

**グラフィックスカード(NVIDIA RTX A6000)
【PY-VG4A2/PYBVG4A2】
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。

2022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。なお、必要に応じて、言語を設定してください。

<https://support.ts.fujitsu.com/IndexDownload.asp>

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。
- ・RX2540 M6搭載時、以下の組合せは未サポートとなります。
 - PY-CBD009/PYBCBD009 : DisplayPort-VGA変換ケーブル
 - PY-CBD010/PYBCBD010 : DisplayPort-DVI変換ケーブル
- ・本製品を新規増設した場合や、本製品をサーバから取り外し、再度取り付けた場合に、サーバ本体のVGA出力から表示されなくなる場合があります。
サーバ本体のVGA出力から表示されなくなった場合は、下記マニュアルの、「GPUカードからサーバVGA出力」への切り替え手順“を実行してください。

NVIDIA製グラフィックスカードディスプレイ出力切り替えツールマニュアル(CA92344-3797)

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://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>

以上