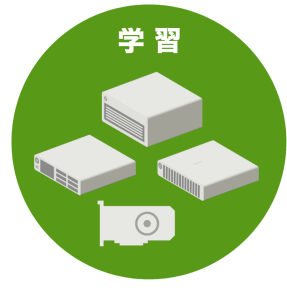
FANATIC®

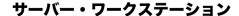


4 学習から推論まで



NVIDIA® GPU搭載 サーバー・産業用PC







エッジAI向け産業用PC





お客様の要件に合わせて製造するオーダーメイド・コンピューターです。



で提案





ど お見積り・仕様確認など

最適な仕様・構成で1台からオーダー・メイド対応

学習向けサーバーモデル・構成例



CPU	インテル® Xeon® Gold 6326 [16コア/32スレッド, 24M キャッシュ, 2.9GHz, TDP 185W] x2
メモリー	512GB (64GB x8) DDR4 ECC RDIMM
ストレージ	1.9TB 2.5"NVMe SSD x 1
GPU	NVIDIA® RTX™ 6000 Ada x8
LAN	10GbE(RJ45) x2, IPMI専用LAN x1
ケース	19"ラックマウント 4Uサーバー ケース
電源	6000W(200V) 3+1冗長電源(80PLUS Platinum認証)

学習向け産業用ワークステーション・構成例



CPU	インテル® Core™ i9-12900E [16コア(8P-core, 8-Ecore)/24スレッド, 30M キャッシュ, 2.3GHz(P-core)/1.7GHz(E-core) TDP 65W] x1
メモリー	64GB (32GB x2) DDR5 non-ECC SO-DIMM
ストレージ	960GB SATA SSD x1
GPU	NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 x2
LAN	2.5GbE(RJ45) x2
外形寸法	264(W)mm x 415(D)mm x 256(H)mm
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)

推論向け産業用PC構成例



CPU	インテル® Core™ i7-10700E (8コア/16スレッド, 16M キャッシュ, 2.9GHz, TDP 65W) x1
メモリー	16GB DDR4 non-ECC SO-DIMM ※空きスロット1, 最大64GB
ストレージ	256GB SATA SSD x1 ※空きベイx1
GPU	NVIDIA® RTX™ 4000 SFF Ada
LAN	1GbE(RJ45) x3
外形寸法	210(W)mm x 250(D)mm x 176.6(H)mm
電源	9~36V Wide Range DC Input w/Power terminal block to power jack adapter ※330Watt AC to DCアダプター(PSE対応)付属

お問い合わせは下記まで

※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、製品名は各社の登録商標です。



株式会社ファナティック

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

📞 東京: 03-5212-1466 大阪: 06-6125-5116

https://www.fanatic.co.jp

