

本書の読み方

A コンフィグレーションシート

本サーバにおけるハードウェアの構成と各種セットアップの設定値を記録しておきます。

B デザインシート

ソフトウェアの設定を記録しておきます。

C 障害連絡シート

障害が発生した場合にサーバの状態を記入します。

■ 製品の呼び方

本文中の製品名称を、次のように略して表記します。

製品名称	本文中の表記	
PRIMERGY TX600	TX600 / 「TX600」	サーバ本体／本サーバ

Microsoft、Windows、MS、MS-DOS、Windows Server は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
インテル、Intel、Xeon は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標または登録商標です。
その他の各製品名は、各社の商標、または登録商標です。
その他の各製品は、各社の著作物です。

All Rights Reserved, Copyright© FUJITSU LIMITED 2003

画面の使用に際して米国 Microsoft Corporation の許諾を得ています。

目次

A コンフィグレーションシート

A.1	ハードウェア構成	3
A.2	BIOS セットアップ項目	5
A.3	SCSI Select ユーティリティ	8
A.4	システム資源管理表	11
A.5	RAID 設計シート	12

B デザインシート

B.1	RAID ウィザード	14
B.2	ディスクウィザード	15
B.3	OS ウィザード (Windows 2003 インストールウィザード)	16
B.4	OS ウィザード (Windows 2000 インストールウィザード)	21
B.5	アプリケーションウィザード	25
B.6	クライアント一括導入ウィザード (クライアントシステム設計)	26
B.7	クライアント一括導入ウィザード (クライアントセットアップ)	28
B.8	クライアント一括導入ウィザード (デスクトップ設計)	30

C 障害連絡シート

A コンフィグレーションシート

本サーバにおけるハードウェアの構成と各種セットアップの設定値を記録しておきます。

選択設定箇所については、□マークのチェックボックスを用意してありますので、設定したチェックボックスを塗りつぶすか、またはレ印を付けておきます。

A.1 ハードウェア構成

■ 5 インチ内蔵オプション (SCSI-ID は装置で設定すること)

搭載位置	搭載 5 インチ内蔵オプション (型名)	SCSI-ID
ベイ 1	■内蔵 CD-ROM ドライブユニット (全モデル標準搭載)	□ 4
ベイ 2	□内蔵 DDS4 オートローダ (PG-DTA102) (*)	□ 5
	□内蔵 LTO ユニット (PG-LT101)	
	□内蔵 DDS4 ユニット (PG-DT401)	
	□内蔵 DAT72 ユニット (PG-DT501)	
	□内蔵 VXA2 ユニット (PG-VX201)	
	□内蔵光磁気ディスクユニット (PG-PD240)	

*) 内蔵 DDS4 オートローダは、ベイを 2 つ占有します。

■ 3.5 インチ内蔵オプション

搭載位置	搭載 3.5 インチ内蔵オプション		
回転数	10,000rpm		
ベイ 12	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 11	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 10	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 9	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 8	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 7	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 6	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 5	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 4	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 3	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 2	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB
ベイ 1	□ 36.4GB	□ 73.4GB	□ 146.8GB

搭載位置	搭載 3.5 インチ内蔵オプション	
回転数	15,000rpm	
ベイ 12	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 11	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 10	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 9	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 8	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 7	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 6	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 5	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 4	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 3	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 2	□ 36.4GB	□ 73.4GB
ベイ 1	□ 36.4GB	□ 73.4GB

■ CPU

搭載タイプ	搭載個数 (*)
□ Xeon™ プロセッサ MP 2.5GHz / 1MB	□ 1 個 □ 2 個
□ Xeon™ プロセッサ MP 2.8GHz / 2MB	□ 3 個 □ 4 個

