

産業用ワークステーション RTX 4090/RTX 6000 Ada対応

オンプレミスでのエッジ処理の中核を担う性能
を実現するハイパワー

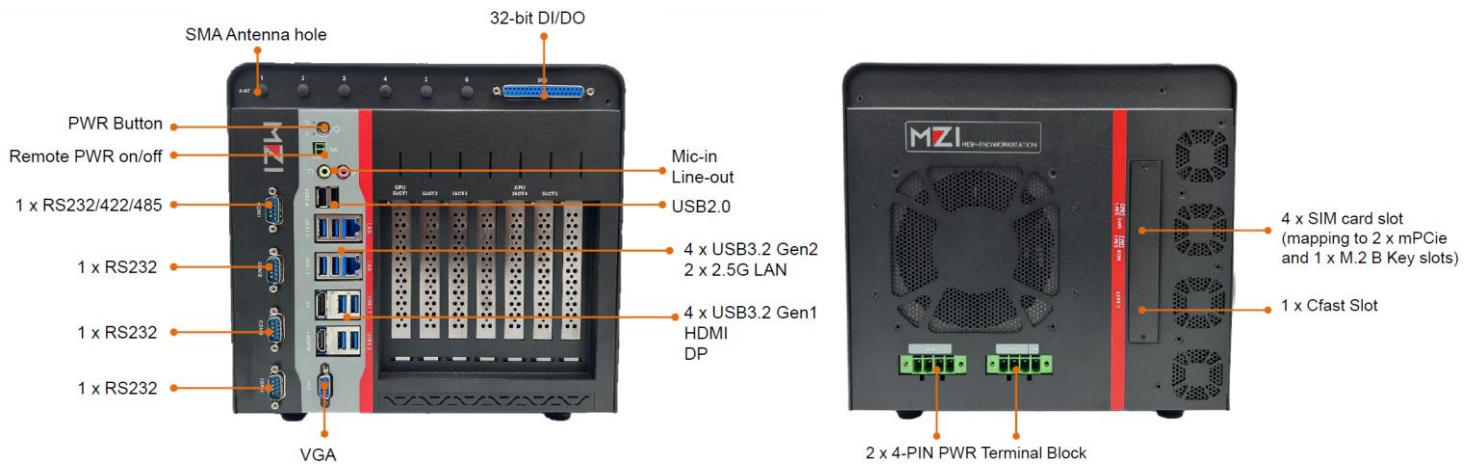


- インテル®第13/12世代(Alder Lake-S)Core™ i搭載
- ハイエンドクラスのGPUを最大2基搭載可能
- 広範な電源に対応 (9~48V)

仕様 (ベースモデル : ご要望や要件にあわせてカスタマイズいたします)

モデル名	FAW-A100-G
CPU	インテル® Core™ i9-12900E 1基搭載 CPU詳細 : 16C(8P-cores,8E-cores)/24T,30M Cache,2.3GHz(P-cores),1.70GHz(E-cores), ベースパワー65W ※第13世代/第12世代インテル® Core i9/i7/i5/i3から選択可(Up to 125W)
チップセット	Intel® R680E
メモリー	64GB DDR5 non-ECC SO-DIMM (32GB x 2) ※最大64GBまで搭載可能
補助記憶装置	960GB SATA SSD x1
グラフィック	Intel® UHD Graphics 770 (CPU機能を利用)
ネットワーク	2.5GbE 2ポート(RJ45)
標準インターフェース	<フロント> RS232/422/485 1ポート / RS232 3ポート / USB3.2 Gen2 4ポート / USB3.2 Gen1 4ポート / USB 2.0 2ポート / ゴムキャップ付き SMA 穴 6 ポート / 32ビットDIO用DB37コネクタ 1ポート / DisplayPort 1ポート / VGA 1ポート / HDMI 1ポート <リア> 4ピン端子台電源入力 x2 / SIM スロットから M.2 B キー スロットへ x2 / SIM スロットから mPCIe スロットへ x2 / CFAST 1スロット
拡張スロット	PCI-E x16 (PCI-E Gen4 x16/x8レーン) 1スロット PCI-E x16 (PCI-E Gen4 x4レーン) 2スロット PCI-E x16 (PCI-E Gen4 x8レーン) 1スロット PCI-E x1 (PCI-E Gen3 x1レーン) 1スロット
外形寸法(W×D×Hmm)	264 x 415 x 256 (ウォールマウント)
電源	9~48V Wide Range DC Input w/ Terminal Block Connectivity ※300W, 1000W AC to DCアダプター (オプション)
準拠規格	CE / FCC Class A
OS	Windows® 11 Professional / Windows® 10 IoT Enterprise/ Linux各種 (お問合せ下さい)

前面・背面



※このカタログの内容は改良のため予告無しに仕様・デザイン・価格等を変更する事がありますのでご了承下さい。

※写真はイメージです。※このカタログに記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。



FANATIC®

株式会社ファナティック

TEL : 【東京】 03-5212-1466 【大阪】 06-6125-5116

E-MAIL : contact_us@fanatic.co.jp

[東京本社]

〒102-0076

東京都千代田区五番町1丁目11番 五番町TMビル

[大阪支店]

〒541-0048

大阪市中央区瓦町2丁目3-10 瓦町中央ビル6F

製品に関するご相談・お問い合わせは

