

ESX Server 3.0.x I/O 互換性ガイド

最終更新日：2008 年 9 月 17 日

最新情報

このガイドの前のバージョンからの変更点は、次のとおりです。

- LSILogic LSI MegaRAID SAS 8880EM2 のサポートを追加しました。「[LSILogic 製ストレージ I/O デバイス \(P.19\)](#)」を参照してください。

はじめに

VMware® の ESX Server ソフトウェアでは、PCI ベースの SCSI、RAID、ファイバチャネル、およびイーサネットコントローラで高い I/O 性能が得られます。高い性能を得るため、これらのデバイスは VMware Workstation および VMware Server 製品のようにホスト OS を経由することなく、ESX Server ホストのデバイスドライバで直接アクセスされます。

このドキュメントに記載されている I/O デバイスのサポートは、対応する表に記載されている VMware ESX Server のバージョンとのデバイス互換性に限定されていません。すべての認定システムに対するデバイスの追加をサポートしているわけではありません。システムベンダーは、所定のシステムでデバイスの互換性を確認します。システムベンダーが提供する互換性リストを参照してから、認定システムに対して認定デバイスを追加してください。

注意 VMFS ファイルシステムでは、IDE RAID および SATA RAID はサポートされません。

サードパーティ製ハードウェア/ソフトウェアに技術的な問題がある場合、およびそれらがこのリストにない場合は、<http://www.vmware.com/support/policies/ThirdParty.html> にあるサードパーティ製ハードウェア/ソフトウェアのサポート ポリシーを参照してください。

このガイドでは、次の内容について説明します。

- [ストレージ I/O ドライバおよびデバイス \(P.2\)](#)
- [ネットワーク I/O ドライバおよびデバイス \(P.24\)](#)

Linux ドライバの互換性

ESX Server ソフトウェア自体は Linux から派生したものではありませんが、Linux 互換モジュールが含まれているため、Linux のストレージおよびネットワーク ドライバを ESX Server ホスト用に修正および再コンパイルできるようになっています。このため、当社および当社のパートナーが幅広い高性能デバイスを容易にサポートでき、ストレージおよびネットワーク デバイスのベンダーによるドライバの移植作業が簡単になります。当社または当社のパートナーは、一般的に次の理由でドライバを修正します。

- ドライバを ESX Server ホスト互換にする
- ドライバのパフォーマンスを向上する
- ドライバに I/O リソース管理または QoS サポートを追加する
- ドライバの全般的なバグを修正する

既存のコンパイル済み Linux デバイス ドライバのバイナリを、ESX Server ホストに直接ロードすることはできません。

ストレージ I/O ドライバおよびデバイス

ここでは、次の各項でストレージ I/O デバイスについて説明します。

- [ストレージ I/O ドライバのバージョン](#) (P.2)
- [ストレージ I/O デバイスおよびモデル情報](#) (P.4)

ストレージ I/O ドライバのバージョン

次の表は、現行バージョンの ESX Server ソフトウェアに付属しているドライバのバージョンをまとめたものです。

表 1. ドライバのバージョン

| クラス | ベンダー | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|-------|-----------|--------------------------|-------------------|--------------------------|------------|--------------------------|----------|--------------------------|----------|
| | | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| SCSI | Adaptec | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| | Adaptec | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| | Adaptec | adp94xx | 1.0.7-11 | adp94xx | 1.0.7-11 | adp94xx | 1.0.7-11 | adp94xx | 1.0.7-11 |
| | LSI Logic | mptscsi ¹ | 2.05.16 | | | | | | |
| | LSI Logic | mptscsi_2xx ¹ | 2.06.34.01 | mptscsi_2xx ¹ | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx ¹ | 2.06.48 | mptscsi_2xx ¹ | 2.06.48 |
| iSCSI | QLogic | qla4010 | 3.10 ² | | | | | | |
| | QLogic | | | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 |

表 1. ドライバのバージョン (続き)

| クラス | ベンダー | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|-----------|--------------------------------|--------------|---------------------------------------|--------------|------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------------|
| | | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| RAID | Adaptec | aacraid ³ | 1.1-5-2372 | | | | | | |
| | Adaptec | aacraid_esx30 ³ | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 ³ | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 ³ | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 ³ | 1.1.5-2415 |
| | Adaptec | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| | HP | cciss | 2.4.54-14VMS | cciss | 2.4.54-14VMS | cciss | 2.4.66 ^{10, 11} | cciss | 2.4.66 |
| | LSI Logic | megaraid2 ⁴ | 2.10.7 | megaraid2 ⁴ | 2.10.7 | megaraid2 ⁴ | 2.10.7 | megaraid2 ⁴ | 2.10.7 |
| | LSI Logic | megaraid_sas ⁴ | 00.00.02.00 | megaraid_sas ⁴ | 00.00.02.00 | megaraid_sas ⁴ | 3.0.9 ^{10, 12} | megaraid_sas ⁴ | 3.0.9 |
| | Mylex | dac960 | 2.4.11 | dac960 | 2.4.11 | dac960 | 2.4.11 | dac960 | 2.4.11 |
| ファイバチャネル | Emulex | lpfcdd_7xx ⁷ | 7.1.14 | | | | | | |
| | Emulex | lpfcdd_732 ^{5, 7} | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) ^{5, 7} | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) ⁷ | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) ⁷ | 7.3.2_vmw10 |
| | QLogic | qla2x00_7xx ⁸ | 7.04.00 | | | | | | |
| | QLogic | qla2x00_707 ^{5, 6, 8} | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| ¹ mptscsi ドライバを使用するデバイスと、mptscsi_2xx ドライバを使用するデバイスは同時に動作できません。 | | | | | | | | | |
| ² QLogic 4010 iSCSI アダプタには、BIOS v1.09 およびファームウェア v02.00.00.05 以降が必要。ESX Server 3.0 では、qla4010 は試験的なドライバとして扱われます。当社では、このドライバを使用するデバイスを限定的にサポート。 | | | | | | | | | |
| ³ aacraid ドライバを使用するデバイスと、aacraid_esx30 ドライバを使用するデバイスは同時に動作できません。 | | | | | | | | | |
| ⁴ megaraid2 ドライバを使用するデバイスと、megaraid_sas ドライバを使用するデバイスは同時に動作できません。 | | | | | | | | | |
| ⁵ MSCS は、このドライバと HBA ではサポートされません。 | | | | | | | | | |
| ⁶ IBM F10/F20 は、QLogic ファームウェア バージョン 4.00.12 でサポートされません。ファームウェア バージョン 4.00.18 へのアップグレードが必要。 | | | | | | | | | |
| ⁷ lpfcdd_7xx ドライバを使用するデバイスと、lpfcdd_732 ドライバを使用するデバイスは同時に動作できません。 | | | | | | | | | |
| ⁸ qla2x00_7xx ドライバを使用するデバイスと、qla2x00_707 ドライバを使用するデバイスは同時に動作できません。 | | | | | | | | | |
| ⁹ MCSC 専用 | | | | | | | | | |
| ¹⁰ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | | |
| ¹¹ ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001902 | | | | | | | | | |
| ¹² ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001906 | | | | | | | | | |