*) CPU の標準搭載個数はタイプにより異なります。

■ メモリ

搭載スロット位置	メモリ		
DIMM 4.1 (*)	◎ 512MB	□ 1GB	□ 2GB
DIMM 4.2 (*)	◎ 512MB	□ 1GB	□ 2GB
DIMM 3.1	□ 512MB	□ 1GB	□ 2GB
DIMM 3.2	□ 512MB	□ 1GB	□ 2GB
DIMM 2.1	□ 512MB	□ 1GB	□ 2GB
DIMM 2.2	□ 512MB	□ 1GB	□ 2GB
DIMM 1.1	□ 512MB	□ 1GB	□ 2GB
DIMM 1.2	□ 512MB	□ 1GB	□ 2GB

*) 全モデルに 512MB をメモリスロット 4.1 ~ 4.2 に搭載済み
(カスタムメイドサービスをご利用の場合を除きます)。

■ 拡張カード

拡張カード（型名）	PCI スロット					
	64bit/ 33MHz	64bit/ 100MHz	64bit/ 133MHz (*)		64bit/ 133MHz	64bit/ 100MHz
	1	2	3	4	5	6
SCSI アレイコントローラカード (PG-142E)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
SCSI アレイコントローラカード (PG-144C)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
ファイバーチャネルカード (PG-FC106)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SCSI カード (PG-128)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LAN カード (PG-1862)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LAN カード (PG-1881)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RS-232C カード (GP5-162)	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>
ISDN カード (PG-1651)	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>
通信カード V/X (PG-1631)	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>
ISDN 接続 G3/G4 FAX 通信カード (GP5-161)	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	—
FAX モデムカード (FMV-FX533)	<input type="checkbox"/>	—	—	—	—	—

—：搭載不可を示す

*) 拡張カード 2 枚搭載時は最大 100MHz 動作

A.2 BIOS セットアップ項目

各メニューの詳細なマークは、次を示します。

□ : 設定項目 ◎ : ご購入時設定値 ■ : 変更禁止

■ Main メニュー

System Time 現在の時刻を入力	PIO Mode ■ Standard □ PIO 1 □ PIO 2 □ PIO 3 □ PIO 4 □ PIO3/DMA1 □ PIO4/DMA2 □ PIO4/UDMA16 □ PIO4/UDMA25 □ PIO4/UDMA33 □ PIO4/UDMA44 □ PIO4/UDMA66 □ PIO4/UDMA100 32 Bit I/O ■ Disabled □ Enabled	PIO Mode ■ Standard □ PIO 1 □ PIO 2 □ PIO 3 □ PIO 4 □ PIO3/DMA1 □ PIO4/DMA2 □ PIO4/UDMA16 □ PIO4/UDMA25 □ PIO4/UDMA33 □ PIO4/UDMA44 □ PIO4/UDMA66 □ PIO4/UDMA100 32 Bit I/O ■ Disabled □ Enabled
System Date 現在の日付を入力	Secondary Master 【Enter】 Type ■ Auto □ None □ CD-ROM □ Other ATAPI □ ATAPI Removable □ User Cylinders, Heads, Sectors, Track, Capacity ディスクのシリンダ数/ヘッダ数/セクタ数/最大容量を表示 Transfer Mode ■ Disabled □ 2Sectors □ 4Sectors □ 8Sectors □ 16Sectors LBA Translation ■ Disabled □ Enabled PIO Mode □ Standard □ PIO 1 □ PIO 2 □ PIO 3 □ PIO 4 □ PIO3/DMA1 □ PIO4/DMA2 □ PIO4/UDMA16 □ PIO4/UDMA25 □ PIO4/UDMA33 □ PIO4/UDMA44 □ PIO4/UDMA66 □ PIO4/UDMA100 32 Bit I/O ■ Disabled □ Enabled	Boot Options 【Enter】 POST Errors □ Disabled ■ Enabled Keyboard Check □ Disabled ◎ Enabled Memory Testing □ Disabled ◎ Enabled Boot Menu □ Disabled ◎ Enabled Boot Sequence (ブート順を記入) □ CD-ROM Drive □ Removable Devices □ Hard Drive □ Network Boot MultiBoot for HDs □ Disabled ◎ Enabled
Primary Master 【Enter】 Type □ Auto ■ None □ CD-ROM □ Other ATAPI □ ATAPI Removable □ User Cylinders, Heads, Sectors, Track, Capacity ディスクのシリンダ数/ヘッダ数/セクタ数/最大容量を表示 Transfer Mode ■ Disabled □ 2Sectors □ 4Sectors □ 8Sectors □ 16Sectors LBA Translation ■ Disabled □ Enabled PIO Mode □ Standard □ PIO 1 □ PIO 2 □ PIO 3 □ PIO 4 □ PIO3/DMA1 □ PIO4/DMA2 □ PIO4/UDMA16 □ PIO4/UDMA25 □ PIO4/UDMA33 □ PIO4/UDMA44 □ PIO4/UDMA66 □ PIO4/UDMA100 32 Bit I/O ■ Disabled □ Enabled	Secondary Slave 【Enter】 Type ■ Auto □ None □ CD-ROM □ Other ATAPI □ ATAPI Removable □ User Cylinders, Heads, Sectors, Track, Capacity ディスクのシリンダ数/ヘッダ数/セクタ数/最大容量を表示 Transfer Mode ■ Disabled □ 2Sectors □ 4Sectors □ 8Sectors □ 16Sectors LBA Translation ■ Disabled □ Enabled	Base Memory 1MB 未満の使用可能なベースメモリサイズを表示 Extended Memory 1MB 以上のメモリサイズを表示

■ Advanced メニュー

<p>Peripheral Configuration [Enter] Serial 1 <input type="checkbox"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled <input checked="" type="radio"/> Auto Serial 2 <input type="checkbox"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled <input checked="" type="radio"/> Auto Parallel <input type="checkbox"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled <input checked="" type="radio"/> Auto Mode <input type="checkbox"/> Output only <input type="checkbox"/> Bi-directional <input type="checkbox"/> EPP <input checked="" type="radio"/> ECP Base I/O address <input checked="" type="radio"/> 378 <input type="checkbox"/> 278 <input type="checkbox"/> 3BC Interrupt <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input checked="" type="radio"/> IRQ 7 Diskette Controller <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled</p>	<p>Embedded SCSI BIOS Scan Order <input type="checkbox"/> Auto <input checked="" type="radio"/> First <input type="checkbox"/> Last PCI IRQ Configuration [Enter] PCI IRQ Line 0 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 1 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 2 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 3 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 4 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 5 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 6 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 7 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 8 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 9 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 10 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 11 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 12 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 13 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 14 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11</p>	<p>PCI IRQ Line 15 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 16/COPERNICUS <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 19/VGA <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 20/ETHERNET A <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 21/ETHERNET B <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 22/SCSI A <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 22/SCSI B <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI SLOTS Configuration [Enter] PCI Slot 1 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled Bus Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h PCI Slot 2 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled (ディスクレスタイプ) <input checked="" type="radio"/> Enabled (Windows Server 2003 アレイタイプ、Windows 2000 Server アレイタイプ、Linux アレイタイプ) Bus Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h PCI Slot 3 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled Bus Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h</p>
<p>PCI Configuration [Enter] Server Management Processor on Board [Enter] Embedded Server Manag. Proc. BIOS <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input checked="" type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h Ethernet on Board [Enter] Device <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled Enable Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input checked="" type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h PCI Device, Embedded SCSI A [Enter] Device <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Enable Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input checked="" type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h PCI Device, Embedded SCSI B [Enter] Device <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Enable Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input checked="" type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h Embedded SCSI BIOS <input checked="" type="radio"/> Disabled (Windows Server 2003 アレイタイプ、Windows 2000 Server アレイタイプ、Linux アレイタイプ) <input checked="" type="radio"/> Enabled (ディスクレスタイプ)</p>	<p>Embedded SCSI BIOS Scan Order <input type="checkbox"/> Auto <input checked="" type="radio"/> First <input type="checkbox"/> Last PCI IRQ Configuration [Enter] PCI IRQ Line 0 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 1 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 2 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 3 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 4 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 5 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 6 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 7 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 8 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 9 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 10 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 11 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 12 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 13 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 14 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11</p>	<p>PCI IRQ Line 15 <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 16/COPERNICUS <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 19/VGA <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 20/ETHERNET A <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 21/ETHERNET B <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 22/SCSI A <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI IRQ Line 22/SCSI B <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="checkbox"/> IRQ 3 <input type="checkbox"/> IRQ 4 <input type="checkbox"/> IRQ 5 <input type="checkbox"/> IRQ 7 <input type="checkbox"/> IRQ 10 <input type="checkbox"/> IRQ 11 PCI SLOTS Configuration [Enter] PCI Slot 1 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled Bus Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h PCI Slot 2 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled (ディスクレスタイプ) <input checked="" type="radio"/> Enabled (Windows Server 2003 アレイタイプ、Windows 2000 Server アレイタイプ、Linux アレイタイプ) Bus Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h PCI Slot 3 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="checkbox"/> Enabled Bus Master <input type="checkbox"/> Disabled <input checked="" type="checkbox"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="checkbox"/> Default <input type="checkbox"/> 0020h <input type="checkbox"/> 0040h <input type="checkbox"/> 0060h <input type="checkbox"/> 0080h <input type="checkbox"/> 00A0h <input type="checkbox"/> 00C0h <input type="checkbox"/> 00E0h</p>

