

システム主要構成 (Security/TPM)	
プロセッサ(CPU)	第13/14世代 Intel Core プロセッサ (Raptor Lake-S Refresh)
メモリ (Memory)	4 x DDR5 4000MT/s または 2 x DDR5 4400MT/s Non-ECC UDIMM, 最大128GB
ストレージ	2 x M.2 M-Key (PCIe), 2 x SATA 3.0
インターフェース (I/O Interface)	
USB	8 x USB 3.2 Gen2 (Type-A)
ネットワーク (LAN)	4 x 2.5G LAN (i226LM, iAMT対応)
シリアルポート	6 x RS-232/422/485 (背面4、内部2)
デジタル入出力	8 x GPIO (4-IN/4-OUT)
映像出力 (Display)	1 x DisplayPort 1.4a, 1 x HDMI 2.1 (最大8K@60Hz)
オーディオ出力	1 x Line-out, 1 x Mic-in
拡張スロット (Expansion Slots)	1 x PCIe x16 (Gen.5), 1 x PCIe x4 (Gen.4), 1 x PCIe x4 (Gen.3)
電源仕様 (Power)	
入力電圧 (Power Supply Voltage)	AC 90~264V (2 x 550W CRPS 冗長電源対応)
操作インターフェース	電源ボタン、インジケーター、背面インターフェース
耐環境性能・信頼性 (Environment / Operating Environment)	
動作温度 (Operating Temperature)	-20° C ~ 60° C
保存温度 (Storage Temperature)	-40° C ~ 85° C
湿度 (Humidity)	95% RH @ 40°C
耐振動 (Vibration)	2 Grms / 5~500Hz (ランダム, 動作時, IEC 60068-2-64準拠)
耐衝撃 (Shock)	50G / 11ms (半正弦波, 動作時, IEC 60068-2-27準拠)
物理的仕様・設置 (Physical / General)	
外形寸法 (Dimensions)	258 x 166 x 368.3 mm
重量 (Weight)	10 kg
設置方法 (Mounting)	ウォールマウント (壁掛け)
対応OSおよび認証 (Operating System / Certification)	
対応OS	Windows 11 22H2, Linux Ubuntu 20.04 / 22.04
取得認証 (Certification)	CE, FCC Class A, UL 61010-2-201

図面

