

記載されているページ番号については、更新日付けのシステムガイドに記載されているものです。
必ずしも最新のシステムガイドのページ番号と同一とは限りませんので、ご了承ください。

2009年11月11日

修正内容 仕様の変更

600GB 15K 6Gbps 3.5型 HS SAS HDD(44W2244)のサポート追加による最大HDD容量の変更

| | | |
|---------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| x3200M2 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前) 4TB(SATA)/1.8TB(SAS) | (変更後) 4TB(SATA)/2.4TB(SAS) |
| x3200M3 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)4TB(SATA)/587.2GB(SAS) | (変更後) 4TB(SATA)/2.4TB(SAS) |
| x3250M2 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)2TB (SATA) / 900GB (SAS) | (変更後)2TB (SATA) / 1.2TB (SAS) |
| x3250M3 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)2TB (SATA) / 293.6GB (SAS) | (変更後)2TB (SATA) / 1.2TB (SAS) |
| x3350 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)2TB (SATA) / 900GB (SAS) | (変更後)2TB (SATA) / 1.2TB (SAS) |
| x3400 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)8TB(SATA)/3.6TB(SAS) | (変更後)8TB(SATA)/4.8TB(SAS) |
| x3400M2 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)4TB(SATA)/1.8TB(SAS) | (変更後)4TB(SATA)/2.4TB(SAS) |
| x3500 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)8TB(SATA)/3.6TB(SAS) | (変更後)8TB(SATA)/4.8TB(SAS) |
| x3550 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)2TB (SATA) / 900GB (SAS) | (変更後)2TB (SATA) / 1.2TB (SAS) |
| x3650 3.5型ホットスワップHDDモデル | (変更前)6TB (SATA) / 2.7TB (SAS) | (変更後)6TB (SATA) / 3.6TB (SAS) |

BladeCenter S

SAS 接続モジュール (39Y9195)で構成した場合、(変更前)6TB (SATA) / 2.7TB (SAS) (変更後)6TB (SATA) / 3.6TB (SAS)

備考: IBM System x 関連オプション (HDD)の発表
レター番号:PCS09360

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3200M2 / x3200M3 / x3250M2 / x3250M3 / x3350 / x3400 / x3400M2 / x3500 / x3550 / x3650 / BladeCenter S)

修正内容 仕様の変更

x3550のServeRAID導入ガイド(P.II-322, P.14/26)について記述の変更
(変更前)ServeRAID-8k/8k-IIは、Disable
(変更後)ServeRAID-8k/8k-Iを使用しない場合は、Disable

x3650のServeRAID導入ガイド(P.II-367, P.15/27)について記述の変更
(変更前)ServeRAID-8k/8k-IIは、Disable。スロット1から順に導入してください。
(変更後)ServeRAID-8k/8k-Iを使用しない場合は、Disable。スロット1から順に導入することを推奨いたします。

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3550 / x3650)

修正内容 記載の誤植

x3200M3のスペック表、インターフェイスについて
(誤) シリアル x2 (正) シリアル・ポート x1

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3200M3)

2009年11月04日

修正内容 記載の誤植

ServeRAID-M5000用バッテリーのデータ保護時間について
(誤) 最大72時間 (正) 最大48時間

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3400M2 / x3500M2 / x3550M2 / x3650M2)

2009年10月29日

修正内容 記載の誤植

7946-96J / PFQの標準搭載ディスクコントローラーについて
(誤) SATA / SAS (ServeRAID-BR10i:RAID 0,1,1E機能付き)
(正) SATA / SAS (ServeRAID-M5015:RAID 0,1,10,5,50機能付き)

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3550M2)

2009年10月21日

修正内容 記載の誤植

x3400M2 / x3500M2 / x3550M2 / x3650M2のビデオ・メモリーについて
(誤) 16MB (正) 8MB

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3400M2 / x3500M2 / x3550M2 / x3650M2)

修正内容 記載の誤植

Cisco MDS 9124 ファブリック・スイッチのラックマウントキットについて
(誤) 標準同梱 (正) 同梱されません。

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (DS4000シリーズ構成ガイド)

2009年10月07日

修正内容 仕様の変更

350mm幅のフロントエンドPDU(39Y8941/39Y8948/71762NX/71763NU/39M2816/71762MX/71763MU)について
9307ラックの側面設置領域最下部には格納できません。

