SPARC S7-2/S7-2L サーバ はじめにお読みください



マニュアルへのアクセス

SPARC S7-2/S7-2L サーバのマニュアルは、以下のウェブサイトから参照できます。

https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/unix/sparc/lineup/

周辺装置や NVMe のマニュアルは、以下のウェブサイトから参照できます。周辺装置マニュアル(取扱説明書)一覧を参照してください。

https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/unix/sparc/downloads/manual/option/

製品に関する最新情報は以下のマニュアルに記載されています。必ずご確認のうえ、本製品をご使用ください。

- 『SPARC S7-2 および S7-2L サーバー プロダクトノート』(日本語版)/ 『SPARC S7-2 and SPARC S7-2L Servers Product Notes』(英語版) (*1)
- 『SPARC S7-2/S7-2L サーバ ご使用上の留意事項』(*2)
- 『SPARC Servers, SPARC Enterprise サーバ向け I/O ご使用上の留意事項』(*2)
- *1 オラクル社発行のマニュアルです。以下のウェブサイトから最新版を入手してください。
 https://docs.oracle.com/en/servers/
 『SPARC S7-2 および S7-2L サーバー プロダクトノート』(日本語版)は改版が遅れる場合があります。
 最新の情報は『SPARC S7-2 and SPARC S7-2L Servers Product Notes』(英語版)で確認してください。
- *2 『SPARC S7-2/S7-2L サーバ ご使用上の留意事項』と『SPARC Servers, SPARC Enterprise サーバ向け I/O ご使用上の留意事項』は、SPARC S7-2/S7-2L サーバをお買い上げのお客様が、当社サポートサー ビスを受けるうえでの留意事項を記載しています。 最新版は、当社営業担当者、または以下の当社お客様 専用ホームページ「SupportDesk-Web」から入手してください。

https://eservice.fujitsu.com/supportdesk-web/

マニュアルへのフィードバック

本書に関するご意見、ご要望がございましたら、マニュアル番号、マニュアル名称、ページおよび具体的な内容を、次の URL からお知らせください。

• グローバルサイト

https://www.fujitsu.com/global/contact/

日本語サイト

https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/unix/sparc/contact/

安全のための注意事項



本製品の設置および運用時は、次のことに注意してください。

- 当社は、使用者および周囲の方の身体や財産に被害を及ぼすことなく安全に使っていただくために細心の注意を払っています。本製品を使用する際は、マニュアルの説明に従ってください。
- •本製品は、一般事務用、パーソナル用、家庭用、通常の産業用等の一般的用途を想定して設計・製造されているものであり、原子力核制御、航空機飛行制御、航空交通管制、大量輸送運行制御、生命維持、兵器発射制御など、極めて高度な安全性が要求され、仮に当該安全性が確保されない場合、直接生命・身体に対する重大な危険性を伴う用途(以下「ハイセイフティ用途」という)に使用されるよう設計・製造されたものではございません。お客様は、当該ハイセイフティ用途に要する安全性を確保する措置を施すことなく、本製品を使用しないでください。ハイセイフティ用途に使用される場合は、当社営業担当者までご相談ください。
- 本製品および当社提供のオプション製品の開梱、設置、保守作業は当社技術員が行います。お客様は絶対 に作業しないようにお願いします。故障の原因となるおそれがあります。
- ほこりの多い場所や腐食性ガスが発生する場所、潮風が直接あたるような場所には設置しないでください。
- ●振動の多い場所に設置しないでください。また、本製品が傾かないような平らな場所に設置してください。
- コピー機、空調機、溶接機など、電気的ノイズが発生する物の近くに設置しないでください。
- 本製品またはラックを移動するときは前面扉や背面扉を持たないでください。製品が破損するおそれがあります。
- ◆本製品の上に物を置いたり、本製品の上で作業したりしないでください。
- 冬季に周囲の温度を急激に上げないようにしてください。温度を急激に上げると製品内部に結露が生じます。 また、本製品が十分に温まってから使用してください。
- 静電気が発生しないようにしてください。特に、じゅうたんを敷くと静電気が発生しやすく、誤動作の原因になりますのでご注意ください。
- 家庭用延長コードを本製品に接続しないでください。
- 添付の電源コードは、本製品に接続し使用することを目的として設計され、その安全性が確認されているものです。必ず添付の電源コードを使用してください。また、添付の電源コードは他の装置や用途に使用しないでください。火災や感電の原因となるおそれがあります。
- ●電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したりしないでください。火災や感電の原因となるおそれがあります。
- ケーブル類を本製品の下にしたり、強く引かれた状態のままにしたりしないでください。また、電源が投入された状態のまま、電源コードを抜かないでください。
- ◆本製品を安定してご使用いただくために、オプション製品の増設時には当社指定のオプション製品をご使用ください。当社指定以外のオプション製品をご使用いただく場合、本製品の動作保証は一切いたしかねますのでご注意ください。
- 本製品を設置している室内では、可燃性物質を含むスプレーを使用しないでください。
- 本製品の保守については、当社技術員にお問い合わせください。

