

▶ 生成AI用 爽空 sola® MAX 3kW

二相沸騰液浸冷却により机上に設置できる 生成AI用(LOCAL-LMM)スーパーコンピューターを実現

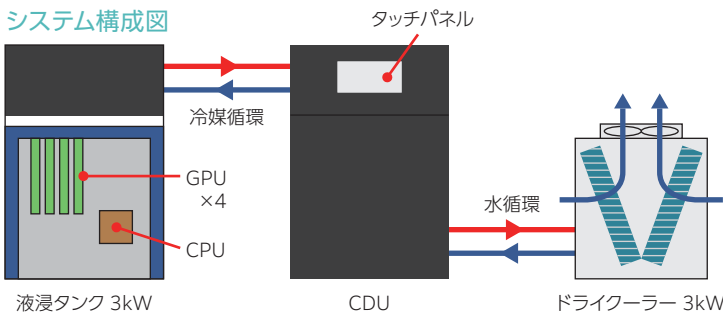
- ▶ 高性能CPUと4GPU/8GPU搭載のため、生成AIに使用可能
- ▶ 専用ドライクーラー1台につき爽空 sola MAX1台を冷却
- ▶ ドライクーラーを使用することにより低騒音で稼働

仕様

冷却能力	3kW
タンク容量	75L(130kg)
外形寸法(mm)	φ500×H980
消費電力	4kW
電源種別	単相 AC200V
ラックマウント	—



システム構成図



液浸槽内部



▶ ドライクーラー 一体型 爽空 sola® mini 1kW

液浸タンクとドライクーラーを一体型にすることで 省スペース化を実現

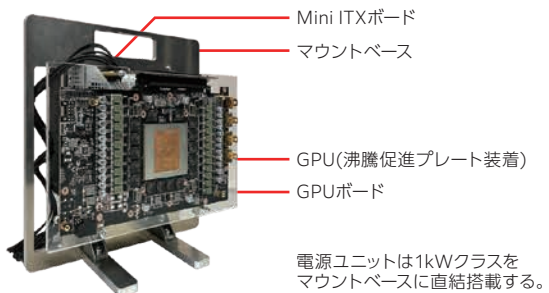
- ▶ 生成AI/LOCAL-LMMにも対応
- ▶ Mini ITXボードを1セット搭載
- ▶ GPUボード内蔵
- ▶ 小型高性能ベローズ内蔵
- ▶ 空焚き防止機能付き

仕様

冷却能力	1kW
タンク容量	24L(40kg)
全体質量	約150kg(冷媒含む)
タンク寸法(mm)	φ350×H485
外形寸法(mm)	W400×D800×H780
消費電力	1.5kW
電源種別	単相 AC100V
ラックマウント	—



システム構成図



液浸槽内部