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (ラック&関連オプション構成ガイド/PDU 構成ガイド)

修正内容 仕様の変更

750GB デュアルポート ホットスワップ SATA HDDのサポート追加による最大HDD容量の変更

x3755(7163) (変更前) 1.8TB (変更後) 3TB(SATA)/1.8TB(SAS)

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3755)

2009年09月29日

修正内容 注記の変更

LS42/LS22内蔵のHDDとストレージ/O拡張ユニット (39R7563)とのRAID構成について

[変更前]

標準設定

BladeServerのSASコントローラーと、ストレージ/O拡張ユニットのServeRAID-8k-l(ServeRAID-8k)は独立したコントローラーとなります。

LS22(7901)/LS42(7902)内蔵 SAS HDD LS22(7901)/LS42(7902)内蔵SAS コントローラー

39R7563に導入する2.5型ホットスワップSAS HDD ServeRAID-8k-l(ServeRAID-8k) それぞれ、独立したRAID構成で構築されます。

最大5台のHDDでRAIDを構成可能 (Solid State Drive除く)

Configuration/Setup Utility の設定により、内蔵のSAS HDDと39R7563に導入される3台のHDDがすべて

ServeRAID-8k-l(ServeRAID-8k)に接続されます。

内蔵 SAS HDD + 39R7563に導入する2.5型ホットスワップSAS HDD ServeRAID-8k-l(ServeRAID-8k) 最大5台までのHDDでRAID構成を構築します。

[変更後]

BladeServerのSASコントローラーと、ストレージ/O拡張ユニットのServeRAID-8k-l(ServeRAID-8k)は独立したコントローラーとなります。

LS22/LS42内蔵 SAS HDD LS22/LS42内蔵SAS コントローラー

39R7563に導入する2.5型ホットスワップSAS HDD ServeRAID-8k-l(ServeRAID-8k)

それぞれ、独立したRAID構成で構築されます。

備考: 内蔵2台 + ストレージ/O拡張ユニット 3台、最大5台でのHDDでRAID構成は不可。それぞれ独立したRAID構成となります。

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter LS42/LS22)

2009年09月24日

修正内容 サポートOSの追加

System x3200M2/x3350/x3400/x3400M2/x3500/x3500M2/x3550M2/x3650M2

BladeCenter HS12/HS22について、

Windows Server 2008 R2のサポートを追加しました。

BladeCenter HS12について

VMWare ESX Server 4.0/VMware ESXi 4.0のサポートを追加しました。

備考: Xeon X3300シリーズ搭載モデルのみです。

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3200M2/x3350/x3400/x3400M2/x3500/x3500M2/x3550M2/x3650M2, BladeCenter HS12/HS22)

修正内容 仕様の変更

2.5型500GB NL SAS HDDのサポート追加による最大HDD容量の変更

BladeCenter HS12 (変更前) 1TB(SATA)/600GB(SAS)/62.8GB(SSD) (変更後) 1TB(SATA)/1TB(SAS)/62.8GB(SSD)

BladeCenter HS22 (変更前) 1TB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD) (変更後) 1TB(SATA)/1TB(SAS)/100GB(SSD)

BladeCenter HS12/HS22の対応シャーシにBladeCenter HTを追加

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS12/HS22)

2009年09月04日

修正内容 仕様の変更

BladeCenter HS22のメモリー構成ガイドについて

(変更前) 各マイクロプロセッサには、少なくとも2枚のDIMMを取り付ける必要があります。たとえば、サーバーに2個のマイクロプロセッサが取り付けられている場合、少なくとも4枚のDIMM (DIMM 2,4, DIMM 8,10)を取り付ける必要があります。

(変更後) 各マイクロプロセッサには、少なくとも1枚のDIMMを取り付ける必要があります。たとえば、サーバーに2個のマイクロプロセッサが取り付けられている場合、少なくとも2枚のDIMM (DIMM 2, DIMM 8)を取り付ける必要があります。

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS22)

2009年09月02日

修正内容 記載の誤植

x3500M2のスペック表 (P.II-293.1/16)、最大消費電力について
 質量 (kg) (誤) 35.0 (最大構成) (正) 38.0 (最大構成)
 入力電力量 (最大/最小) (誤) 0.82kVA / 0.60kVA (正) 1.10kVA / 0.60kVA

対象 System Guide Book 2009年7月版
 PDFファイル版システム・ガイド (System x3500M2)

修正内容 仕様の変更

x3400M2/x3500M2/x3550M2/x3650M2/HS22につきまして、障害検知項目のIBM Systems Director エージェントによる検知の注釈変更
 (変更前) IBM Director 5.20.3 su2 もしくは IBM Systems Director 6.1.0以降
 (変更後) IBM Systems Director 共通エージェント v6.1.1 (共通エージェント v6.1.1 + プラットフォームエージェント v6.1.1) 以降
 IBM Systems Director プラットフォームエージェント v6.1.1以降

対象 System Guide Book 2009年7月版
 PDFファイル版システム・ガイド (System x3400M2/x3500M2/x3550M2/x3650M2/BladeCenter HS22)

2009年08月24日

修正内容 仕様の変更

2.5型500GB SATA/SAS HDDのサポート追加による最大HDD容量の変更

x3200M2 2.5型ホットスワップ SAS HDD モデル (変更前) 1.2TB(SAS) (変更後) 2TB(SAS)

x3250M2 2.5型ホットスワップ SAS HDDモデル (変更前) 1.2TB(SAS) (変更後) 2TB(SAS)

x3350 2.5型ホットスワップ SAS HDDモデル (変更前) 1.2TB(SAS) (変更後) 2TB(SAS)

x3400M2 2.5型ホットスワップ HDDモデル (変更前) 2.4TB(SAS) (変更後) 4TB(SATA)/4TB(SAS)

x3500M2 2.5型ホットスワップ HDDモデル (変更前) 2.4TB(SAS) (変更後) 4TB(SATA)/4TB(SAS)

x3550M2 (変更前) 1.8TB(SATA)/1.8TB(SAS)/300GB(SSD) (変更後) 3TB(SATA)/3TB(SAS)/300GB(SSD)

x3650M2 (変更前) [標準]2.4TB(SATA)/2.4TB(SAS)/400GB(SSD) / [最大]3.6TB (SATA)/3.6TB (SAS)/600GB(SSD)

(変更後) [標準]4TB(SATA)/4TB(SAS)/400GB(SSD) / [最大]6TB (SATA)/6TB (SAS)/600GB(SSD)

x3850M2/x3950M2(7141/7233)

(変更前) [1ノード]1.2TB(SAS)/200GB(SSD)[2ノード]2.4TB(SAS)/400GB(SSD)[3ノード]3.6TB(SAS)/600GB(SSD)[4ノード]4.8TB(SAS)/800GB(SSD)

(変更後) [1ノード]2TB(SAS)/200GB(SSD)[2ノード]4TB(SAS)/400GB(SSD)[3ノード]6TB(SAS)/600GB(SSD)[4ノード]8TB(SAS)/800GB(SSD)

BladeCenter HS12 (変更前) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/62.8GB(SSD) (変更後) 1TB(SATA)/600GB(SAS)/62.8GB(SSD)

BladeCenter HS22 (変更前) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD) (変更後) 1TB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD)

BladeCenter LS42/LS22 (変更前) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD) (変更後) 1TB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD)

BladeCenter HS21 (変更前) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD) (変更後) 1TB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD)

BladeCenter HS21XM (変更前) 300GB(SATA)/300GB(SAS)/50GB(SSD) (変更後) 500GB(SATA)/300GB(SAS)/50GB(SSD)

備考: IBM System x 関連オプション (HDD)の発表
 レター番号:PCS09249

対象 System Guide Book 2009年7月版
 PDFファイル版システム・ガイド (System x3200M2/x3250M2/x3350/x3400M2/x3500M2/x3550M2/x3650M2/x3850M2/x3950M2)
 PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS12/HS21/HS21XM/HS22/LS42/LS22)

修正内容 仕様の変更

x3350に標準搭載されるオプティカルドライブについて

IDE 8倍速 DVD-ROM/24倍速 CD-RW SATA 8倍速 DVD-ROM/24倍速 CD-RW

対象 System Guide Book 2009年7月版
 PDFファイル版システム・ガイド (System x3350)

