

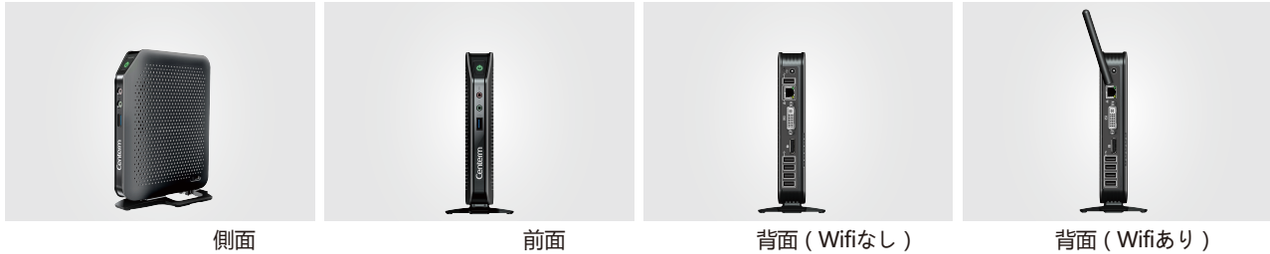


C92

高性能なクラウドクライアント

Centerm C92はIntel Bay Trail-D (Celeronプロセッサ) クアッドコア SoCで稼動しています。

Centerm C92はスタンドアローンおよび仮想デスクトップ環境でCPU集中型及び高いグラフィックの性能を要求するアプリケーションをサポートし、優れたパフォーマンスをスムーズに提供します。



特徴

■ 強力なSoCの性能

新しい世代のIntel Celeron J1900クアドコアSoCは、より優れたメディアの性能と豊かなHDエンターテインメントを提供します。

■ 費用効果が高く、TCOが低い

費用が安く、一元管理をサポートしています。システムのアップグレード、パッチの配布、その他のメンテナンスはサーバー上で行われて、TCOを削減します。

■ あらゆるVDIプロトコルをサポート

Citrix ICA、VMware View、Microsoft RDP等幅広くサポートしています。

仕様

OS		WES7 / WES8
CPU		Intel Celeron®J1900 Quad-core 2.0GHz SoC
ストレージ	SSD	8GB MSATA (8GB/16GB/32GB Optional)
メモリ	RAM	2GB DDR3 (Max up to 4GB)
グラフィックス	解像度	DVI-D Up to 1920x1200@60Hz VGA/DP Up to 2560x1600@60Hz 最大32bit true color
インターフェース	DVI-I	x1 (DVI-I can be split to DVI-D + VGA by cable)
	DP	x1
	USB 2.0	x5 USB 2.0(背面) x1 USB 3.0(前面)
	Mini-PCIE port	x1 (Optional)
重量		本体 : 0.52kg
ネットワーク		LAN x1 (10/100/1000Mbps, RJ-45)
		WIFI (Optional)
オーディオ		Line-out x1
		Mic-in x1
サイズ	L×W×H	310×213×85.5(mm)
電源		100-240V AC, 50/60 Hz,
消費電力		最大10W
使用環境	温度	10℃ ~ 40℃
	湿度	30% ~ 90%
その他		

