

詳しくはWebサイトへ!



H3C Network Solutions

品質はそのまま。
主要メーカーと比べて
80%以上のコストダウン。

1 世界トップクラスの IT メーカー

H3C は、ICT 製品の企画・開発・製造・販売を行い、ネットワークソリューションのグローバル市場において、トップ5に入るITベンダーです。

2 国内外大手メーカーも 認める品質と技術力

H3C の製品は、米国大手メーカーや国内大手メーカーへ OEM 提供されており、大手メーカーが求める品質基準をクリアした高い技術が強みです。

3 Lenovo の推奨構成にも 採用される確かな信頼性

H3C のスイッチは、Lenovo 社が提案するサーバー構成で推奨製品として採用されており、プロも選ぶ安心のクオリティと抜群の互換性で高いパフォーマンス提供します。

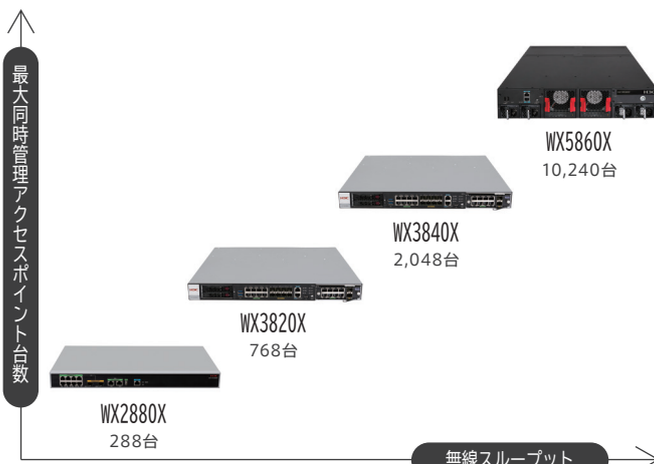
主要製品ラインアップ

アクセスポイント

※上段:最大同時接続数/下段:最大通信速度



アクセスコントローラー



スイッチ



高速&広帯域スイッチ

H3Cの25Gスイッチは、ハイパーコンバージドの性能を最大限に引き出すネットワーク環境を構築できるとして、Lenovoのサーバー接続用推奨製品にも選ばれています。



S6530X-24Y8C



S6825-54HF

▼ Lenovo太鼓判構成についてはこちら

<https://www.lenovo.jp.com/business/solution/118/>



管理ツール「Cloudnet」

日本語に対応している管理ツール「Cloudnet」による有線無線LAN統合管理機能を無償でご提供しています。

多拠点展開するエンタープライズ有線無線WAN/LANネットワークをクラウドで一元統合管理が可能で、設定情報の一元管理や機器故障時のゼロタッチ交換の運用負荷を軽減します。



特長

- ✓ 無償提供
- ✓ 日本語対応済み、国内採用実績多数
- ✓ 展開、構成管理、データ分析など多数の機能を提供
- ✓ リモート操作で、オンサイト対応不要! 迅速なトラブル対応も可能



圧倒的コストパフォーマンス

米国大手メーカーC社の構成と比べ、大幅なコストダウンが可能です。オプションライセンスなしで、全ての機能を利用できるため、追加費用もかかりません。国内外の大手メーカーにもOEM提供している高品質な製品をよりリーズナブルに導入いただけます。

某DC事業者様でのコストシミュレーション結果

10Gデータセンタースイッチ4台の構成で、80%以上のコストダウンを実現！

保守切れ既存環境（世界トップシェアメーカー）のリプレースを検討。既存メーカーで構成する場合とH3C製品で構成する場合でコストシミュレーションを行なった結果、初期コストを大幅に削減できることが判り、H3Cへの移行を決定。リプレース以降の更改および新規導入は、低コスト・短納期に対応できるH3Cを継続採用されています。



安心してご利用いただける “高いクオリティ”

H3Cでは、品質向上に向けてさまざまな製品テストや新製品の開発を行う研究施設を保有しており、その品質の高さは、H3Cブランドのみならず、大手国内メーカーや米国メーカーに対してスイッチ/アクセスポイントを長年OEM提供するなどの実績からも裏付けられています。また、IT製品の第三者試験サービスを提供しているTolly社の認定を受けており、業界基準を満たす高品質な製品開発が強みです。