修正内容 注意事項の追加

x3650M2のDatacenterバンドル(仮想化推奨モデル)について、以下の注記を追加

Windows Server 2008 Datacenterの構成上の注意点

Datacenter は、2 つ以上のプロセッサを持つサーバーに対してのみご利用いただけます。

プロセッサが 2 つ未満のサーバーで Datacenter を実行することはできません。

7947-PAHの標準搭載CPU数は1つですので、インテル Xeonプロセッサ X5570(2.93GHz) (P/N 46M1087)を別途ご購入のうえ、2CPU構成にてご利用ください。

Hyper-V 仮想化太鼓判構成ガイドのx3650M2 サンプル構成について、

Hyper-V 仮想化太鼓判構成ガイドのサンプル構成をそれぞれ2CPU構成に変更

System x 3650 M2 Express構成にインテル Xeonプロセッサ E5506(2.13GHz)(46M1079)を追加

System x 3650 M2仮想化推奨モデル構成にインテル Xeonプロセッサ X5570(2.93GHz)(46M1087)を追加

対象 System Guide Book 2009年7月版
 PDFファイル版システム・ガイド (System x3650M2/Hyper-V 仮想化太鼓判構成ガイド)

2009年08月19日

修正内容 記載の誤植

Microsoft Windows 製品情報 (I-27,2/10)、Windows Server 2008 IBM版の製品番号について
(誤) 4949DTJ (正) 4849DTJ

x3200M2 4368-PEDのスペック表 (P.II-153,3/24)について
DIMM装着状況 (誤) 2 x 512MB (正) 1 x 1GB
DIMMソケット数(空き) (誤) 4(2) (正) 4(3)

x3500M2のスペック表 (P.II-293,1/16)、最大消費電力について
(誤) 817W (2,788 Btu/Hr) (正) 1,056W (3,610 Btu/Hr)

x3850M2 Express のシステム装置 & CPU オプション (P.II-426,10/22)について
モデル (誤) 7233-6RJ (正) 7233-Z84
IBMダイレクト価格(税別) (誤) 2,700,000円 (正) 1,200,000円

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (IBM System x提供OS製品情報、System x3200M2/x3500M2/x3850M2)

2009年07月29日

修正内容 仕様の変更

x3850M2/x3950M2(7141/7233)の100V電源構成について、限定される構成では電源のリダンダント構成が可能になる注釈を追加しました。

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3850M2/x3950M2)

修正内容 記載の誤植

x3400M2 Expressのスペック表、タイプについて
(誤)ラック型(2U) (正) タワー型

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3400M2)

2009年07月23日

修正内容 記載の誤植

x3850M2 P.1/22 (II-417)、スペック表について、標準CPU搭載数に誤りがありました。
(誤) [1ノード] 標準 2個: (最大4) [2ノード] (最大8) [3ノード] (最大12) [4ノード] (最大16)
(正) [1ノード] 標準 1個: (最大4) [2ノード] (最大8) [3ノード] (最大12) [4ノード] (最大16)

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3850M2)

2009年07月22日

修正内容 記載の誤植

7/15～7/17まで公開されておりました、x3650M2のシステムガイドにつきまして、P.21/23に、未発売製品が掲載されていたため、削除いたしました。(7/17PDFファイル差し替え済み)

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3650M2)

修正内容 記載の誤植

x3200M2 P.9/24 (II-159)の主な標準スペックについて
(誤) Pentium E2200 (1MB L2/2.20GHz/800MHz FSB) (正) Celeron プロセッサ 440(512kB L2キャッシュ/2GHz/800MHz FSB)

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3200M2)

2009年07月08日

修正内容 価格改定の反映

備考: IBM System x3200 M2/x3550 M2/x3650 M2 Express 価格改定(値下げ)の発表
レター番号:PCS09198

対象 System Guide Book 2009年4月版/7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3200M2/x3550M2/x3650M2)

修正内容 記述の修正

x3850M2/x3950M2の「ハードウェア障害検知項目、HDDの障害検知およびPFAについて、IBM Director エージェントによる検知で、「(Windowsについては今後サポート予定)」の記述を削除。Windowsについても、対応となりました。

対象 System Guide Book 2009年4月版/7月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3850M2/x3950M2)

修正内容 記述の修正

x3550M2/x3650M2のハードウェア障害検知項目、HDDのPFAについて、SAS HDDのみの注釈を追加しました。

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3550M2/x3650M2)

