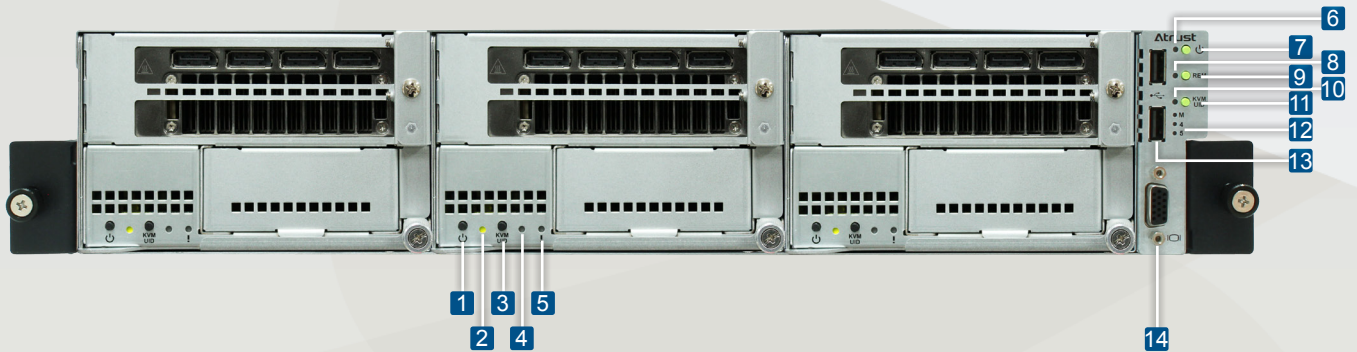


## Edge AI Array EAA100 ( PC171 )



### フロント

- 1 PC カートリッジ 電源スイッチ**  
ボタンを押して PC カートリッジの電源をオン/オフにします
- 2 電源 / UID LED**  
緑色：電源が入っています。  
緑色の点滅：ノードが識別されました (UID)。
- 3 KVM / UID ボタン**  
ボタンを押してください：  
● ボタンを短く押す：KVM が選択され、KVM LED が点灯します。  
● ボタン長押し (4 秒以上)：ノード識別ステータスを切り替えます。
- 4 KVM LED**  
緑色：KVM が選択されています。
- 5 Alert LED**  
黄色：PC カートリッジの警告。
- 6 電源 / UID / 警告 LED**  
緑色：シャーシの電源がオン。  
オレンジ色：シャーシの警告。  
緑色またはオレンジ色の点滅：シャーシが識別されました。
- 7 電源ボタン**  
RPA120 の電源ON
- 8 REM LED**  
緑：リモート アクセスが有効になっています。
- 9 REM ボタン**  
ボタンを押して、リモート アクセス ステータスを切り替えます。
- 10 KVM LED**  
オン：管理および PC カートリッジ 4、5 に対して KVM モードが選択されています。  
オフ：通常モード。
- 11 KVM / UID ボタン**  
● ボタン短押し：管理および PC カートリッジ 4、5 のノーマルモードと KVM モードを切り替えます。  
● ボタンの長押し (4 秒以上)：シャーシの識別ステータスを切り替えます。
- 12 M, 4, 5 LEDs**  
通常モード：これらの LED は、管理、PC カートリッジ 4、5 の電源ステータスを表します。  
KVM モードの場合：管理または PC カートリッジ 4、5 のいずれかの KVM が選択されます。
- 13 USB ポート x 2**  
USB デバイスの接続
- 14 VGA ポート**  
モニターへの接続



### リア

- 15 Hot-swap 対応電源 ( AC IN )**  
電源コンセントに接続
- 16 管理ポート ( 1 Gb )**  
ネットワークに接続 (システム管理用)
- 17 UID ボタン**  
シャーシの識別ステータスを切り替えます。
- 18 UID LED**  
緑色の点滅：シャーシが識別されているか、一部の PC カートリッジが識別されています。
- 19 10 GbE ( SFP+ ) / 25 GbE ( SFP28 ) Uplink Port Connectors to a network x 4**  
ネットワークに接続。
- 20 10 GbE ( RJ45 ) Uplink Port x 2**  
ネットワークに接続。

## GPU構成オプション

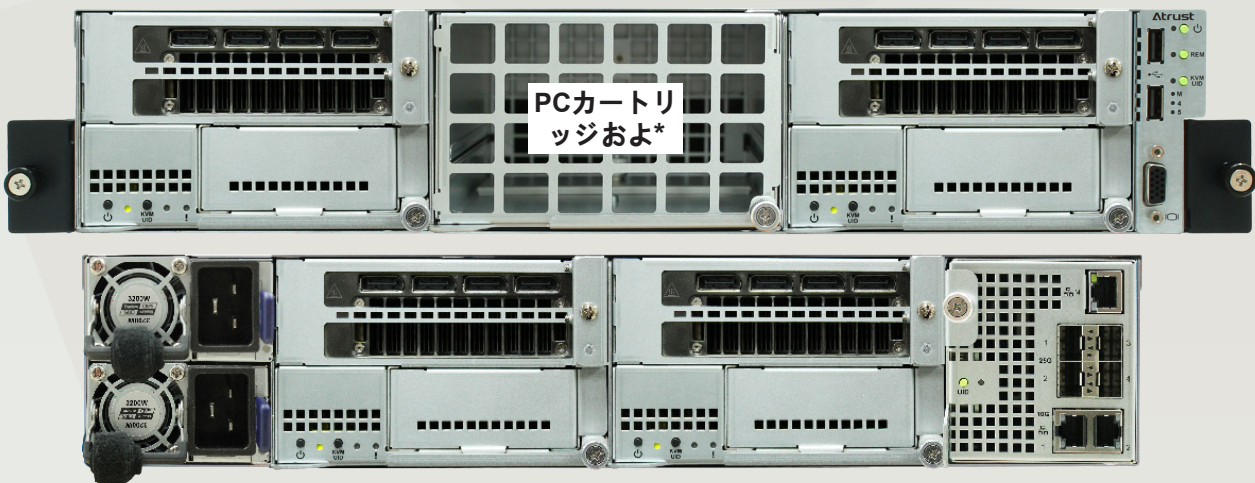
最大5つのPCカートリッジに対応：

A1000, L4, RTX PRO 2000 Blackwell, RTX PRO 4000 Blackwell, RTX PRO 4500 Blackwell



