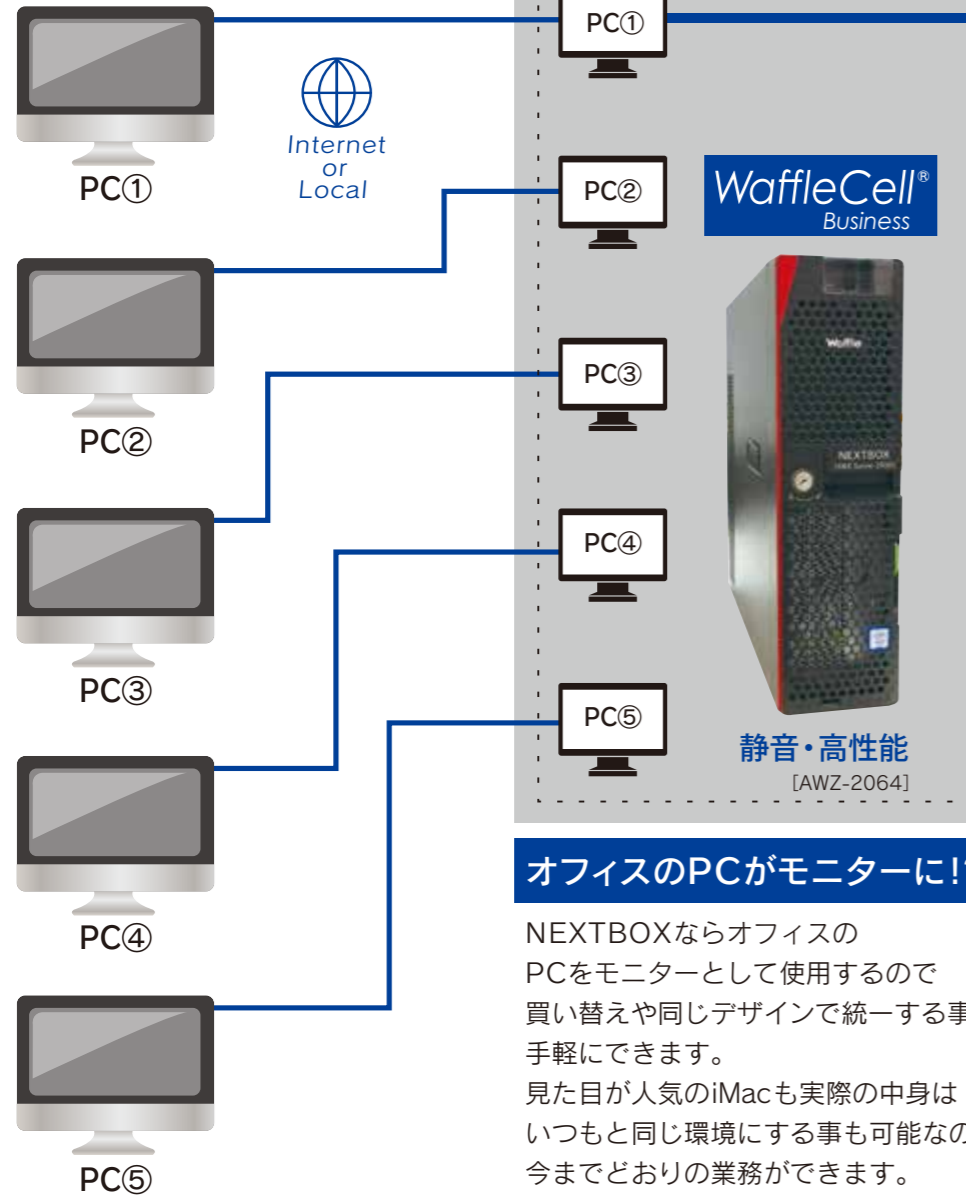


自社管理の安全性とクラウドの利便性 オールインワン高機能サーバー いつでもどこでもオフィスと同じ環境で仕事ができます

NEXTBOX
[AWZ-Server2000]

Office – 会社で –

[実用例]



オフィスのPCがモニターに!?

NEXTBOXならオフィスのPCをモニターとして使用するので買い替えや同じデザインで統一する事も手軽にできます。見た目が人気のiMacも実際の中身はいつもと同じ環境にする事も可能なので今までどおりの業務ができます。



Outside – 外出先で –



デバイス(PC・タブレット・スマホなど)に余分なデータを持ち歩く必要はありません。データもアプリもすべてがNEXTBOX内にあり、高機能なサーバーの処理能力で業務を行うことができ、デバイスはモニターになります。USBメモリの紛失・盗難によるリスクはもう心配ありません。

Home – 自宅で –

データは全てNEXTBOX内にあるので情報漏洩などのリスクを軽減します。NEXTBOX側で接続を断ればアクセスできなくなるので管理対象も明確になります。天候・災害などで出社ができない時や、お子様の病気・インフルエンザ等で出社したくてもできない状況でも業務を継続することができます。在宅ワークにも最適です。



高性能で高価なパソコンはもうありません。NEXTBOXでコスト削減

Nextcloud (オンラインストレージ)

