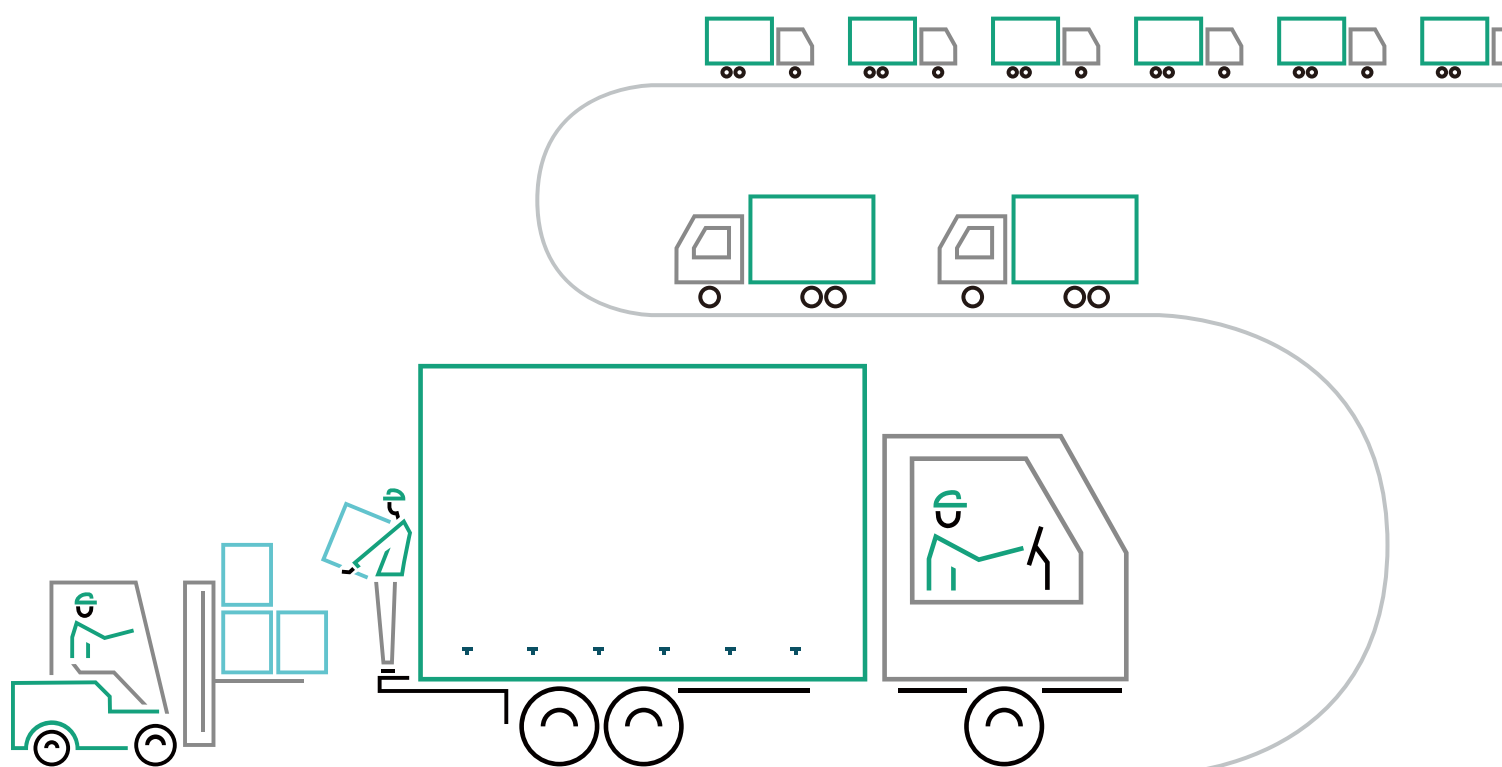




# 日本でもっとも出荷

HPEは、国内x86サーバーの出荷台数で  
2021年第四四半期シェアNo.1を獲得



## Promotional Program

国内x86サーバーの出荷台数で2021年第四四半期シェアNo.1を獲得

# 日本でもっとも出荷

## HPEは、国内x86サーバーの出荷台数で2021年第四四半期シェアNo.1を獲得



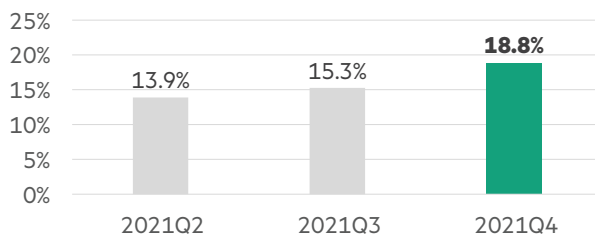
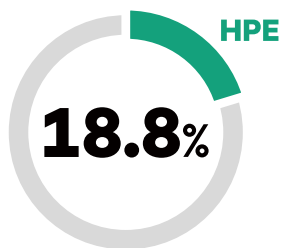
HPEは、IT専門調査会社「IDC Japan」が実施した「IDC Quarterly Server Tracker 2021Q4 (Share by Company)」において、x86サーバー国内市場 出荷台数で18.8%とシェアNo.1を獲得しました。

### 6分に1台のペースでHPEからx86サーバーが出荷※

2021年第四四半期でのHPEのx86サーバー国内市場出荷台数は21,318台と国内最多です。これは、6分に1台のペースでHPEからx86サーバーが出荷された計算になります。

### 2期連続でシェアが拡大、4.9%上昇

HPEは、2021年第二四半期および第三四半期において、工場出荷台数で13.9%および15.3%のシェアを獲得しています。よって、2021年第二四半期から、4.9%シェアを拡大しています。



※ 2021年10月1日～12月31日の92日間 (132,480分) での平均です。

出典: 「IDC Quarterly Server Tracker 2021Q4 (Share by Company)」 Product Category: x86

**統合システムで**

**次世代情報基盤に柔軟性のあるオンプレミス環境**  
株式会社えがおホールディングス 様

基幹待機系DBシステムを刷新。ビジネスの成長を支える次世代情報基盤には、ビジネス要件の変化に柔軟に対応可能な「HPE Synergy」ならびに、シンプルかつ高可用性を保证する「HPE Nimble Storage」が採用。

**ラックで**

**グループのDX戦略を牽引する新基幹業務システム**  
ERIホールディングス株式会社 様