PCI Slot 4 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled Bus Master <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="radio"/> Default <input type="radio"/> 0020h <input type="radio"/> 0040h <input type="radio"/> 0060h <input type="radio"/> 0080h <input type="radio"/> 00A0h <input type="radio"/> 00C0h <input type="radio"/> 00E0h PCI Slot 5 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled Bus Master <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="radio"/> Default <input type="radio"/> 0020h <input type="radio"/> 0040h <input type="radio"/> 0060h <input type="radio"/> 0080h <input type="radio"/> 00A0h <input type="radio"/> 00C0h <input type="radio"/> 00E0h PCI Slot 6 Configuration Option ROM Scan <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled Bus Master <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Latency Timer <input checked="" type="radio"/> Default <input type="radio"/> 0020h <input type="radio"/> 0040h <input type="radio"/> 0060h <input type="radio"/> 0080h <input type="radio"/> 00A0h <input type="radio"/> 00C0h <input type="radio"/> 00E0h
Advanced System Configuration 【Enter】 Remap system Memory <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled Hot Spare Memory Feature <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled CPU Settings 【Enter】 CPU Mismatch Detection <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled Frequency Ratio <input checked="" type="radio"/> Auto <input type="radio"/> 1200MHz <input type="radio"/> 1300MHz <input type="radio"/> 1400MHz <input type="radio"/> 1500MHz <input type="radio"/> 1600MHz <input type="radio"/> 1700MHz <input type="radio"/> 1800MHz <input type="radio"/> 1900MHz <input type="radio"/> 2000MHz <input type="radio"/> 2100MHz <input type="radio"/> 2200MHz <input type="radio"/> 2300MHz <input type="radio"/> 2400MHz <input type="radio"/> 2500MHz <input type="radio"/> 2600MHz <input type="radio"/> 2700MHz <input type="radio"/> 2800MHz Hyper-Threading <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled L3 Cashe <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Fast String operations <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled Compatible FPU Code <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled Split Lock operations <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Hardware Prefetch Disable <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Adjacent Sector Prefetch <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled Echo TPR Disable <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled USB Host Controller <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled USB BIOS Legacy Support <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled

Power On/Off 【Enter】 Keyboard (Power Off Source) <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled Remote (Power On Source) <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled LAN (Power On Source) <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled
Installed O/S <input checked="" type="radio"/> Other (ディスクレスタイプ、Linux アレイタイプ) <input type="radio"/> Win95 <input type="radio"/> Win98 <input type="radio"/> WinMe <input checked="" type="radio"/> Win200X (Windows Server 2003 アレ イタイプ、Windows 2000 Server アレ イタイプ)
Reset Configuration Data <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No
Lock Setup Configurations <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No
Large Disk Access Mode <input type="radio"/> Other <input checked="" type="radio"/> DOS
Multiprocessor Specification <input type="radio"/> 1.1 <input checked="" type="radio"/> 1.4

■ Security メニュー

Setup Password セットアップパスワードが設定されてい るかどうかを表示
System Password システムパスワードが設定されているか どうかを表示
Set Setup Password セットアップパスワードを入力
Setup Password Lock <input checked="" type="radio"/> Standard <input type="radio"/> Extended
Set System Password システムパスワードを入力
System Password Mode <input checked="" type="radio"/> System <input type="radio"/> Keyboard
Boot Sequence <input checked="" type="radio"/> Standard <input type="radio"/> Diskette/CDROM Lock
Setup Prompt <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled
Virus Warning <input type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Confirm
Diskette Write <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled
Flash Write <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled

■ Server メニュー

O/S Boot Timeout <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled
ASR&R Boot Delay (min) <input checked="" type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 0 ~ <input type="radio"/> 30 ()
Boot Retry Counter <input checked="" type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 0 ~ <input type="radio"/> 7 ()
Diagnostic System <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disk Not Installed <input type="radio"/> Remote Image Disk
Temperature Monitoring <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Enabled
Memory scrubbing <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled
Bios runtime logging <input type="radio"/> Disabled <input checked="" type="radio"/> Enabled
Clear Screen Delay (sec) <input checked="" type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 0 ~ <input type="radio"/> 9 ()
CPU Status 【Enter】 CPU 1 Status <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disabled CPU 2 Status <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disabled CPU 3 Status <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disabled CPU 4 Status <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disabled
Memory Status 【Enter】 Module 1.1 <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Failed Module 1.2 <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Failed Module 2.1 <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Failed Module 2.2 <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Failed Module 3.1 <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Failed Module 3.2 <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Failed Module 4.1 <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Failed Module 4.2 <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Failed
Console Redirection 【Enter】 Port <input checked="" type="radio"/> Disabled <input type="radio"/> Serial 1 <input type="radio"/> Serial 2 Baud Rate <input type="radio"/> 300 <input type="radio"/> 1200 <input type="radio"/> 2400 <input type="radio"/> 9600 <input checked="" type="radio"/> 19.2K <input type="radio"/> 38.4K <input type="radio"/> 57.6K <input type="radio"/> 115.2K Protocol <input type="radio"/> VT100 <input type="radio"/> VT100, 8bit <input type="radio"/> PC-ANCI, 7bit <input type="radio"/> PC ANCI <input checked="" type="radio"/> VT100+ <input type="radio"/> VT-UTF8 Flow Control <input type="radio"/> None <input type="radio"/> XON/XOFF <input checked="" type="radio"/> CTS/RTS Mode <input type="radio"/> Standard <input checked="" type="radio"/> Enhanced

A.3 SCSI Select ユーティリティ

各メニューの詳細なマークは、次を示します。

□ : 設定項目 ◎ : ご購入時設定値 ■ : 変更禁止

■ Configure/View SCSI Controller Settings メニュー

設定項目	設定値 (◎ : ご購入時設定値 ■ : 変更禁止)
SCSI Bus Interface Definitions	
SCSI Controller ID	□ 0 □ 1 □ 2 □ 3 □ 4 □ 5 □ 6 ■ 7 □ 8 □ 9 □ 10 □ 11 □ 12 □ 13 □ 14 □ 15
SCSI Controller Parity	□ Disabled ■ Enabled
SCSI Controller Termination	□ Disabled ■ Enabled
Host RAID	■ Disabled □ Enabled
Interrupt (IRQ) Channel	BIOS セットアップユーティリティで設定された、SCSI ホストコントローラの割り込みチャネルを表示
I/O Port Address	BIOS セットアップユーティリティで設定された、SCSI ホストコントローラの I/O ポートチャネルを表示

Additional Options

Boot Device Configuration → P.8 へ

SCSI Device Configuration → P.8 ~ 9 へ

Advanced Configuration → P.10 へ

● Boot Device Configuration

設定項目	設定値 (◎ : ご購入時設定値 ■ : 変更禁止)
Master SCSI Controller	ホストコントローラを表示
Boot SCSI Controller	OS のブートを試みるハードディスクの SCSI コントローラを表示
Boot SCSI ID	◎ 0 □ 1 □ 2 □ 3 □ 4 □ 5 □ 6 □ 7 □ 8 □ 9 □ 10 □ 11 □ 12 □ 13 □ 14 □ 15
Boot LUN Number	◎ 0 □ 1 □ 2 □ 3 □ 4 □ 5 □ 6 □ 7

● SCSI Device Configuration [オンボード SCSI Ach]

設定項目	設定値 (◎ : ご購入時設定値 ■ : 変更禁止)			
	SCSI Device ID #0	SCSI Device ID #1	SCSI Device ID #2	SCSI Device ID #3
Sync Transfer Rate (MB/Sec)	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN
Packetized	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
QAS	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Initiate Wide Negotiation	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Enable Disconnection	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Send Start Unit Command	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
BIOS Multiple LUN Support	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No
Include in BIOS Scan	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No
	SCSI Device ID #4	SCSI Device ID #5	SCSI Device ID #6	SCSI Device ID #7
Sync Transfer Rate (MB/Sec)	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN
Packetized	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
QAS	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Initiate Wide Negotiation	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Enable Disconnection	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Send Start Unit Command	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
BIOS Multiple LUN Support	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No
Include in BIOS Scan	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No

設定項目	設定値 (◎ : ご購入時設定値 ■ : 変更禁止)			
	SCSI Device ID #8	SCSI Device ID #9	SCSI Device ID #10	SCSI Device ID #11
Sync Transfer Rate (MB/Sec)	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0
Packetized QAS	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No
Initiate Wide Negotiation	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Enable Disconnection	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Send Start Unit Command	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
BIOS Multiple LUN Support	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Include in BIOS Scan	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No
	SCSI Device ID #12	SCSI Device ID #13	SCSI Device ID #14	SCSI Device ID #15
Sync Transfer Rate (MB/Sec)	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0
Packetized QAS	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No
Initiate Wide Negotiation	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Enable Disconnection	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Send Start Unit Command	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
BIOS Multiple LUN Support	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Include in BIOS Scan	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No

● SCSI Device Configuration [オンボード SCSI Bch]

設定項目	設定値 (◎：ご購入時設定値 ■：変更禁止)			
	SCSI Device ID #0	SCSI Device ID #1	SCSI Device ID #2	SCSI Device ID #3
Sync Transfer Rate (MB/Sec)	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN
Packetized	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
QAS	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Initiate Wide Negotiation	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Enable Disconnection	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Send Start Unit Command	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
BIOS Multiple LUN Support	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No
Include in BIOS Scan	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No
	SCSI Device ID #4	SCSI Device ID #5	SCSI Device ID #6	SCSI Device ID #7
Sync Transfer Rate (MB/Sec)	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN
Packetized	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
QAS	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Initiate Wide Negotiation	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Enable Disconnection	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Send Start Unit Command	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
BIOS Multiple LUN Support	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No	□ Yes ■ No
Include in BIOS Scan	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No	◎ Yes □ No
	SCSI Device ID #8	SCSI Device ID #9	SCSI Device ID #10	SCSI Device ID #11
Sync Transfer Rate (MB/Sec)	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0 □ 10.0 □ ASYN
Packetized	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
QAS	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Initiate Wide Negotiation	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Enable Disconnection	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Send Start Unit Command	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
BIOS Multiple LUN Support	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Include in BIOS Scan	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No

