

～サーバ収容に最適なLANスイッチ～

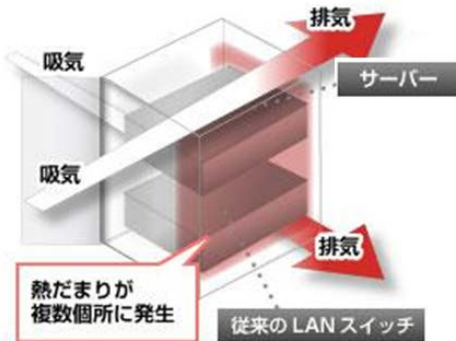
サーバラックへの高集積化を支援

■ 概要

データセンターやサーバファームでのサーバ収容に最適なLANスイッチとして、「SR-Xシリーズ」を提供いたします。「SR-Xシリーズ」は、サーバと同じラックに搭載することを前提として、エアフロー（給排気）の方向や、ネットワークインターフェースの設置面などをサーバに合わせて設計されており、サーバとの同時搭載時にも、ラック内の効率的な冷却や、スペース活用など高集積化を支援します。さらに、VLAN・L2冗長化機能・監視機能などのサーバ収容時に必要となる機能をサポートしており、これらの機能をWEBベースの「かんたん設定」により容易に導入・運用することが可能です。

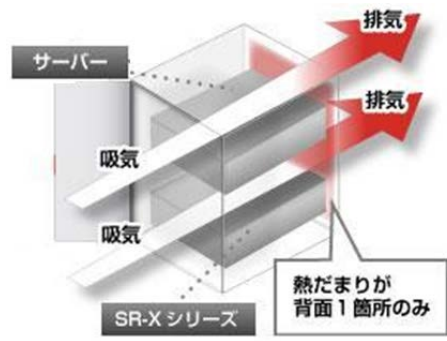
サーバと同じエアフローにより、ラック内の効率的な冷却を実現！

従来のLANスイッチでは



スイッチとサーバのエアフローの方向が異なるため冷却効率悪化！

SR-Xシリーズでは



スイッチとサーバのエアフローの方向が同じため、効率的に冷却！

ネットワークインターフェース面をサーバと同じ背面に設置！

従来のLANスイッチでは



ラック前面にインタフェース面があるためケーブル引き回しのためラック内に余分なスペースが必要。冷却効率もダウン。

SR-Xはラック前面スッキリ収納！



SR-Xはラック背面でケーブル処理可能！



ラインナップ

SR-X316T2 / 324T2



SR-X340TR1



SR-X526R1



| | SR-X316T2 SR-X324T2 | SR-X340TR1 | SR-X526R1 |
|-------------------------------|------------------------|------------|-----------|
| 10GBASE-SR/LR/CR | — | 4(SFP+) | 26(SFP+) |
| 10/100/1000BASE-T | 16 / 24 | 40 | — |
| マネージメントポート (10/100BASE-TX) | — | — | 1 |
| 低遅延設計 | — | — | 400ナノ秒以下 |
| 内部電源二重化 | — | ○(オプション) | ○(オプション) |
| AC200V電源対応 | ○ | ○ | ○ |
| DC電源対応 | — | — | ○ |

製品・オプション一覧

| 商品名 | 型名 | 標準価格 | SDK | | 備考 |
|-----------------------------------|------------|------------|---------|---------|--|
| | | | 基本 | 基本24 | |
| SR-X526R1(AC電源) プレインストールモデルV02 | PXB0126A02 | ¥2,145,000 | ¥14,700 | ¥19,990 | 10GBASE-SR/LR/CR×26 AC電源×1, L2SW |
| SR-X526R1(DC電源) プレインストールモデルV02 | PXB0126D02 | ¥2,145,000 | ¥14,700 | ¥19,990 | 10GBASE-SR/LR/CR×26 DC電源×1, L2SW |
| SR-X340TR1 プレインストールモデルV02 | PXC0340A02 | ¥924,000 | ¥5,300 | ¥7,300 | 10/100/1000BASE-T×40 10GBASE-SR/LR/CR×4 AC電源×1, L2SW |
| SR-X324T2 プレインストールモデルV02 | PXC0624A02 | ¥118,800 | ¥600 | ¥900 | 10/100/1000BASE-T×24, L2SW |
| SR-X316T2 プレインストールモデルV02 | PXC0516A02 | ¥96,800 | ¥500 | ¥700 | 10/100/1000BASE-T×16, L2SW |
| AC電源オプション | PXB00PWA | ¥165,000 | ¥400 | ¥540 | SR-X526R1用AC電源二重化用オプション ※AC電源モデル本体には1個標準搭載 |
| DC電源オプション | PXB00PWD | ¥165,000 | ¥400 | ¥540 | SR-X526R1用DC電源二重化用オプション ※DC電源モデル本体には1個標準搭載 |
| AC電源オプション | PXC00PWB | ¥107,800 | ¥200 | ¥300 | SR-X340TR1用AC電源二重化用オプション ※AC電源モデル本体には1個標準搭載 |
| 電源ケーブル(200V用) | SJ-PWCBL2 | ¥5,500 | — | — | SR-X全機種, 200V電源利用時 ケーブル長3m |
| 10GBASE-SR用SFP+ | SJSFPASR | ¥220,000 | ¥2,000 | ¥2,800 | SR-X526R1/340TR1に搭載可能 |
| 10GBASE-LR用SFP+ | SJSFPALR | ¥440,000 | ¥4,000 | ¥5,500 | SR-X526R1/340TR1に搭載可能 |
| 10GBASE-CRケーブル | PX-CR1A05 | ¥49,500 | — | — | DACケーブル、ケーブル長5m |
| USBメモリ | FSPD1002 | ¥16,500 | ¥100 | ¥130 | SR-X全機種, ログ情報/設定情報を 保存可能 |

※SR-Xに関する詳細な情報につきましては、富士通ホームページをご覧ください。

<http://www.fujitsu.com/jp/products/network/lan-switch/sr-x/index.html>

10GBASE-CRケーブルにつきましては、下記URLの接続対象機器および接続ケーブルの組み合わせで使用して下さい。

<http://www.fujitsu.com/jp/products/network/manual/router/cable2/index.html>

富士通コンタクトライン 0120-933-200

受付時間 9:00 ~ 17:30 (土・日・祝日・年末年始を除く)

富士通株式会社 〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター