

4395-14-GH0001(8-60)

輸出管理規制について

本ドキュメントを輸出または第三者へ提供する場合は、お客様が居住する国および米国輸出管理関連法規等の規制をご確認のうえ、必要な手続きをおとりください。

PRIMERGY CX2550 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.38.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.46以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- 5) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY CX2550 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.6.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.02以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- 5) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY CX2560 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.38.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.46以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- 5) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY CX2560 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.6.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.02以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY CX2570 M4 Linuxサポート版数一覧表

2021/10/19 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応

PRIMERGY CX2570 M5 Linuxサポート版数一覧表

2022/05/17 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応

PRIMERGY GX2460 M1 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応 注1-3
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応時期調整中

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) OSインストールについて

本サーバはServview Installation Manager (SVIM)をご使用になれません。

OSインストールは当社ホームページから公開されている「Red Hat Enterprise Linux OSの手動インストール」にしたがって作業してください。

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

2) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について

各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。

ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。

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

3) EPYC プロセッサ7xx3シリーズをご使用の場合、サポートOS版数はRHEL8.3以降になります。

4) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。

本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。

その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。

(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY LX1430 M1 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) OSインストールについて

本サーバはServerview Installation Manager (SVIM) をご使用になれません。

OSインストールは当社ホームページから公開されている「Red Hat Enterprise Linux OSの手動インストール」にしたがって作業してください。

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

2) RHEL8.0をご使用の場合は、errata kernel (kernel-4.18.0-80.7.1.el8_0) を適用してください。

3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について

各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。

ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。

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

4) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。

本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。

その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。

(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX1330 M3 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.23.0以降、iRMC ファームウェア : 9.20F SDR 3.05以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX1330 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.7.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.17以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- 5) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2520 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.29.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.46以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- 5) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2520 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.11.0以降、iRMC ファームウェア : 2.45P SDR 3.25以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2530 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.29.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.48以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2530 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : R1.6.0以降、iRMC ファームウェア : 2.43P SDR 3.06以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2540 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.29.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.80以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2540 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.6.0以降、iRMC ファームウェア : 2.43P SDR 3.28以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX4770 M3 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.20.0以降、iRMC ファームウェア : 9.20F SDR 3.21以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX4770 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.22.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.53以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX4770 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の(初回出荷)版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.6.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.04以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置(サーバ)とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX4770 M6 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX1310 M3 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOSは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.23.0以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX1320 M3 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.23.0以降、iRMC ファームウェア : 9.20F SDR 3.17以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX1320 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.7.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.22以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX1330 M3 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.23.0以降、iRMC ファームウェア : 9.20F SDR 3.17以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- 5) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX1330 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.7.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.22以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- 5) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX2550 M4 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) ご使用になるServerview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- 2) サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.29.0以降、iRMC ファームウェア : 2.42P SDR 3.46以降をご使用ください。
- 3) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 4) RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新) を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- 5) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX2550 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるServview Installation Manager (SVIM) の版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- サーバのBIOS・ファームウェアは以下の版数以降のものをご使用ください。
サーバ本体 BIOS : 1.11.0以降、iRMC ファームウェア : 2.45P SDR 3.25以降をご使用ください。
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.xにおけるオンボードSATAコントローラ (Embedded MegaRAID) ドライバに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番1 (2023年7月28日更新)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2530 M6 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2540 M6 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY GX2570 M6 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応時期調整中

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) OSインストールについて

本サーバはServerview Installation Manager (SVIM)をご使用になれません。

OSインストールは当社ホームページから公開されている「Red Hat Enterprise Linux OSの手動インストール」にしたがって作業してください。

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

2) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について

各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。

ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。

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

3) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。

本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。

その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。

(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY CX2550 M6 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY CX2560 M6 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2450 M1 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応時期調整中

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) OSインストールについて

本サーバはServview Installation Manager (SVIM)をご使用になれません。

OSインストールは当社ホームページから公開されている「Red Hat Enterprise Linux OSの手動インストール」にしたがって作業してください。

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

2) ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について

各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。

ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。

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

3) RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。

本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。

その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。

(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX1330 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応 注1-4
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応 注1-5

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- Pentium Gold G6405 プロセッサをご使用の場合、RHELのサポートOS版数はRHEL8.5以降になります。
- RHEL8.8のインストールに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番2 (2023年7月28日追加)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置(サーバ)とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX1310 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応 注1-4
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応 注1-5

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- Pentium Gold G6405 プロセッサをご使用の場合、RHELのサポートOS版数はRHEL8.5以降になります。
- RHEL8.8のインストールに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番2 (2023年7月28日追加)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX1320 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応 注1-4
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応 注1-5

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- Pentium Gold G6405 プロセッサをご使用の場合、RHELのサポートOS版数はRHEL8.5以降になります。
- RHEL8.8のインストールに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番2 (2023年7月28日追加)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置(サーバ)とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX1330 M5 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	対応 注1-4
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応 注1-5

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- Pentium Gold G6405 プロセッサをご使用の場合、RHELのサポートOS版数はRHEL8.5以降になります。
- RHEL8.8のインストールに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番2 (2023年7月28日追加)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置(サーバ)とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2530 M7 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応 注1-4

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.8のインストールに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番2 (2023年7月28日追加)を参照してください。
(参照:RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置(サーバ)とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照:RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX2540 M7 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応 注1-4

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.8のインストールに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番2 (2023年7月28日追加)を参照してください。
(参照:RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置(サーバ)とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照:RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY TX2550 M7 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応 注1-4

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- 富士通Linuxサポート「拡張プラスサポート」の対象機種です。
「拡張プラスサポート」はマイナーリリース・機器構成等に条件があります。詳細は以下の当社ホームページを参照願います。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus>
- RHEL8.8のインストールに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番2 (2023年7月28日追加)を参照してください。
(参照:RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置(サーバ)とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照:RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY CX2550 M7 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応時期調整中
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応時期調整中

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY CX2560 M7 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応時期調整中
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応時期調整中

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置（サーバ）とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

PRIMERGY RX4770 M7 Linuxサポート版数一覧表

2023/09/12 現在

ディストリビューション	マイナーリリース	カーネル版数	対応状況
Red Hat Enterprise Linux 8 (for Intel64) (注1)	RHEL8.0	4.18.0-80.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.1	4.18.0-147.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.2	4.18.0-193.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.3	4.18.0-240.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.4	4.18.0-305.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.5	4.18.0-348.el8 (& errata kernel)	非対応
	RHEL8.6	4.18.0-372.9.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.7	4.18.0-425.3.1.el8 (& errata kernel)	対応
	RHEL8.8	4.18.0-477.10.1.el8_8 (& errata kernel)	対応 注1-3

(注1) : Red Hat Enterprise Linux 8 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- ご使用になるSVIMの版数について
OS版数によって使用するSVIMの版数が異なりますのでご注意ください。
SVIMの対応状況は、ServerView Suite DVDのソフトウェア留意事項でご確認願います。
ソフトウェア留意事項については、以下の当社ホームページからも参照可能です。
<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/>
- ご使用になるファイバチャネル、およびLANカードのファームウェア/ドライバ版数について
各カードが使用するファームウェア/ドライバ版数は、OS版数によって異なりますのでご注意ください。
ファームウェア/ドライバの入手は、以下の当社ホームページの「ドライバ&修正プログラム」をご利用ください。
<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>
- RHEL8.8のインストールに関する留意事項があります。
詳細はRHEL8留意事項 項番2 (2023年7月28日追加)を参照してください。
(参照: RHEL8 留意事項)
- RHEL8.xにおけるオプション装置の対応状況は以下を参照してください。
本体装置 (サーバ) とオプション装置のOS対応状況が異なる場合があります。
その場合は、本体装置とオプション装置の両方が対応している範囲でのご使用になりますのでご注意ください。
(参照: RHEL8.xのオプション装置対応状況(2023年9月12日版))

LANカード(1000BASE-T) 相当品: Intel I210-T1	PY-LA201 PYBLA201	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
LANカード(1000BASE-T) 相当品: Intel I210-T1	PY-LA2012 PYBLA2012 PYBLA201L2	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(1000BASE-T) 相当品: Intel I350-T2	PY-LA262 PYBLA262 PYBLA262L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Quad port LANカード(1000BASE-T) 相当品: Intel I350-T4	PY-LA264 PYBLA264 PYBLA264L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Quad port LANカード(1000BASE-T)	PY-LA284 PYBLA284 PYBLA284L	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(10GBASE-T) 相当品: Intel X710-T2L	PY-LA342 PYBLA342 PYBLA342L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(10GBASE-T) 相当品: Intel X710-T2L	PY-LA3423 PYBLA3423 PYBLA342L3	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Quad port LANカード(10GBASE-T) 相当品: Intel X710-T4L	PY-LA344 PYBLA344 PYBLA344L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(10GBASE-T) 相当品: Marvell QL4112	PY-LA362 PYBLA362 PYBLA362L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応	非対応
Quad port LANカード(10GBASE-T) 相当品: Marvell QL41134	PY-LA364 PYBLA364 PYBLA364L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応	非対応
Dual port LANカード(10GBASE) 相当品: Marvell QL41132	PY-LA372 PYBLA372 PYBLA372L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応	非対応
Quad port LANカード(10GBASE) 相当品: Marvell QL41134	PY-LA374 PYBLA374 PYBLA374L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応	非対応
Dual port LANカード(10GBASE) 相当品: Intel X710-DA2	PY-LA3C2 PYBLA3C2 PYBLA3C2L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Quad port LANカード(10GBASE) 相当品: Intel X710-DA4	PY-LA3C4 PYBLA3C4 PYBLA3C4L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(10GBASE-T) 相当品: Intel X550-T2	PY-LA3D2 PYBLA3D2 PYBLA3D2L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(25GBASE) 相当品: Mellanox MCX4121A-ACAT	PY-LA3E22 PYBLA3E22 PYBLA3E22L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限	制限	制限
Dual port LANカード(25GBASE) 相当品: Intel XXV710-DA2	PY-LA3E23 PYBLA3E23 PYBLA3E23L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(25GBASE) 相当品: Marvell QL41212	PY-LA3E24 PYBLA3E24 PYBLA3E24L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応	非対応
Quad port LANカード(10GBASE-T) 相当品: Intel X710-T4	PY-LA3E4 PYBLA3E4 PYBLA3E4L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(40GBASE) 相当品: Mellanox MCX416A-BCAT	PY-LA3H22 PYBLA3H22 PYBLA3H22L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限	制限	制限
Dual port LANカード(10GBASE)	PY-LA3J2 PYBLA3J2 PYBLA3J2L	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(10GBASE-T)	PY-LA3K2 PYBLA3K2 PYBLA3K2L	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応
LANカード(100GBASE) 相当品: Mellanox MCX415A-CCAT	PY-LA3L12 PYBLA3L12 PYBLA3L12L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限	制限	制限
LANカード(100GBASE) 相当品: Marvell QL45611	PY-LA3L14 PYBLA3L14 PYBLA3L14L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応	非対応
Dual port LANカード(25GBASE) 相当品: Intel E810-XXVDA2 *1 留意事項 項番3を参照	PY-LA402 PYBLA402 PYBLA402L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Quad port LANカード(25GBASE) 相当品: Intel E810-XXVDA4 *1 留意事項 項番3を参照	PY-LA404 PYBLA404 PYBLA404L	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Dual port LANカード(100GBASE) 相当品: Mellanox MCX623106AN-CDAT	PY-LA412 PYBLA412 PYBLA412L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限	制限	制限
Dual port LANカード(100GBASE) 相当品: Intel E810-CQDA2 *1 留意事項 項番3を参照	PY-LA432 PYBLA432 PYBLA432L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
コンバインド・ネットワーク・アダプタ(25GBASE)	PY-QN352 PYBCN352 PYBCN352L	対応	対応	対応	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応	非対応

IB HCAカード(100Gbps) 相当品: MCX555A-ECAT	PY-HC331 PYBHC331	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限
Dual port IB HCAカード(100Gbps) 相当品: MCX556A-ECAT	PY-HC332 PYBHC332	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限
IB HCAカード(100Gbps) 相当品: MCX653105A-ECAT	PY-HC341 PYBHC341	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限
Dual port IB HCAカード(100Gbps) 相当品: MCX653106A-ECAT	PY-HC342 PYBHC342	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限
IB HCAカード(200Gbps) 相当品: MCX555A-ECAT	PY-HC401 PYBHC401	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限
Dual port IB HCAカード(200Gbps) 相当品: MCX556A-ECAT	PY-HC402 PYBHC402	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	制限
IB HCAカード(200Gbps) 相当品: MCX75310AAS-HEAT	PY-HC521 PYBHC521	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	制限	制限
IB HCAカード(400Gbps) 相当品: MCX75310AAS-NEAT	PY-HC541 PYBHC541	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	制限	制限
OP HFIカード(100Gbps)	PY-HF301 PYBHF301	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応
グラフィックスカード (NVIDIA Quadro P400)	PY-VG302 PYBG302 PY-VG302L PYBG302L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	非対応	非対応	非対応
グラフィックスカード (NVIDIA Quadro RTX4000)	PY-VG347 PYBG347	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
グラフィックスカード (NVIDIA Quadro RTX6000)	PY-VG348 PYBG348	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
グラフィックスカード (NVIDIA Quadro RTX8000)	PY-VG349 PYBG349	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA Tesla T4)	PY-VG3T44 PYBG3T44	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA Tesla T4)	PY-VG3T4L PYBG3T4L	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
グラフィックスカード (NVIDIA A40)	PY-VG4A1 PYBG4A1	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA A10)	PY-VG4A10 PYBG4A10	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
グラフィックスカード (NVIDIA RTX A6000)	PY-VG4A2 PYBG4A2	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
グラフィックスカード (NVIDIA RTX A4000)	PY-VG4A3 PYBG4A3	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA A30)	PY-VG4A5 PYBG4A5	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA A2)	PY-VG4A8 PYBG4A8 PY-VG4A8L PYBG4A8L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
グラフィックスカード (NVIDIA RTX A4500)	PY-VG4A7 PYBG4A7	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA L4)	PY-VG4L1 PYBG4L1 PY-VG4L1L PYBG4L1L	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA L40)	PY-VG4L2 PYBG4L2	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA T400 2GB)	PY-VG4T1L PYBG4T1L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
VDI/GPGPUカード (NVIDIA T400 4GB)	PY-VG4T2 PYBG4T2 PY-VG4T2L PYBG4T2L	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
GPUコンピューティングカード (NVIDIA Tesla V100S 32GB)	PY-GP3034 PYBG3034	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
GPUコンピューティングカード (NVIDIA A100 40GB)	PY-GP4042 PYBG4042	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
GPUコンピューティングカード (NVIDIA A100 80GB)	PY-GP4A10 PYBG4A10	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
GPUコンピューティングカード (NVIDIA H100)	PY-GP4H11 PYBG4H11	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応
CONVERGED ACCELERATOR カード (NVIDIA A30X)	PY-CA4A1 PYBCA4A1	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	制限	制限	制限	制限
CONVERGED ACCELERATOR カード (NVIDIA A100X)	PY-CA4A2 PYBCA4A2	非対応	非対応	非対応	非対応	対応	制限	制限	制限	制限