修正内容 記載の誤植

IBM System x 提供OS製品情報のOSオプションキット (P. 2/10)-Windows Server 2008 IBM版の表中、4849JEJ Windows Server 2008 EE(1-8CPU,25CAL)IBM版ダウングレード・メディア付きの内容について
(誤) Windows Server 2003 Standard Editionへのダウングレード・メディア付き (正) Windows Server 2003 Enterprise Editionへのダウングレード・メディア付き

対象 System Guide Book 2009年7月版
PDFファイル版システム・ガイド (IBM System x提供OS製品情報)

2009年07月01日

修正内容 構成情報の追加

x3400M2/x3500M2/x3550M2/x3650M2につきまして、ARCserve DRキットはWindows Server 2008は非対応となります。

対象製品 80/160GB DDS-G6 USB/ARCserve r12+DRキット (23K0516)
36/72GB DDS-G5 SATA/ARCserve r12+DRキット (23K0510)
400/800GB LTO-3HH/ARCserve r12+DRキット (23K0514)
800/1600GB LTO-4HH/ARCserve r12+DRキット (23K0512)
800/1600GB LTO-4HH/ARCserve r12 Eneprise Module+DRキット (23K1669)

対象 PDFファイル版システム・ガイド (x3400M2/x3500M2/x3550M2/x3650M2)

修正内容 サポートOSの追加

System x3350/x3400/x3400M2/x3500/x3500M2について
VMWare ESX Server 4.0のサポートを追加しました。

備考: System x3350およびHS12につきましては、Xeon X3300シリーズ搭載モデルのみです。

対象 System Guide Book 2009年4月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3350/x3400/x3400M2/x3500/x3500M2、BladeCenter HS12)

修正内容 記載の誤植

x3400M2のIBM ServicePac 新ヘルプライン・サービス 機械グループの修正
(誤) 機械グループ2 (正) 機械グループ1

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3400M2)

2009年06月03日

修正内容 仕様の変更

2.5型50GB SSDおよび300GB SATA HDD(x3550M2/x3650M2のみ)のサポート追加による最大HDD容量の変更

| | |
|-----------------------|---|
| x3550M2 | (変更前) 1.8TB(SAS)/188.4GB(SSD) (変更後) 1.8TB(SATA)/1.8TB(SAS)/300GB(SSD) |
| x3650M2 | (変更前) [標準]2.4TB(SAS)/251.2GB(SSD) / [最大]3.6TB (SAS)/376.8GB(SSD) (変更後) [標準]2.4TB(SATA)/2.4TB(SAS)/400GB(SSD) / [最大]3.6TB (SATA)/3.6TB (SAS)/600GB(SSD) |
| x3850M2/x3950M2 | (変更前) [1ノード]1.2TB [2ノード]2.4TB [3ノード]3.6TB [4ノード]4.8TB (変更後) [1ノード]1.2TB(SAS)/200GB(SSD) [2ノード]2.4TB(SAS)/400GB(SSD) [3ノード]3.6TB(SAS)/600GB(SSD) [4ノード]4.8TB(SAS)/800GB(SSD) |
| BladeCenter HS21 | (変更前) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/62.8GB(SSD) (変更後) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD) |
| BladeCenter HS21XM | (変更前) 300GB(SATA)/300GB(SAS)/31.6GB(SSD) (変更後) 300GB(SATA)/300GB(SAS)/50GB(SSD) |
| BladeCenter HS22 | (変更前) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/62.8GB(SSD) (変更後) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD) |
| BladeCenter LS22/LS42 | (変更前) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/62.8GB(SSD) (変更後) 600GB(SATA)/600GB(SAS)/100GB(SSD) |

備考: IBM System x 関連オプション (50GB SSD)の発表
レター番号:PCS09110

対象 System Guide Book 2009年4月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3550M2/x3650M2/x3850M2/x3950M2)
PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS21/HS21XM/HS22/LS22/LS42)

2009年05月29日

修正内容 サポートOSの追加

System x3550/x3550M2/x3650/x3650M2/x3755、BladeCenter HS21/HS21XM/HS22/LS21/LS22/LS41/LS42について
VMWare ESX Server 4.0/VMware ESXi 4.0のサポートを追加しました。

