

**GPU コンピューティングカード  
(NVIDIA H100)  
【PY-GP4H11/PYBGP4H11】  
はじめにお読みください**

このたびは、当社の製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。本製品をご使用になる前に、本書をよくお読みのうえ、ご使用くださいますようお願いいたします。

2023年3月  
富士通株式会社

## 目次

1. はじめに .....	2
2. サポートする構成 .....	2
2.1 ご使用になる場合の注意事項 .....	2
3. 最後に .....	2

## 1. はじめに

本製品のサーバ本体への搭載手順については、以下のWebサイトにて掲載しているそれぞれのサーバ本体の「アップグレード&メンテナンスマニュアル」をご覧ください。

<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/manual/>

本製品のサーバ本体への搭載注意事項については、以下のWebサイトにて掲載しているそれぞれのサーバ本体の「FUJITSU Server PRIMERGY システム構成図」をご覧ください。

<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/system/>

本製品の詳細情報につきましては、以下のNVIDIAのWebサイトをご覧ください。

<http://www.nvidia.co.jp/object/deep-learning-jp.html>

## 2. サポートする構成

### 2.1 ご使用になる場合の注意事項

- ・搭載注意事項については、Webサイトにて掲載しているそれぞれのサーバ本体の「FUJITSU Server PRIMERGY システム構成図」をご覧ください。
- ・それぞれのサーバ本体の「アップグレード&メンテナンスマニュアル」をご覧ください。

## 3. 最後に

サーバ本体のファームウェア(BIOS/iRMC)版数は最新にしてください。詳細は以下Webサイトをご覧ください。

富士通はファームウェアアップデートでのシステムへの損失等について責任を負いません。

<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/downloads/>

以上