内蔵2.5インチPCIe SSD-750GB	PY-BS08PF PYBS08PF	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-400GB (W)	PY-BS40PF PYBS40PF	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-800GB (W)	PY-BS80PF PYBS80PF	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-1.6TB (W)	PY-BS16PF PYBS16PF	非対応	非対応	非対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-1.6TB	PY-BS16PD3 PYBS16PD3	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS16PD5 PYBS16PD5	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS16PD8 PYBS16PD8	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-3.2TB	PY-BS32PD3 PYBS32PD3	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS32PD5 PYBS32PD5	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS32PD8 PYBS32PD8	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-6.4TB	PY-BS64PD3 PYBS64PD3	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS64PD5 PYBS64PD5	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS16PD6 PYBS16PD6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-1.6TB (MU)	PY-BS16PD7 PYBS16PD7	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS16PD9 PYBS16PD9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS16PDA PYBS16PDA	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-3.2TB (MU)	PY-BS32PD6 PYBS32PD6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS32PD7 PYBS32PD7	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS32PD9 PYBS32PD9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS32PDA PYBS32PDA	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-6.4TB (MU)	PY-BS64PD6 PYBS64PD6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS64PD7 PYBS64PD7	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS64PD9 PYBS64PD9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS64PDA PYBS64PDA	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS12PD6 PYBS12PD6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-12.8TB (MU)	PY-BS12PD7 PYBS12PD7	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS12PD9 PYBS12PD9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS12PDA PYBS12PDA	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS1TPE3 PYBS1TPE3	対応	対応	対応	制限	対応	対応	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-1TB	PY-BS1TPE5 PYBS1TPE5	対応	対応	対応	制限	対応	対応	対応	対応	対応
	PY-BS1TPE8 PYBS1TPE8	対応	対応	対応	制限	対応	対応	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-2TB	PY-BS2TPE3 PYBS2TPE3	対応	対応	対応	制限	対応	対応	対応	対応	対応
	PY-BS2TPE5 PYBS2TPE5	対応	対応	対応	制限	対応	対応	対応	対応	対応
	PY-BS2TPE8 PYBS2TPE8	対応	対応	対応	制限	対応	対応	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-4TB	PY-BS4TPE3 PYBS4TPE3	対応	対応	対応	制限	対応	対応	対応	対応	対応
	PY-BS96PE6 PYBS96PE6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-960GB (RI)	PY-BS96PE7 PYBS96PE7	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS96PE8 PYBS96PE8	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS96PE9 PYBS96PE9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS19PE6 PYBS19PE6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS19PE7 PYBS19PE7	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-1.92TB (RI)	PY-BS19PE8 PYBS19PE8	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS19PE9 PYBS19PE9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS38PE6 PYBS38PE6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS38PE7 PYBS38PE7	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS38PE8 PYBS38PE8	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-3.84TB (RI)	PY-BS38PE9 PYBS38PE9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS76PE6 PYBS76PE6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS76PE7 PYBS76PE7	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS76PE8 PYBS76PE8	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS76PE9 PYBS76PE9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵2.5インチPCIe SSD-7.68TB (RI)	PY-BS15PE6 PYBS15PE6	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS15PE8 PYBS15PE8	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS15PE9 PYBS15PE9	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS15PEA PYBS15PEA	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
	PY-BS15PEB PYBS15PEB	対応	対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
内蔵E1.S形状 PCIe SSD-4TB (RI)	PY-E140PE PYBE140PE	非対応	非対応	対応	対応	制限	制限	対応	対応	対応
PCIe SSD-375GB	PY-PS04PE PYBPS04PE	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応
PCIe SSD-750GB	PY-PS08PE PYBPS08PE	対応	対応	対応	制限	制限	制限	対応	対応	対応

1. RHEL8.x におけるオンボードSATAコントローラ(Embedded MegaRAID)ドライバに関する留意事項 (2023年7月28日更新)

【留意事項】

RHEL8.xにおいてオンボードSATAコントローラ(Embedded MegaRAID)に接続してアレイ構成(オンボードSATAアレイ構成)にてご使用の場合は、当社ホームページ(<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>)から以下に示すドライバを入手してご使用ください。

また、システム構築時にはご使用になるServerView Installation Manager(SVIM)についてもご注意ください。

RHEL8.x	ソフトウェアRAID Embedded MegaRAID Linux	ServerView Installation Manager(SVIM)
RHEL8.0	V18.02.2019.0603 以降	V13.19.09 以降
RHEL8.1	V18.02.2019.0603 以降	V13.20.10 以降
RHEL8.2	V18.02.2020.0827 以降	V13.20.10 以降
RHEL8.3	V18.02.2020.0827 以降	V13.21.09 以降
RHEL8.4	V18.02.2021.0831 以降	V14.22.08 以降
RHEL8.5	V18.02.2021.0831 以降	V14.22.08 以降
RHEL8.6	18.02.2022.0707.4fts - 1.e18.6 - 000 以降	制限です
RHEL8.7	18.02.2022.0707.4fts - 3.e18.7 - 000 以降	制限です
RHEL8.8	制限です	制限です