ストレージ I/O デバイスおよびモデル情報

物理的にテストされた実際のベンダー デバイス、または当社または当社のパートナーがテストしたデバイスに類似したベンダー デバイスの詳細なリストを示します。当社では、このガイドに示されたデバイスのみをサポートしています。

- [Adaptec 製ストレージ I/O デバイス \(P.4\)](#)
- [Dell 製ストレージ I/O デバイス \(P.8\)](#)
- [EMC 製ストレージ I/O デバイス \(P.9\)](#)
- [Emulex 製ストレージ I/O デバイス \(P.10\)](#)
- [Hewlett Packard 製ストレージ I/O デバイス \(P.12\)](#)
- [日立データ製ストレージ I/O デバイス \(P.15\)](#)
- [IBM 製ストレージ I/O デバイス \(P.15\)](#)
- [Intel 製ストレージ I/O デバイス \(P.18\)](#)
- [iSCSI ソフトウェア イニシエータ \(P.18\)](#)
- [FSC 製ストレージ I/O デバイス \(P.19\)](#)
- [LSILogic 製ストレージ I/O デバイス \(P.19\)](#)
- [Mylex 製ストレージ I/O デバイス \(P.20\)](#)
- [QLogic 製ストレージ I/O デバイス - ファイバチャネル HBA \(P.21\)](#)
- [QLogic 製ストレージ デバイス - iSCSI \(P.22\)](#)
- [Sun 製ストレージ I/O デバイス \(P.22\)](#)

表 2. Adaptec 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|------------------------------|----------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| 1480A Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| SCSI RAID 2200S PCI SCSI 2ch | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| 2902/04/10/15/20/30C | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 29160 Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 29160B Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 29160C Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |

表 2. Adaptec 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|-------------------------------|----------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| 29160N Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2930 Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2930 Ultra2 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2930C Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2930CU SCSI アダプタ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940 Pro Ultra | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940 Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940 Ultra2 SCSI ¹ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940/CN Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940/DUAL Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940A Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940A/CN Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2940B Ultra2 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2944 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2944 Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 2950 Ultra2 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3230S | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| 3240S | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| 3940 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3940 Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3940A Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3944 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3944 Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3944A Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3950B Ultra2 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3950D Ultra2 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 3960D Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 398X SCSI RAID | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 398X Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |

表 2. Adaptec 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|-------------------------|----------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| 4944 SCSI アダプタ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 4944 Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 5400S | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| AAA-131 Ultra2 RAID | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| Adaptec 5085 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec 5405 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec 5445 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec 5805 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec 51245 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec 51645 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec 52445 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec RAID 3085 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec RAID 3405 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec RAID 3805 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec RAID 31205 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| Adaptec RAID 31605 | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| AIC-7810 RAID メモリ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7815 RAID メモリ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7850 SCSI アダプタ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7855 SCSI アダプタ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7859 SCSI アダプタ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7860 Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7870 SCSI アダプタ | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7880 Ultra SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7890/91 Ultra2 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7892 Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7895 Ultra2 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7896/97 Ultra2 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7899 Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| AIC-7901W Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |

表 2. Adaptec 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|-------------------------------|----------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| 29160 Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| 29320ALP-R Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| 29320A Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| 29320LP Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AHA29320LP_IROC | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| 39320 Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| 39320A Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| 39320B Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| 39320D Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| 39320DB Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-7901A_IROC | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-7901B Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-7902 Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-7902 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-7902 (デュアル Ultra320 SCSI) | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-7902_B_IROC | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-7902_IROC | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-7902W Ultra320 SCSI | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| AIC-9410W SAS | adp94xx | 1.0.7-11 | adp94xx | 1.0.7-11 | adp94xx | 1.0.7-11 | adp94xx | 1.0.7-11 |
| ASC-29320LPE | | | | | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| 19160B Ultra160 SCSI | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 | aic7xxx | 6.3.9 |
| ICP 5045BL | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| ICP 5085BL | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| ICP 5125BR | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| ICP 5165BR | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| ICP 5805BL | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| SCSI RAID 2120S | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |

¹ AHA 2940 Ultra2 SCSI のパフォーマンス上の問題については、当社のナレッジベースの記事の 2166 (http://www.vmware.com/support/kb/enduser/std_adp.php?p_faqid=2166) を参照してください。