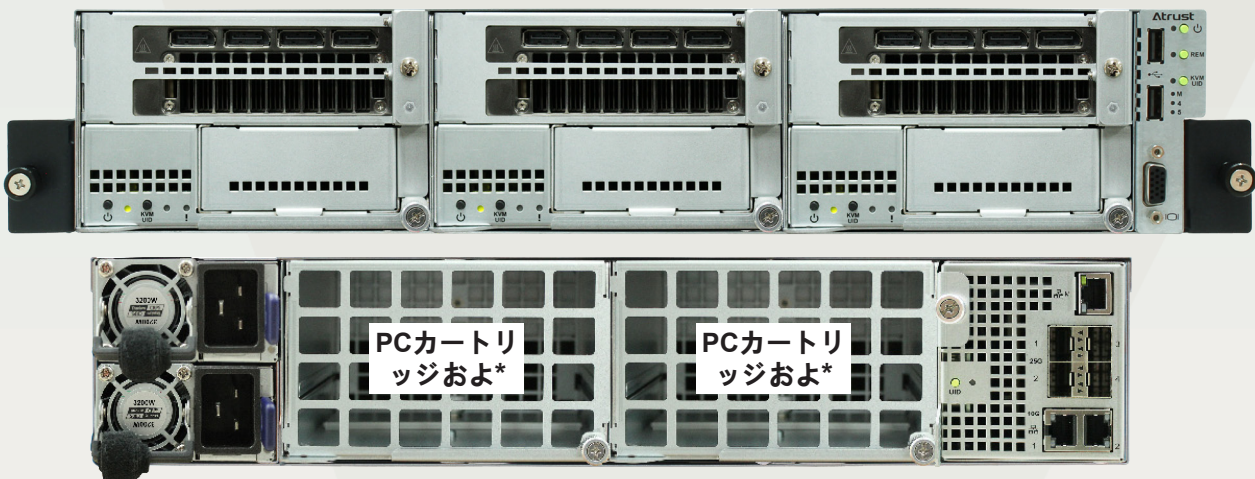
最大4つのPCカートリッジに対応：

RTX PRO 5000 Blackwell



最大3つのPCカートリッジに対応：

RTX PRO 6000 Blackwell Server edition



\*適切な放熱性能の維持およびEMC規格への適合のため、3つのPCカートリッジおよび4つのPCカートリッジのGPU構成では、ダミーカートリッジ（空きスロット用パネル）が必要です。

## Atrust EAA100 ( PC171 )

PCカートリッジ	
プロセッサ	Intel® Core™ i9-14900, i7-14700, i5-14500
メモリ	4 x DDR5 UDIMM, Up to 192 GB ( Dual channel )
Slots	1 x FHFL PCIe x 16 slots ( Support 1 x dual-slot GPU )
GPU	<b>GPU構成オプション</b> <b>最大5つのPCカートリッジに対応：</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● A1000</li><li>● L4</li><li>● RTX PRO 2000 Blackwell</li><li>● RTX PRO 4000 Blackwell</li><li>● RTX PRO 4500 Blackwell</li></ul> <b>最大4つのPCカートリッジに対応：</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● RTX PRO 5000 Blackwell</li></ul> <b>最大3つのPCカートリッジに対応：</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● RTX PRO 6000 Blackwell Server edition</li></ul>
ストレージ	2 x M.2 NVMe SSD 2280
ネットワーク	Dual 10 GbE NIC Per PC Cartridge
Form Factor	2U PC カートリッジ x 5
シャーシ	
寸法	( W ) 430 x ( H ) 86 x ( D ) 864 mm
重量	最大重量 30.5 kg
内蔵コンポーネント	PCカートリッジ x 5 KVM スイッチ x 1 イーサネット スイッチ x 1 ローカルマネジメントコンソール x 1
電源	3,200W Titanium ホットスワップ電源 x2 ( 200-240 VAC )
動作湿度環境 ( Rh )	10~90%の相対湿度 ( RH )
動作温度環境	10℃ ~ 35℃
I/O ポート	フロント : VGA x 1, USB 2.0 x 2 リア : 1 x マネジメントポート ( RJ-45 ) 4 x 10 GbE ( SFP+ ) / 25 GbE ( SFP28 ) Uplink Port Connectors to a network. 2 x 10 GbE ( RJ45 ) Uplink Port.
サポートOS	
サポート OS	Proxmox VE Microsoft® Windows 11 Pro Ubuntu® 24.04 LTS Ubuntu® Server

Copyright © 2026 Atrust Computer Corp. Other trademarks may be trademarks of their respective owners.  
The information contained herein is subject to change without notice. Atrust shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.  
To learn more, visit [www.Atrustcorp.com](http://www.Atrustcorp.com).