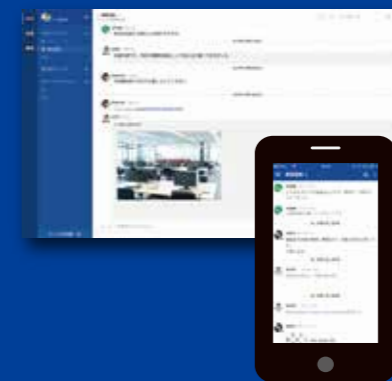
PC・スマホ・タブレットでご利用できるビデオ会議は、まるでその場に居るようなコミュニケーションが実現できます。また、大容量ファイル便としてパスワードや期限付きの専用URLを発行でき、取引先等とも安全にデータ共有が可能です。無料で使われている他社サービスなどとは異なり、第三者(他社)にデータを預けないので安心です。



京都大学をはじめ、国内の有名大学や有名企業、ドイツの政府機関などに導入されています。

Mattermost (ビジネスチャットツール)

1対1、グループなどのチャットができる企業用のSNSツールです。LINE等とは違い、やり取りの履歴や個人情報などは端末ではなく、全てNEXTBOX内に保存されるので、情報流出の心配がなくコンプライアンス強化に最適です。また、画像や動画等の大容量データでも制限無く共有することができます。PCやスマホ・タブレット(専用アプリ)でも快適に使え、業務効率がアップします。



NEXTUPS (無停電電源装置) [別途オプション]

落雷などの自然災害や、人為的な要因による停電などからの急なシャットダウンを防ぎます。また、一定時間電源供給がない場合に自動でNEXTBOXを安全にシャットアウトする機能を搭載しています。



*1. 使用できる仮想PCの台数はNEXTBOX内のメモリなどに依存する為、使用環境などにより異なります。*2. NEXTBOXのVPNはL2TPとIPsecとを併用することで通信内容の暗号化を行い、データの機密性や完全性を確保します。詳しくは販売員までお尋ねください。■画像やイラストはイメージです。

次世代の技術を持つ高機能サーバー

オフィス環境は次のステージへ

NEXTBOX AWZ-Server2000



【製品カタログ】

NEXTBOX AWZ-Server2000

型番	AMZ-2016、AMZ-2032、AMZ-2064
形状	タワー
CPUソケット	4 コア Xeon E3-1225 v6 3.3Ghz
OS	Linux
搭載システム	WaffleCell®Business
メモリ	16GB、32GB、64GB
HDD	2TB×2 RAID、4TB×2 RAID、6TB×2 RAID、8TB×2 RAID
USB インターフェース	USB10 ポート
シリアルインターフェース	シリアルポート (D-SUB9 ピン×1[背面])
電源入力電圧(周波数)【入力コンセント形状】	平行 2P アース付き [NEMA5-15 準拠]
消費電力/発熱量	[250W 電源] AC100V：最大 264W/950.4KJ/H
エネルギー消費効率[2011年度基準] (1)	—
外形寸法 (W×D×H) mm	98[193 (台座含む)] ×400[438 (突起物含む)] ×340[360 (台座含む)]
質量	最大 11kg
使用環境	周囲温度：10～35℃/湿度：10～85% (ただし結露しないこと)
騒音値 (2)	約 30dB (A) (実測値)
標準保証	1 年間



- (1) エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能(単位：ギガ演算)で除したものです。なお、当該モデルの搭載可能 CPU は、すべて省エネ法の規制対象外です。
- (2) 本装置の通常運用時の騒音値(ISO7779 に準拠した実測値)は、約 30dB(A) の静音化を実現し、オフィス内設置に適しております。但し、ファンが高速回転する電源投入時や高温環境下では、装置構成により通常運用時の騒音値を上回る場合がありますので、ご注意ください。

注意事項

- Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Core、Core Inside、Xeon、Xeon Inside は、アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation の商標です。
 - Linux は、Linus Torvalds 氏の登録商標です。
- *このカタログのハードディスク等の容量表記は 1TB=10004Byte、1GB=10003Byte 換算値です。1TB=10244Byte、1GB=10243Byte 換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

■WaffleCell®はワッフルコンピュータ株式会社の商標登録です。



安全に関するご注意

- 正しく安全にお使いいただくために、ご利用の前には必ず「取扱説明書」をお読み下さい。
- 水・湿気・湯気・ほこり・油煙の多い場所に設置しないでください。火災・感電・故障等の原因となります。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

本体について

- ・記載されている会社名及び商品名等は商標または登録商標のものが有ります。
- ・仕様、外観及び記載内容は予告なく変更されることがあります。
- ・別途仮想パソコン側にもアンチウイルスソフトのご利用を推奨します。
- ・ルーター機器の設定は、各ルーターの取扱説明書などでご確認の上、設定してください。
- ・本製品の故障・誤作動・不具合・通信障害あるいは停電などの原因によってデータが損失した場合や、通信などの機会を逃した為に生じた純正経済損失につきましては、一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。
- ・本製品はネットワーク製品です。正しい知識を持った方が設置及び初期設定を行ってください。
- ・本製品は日本国内仕様です。

製品に関するお問い合わせなどは
右記販売店までお問い合わせください。

販売店

製品の最新情報を下記で提供しています。
<https://waffle-chubu.com>

【製造元】
株式会社ワッフル中部
【WaffleCell®正規代理店】
〒454-0912 愛知県名古屋市中川区野田3-206

2019年11月現在