『Important Safety Information for Hardware Systems』(製品添付)、ご使用のサーバの『Safety and Compliance Guide』、およびハードウェアマニュアルに記載された安全に関する注意事項をよく読み、理解したうえで本製品を使用してください。

SPARC S7-2/S7-2L Servers Getting Started Guide for Customers of Fujitsu Support Service



Accessing Documentation

The SPARC S7-2/S7-2L server manuals are available at the following website:

https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/unix/sparc/lineup/

Manuals for peripherals and NVMe are available from the following website. See the list of manuals (user guides) for peripherals and NVMe.

https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/unix/sparc/downloads/manual/option/

The latest information on the server is provided in the following manuals. Make sure to read the manuals before using the server.

- SPARC S7-2 and SPARC S7-2L Servers Product Notes (*1)
- Notes on Using SPARC S7-2/S7-2L Servers (in Japanese) (*2)
- I/O Usage Notes for Fujitsu SPARC Servers and SPARC Enterprise Servers (in Japanese) (*2)
- *1 This manual is published by Oracle Corporation. Obtain the latest version of the manual from the following website:

https://docs.oracle.com/en/servers/

*2 - The *Notes on Using SPARC S7-2/S7-2L Servers* and the *I/O Usage Notes for Fujitsu SPARC Servers and SPARC Enterprise Servers* provide notes for customers who have purchased the SPARC S7-2/S7-2L servers and are receiving Fujitsu's support service. Obtain the latest version of the manual from a Fujitsu sales representative or the following SupportDesk-Web for Fujitsu customers:

https://eservice.fujitsu.com/supportdesk-web/

Documentation Feedback

If you have any comments or requests regarding this document, please take a moment to share it with us by indicating the manual code, manual title, and page, and stating your points specifically through the following websites:

Global site

https://www.fujitsu.com/global/contact/

• Japanese site

https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/unix/sparc/contact/

Safety Precautions



For your protection, observe the following safety precautions when setting up and operating this product:

- Fujitsu Limited makes every effort to prevent users and bystanders from being injured or from suffering damage to their property. Use the product according to this manual.
- This product is designed and manufactured for use in standard applications such as office work, personal device, household appliance, and general industrial applications. This product is not intended for use in nuclear-reactor control systems, aeronautical and space systems, air traffic control systems, mass transportation control systems, medical devices for life support, missile launch control systems or other specialized uses in which extremely high levels of reliability are required, the required levels of safety cannot be guaranteed, or a failure or operational error could be life-threatening or could cause physical injury (referred to hereafter as "high-risk" use). You shall not use this product without securing the sufficient safety required for the high-risk use. If you wish to use this product for high-risk use, consult with sales representatives in charge before such use.
- Only authorized service engineers should perform unpacking, installation, and maintenance of the product including other Fujitsu optional products. Otherwise, a product failure may result.
- Avoid installing the product in a dusty place or a place directly exposed to corrosive gas or salty air.
- Avoid installing the product in a place exposed to strong vibration. Also, install the product on a level surface so that it is stable.
- Avoid installing the product near a copy machine, air conditioner, welding machine, or any other devices generating electronic noise.
- When moving the product or a rack, do not hold the front door or the rear door. The damage to the product could be caused.
- Do not place anything on top of the product. Do not use the product as a workspace.
- Avoid exposing the product to rapid changes in the ambient temperature, such as a rapid increase
 during transport in winter. A rapid increase in the ambient temperature causes moisture to condense
 in the product. Use the product only after the difference between its temperature and the ambient
 temperature is negligible.
- Take preventive action to minimize static electricity at the installation location. Note that static electricity is easily generated in some carpets and can cause the product to malfunction.
- Never use household extension power cords with this product.
- The power cord packed together with this product has been designed and its safety is verified for the
 use in connection with this product. Use the power cord without fail for this product. Also, never use
 the power cord for other products. Otherwise, electric shock or fire may be caused.
- Do not damage, break, or modify the power cords. Cable damage may cause electric shock or fire.
- Do not run any cable beneath the product. Also, prevent cables from becoming taut. Never disconnect any power cord from the product while power is being supplied to the product.
- To use this product in a stable condition, when you add on the option product, use the option product specified by Fujitsu. In case you use the option product other than those specified by Fujitsu, note that there is no guarantee of proper operation of this product.
- Do not spray combustible gas in the room where this product is installed.
- For maintenance of the product, contact your authorized service engineer.

Pay special attention to the *Important Safety Information for Hardware Systems* (packed with this product), *Safety and Compliance Guide* of your product, and safety notes indicated in your hardware documentation.