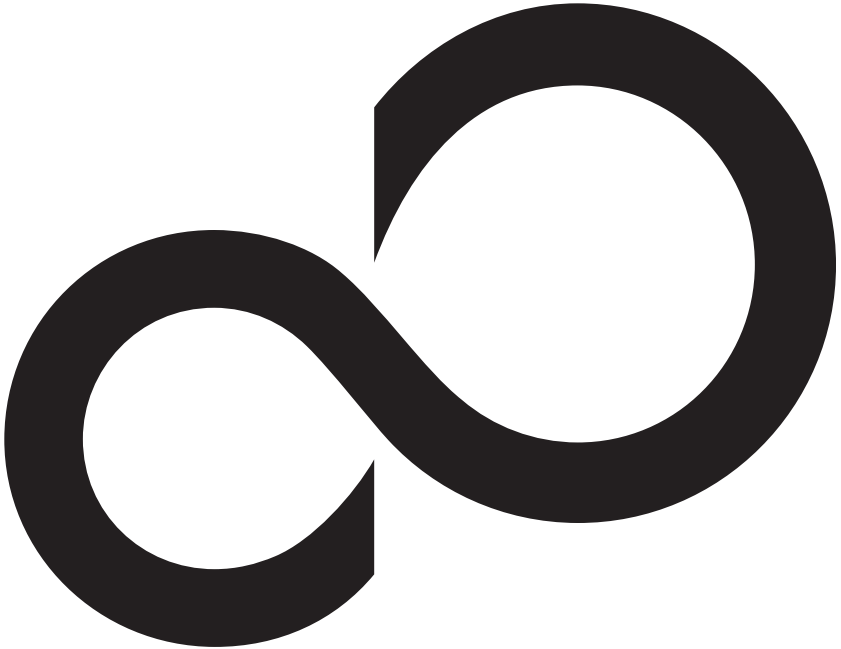


ご使用前に

GPU コンピューティングサーバ



* P 3 K D - 1 1 1 2 - 0 2 *


FUJITSU

GPU コンピューティングサーバをお買い上げいただき、
ありがとうございます。

納品物

はじめに、納品物がそろっているか確認してください。
輸送中の破損を見つけた場合は、直ちに運送業者に連絡をしてください。
また、納品物が納品書と一致しない場合は、直ちに営業担当者に連絡をしてください。

保証

保証内容については、保証書を確認してください。

商標

- Ubuntu は、Canonical Ltd. の登録商標です。

留意・注意事項

GPU コンピューティングサーバに関して、以下の留意・注意事項があります。製品
をご使用になる前にお読みください。

(1) ディスク故障時の異常表示についての留意

RAID 構成でご使用になる場合、ディスク故障時に、SEL (System Event Log) / LED
など異常表示がされません。

OS の syslog メッセージを定期的に監視し、故障を検出した際にはできるだけ早く
ディスクを交換してください。

[ディスク故障時の OS syslog メッセージ例 (Ubuntu 14.04.5 LTS の場合)]

[OS 起動時]

```
DegradedArray event detected on md device /dev/md/0
```

[システム運用中]

```
md/raid1:md0: Disk failure on sdbl, disabling device
```

(2)GPU カード故障時の異常表示についての留意

GPU カード故障時に、SEL (System Event Log) / LED など異常表示がされません。OS の syslog メッセージを定期的に監視し、故障を検出した際にはできるだけ早く GPU カードを交換してください。

[GPU カード故障時の OS syslog メッセージ例 (Ubuntu 14.04.5 LTS の場合)]

[OS 起動時]

```
NVRM: RmInitAdapter failed! (0x25:0x1c:1075)
NVRM: rm_init_adapter failed for device bearing minor number 2
```

[システム運用中]

```
NVRM: GPU at PCI:0000:08:00: GPU-b2ba50fe-3c9e-1a33-36ac-ad682daa0db9
NVRM: GPU Board Serial Number: 03246161lab01
NVRM: Xid (PCI:0000:08:00): 79, GPU has fallen off the bus.
```

(3)CPU 省電力モードの無効設定についての留意

CPU 省電力モードを有効としている場合に、まれにシステムダウン、OS リブートなどの事象が発生することがあります。

御使用の OS が Linux の場合は、カーネルパラメーターに以下を追加して、CPU 省電力モードを無効に設定してください。

```
intel_idle.max_cstate=0, processor.max_cstate=0
```