主な製品テスト項目

製品の性能テスト



さまざまな地域・環境で利用されることを想定して仕様通りの動作・機能を発揮できるかを評価します。

製品の劣化テスト



湿度や温度を調整し、加速劣化させることで、長期間の使用を想定して性能劣化を評価します。

製品の耐久テスト



外部からの圧力や重さに対して、変形や破損が起こらないかを評価します。

配送時の耐久テスト



輸送中に製品や梱包が受ける衝撃、振動などの影響を評価し、安全に配送できることを検証します。

故障原因の解明



ネットワーク機器などのインフラの根幹を担う重要な機器以外も故障の原因究明を実施しています。

主な導入実績

H3C製品は、さまざまな業界・業種のお客さまで、広くご利用いただいています。

H3C

企業



中小企業からエンタープライズ企業まで、幅広く採用されています。特に、Cloudnetによる遠隔運用管理で運用者の負担を大幅に軽減できたと評価いただいています。

官公庁



官公庁の入札案件においても、機器性能やセキュリティ要件 / 保守体制などの厳格な審査を経て、庁舎や公共施設のネットワーク機器として多く採用されています。

医療



地域医療を支える小規模クリニックから400床以上の大規模病院まで、さまざまな規模の医療機関で採用されています。院内無線LAN環境や電子カルテ・PACSシステムのインフラ基盤など、スマート医療の推進を支えています。

教育



国内では初となるWi-Fi 7対応アクセスポイント導入など、教育機関のICT基盤にも採用されています。どこでも快適にWi-Fiにつながる環境で、教員や学生のオンライン学習、業務、研究活動の端末アクセスニーズを満たします。

ISP事業者

インターネットサービスプロバイダー



集合住宅向けにインターネット接続サービスを提供するマンションISP事業者向けにコンパクトスイッチの個別開発なども行っています。通信の安定性や高速性を支えるなど重要な役割を果たしています。

OTT事業者

オーバーザトップ



動画やゲームコンテンツ配信など、高い通信品質が求められるOTT事業者のネットワークインフラで、H3Cの100G対応データセンタースイッチが採用されています。

保守サポート

ご要望に応じて、3つのプランからお選びいただけます。いずれのプランにも、H3Cテクニカルアシスタントセンターによる技術サポートを受けられる「リモートサポート」が含まれており、安心してご利用いただけます。

無償

先出センドバック保守

全ての製品に保証として含まれる標準的な保守サービスです。

- 受付時間：平日 9:00-18:00（土日祝日除く）
- スペア部品の配送：故障確認後、翌営業日以内に発送、または、10営業日以内に発送します。
- 保証期間：製品によって異なります。

有償

先出センドバック保守

「無償版先出センドバック保守」に対して、保守期間やサービスレベルを変更できます。

- 受付時間：平日 9:00-18:00（土日祝日除く）もしくは、24時間 365日
- スペア部品の配送：故障確認後、翌営業日以内に発送、または、4時間以内を目標に発送します。
- 保守期間：ご契約内容によって異なります。

有償

オンサイト保守

保守ベンダーの担当SEを現地に派遣し、復旧作業を実施します。

- 受付時間：平日 9:00-18:00（土日祝日除く）もしくは、24時間 365日
- スペア部品の配送：故障確認後、翌営業日以内に発送、または、4時間以内を目標に発送します。
- 保守期間：ご契約内容によって異なります。

リモートサポートに含まれるもの

- TACサポート：H3Cテクニカルアシスタントセンター（TAC）による技術サポート
- OSアップデート：最新のOSソフトウェアバージョンの提供
- 技術情報サポート：最新の技術情報ドキュメントの提供

sandi

エス・アンド・アイ株式会社
<https://sandi.jp/>

東京都港区西新橋 1-7-14 京阪神 虎ノ門ビル 〒105-0003
Tel. 03-6627-2009 Fax. 03-6852-7660 info@sandi.co.jp

記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。
記載された内容は2025年4月時点での情報に基づきます。内容は予告なく変更することがあります。