備考: ServeRAIDマネージャーおよびLSI MegaRAIDマネージャーは現在サポートされません。

対象 System Guide Book 2009年4月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x3550/x3550M2/x3650/x3650M2/x3755、BladeCenter HS21/HS21XM/HS22/LS22/LS42)

修正内容 記載の誤植

System x サポート・ライン サービスのサービス時間帯について(年額)を削除

(誤) 標準時間帯(年額) (正) 標準時間帯
(誤) 拡張時間帯(年額) (正) 拡張時間帯

備考: System x サポート・ライン サービスの料金は契約期間3年間の料金となります。

対象 System Guide Book 2009年4月版
PDFファイル版システム・ガイド (System x 保証・保守料金一覧・おすすめサービス)

2009年05月15日

修正内容 構成情報の追加

BladeCenter HS22/System x3550M2/x3650M2についてWindows Server 2008 Hyper-Vのサポートを追加しました。
BladeCenter HS22/System x3550M2/x3650M2についてメモリー構成時に考慮されるメモリー・スピードについて記載しました。
BladeCenter E/BladeCenter HS22について2000W/2320W電源モジュールによる搭載枚数の制限事項を追加しました。

修正内容 記載の誤植

System x 3650 M2のビデオ・メモリーについて

(誤) 8MB (正) 16MB

対象 PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter E/HS22/System x 3550M2/x3650M2)

2009年05月13日

修正内容 OSのサポート追加/変更

BladeCenter HS22についてVMware ESX Server 3.5(Update4以降)が正式サポートとなりました。

対象 PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS22)

2009年05月11日

修正内容 オプション製品のサポート追加

BladeCenter HS22 (7870)について以下のオプションのサポートを追加しました。

300GB 10K 2.5型 SATA Slim-HS HDD (43W7670)

2.5型 ホットスワップシングル 31.4GB ソリッド ステート ドライブ (43W7648)

備考: これに伴い、最大HDD容量の変更

600GB (SAS) 600GB (SATA)/600GB (SAS)/62.8GB (SSD)

対象 PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS22)

修正内容 OSのサポート追加/変更

System x3550M2/x3650M2について

VMware ESX Server 3.5(Update4以降)

VMware ESXi 3.5(Update4以降)のサポートを追加しました。

BladeCenter HS22について

VMware ESX Server 3.5(Update4以降)のサポート予定を追加しました。

System x3350について

Red Hat Enterprise Server 5のサポートをRed Hat Enterprise Server 5(Update1以降)に変更しました。

対象 System Guide Book 2009年4月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3350/x3550M2/x3650M2/BladeCenter HS22)

2009年04月22日

修正内容 記載の誤植

HS12 8028-45JのWindows Server 2008 ダウングレード・バンドルモデルについて (P.5/12)

(誤) 8028-PBH (正) 8028-PBM

対象 System Guide Book 2009年4月版 P.II-71

PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS12)

TS2230 TS2240 Ultrium 3/4 テープ・ドライブ(3580L3E)の最大データ転送速度(MB:秒)について (P.1/10)

(誤) 60Mb:秒/120GB:秒 (正) 60MB:秒/120MB:秒

対象 System Guide Book 2009年4月版 P.II-480

PDFファイル版システム・ガイド (System Storage LTO構成ガイド)

修正内容 注意事項の追加

x3550/x3650について、Windows Server 2003をServerGuideを使用して導入する場合、添付されるServerGuide(8.1.01)をご使用ください。

IBMサイトよりダウンロードした最新版(8.1.02)をご使用した場合、不具合が発生することがあります。

対象 System Guide Book 2009年4月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3550/x3650)

2009年04月17日

修正内容 価格改定の反映

備考: IBM System x、IBM BladeCenter 一部製品について価格改定(値下げ)の発表

レター番号:PCS09118

対象 System Guide Book 2009年4月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3550M2/x3650M2/BladeCenter HS12/HS21/HS21XM/HS22/LS22/LS42)

修正内容 記載の誤植

HS22 スペック表について

7870-A2J/D2Jの標準搭載メモリー

(誤) 2GB ECC Chipkill (正) 2GB ECC non-Chipkill

対象 System Guide Book 2009年4月版

PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS22)

2009年04月08日

修正内容 記載の誤植

x3650M2 スペック表について

タイプ (誤) ラック型(2U) (正) ラック型(1U)

