタンド、リカバリーディスク