表 3. Dell 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|-----------------------------------|----------------|-------------|------------------|-------------|------------------|----------------------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| AIC-7899P U160/m (PowerEdge 1750) | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| AIC-7899P U160/m (PowerEdge 2600) | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| Dell 2342M | qla2300_7xx | 7.04.00 | qlax2x_707 | 7.04.04 | qlax2x_707 | 7.04.04 | qlax2x_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| Dell 2362M | qla2300_7xx | 7.04.00 | qlax2x_707 | 7.04.04 | qlax2x_707 | 7.04.04 | qlax2x_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| LP10000 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| LP1050EX | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| LP9802 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| LP982 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| LPe1105-M | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| LPe1150 | lpfcdd_7xx | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| PERC 3/Di | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| PERC 3/Si | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| PERC 320/DC | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| PERC 4/DC ¹ | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| PERC 4/im | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| PERC 4/SC | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| PERC 4e/DC | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| PERC 4e/Di ² | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| PERC 4e/Si | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| PERC 5/E | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{3,4} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| PERC 5/i | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{3,4} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| PERC 6/E | | | | | megaraid_sas | 3.0.9 ^{3,4} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| PERC 6/i | | | | | megaraid_sas | 3.0.9 ^{3,4} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| QLA2340 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2342 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2360 (2Gbs) | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2362 (2Gbs) | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2460 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2462 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |

表 3. Dell 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|------------|------------------|------------|------------------|---------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| QLE2464 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QME2462 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SAS 5/I | mptscsi_2xx | 2.06.34.01 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| SAS 5/IR | mptscsi_2xx | 2.06.34.01 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| PERC = PowerEdge Expandable RAID Controller | | | | | | | | |
| ¹ ファームウェア アップグレード 352B はサポートされていません。詳細については、ナレッジベース (KB) 5966817 (http://kb.vmware.com/kb/5966817) を参照してください。 | | | | | | | | |
| ² ファームウェア アップグレード 522A はサポートされていません。詳細については、ナレッジベース (KB) 5966817 (http://kb.vmware.com/kb/5966817) を参照してください。 | | | | | | | | |
| ³ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | |
| ⁴ ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001906 | | | | | | | | |

表 4. EMC 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|----------------|----------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|-------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| LP9002-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP9002L-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP9802-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1050-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1050DC-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1050Ex-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1150-E | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP10000-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP10000 ExDC-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |

表 4. EMC 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--------------|----------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|--------------|-----------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| LP10000DC-E | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP11000-E | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP11002-E | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LPe1150-E | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LPe11000-E | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LPe11002-E | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| QLA2340-E-SP | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2342-E-SP | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2360-E-SP | qla2300_7xx | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2362-E-SP | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2460-E-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2462-E-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2460-E-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2462-E-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |

表 5. Emulex 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--------------|----------------|--------|------------------------|------------|------------------------|------------|-----------------------|-------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| LP110002DC | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デ フォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デ フォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP10000 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デ フォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デ フォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP10000 ExDC | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デ フォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デ フォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |

表 5. Emulex 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|----------------|----------------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|-------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| LP10000DC | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP10000DC-M2 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1005DC | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1050 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1050DC | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1050Ex | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1050-F2 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP11000 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP11002 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP11002-M4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1150 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1150-F4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP9000/LP9002L | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP952L | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP9802 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP9802DC | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP982 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |

表 5. Emulex 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|------------|----------------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|-------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| LPe1050Ex | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LPe11000 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LPe11002 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LPe1105 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LPe1105-DL | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LPe1150 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| X1085A-R5 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| X1086A-R6 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| X1087A-R6 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |

AX100 に直接接続された Emulex の HBA では、SAN ブート用にファームウェアバージョン 1.91a1 および BootBIOS バージョン 1.70a3 を使用する必要があります。当社では、AX100 の直接接続トポロジーのみをサポートしているため、このことは他のアレイに適用されません。

表 6. Hewlett Packard 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|---------|------------------|---------|------------------|--------------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| p-Class BladeSystem 用 300874-B21 Qlogic 2GB FC Mezzanine HBA | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| p-Class BladeSystem 用 354054-B21 Qlogic 2GB FC Mezzanine HBA | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| p-Class BladeSystem 用 361426-B21 Qlogic 2GB FC Mezzanine HBA | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |

表 6. Hewlett Packard 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|--------------|-----------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| p-Class BladeSystem 用 381881-B21Qlogic 2GB FC Mezzanine HBA | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| 394588-B21 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| 394797-B21 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| A7387A | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| A7388A | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| A7560A | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| FC1142SR | qla2300_707 | 7.07 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| FC1143 | qla2300_707 | 7.07 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| FC1242SR | qla2300_707 | 7.07 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| FC1243 | qla2300_707 | 7.07 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| FC2142SR | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| FC2143 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| FC2242SR | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| FC2243 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| FCA2101 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| FCA2210 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| FCA2214 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| FCA2214DC | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| FCA2404 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| FCA2404DC | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| FCA2408 | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| HP NetRAID-4M | aacraid | 1.1.5-2372 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |

表 6. Hewlett Packard 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|------------|------------------|------------|------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| HP SC44Ge ホストバスアダプタ | | | | | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| 403621-B21 (LPe1105-HP) | lpfcdd_732 | 7.3.2_VMW1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| QLE2460 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| c-Class Blade System 用 QMH2462 4Gb FC Mezzanine HBA | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| Smart Array 5300 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 5312 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 532 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 5i | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 6400 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 6400 EM | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 6402 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 6404 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 641 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 642 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array 6i | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array E200 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array E200i | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array E500 ¹ | | | cciss | 2.4.66 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array P400 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array P400i | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array P600 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.54 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |
| Smart Array P800 ¹ | | | cciss | 2.4.66 | cciss | 2.4.66 ^{2, 3} | cciss | 2.4.66 |