7946-12J/3AJ/42J/62Jの標準搭載メモリー

(誤) 2GB ECC Chipkill (正) 2GB ECC non-Chipkill

7946-92Jの標準搭載メモリー

(誤) 4GB ECC Chipkill (正) 4GB ECC non-Chipkill

7946-62J/92Jのディスク・インターフェイス タイプ

(誤) ServeRAID-MR10i (正) ServeRAID-BR10i

x3650M2 スペック表について

7947-12J/3AJ/42J/62Jの標準搭載メモリー

(誤) 2GB ECC Chipkill (正) 2GB ECC non-Chipkill

7947-92Jの標準搭載メモリー

(誤) 4GB ECC Chipkill (正) 4GB ECC non-Chipkill

1GB(1X1GB) シングルランク PC3-10600 ECC DDR3-1333 LP RDIMM(44T1480)、2GB(1X2GB) デュアルランク PC3-10600 ECC DDR3-1333 LP RDIMM(44T1481)のChipkill機能対応について

(誤) Chipkill対応 (正) Chipkill機能非対応

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3650M2/x3650M2)

三菱社製UPSの製品名称、製品型番について

(誤) 23K1673 W-MSU-F UPS管理ソフトウェア FREQUUPS for Windows(他社製品)

(正) 23K1673 FW-PF1-W1 UPS管理ソフトウェア FREQUUPS for Windows(他社製品)

(誤) 23K1674 FW-MSX-F UPS管理ソフトウェア FREQUUPS for UNIX/Linux(他社製品)

(正) 23K1674 FW-PF1-U1 UPS管理ソフトウェア FREQUUPS for UNIX/Linux(他社製品)

対象 System Guide Book 2009年4月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3250M2/x3350/x3550/x3550M2/x3650/x3650M2/UPS選択の指標)

2009年04月01日

修正内容 仕様の変更

2.5型300GB SAS HDDのサポート追加による最大HDD容量の変更

x3200M2 2.5型HDDモデル (変更前) 587.2GB (変更後) 1.2TB

x3250M2 2.5型HDDモデル (変更前) 587.2GB (変更後) 1.2TB

x3350 2.5型HDDモデル (変更前) 587.2GB (変更後) 1.2TB

x3550 2.5型HDDモデル (変更前) 587.2GB (変更後) 1.2TB

x3650 2.5型HDDモデル (変更前) 1.17TB (変更後) 2.4TB

x3655 2.5型HDDモデル (変更前) 1.17TB (変更後) 2.4TB

x3850M2/x3950M2 (変更前) 587.2GB(1ノード) / 1.1TB(2ノード) / 1.7TB(3ノード) / 2.3TB(4ノード)

(変更後) 1.2TB(1ノード) / 2.4TB(2ノード) / 3.6TB(3ノード) / 4.8TB(4ノード)

BladeCenter HS12 (変更前) 293.6GB(SAS) (変更後) 600GB(SAS)

BladeCenter HS21 (変更前) 293.6GB(SAS) (変更後) 600GB(SAS)

BladeCenter HS21XM (変更前) 146.8GB(SAS) (変更後) 300GB(SAS)

BladeCenter LS22 (変更前) 293.6GB(SAS) (変更後) 600GB(SAS)

BladeCenter LS42 (変更前) 293.6GB(SAS) (変更後) 600GB(SAS)

対象 System Guide Book 2009年4月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3200M2/x3250M2/x3350/x3550/x3650/x3655/3850M2/x3950M2)

PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS12/HS21/HS21XM/LS22/LS42)

2009年03月18日

修正内容 仕様の変更

HS21XMのメモリー導入順について

(誤) 1.DIMM2&DIMM4、2.DIMM5&DIMM7

(正) 1.DIMM5&DIMM7、2.DIMM2&DIMM4

備考: RETAIN tip: H191640 [2 DIMM configuration may cause Microsoft Windows bluescreen - IBM BladeCenter HS21 XM]

<http://www-947.ibm.com/systems/support/supportsite.wss/docdisplay?Indocid=MIGR-5072376&brandind=5000008>

対象 System Guide Book 2008年12月版

PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter HS21XM)

修正内容 記載の誤植

PDU 構成ガイド 39M2819/71763NU/71763MUの形状について

(誤) 取り外し可能なような図 (正) 直付け

備考: 39M2819/71763NU/71763MUの電源ケーブルはPDU本体に直付けされています。

対象 System Guide Book 2008年12月版

PDFファイル版システム・ガイド (PDU構成ガイド)