2. RHEL8.8 インストール時の留意事項(2023年7月28日追加)

【現象】

下表のPRIMERGYにおいてRed Hat Enterprise Linux8.8をインストールすると、インストール中に画面がブラックアウトしてインストールに失敗します。

回避方法にしたがってRed Hat Enterprise Linux 8.8をインストールしてください。

PRIMERGY	RX1330 M5、TX1310 M5、TX1320 M5、TX1330 M5、 CX2550 M7、CX2560 M7、 RX2530 M7、RX2540 M7、RX4770 M7、TX2550 M7
----------	---

CX2550 M7、CX2560 M7は、7月28日時点ではRed Hat Enterprise Linux8.8は制限です。

【回避方法】

本現象は、インストール時のkernel-boot-parameterに"nomodeset"オプションを指定することで回避できます。

ServerView Install Manager(SVIM)を使用したインストールにおいて同じ現象が発生した場合は、SVIMのブートロード設定画面の「カーネルパラメータ:」項目に"nomodeset"を設定してください。

3. RHEL8.x におけるIntel E810系LANカード(ポート拡張オプション含む)ご使用時の留意事項 (2023年9月12日追加)

【留意事項】

RHEL8.xにおいてIntel E810系LANカード(ポート拡張オプションを含む)をご使用の場合は、使用するドライバによって以下の留意事項があります。

富士通公開のドライバを使用する場合は、当社ホームページ(<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>)から以下の表に示すドライバを入手してご使用ください。

RHEL8.x	富士通公開のドライバ	RHEL収録のInboxドライバ
RHEL8.0	非対応	非対応
RHEL8.1	非対応	非対応
RHEL8.2	v25.6以降 (iceドライバをご使用ください。RDMA機能は使用不可です。)	非対応
RHEL8.3	v25.6以降 (iceドライバをご使用ください。RDMA機能使用時はirdmaドライバも必要です。)	非対応
RHEL8.4	ice 1.8.8-1.el8.4以降をご使用ください。RDMA機能使用時は、irdma 1.8.45-1.el8.4以降も必要です。	非対応
RHEL8.5	ice 1.8.8-1.el8.4以降をご使用ください。RDMA機能使用時は、irdma 1.8.45-1.el8.4以降も必要です。	非対応
RHEL8.6	ice 1.11.14-1.el8.6以降をご使用ください。RDMA機能使用時は、irdma 1.11.58-1.el8.6以降も必要です。	非対応
RHEL8.7	ice 1.11.14-1.el8.7以降をご使用ください。RDMA機能使用時は、irdma 1.11.58-1.el8.7以降も必要です。	対応、ただしRDMA機能は使用不可
RHEL8.8	制限です	対応、ただしRDMA機能は使用不可

【対象装置】

品名	型名
ポート拡張オプション(25GBASE × 2) 相当品: Intel E810-XXVDA2 OCPv3	PY-LA402U、PYBLA402U PY-LA402U2、PYBLA402U2
ポート拡張オプション(25GBASE × 4) 相当品: Intel E810-XXVDA4 OCPv3	PY-LA404U、PYBLA404U PY-LA404U2、PYBLA404U2
ポート拡張オプション(100GBASE × 2) 相当品: Intel E810-CQDA2 OCPv3	PY-LA432U、PYBLA432U PY-LA432U2、PYBLA432U2
Dual port LANカード(25GBASE) 相当品: Intel E810-XXVDA2	PY-LA402、PYBLA402、PYBLA402L
Quad port LANカード(25GBASE) 相当品: Intel E810-XXVDA4	PY-LA404、PYBLA404、PYBLA404L
Dual port LANカード(100GBASE) 相当品: Intel E810-CQDA2	PY-LA432、PYBLA432、PYBLA432L