¹ 認定されたサポート対象ドライバは、次のリンク先から入手できます。 <http://www.vmware.com/support/vi3/doc/drivercd/esx301-cciss-2.4.66.html>

² ESX Server 3.0.2 Update 1

³ ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001902

表 7. 日立データ製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|----------------|----------------|---------|------------------|---------|------------------|--------------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| QLA2340-HDS-SP | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2342-HDS-SP | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2460-HDS-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2462-HDS-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2460-HDS-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2462-HDS-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |

表 8. IBM 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|------------|------------------------|------------|-----------------------|--------------|-----------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| デュアルポート U320 SCSI コントローラ | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LP1005DC | lpfcdd_7xx | 7.1.14 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1105-BC | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| LP1105BCv | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| LP1105-BU | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw10 |
| IBM System x 用 Emulex 4GB FC シングルポート PCI-X HBA | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デ フォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| IBM System x 用 Emulex 4GB FC デュアルポート PCI-X HBA | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| IBM System x 用 Emulex 4GB FC シングルポート PCI-E HBA | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| IBM System x 用 Emulex 4GB FC デュアルポート PCI-E HBA | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| IBM DS4000 4Gbps PCI-X FC HBA、 シングルポート | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM DS4000 4Gbps PCI-X FC HBA、 デュアルポート | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |

表 8. IBM 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|---------|--------------------|------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| IBM 4Gb FC HBA、シングルポート、PCIe | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM 4Gb FC HBA、デュアルポート、PCIe | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM SAS HBA コントローラ | | | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| Bladecenter 用 Qlogic 4Gb SFF FC Exp カード | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| Bladecenter 用 Qlogic 4Gb Std FC Exp カード | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| 4Gb 2ポートファイバチャネル用 Qlogic 2422M PCI-Express x4 ASIC | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| 4Gb 2ポートファイバチャネル用 Qlogic 2432M PCI-Express x4 ASIC | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM System x 用 QLA2460 QLogic 4Gb FC シングルポート PCI-X | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM System x 用 QLA2462 QLogic 4Gb FC デュアルポート PCI-X | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM System x 用 QLE2460 QLogic 4Gb FC シングルポート PCIe | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM System x 用 QLE2462 QLogic 4Gb FC デュアルポート PCIe | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM BladeCenter™ 用 QLogic 4Gb ファイバチャネル拡張カード (CFFv) | | | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM BladeCenter™ 用 QLogic イーサネット & 4Gb ファイバチャネル拡張カード (CFFv) | | | qla2x00_707 tg3 | 7.07.04 3.58b | qla2x00_707 tg3 | 7.07.04.2vmw 3.58b | qla2x00_707 tg3 | 7.07.04.01.3vmw 3.58b |
| QMC2462 QLogic 4Fb FC デュアルポート PCI-X、BladeCenter 拡張カード、Standard Form Factor | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QMC2462 QLogic 4Fb FC デュアルポート PCI-X、BladeCenter 拡張カード、Small Form Factor | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QMC4052 | | | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 |
| QMC4052R | | | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 |

表 8. IBM 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|------------|------------------|-------------|------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| QMI2472 QLogic 4Gb FC デュアルポート BladeCenter 拡張カード | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QMI3472 QLogic 4Gb FC デュアルポート BladeCenter 拡張カード | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| MegaRAID 8480 | | | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} |
| ServeRAID 4-Lx Ultra160 SCSI コントローラ | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| ServeRAID 4-Mx Ultra160 SCSI コントローラ | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| ServeRAID 5i コントローラ | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| ServeRAID-6i コントローラ | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| ServeRAID-6i+ コントローラ | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| ServeRAID-6M コントローラ (128MB キャッシュ) | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| ServeRAID-6M コントローラ (256MB キャッシュ) | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| ServeRAID-7k コントローラ | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 | ips | 7.10.17 |
| ServeRAID-8i コントローラ | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| ServeRAID-MR10k SAS/SATA コントローラ | | | | | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| ServeRAID-MR10M SAS/SATA コントローラ | | | | | megaraid_sas | 3.0.9 ² | megaraid_sas | 3.0.9 |
| IBM ServeRAID 8k SAS コントローラ | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| IBM ServeRAID 8k-I SAS コントローラ | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| IBM ServeRAID 8s | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 ² | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| IBM ServeRAID 8s with Battery | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 ² | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| IBM BladeCenter 用 SAS 拡張カード (CFFv) | | | | | mptscsi_2xx | 2.6.48 | mptscsi_2xx | 2.6.48 |
| シングル チャンネル Ultra320 SCSI コントローラ ⁴ | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |
| IBM Ultra 320 SCSI コントローラ 2 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 | aic79xx | 2.0.12 |

表 8. IBM 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|---------|------------------|---------|------------------|--------------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| IBM SMB 2-Gbps ファイバチャネル HBA | qla2300_707 | 7.07.04 | qla2300_707 | 7.07.04 | qla2300_707 | 7.07.04.2vmw | qla2300_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| IBM iSCSI サーバアダプタ | qla4010 | 3.10 | | | | | | |
| | 試験的サポートのみ | | | | | | | |
| IBM iSCSI サーバ SX アダプタ ¹ | | | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 |
| IBM iSCSI サーバ TX アダプタ ¹ | | | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 |
| ¹ イーサネットはサポートされていません | | | | | | | | |
| ² ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | |
| ³ ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001906 | | | | | | | | |
| ⁴ PCI-X のみサポート | | | | | | | | |