修正内容 サポートオプションの追加

x3250M2/x3350/x3550/x3650について、

11U静音ラック (201886X)のサポートを追加しました。

対象 System Guide Book 2008年12月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3250M2/x3350/x3550/x3650)

2009年03月12日

修正内容 記載の誤植

x3350 スペック表 P.3/24、4/24、5/24のモデル表記について

(誤) Windows Server 2003 (SP2) R2 Standard Edition (32bit) 同梱モデル

(正) Windows Server 2008 ダウングレード・バンドルモデル(Windows Server 2008/Windows Server 2003インストール・メディア同梱)

備考: 4193-PBP/PBT/PBQ/PBS/PBRIはWindows Server 2008 ダウングレード・バンドルモデルです。

対象 PDFファイル版システム・ガイド (System x3350)

2009年02月05日

修正内容 サポート状況の修正

BladeCenter Sに内蔵可能なHDDのサポート状況の修正

SAS 接続モジュール(39Y9195) + 6ディスクストレージモジュール(43W3581)の場合、

73GB 15K 3.5型 SAS HS HDD(43W7523)

146GB 15K 3.5型 SAS HS HDD(43W7524)

300GB 15K 3.5型 SAS HS HDD(43X0802)

450GB 15K 3.5型 SAS HS HDD(42D0519)

500GB デュアルポート ホットスワップ SATA HDD(39M4558)

750GB デュアルポート ホットスワップ SATA HDD(43W7580)

1TB デュアルポート ホットスワップ SATA HDD(43W7630)

SAS RAIDコントローラー(43W3584) + 6ディスクストレージモジュール(43W3581)の場合、

73GB 15K 3.5型 SAS HS HDD(43W7523)

146GB 15K 3.5型 SAS HS HDD(43W7524)

300GB 15K 3.5型 SAS HS HDD(43X0802)

450GB 15K 3.5型 SAS HS HDD(42D0519)

750GB 7200 NL 3.5型 SAS HS HDD(42D0546)

備考: 750GB 7200 NL 3.5型 SAS HS HDD(42D0546)はSAS RAIDコントローラー(43W3584)のみのサポートです。

SAS RAIDコントローラー(43W3584)はSAS HDDのみのサポートです。

対象 System Guide Book 2008年12月版

PDFファイル版システム・ガイド (BladeCenter S)

2009年01月23日

修正内容 注記の追加

x3250M2およびx3350において、SATA・SAS RAIDドーター・カードもしくはServeRAID-BR10iを使用している場合、

SAS HBAコントローラー (25R8060)は最大1枚のみ導入可能です。

対象 System Guide Book 2008年12月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3250M2/x3350)

修正内容 価格改定の反映

備考: IBM System Storage DS4700本体および一部関連パーツ、EXP810用ディスク・ドライブの価格改定(値下げ)の発表(パーツ番号製品)

レター番号:SSA09002

対象 System Guide Book 2008年12月版

PDFファイル版システム・ガイド (DS4000シリーズ構成ガイド)

2009年01月16日

修正内容 価格改定の反映

備考: IBM System x 一部製品について価格改定(値下げ)の発表

レター番号:PCS09028

備考: IBM System x 一部製品について価格改定(値下げ)の発表

レター番号:PCS09022

対象 System Guide Book 2008年12月版

PDFファイル版システム・ガイド

2009年01月09日

修正内容 価格改定の反映

備考: VMware ESXi3.5 アップグレード製品の価格改定の発表(値下げ/値上げ)

レター番号:PCS08349

対象 System Guide Book 2008年10月版/12月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3850M2/BladeCenter HS21XM/System x提供OS製品情報)

修正内容 仕様変更

System x 3200 M2のビデオ メモリーについて

(変更前) 64MB (変更後) 16MB

対象 System Guide Book 2008年10月版/12月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3200M2)

2009年01月07日

修正内容 記載の誤植

System x 3655 7943-22JのHDDタイプについて

(誤) 2.5型ホットスワップ SAS HDDモデル (正) 3.5型ホットスワップ SATA/SAS HDDモデル

対象 System Guide Book 2008年10月版/12月版

PDFファイル版システム・ガイド (System x3655)