電子申請関連システムの再構築を実施。インフラの性能や容量を向上させることで、法改正により急増した電子申請ニーズへの確実な対応を図り、中核には「HPE ProLiant DL380 / DL360 Gen10」を採用。

**ITの利活用を支える高度情報通信基盤**  
京都府 様

「HPE ProLiant DL360 Gen10」と「HPE Nimble Storage」を採用。教育現場でのITの利活用が促進され、システムとデータへの需要が増大する中、高いコストパフォーマンスでファイルサーバーや校務システムの快適な利用環境を提供。

**仮想化で**

**第4世代地球シミュレータの汎用計算ノード**  
国立研究開発法人海洋研究開発機構 様

スカラー型計算機には、「HPE Apollo 2000 Gen10 Plus」が720ノード導入。CPU/メモリを効果的に冷却し安定的に高い性能を発揮させる水冷システム「HPE Apollo Direct Liquid Cooling」が採用。

**スパコンで**

日本ヒューレット・パッカート合同会社  
〒136-8711 東京都江東区大島2-2-1



### お問い合わせ

カスタマーインフォメーションセンター

**0120-268-186** (または 03-6743-6370) 月曜日～金曜日 9:00～19:00 (土曜日、日曜日、祝日、年末年始、および5月1日 お休み)

**Hewlett Packard Enterprise**

本書の内容は、将来予告なく変更されることがあります。日本ヒューレット・パッカート製品およびサービスに対する保証については、当該製品およびサービスの保証規定書に記載されています。本書のいかなる内容も、新たな保証を追加するものではありません。日本ヒューレット・パッカートは、本書中の技術的あるいは校正上の誤り、脱字に対して、責任を負いかねますのでご了承ください。記載事項は個別に明記された場合を除き2022年4月現在のものです。

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP

JST11353-05

取り扱い店印

# おうちにもサーバーがやってくる？

サーバー工場出荷用トラック型ペーパークラフト

