

お詫びと訂正

このたびは、日立アドバンスサーバ HA8000/RS110[2013年6月～モデル](以下 システム装置)をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。

『ユーザーズガイド』に訂正箇所があります。謹んでお詫び申し上げます。

■ユーザーズガイド ～Windows セットアップ編～

- ・ 「1 Windows Server 2012 R2 編」 「1.2 セットアップ方法」 「1.2.1 プレインストールモデル」 (P.4)
- ・ 「1 Windows Server 2012 R2 編」 「1.2 セットアップ方法」 「1.2.2 新規・再セットアップ」 (P.5)

誤	対象 OS	対象 DVD-ROM
	Windows Server 2012 R2 Standard	Windows Server 2012 R2 Standard プレインストールモデル付属の『サーバインストール DVD-ROM Windows Server® 2012 R2 Standard Disc1 (Ver.1.1)』 DVD-ROM ...
正	対象 OS	対象 DVD-ROM
	Windows Server 2012 R2 Standard	Windows Server 2012 R2 Standard プレインストールモデル付属の『サーバインストール DVD-ROM Windows Server® 2012 R2 Standard Disc1 (Ver.1.0)』 DVD-ROM ...

■ ユーザーズガイド ～BIOS 編～

- 「2 MegaRAID WebBIOS」 「2.3 MegaRAID WebBIOS の設定項目」 「2.3.4 Controller Properties: ディスクアレイコントローラ設定メニュー」 「(1) Properties: コントローラプロパティサブメニュー1」 (P.70、P.71)

誤		
設定項目	設定内容	設定値／表示
N	Spinup Drive Count *3	システム起動時の物理ドライブ起動台数
O	Spinup Delay *3	システム起動時の物理ドライブ起動タイミング
<p>...</p> <p>*5 ディスクアレイコントローラボード (内蔵用) [標準搭載] は「1」に、ディスクアレイコントローラボード (外付け用) は「4」に設定してください。</p> <p>*6 ディスクアレイコントローラボード (内蔵用) [標準搭載] は「6」に、ディスクアレイコントローラボード (外付け用) は「4」に設定してください。</p>		
正		
設定項目	設定内容	設定値／表示
N	Spinup Drive Count *3	システム起動時の物理ドライブ起動台数
O	Spinup Delay *3	システム起動時の物理ドライブ起動タイミング
<p>...</p> <p>*5 ディスクアレイコントローラボード (内蔵用) [標準搭載] は「1」に、ディスクアレイコントローラボード (外付け用) は「4」に設定してください。</p> <p>*6 ディスクアレイコントローラボード (内蔵用) [標準搭載] は「6」に、ディスクアレイコントローラボード (外付け用: キャッシュバックアップ付) は「2」に設定してください。</p>		

- 「2 MegaRAID WebBIOS」 「2.3 MegaRAID WebBIOS の設定項目」 「2.3.4 Controller Properties: ディスクアレイコントローラ設定メニュー」 「(1) Properties: コントローラプロパティサブメニュー1」 (P.71)

次の補足の内容を削除	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> ... 補足 </div>	<p>■設定値を変更する場合は、...</p> <p>■「Spinup Drive Count」、「Spinup Delay」の設定は固定されているため、設定値を変更しても反映されません。</p>

- 「2 MegaRAID WebBIOS」 「2.8 MegaRAID WebBIOS の設定値」 「2.8.2 設定値一覧」 (P.130、P.131)

誤																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>設定値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controller Properties</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Properties</td> <td></td> </tr> <tr> <td> ...</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Spinup Drive Count</td> <td>[1 または 4] *2</td> </tr> <tr> <td> Spinup Delay</td> <td>[6 または 4] *3</td> </tr> <tr> <td> ...</td> <td></td> </tr> <tr> <td> ...</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		項目	設定値	Controller Properties		Properties		...		Spinup Drive Count	[1 または 4] *2	Spinup Delay	[6 または 4] *3	
項目	設定値																
Controller Properties																	
Properties																	
...																	
Spinup Drive Count	[1 または 4] *2																
Spinup Delay	[6 または 4] *3																
...																	
...																	
*1 ...																	
*2 ディスクアレイコントローラボード (内蔵用) [標準搭載] は「1」に、ディスクアレイコントローラボード (外付け用) は「4」に設定します。																	
*3 ディスクアレイコントローラボード (内蔵用) [標準搭載] は「6」に、ディスクアレイコントローラボード (外付け用) は「4」に設定します。																	
*4 ...																	

正																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>設定値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controller Properties</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Properties</td> <td></td> </tr> <tr> <td> ...</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Spinup Drive Count</td> <td>[1 または 4] *2</td> </tr> <tr> <td> Spinup Delay</td> <td>[6 または 2] *3</td> </tr> <tr> <td> ...</td> <td></td> </tr> <tr> <td> ...</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		項目	設定値	Controller Properties		Properties		...		Spinup Drive Count	[1 または 4] *2	Spinup Delay	[6 または 2] *3	
項目	設定値																
Controller Properties																	
Properties																	
...																	
Spinup Drive Count	[1 または 4] *2																
Spinup Delay	[6 または 2] *3																
...																	
...																	
*1 ...																	
*2 ディスクアレイコントローラボード (内蔵用) [標準搭載] は「1」に、ディスクアレイコントローラボード (外付け用) は「4」に設定します。																	
*3 ディスクアレイコントローラボード (内蔵用) [標準搭載] は「6」に、ディスクアレイコントローラボード (外付け用: キャッシュバックアップ付) は「 2 」に設定します。																	
*4 ...																	

- 「3 LSI Software RAID」 「3.2 LSI Software RAID の操作」 「3.2.5 Management Menu: 管理メニュー」 「(1) Objects: ハードウェア設定メニュー」 (P.138)

誤											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>設定項目</th> <th>設定内容</th> <th>設定値 / 表示</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>F Read Ahead *1</td> <td>リードの先読み設定</td> <td>On (有効) / 【Off (無効)】</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			設定項目	設定内容	設定値 / 表示	F Read Ahead *1	リードの先読み設定	On (有効) / 【Off (無効)】	...		
設定項目	設定内容	設定値 / 表示									
F Read Ahead *1	リードの先読み設定	On (有効) / 【Off (無効)】									
...											
正											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>設定項目</th> <th>設定内容</th> <th>設定値 / 表示</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>F Read Ahead *1</td> <td>リードの先読み設定</td> <td>【On (有効)】 / Off (無効)</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			設定項目	設定内容	設定値 / 表示	F Read Ahead *1	リードの先読み設定	【On (有効)】 / Off (無効)	...		
設定項目	設定内容	設定値 / 表示									
F Read Ahead *1	リードの先読み設定	【On (有効)】 / Off (無効)									
...											

- 「3 LSI Software RAID」 「3.5 LSI Software RAID の設定値」 「3.5.2 設定値一覧」 (P.163)

誤		
項目		設定値
Management Menu		
Object		
Adapter		
	...	
	Read Ahead	[Off]
	...	
...		

正		
項目		設定値
Management Menu		
Object		
Adapter		
	...	
	Read Ahead	[ON]
	...	
...		