表 9. Intel 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|-------|------------------|-------------|---------------------------|-------------|------------------|-------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| Intel ESAA SRCASAS144E | | | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas ¹ | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 00.00.02.00 |
| Intel ESAA SRCASAS18E | | | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas ¹ | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 00.00.02.00 |
| Intel ESAA SRCASASJV | | | megaraid_sas | 3.0.9 | megaraid_sas ¹ | 3.0.9 | megaraid_sas | 3.0.9 |
| Intel ESAA SRCASASRB | | | megaraid_sas | 3.0.9 | megaraid_sas ¹ | 3.0.9 | megaraid_sas | 3.0.9 |
| ¹ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | |

表 10. iSCSI ソフトウェア イニシエータ

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| ソフトウェア iSCSI ¹ | iscsimod | 3.4.2 | iscsimod | 3.4.2 | iscsimod | 3.4.2 | iscsimod | 3.4.2 |
| ¹ ギガビット リンクで動作する Intel E1000 および Broadcom のみサポート | | | | | | | | |

表 11. FSC 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|-------------|------------------|-------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| BX600-FC22Q | qla2300_7xx | 7.0.4.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| BX600-FC42E | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| RAID 0/1 SAS (LSI MegaRAID 4P ベース) | mptscsi_2xx | 2.0.6.34/01 | mptscsi_2xx | 2.0.6.34.13 | | | | |
| RAID 0/1 SAS (LSI MegaRAID 8P ベース) | | | mptscsi_2xx | 2.0.6.34.13 | mptscsi_2xx | 2.0.6.48 | mptscsi_2xx | 2.0.6.48 |
| RAID 5/6 SAS (LSI MegaRAID ベース) | | | megaraid_sas | 3.0.9 | megaraid_sas ^{1,2} | 3.0.9 | megaraid_sas | 3.0.9 |
| ¹ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | |
| ² ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001906 | | | | | | | | |

表 12. LSILogic 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|---------|------------------|-------------|------------------|----------------------|------------------|---------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| Ultra320 SCSI 用 53C1020 PCI-X | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| 53c1030 PCI-X Fusion-MPT デュアル Ultra320 SCSI | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| 53c1035 PCI-X Fusion-MPT デュアル Ultra320 SCSI | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| AMI MEGARAID | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| AMI MEGARAID2 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| AMI MEGARAID3 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| DISCOVERY | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| LSI MegaRAID 320-2 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| LSI MegaRAID 320-2x | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| LSI MegaRAID 320-4x | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| LSI MegaRAID 320-E ROMB | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| LSI MegaRAID 8480 | | | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| LSI MegaRAID 8408E | | | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| LSI MegaRAID 8344ELP | | | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 |

表 12. LSILogic 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|-------------|------------------|-------------|------------------|----------------------|------------------|---------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| LSI MEGARAID3 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| LSI MegaRAID SAS1064/68R | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| LSI MegaRAID SAS 8308ELP | | | megaraid_sas | 00.00.02.00 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| LSI MegaRAID SAS 8880EM2 | | | megaraid_sas | 3.0.9 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 |
| LSI U320 SCSI コントローラ | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSI53C1030 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| LSI53C1030 (MegaRAID) | mptscsi | 2.05.16 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSISAS3041E | mptscsi_2xx | 2.06.18 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSISAS3041x | mptscsi_2xx | 2.06.18 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSISAS3080x | mptscsi_2xx | 2.06.18 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSISAS3442E | mptscsi_2xx | 2.06.18 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| MegaRAID SCSI 320-1 (Elite 1700) | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| MegaRAID SCSI 320-2X (Elite 1700 シリーズ 518) | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 | megaraid2 | 2.10.7 |
| SAS3442x | mptscsi_2xx | 2.06.18 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| SAS3444E | | | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSI1064 | mptscsi_2xx | 2.06.34/01 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSI1064E | mptscsi_2xx | 2.06.34/01 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSI1068 | mptscsi_2xx | 2.06.34/01 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSI1068E | | | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| LSI1078 MegaRAID SAS 8708ELP ¹ | | | megaraid_sas | 3.0.9 | megaraid_sas | 3.0.9 ^{2,3} | megaraid_sas | 3.0.9 |

¹ ファームウェア 1.10.02-0197 が必要。ドライバ CD が必要で、その ISO は次の URL から入手できます。 <http://www.vmware.com/support/vi3/doc/drivercd/esx301-cciss-2.4.66.html>

² ESX Server 3.0.2 Update 1

³ ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001906

表 13. Mylex 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|----------------|----------------|--------|------------------|--------|------------------|--------|------------------|--------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| AcceleRAID 352 | DAC960 | 2.4.11 | DAC960 | 2.4.11 | DAC960 | 2.4.11 | DAC960 | 2.4.11 |

表 14. QLogic 製ストレージ I/O デバイス - ファイバチャネル HBA

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|---------|------------------|---------|------------------|--------------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| QLA2310 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2310F | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2310FL | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2312 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2300_707 | 7.07.04 | qla2300_707 | 7.07.04.2vmw | qla2300_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2340 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2340L | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2342 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2342L | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2344 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2362 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2460-E-FRU | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2460-E-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2462-E-FRU | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLA2462-E-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2360 | qla2300_7xx | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2460-E-FRU | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2460-E-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2462-E-FRU | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QLE2462-E-SP | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QMA2312 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QMC2462 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QMC2462s | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QME2462 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| QMH2462 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QEM2462 4G PCI-E ExpressModule | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QLA2440 4G PCI-X2 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QLA2460 4G PCI-X2 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QLA2462 4G PCI-X2 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |

表 14. QLogic 製ストレージ I/O デバイス - ファイバチャネル HBA (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---------------------------|----------------|---------|------------------|---------|------------------|--------------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| SANblade QLE2440 4G PCI-E | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QLE2460 4G PCI-E | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QLE2462 4G PCI-E | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QMA2312 | qla2300_7xx | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QMC2462 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QMC2462s | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QME2462 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SANblade QMH2462 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |

表 15. QLogic 製ストレージ デバイス - iSCSI

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--------------------------------|----------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| QLogic QLA4010 ¹ | qla4010 | 3.10 | | | | | | |
| QLA4050C/QLA4052C ² | | | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 | qla4022 | 3.24 |
| QLE4060/QLE4062 | | | | | | | | |

¹ QLogic 4010 iSCSI アダプタには、BIOS v1.09 およびファームウェア v02.00.00.05 以降が必要。ESX Server 3.0.x では、qla4010 は試験的なドライバとして扱われます。当社では、このドライバを使用するデバイスを限定的にサポート。

² QLogic iSCSI アダプタには、BIOS v1.09 以降およびファームウェア v02.00.00.05 以降が必要

表 16. Sun 製ストレージ I/O デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---------------------|----------------|-------|------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| SG-XPCIE2FCGBE-E-Z | | | | | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 ³ | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCIE2FCGBE-Q-Z | | | | | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw ³ | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCIE8SAS-E-Z | | | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| SG-XPCIE8SAS-I-Z | | | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| SG-XPCIESAS-R-EXT-Z | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 ³ | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| SG-XPCIESAS-R-REM-Z | | | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |

表 16. Sun 製ストレージ I/O デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---------------------------------|----------------|------------|-----------------------|------------|-----------------------|--------------|-----------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| SG-XPCI8SAS-E-Z | mptscsi_2xx | 2.06.34/01 | mptscsi_2xx | 2.06.34.13 | mptscsi_2xx | 2.06.48 | mptscsi_2xx | 2.06.48 |
| SG-XPCI8SAS-EB-Z | | | | | mptscsi_2xx | 2.06.34.01 | mptscsi_2xx | 2.06.34.01 |
| SG-XPCI1FC-EM2 | | | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCI1FC-EM4-Z | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCI1FC-QF2 ¹ | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCI1FC-QF4 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCI2FC-EM2 | | | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCI2FC-EM4-Z | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCI2FC-QF2 ¹ | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCI2FC-QF2-Z ¹ | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCI2FC-QF4 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCIE1FC-EM4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCIE1FC-QF4 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCIE2FC-EB4-Z ² | | | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCIE2FC-EM4 | lpfcdd_732 | 7.3.2_vmw1 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCIE2FC-QB4-Z | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCIE2FC-QF4 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SG-XPCIE20FC-NEM-Z ² | | | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw2 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw4 | lpfcdd_732 (デフォルト) | 7.3.2_vmw10 |
| SG-XPCI1FC-QL2 | qla2300_707 | 7.07.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| SGXPCIESAS-R-INT-Z | | | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 | aacraid_esx30 | 1.1.5-2415 |
| StorageTek HBAQ032 | qla2300_707 | 7.04.00 | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |

¹ QLogic アダプタのこの OEM バージョンでは、SAN ブートはサポートされていません。

² Sun アダプタでは SAN ブートはサポートされていません。また、Sun アダプタはパッチ ESX-1541239 で提供されるドライバ更新でのみサポートされています。このパッチは <http://www.vmware.com/jp/download/vi/> からダウンロードしてください。

³ ESX Server 3.0.2 Update 1

ネットワーク I/O ドライバおよびデバイス

ここでは、次の各項でネットワーク I/O デバイスとドライバについて説明します。

- [ネットワーク I/O ドライバおよびバージョン](#) (P.24)
- [ネットワーク I/O デバイスおよびモデル情報](#) (P.24)

ネットワーク I/O ドライバおよびバージョン

次の表は、表記のバージョンの ESX Server ソフトウェアに付属しているドライバのバージョンを、デバイス モデルとドライババージョンごとにまとめたものです。

表 17. ESX Server ソフトウェアに付属するドライバ

| クラス | ベンダー | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------|----------------|--------|------------------|--------|------------------|---------------------------|------------------|------------|
| | | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| ネットワーク | Broadcom | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| | Broadcom | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| | Intel | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| | Intel | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| | Nvidia | | | | | forcedeth | 0.60 v1.25 ^{1,2} | forcedeth | 0.60 v1.25 |
| ¹ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | | |
| ² ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001904 | | | | | | | | | |
| ³ ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001903 | | | | | | | | | |

ネットワーク I/O デバイスおよびモデル情報

物理的にテストされた実際のベンダー デバイス、または当社または当社のパートナーがテストしたデバイスに類似したベンダー デバイスの詳細なリストを示します。当社では、このガイドに示されたデバイスのみをサポートしています。

現在および今後のデバイス サポートについては、当社までお問い合わせください。

次のベンダーのデバイスが、現在サポートされています。

- [Broadcom 製ネットワーク デバイス](#) (P.25)
- [Dell 製ネットワーク デバイス \(Intel または Broadcom の OEM\)](#) (P.26)
- [Hewlett Packard 製ネットワーク デバイス \(Intel または Broadcom の OEM\)](#) (P.27)
- [IBM 製ネットワーク デバイス \(Intel の OEM\)](#) (P.29)
- [Intel 製ネットワーク デバイス](#) (P.30)

- [NVIDIA 製ネットワーク デバイス \(P.31\)](#)
- [Sun 製ネットワーク デバイス \(P.32\)](#)

表 18. Broadcom 製ネットワーク デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|----------------------------|----------------|--------|------------------|--------|------------------|------------------------|------------------|---------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| BCM 5703C | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5703S | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5704 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5704C | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5704C - デュアルポート | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5704S | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5706 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| BCM 5706 ベースのサーバアダプタ | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| BCM 5708 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| BCM 5708S PCI-X - PIB ブリッジ | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| BCM5709 | | | | | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| BCM5701 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5702 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5703 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5704 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5704S | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5705 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5705F | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5705M | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5714 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5721 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5715 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5782 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5788 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM5901 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |

トラフィック量が多い場合や、VMotion、または ESX Server 2.x および 3.x のサービス コンソールでは、Broadcom 5700 Rev 14 または 5701 Rev 15 を使用しないでください。BCM5700 のファームウェアを更新してください。

表 18. Broadcom 製ネットワーク デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| ¹ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | |
| ² ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001903 | | | | | | | | |

表 19. Dell 製ネットワーク デバイス (Intel または Broadcom の OEM)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|--------|--------------------|-------------|------------------|---------|------------------|---------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| BCM 5703 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5704 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| BCM 5708 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b | bnx2 | 1.5.10b |
| BCM 5721、PCI-E | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| Dell PRO/100 サーバ接続 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| Dell PRO/100 サーバアダプタ | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| Intel Gigabit VT クワッド ポート サーバアダプタ ² | | | | | igb | 1.0.0 | igb | 1.0.0 |
| Intel PRO/1000MT デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000MT サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PT デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PT クワッドポート サーバアダプタ | | | e1000 ¹ | ESX-1006511 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PT サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| ¹ Intel Pro/1000 PT クワッドポートアダプタは、パッチ ESX-1006511 で提供される e1000 ドライバ更新でのみサポート。このパッチは、 http://www.vmware.com/jp/download/vi/ からダウンロードしてください。 | | | | | | | | |
| ² ドライバCDが必要。Igb ドライバ1.0.0は、パッチ ESX-1003515 でVLAN トランキンングモードをサポート。ドライバISOは、 http://www.vmware.com/support/vi3/doc/drivercd/esx302-igb-1.0.0.html で入手できます。 | | | | | | | | |

表 20. Hewlett Packard 製ネットワーク デバイス (Intel または Broadcom の OEM)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|--------|------------------|--------|------------------|------------------------|------------------|---------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| HP PRO/100 サーバアダプタ | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| HP ギガビット イーサネット サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| NC110T | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| NC150T | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| HP NC320T | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| HP NC325m | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| HP NC326i | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| HP NC326m | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| HP NC370f | | | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| HP NC373f | | | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| HP NC374m | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| HP NC6134 ギガビット NIC | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC6136 ギガビット サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC7131 ギガビット サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC7132 ギガビット サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC 7170 デュアル PCI-X 1000-T サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC6170 デュアル PCI-X 1000-SX サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP ProLiant NC310F PCI-X ギガビット サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC340T PCI-X クワッド ポート ギガビット サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC360T PCIe デュアル ポート ギガビット サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC364T PCIe クワッド ポート ギガビット サーバアダプタ | | | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| HP NC373T | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| NC7770 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NC7780 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NC7771 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NC7781 LOM | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NC7760 LOM | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |

表 20. Hewlett Packard 製ネットワーク デバイス (Intel または Broadcom の OEM) (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|--------|------------------|--------|------------------|------------------------|------------------|---------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| NC7782 LOM | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NC7783 LOM | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NC7761 LOM | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NC1020 | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| HP NC320m | tg3 | 3.43b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| HP NC272F | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| HP NC371i | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| HP NC373i | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| HP NC373m | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| HP NC380T | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| NC370i 内蔵 NIC | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| NC370T Dalhart-Lite | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{1,2} | bnx2 | 1.5.10b |
| ¹ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | |
| ² ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001903 | | | | | | | | |

表 21. IBM 製ネットワーク デバイス (Intel の OEM)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|---|----------------|--------|--------------------|-------------|------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| IBM Netfinity ギガビット イーサネット SX アダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| IBM ギガビット イーサネット SX サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| IBM トータルストレージ ギガビット イーサネット銅線アダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| IBM PRO/100 サーバアダプタ | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| Intel 製 PRO/1000 GT デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 GT クワッドポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 GT サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 MT デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 MT サーバイーサネット アダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 PF サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 PT デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 PT クワッドポート サーバアダプタ | | | e1000 ¹ | ESX-1006511 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 PT クワッドポート LP サーバアダプタ | | | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 製 PRO/1000 XT サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| NetXtreme II 1000 Express イーサネット アダプタ | bnx2 | | bnx2 | 1.3.22 | bnx2 | 1.5.10b ^{2,3} | bnx2 | 1.5.10b |
| NetXtreme 1000 T Express イーサネット アダプタ | tg3 | | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NetXtreme 1000 T + イーサネット アダプタ | tg3 | | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NetXtreme 1000 T + デュアルポート イーサネット アダプタ | tg3 | | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NetXtreme 1000 SX + ファイバイーサネット アダプタ | tg3 | | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| NetXtreme 1000 Express G イーサネット アダプタ | tg3 | | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |
| IBM BladeCenter 用 QLogic イーサネット & 4Gb ファイバチャンネル拡張カード (CFFv) | | | qla2x00_707 | 7.07.04 | qla2x00_707 | 7.07.04.2vmw | qla2x00_707 | 7.07.04.01.3vmw |
| | | | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b | tg3 | 3.58b |

¹ Intel Pro/1000 PT クワッドポート アダプタは、パッチ ESX-1006511 で提供される e1000 ドライバ更新でのみサポート。このパッチは、<http://www.vmware.com/jp/download/vi/> からダウンロードしてください。

² ESX Server 3.0.2 Update 1

³ ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001903

表 22. Intel 製ネットワーク デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|--------|--------------------|-------------|------------------|---------------------|------------------|--------------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| Intel 80003ES2LAN Gigabit Ethernet コントローラ | | | | | e1000 | 7.3.15 ⁴ | e1000 | 7.3.15 |
| Intel 82562 ベースの Fast Ethernet 接続 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| Intel 825xER ベースのネットワーク接続 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| Intel 82546GB PRO/1000 GT クワッドポート サーバアダプタ | | | | | igb | 1.0.0 ³ | igb | 1.0.0 ³ |
| Intel Gigabit Ethernet 82575EB | | | | | igb | 1.0.1 ⁴ | igb | 1.0.1 |
| Intel Gigabit PT クワッドポート サーバ ExpressModule | | | e1000 ² | ESX-1006511 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel Gigabit VT クワッドポート サーバアダプタ | | | | | igb | 1.0.0 ³ | igb | 1.0.0 ³ |
| LAN G サーバでの警告付き Intel PRO/100+ 管理アダプタ | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| Intel PRO/100 サーバアダプタ | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 | e100 | 2.3.40 |
| Intel Pro/1000 GT サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel Pro/1000 GT デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 GT クワッドポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PF デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 MB デュアルポート サーバ接続 | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 MF サーバアダプタ (LX) | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 MF デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 MT ネットワーク接続 | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 MT サーバ接続 | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel Pro/1000 MT サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel Pro/1000 MT デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 MT デュアルポート ネットワーク接続 | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 MT クワッドポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel Pro/1000 P デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PF デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PF サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PT サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PT デュアルポート サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PT クワッドポート サーバアダプタ | | | e1000 ¹ | ESX-1006511 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 PT クワッドポート LP サーバアダプタ | | | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 XF サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |

表 22. Intel 製ネットワーク デバイス (続き)

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|--------|------------------|--------|------------------|--------|------------------|--------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| Intel PRO/1000 XT ネットワーク接続 | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| Intel PRO/1000 XT サーバアダプタ | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| ¹ Intel Pro/1000 PT クワッドポート アダプタは、パッチ ESX-1006511 で提供される e1000 ドライバ更新でのみサポート。このパッチは、 http://www.vmware.com/jp/download/vi/ からダウンロードしてください。 | | | | | | | | |
| ² パッチ ESX-1006511 が必要 | | | | | | | | |
| ³ ドライバCDが必要。Igb ドライバ 1.0.0 は、パッチ ESX-1003515 で VLAN トラッキングモードをサポート。ドライバ ISO は、 http://www.vmware.com/support/vi3/doc/drivercd/esx302-igb-1.0.0.html で入手できます。 | | | | | | | | |
| ⁴ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | |

表 23. NVIDIA 製ネットワーク デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--|----------------|-------|------------------|-------|------------------|---------------------------|------------------|------------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| NVIDIA nForce Professional 2200 MCP 1Gbe NIC | | | | | forcedeth | 0.60 v1.25 ^{1,2} | forcedeth | 0.60 v1.25 |
| NVIDIA nForce Professional 2050 I/O companion chip 1Gbe NIC | | | | | forcedeth | 0.60 v1.25 ^{1,2} | forcedeth | 0.60 v1.25 |
| NVIDIA nForce Professional 3600 1Gbe NIC | | | | | forcedeth | 0.60 v1.25 ^{1,2} | forcedeth | 0.60 v1.25 |
| ¹ ESX Server 3.0.2 Update 1 | | | | | | | | |
| ² ESX Server 3.0.2 パッチ ESX-1001904 | | | | | | | | |

表 24. Sun 製ネットワーク デバイス

| デバイス モデル | ESX Server 3.0 | | ESX Server 3.0.1 | | ESX Server 3.0.2 | | ESX Server 3.0.3 | |
|--------------------|----------------|--------|------------------|--------|------------------|---------------------|------------------|--------|
| | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン | ドライバ | バージョン |
| SG-XPCIE2FCGBE-E-Z | | | | | e1000 | 7.3.15 ¹ | e1000 | 7.3.15 |
| SG-XPCIE2FCGBE-Q-Z | | | | | e1000 | 7.3.15 ¹ | e1000 | 7.3.15 |
| X4446A-Z | | | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X5040A-Z | | | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X7280A-2 | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X7281A-2 | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X7282A-Z | | | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X7283A-Z | | | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X7284A-Z | | | | | e1000 | 7.3.15 ¹ | e1000 | 7.3.15 |
| X7285A | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X7286A | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X7291A | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X9271A | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X9272A | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X9273A | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |
| X9273A-Z | e1000 | 7.0.33 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 | e1000 | 7.3.15 |

¹ ESX Server 3.0.2 Update 1

免責事項

このコンテンツは、現状のまま提供されるものであり、適用される法律が許容する範囲内で、VMwareは、明示的であれ黙示的であれ、特定の目的に対する適合性、商品としての適格性及び権利侵害の不存在を含むこのコンテンツに関する他のいかなる表明及び保証も排除されるものとする。VMwareは、以下の損害の可能性について知らされていた場合であっても、このコンテンツの使用に起因又は関連して発生したいかなる損害（直接損害、間接損害、結果損害、事業利益の喪失又は特別損害を含む）についても責任を負わないものとする。

本ドキュメントに関するコメントがございましたら、次のアドレスにご連絡ください。docfeedback@vmware.com

VMware, Inc. 3401 Hillview Avenue Palo Alto, CA 94304 www.vmware.com

VMware株式会社 〒105-0013 東京都港区浜松町1-30-5 浜松町スクエア13F **Tel: 03-4334-5600 Fax: 03-4334-5601** www.vmware.com/jp

Copyright © 2008 VMware, Inc. All rights reserved. この製品は、米国および国際著作権法ならびに知的財産法によって保護されています。この製品は、<http://www.vmware.com/go/patents>の patent.txt に記載されている1つまたは複数の特許により保護されています。VMware、VMware ロゴ、Virtual SMP、および VMotion は、米国およびその他の地域における VMware, Inc. の登録商標または商標です。他のすべての名称ならびに製品についての商標は、それぞれの所有者の商標または登録商標です。

リビジョン: 20080917