設定項目	設定値 (◎ : ご購入時設定値 ■ : 変更禁止)			
	SCSI Device ID #12	SCSI Device ID #13	SCSI Device ID #14	SCSI Device ID #15
Sync Transfer Rate (MB/Sec)	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0	◎ 320 □ 160 □ 80.0 □ 66.6 □ 40.0 □ 33.3 □ 20.0
Packetized QAS	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No	□ 10.0 □ ASYN ■ Yes □ No
Initiate Wide Negotiation	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Enable Disconnection	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Send Start Unit Command	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
BIOS Multiple LUN Support	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No	■ Yes □ No
Include in BIOS Scan	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No	□ Yes ■ No ◎ Yes □ No

● Advanced Configuration

設定項目	設定値 (◎ : ご購入時設定値 ■ : 変更禁止)	
	オンボード SCSI Ach	オンボード SCSI Bch
Reset SCSI Bus at IC Initialization	◎ Enabled □ Disabled	◎ Enabled □ Disabled
Display <Ctrl><A> Message During BIOS Initialization	■ Enabled □ Disabled	■ Enabled □ Disabled
Extended Int 13 Translation for DOS Drives > 1GByte	■ Enabled □ Disabled	■ Enabled □ Disabled
POST Display Mode	◎ Verbose □ Silent □ Diagnostic	◎ Verbose □ Silent □ Diagnostic
SCSI Controller Int 13 Support	■ Enabled □ Disabled:NOT Scan □ Disabled:Scan bus	■ Enabled □ Disabled:NOT Scan □ Disabled:Scan bus
Domain Validation	■ Enabled □ Disabled	■ Enabled □ Disabled
Support Removable Disks Under Int 13 as Fixed Disks	◎ Disabled □ Boot Only □ All Disks	◎ Disabled □ Boot Only □ All Disks

A.4 システム資源管理表

I/O ポートアドレスは、以下の表のとおりです。

■ I/O ポートアドレス

品名	I/Oポートアドレス (h)																設定方法
	100	140	180	1C0	200	240	280	2C0	300	340	380	3C0	400				
シリアルポート1																BIOSセットアップ	
シリアルポート2																BIOSセットアップ	
パラレルポート																BIOSセットアップ	

備考：シリアルポートは、4ポートの中から最高2ポートまで選択できます。

- * □ □ は、それぞれの拡張カードで選択できるI/Oポートアドレス空間を示します。
- はそのマークが重なる目盛のアドレスから16バイトまたは16バイト内の一部の空間を使用します。
(■ はデフォルトで選択されている空間)
 - はそのマークが重なる目盛のアドレスから32バイトまたは32バイト内の一部の空間を使用します。
(■ はデフォルトで選択されている空間)

A.5 RAID 設計シート

(搭載 PCI スロット)

■ ロジカルドライブ情報

論理ドライブ (LSU ^(*))	RAIDレベル	容量	物理ドライブ
(例) (0, 0, 0, 0)	0 ① 5 0+1	17300 MB	(CH=0) ID= ①, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=1) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=2) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=3) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15
(例) (0, 0, 2, 0)	0 ① 5 0+1	17300 MB	(CH=0) ID= 0, 1, ②, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=1) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=2) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=3) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15
(, , ,)	0 1 5 0+1		(CH=0) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=1) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=2) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=3) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15
(, , ,)	0 1 5 0+1		(CH=0) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=1) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=2) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=3) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15
(, , ,)	0 1 5 0+1		(CH=0) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=1) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=2) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=3) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15
(, , ,)	0 1 5 0+1		(CH=0) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=1) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=2) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=3) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15
(, , ,)	0 1 5 0+1		(CH=0) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=1) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=2) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=3) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15
(, , ,)	0 1 5 0+1		(CH=0) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=1) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=2) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (CH=3) ID= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15

)ホットスペアの場合は「HS(, *, *, *)」のように記述します。

■ システムパックの定義

搭載HDDベイ	SCSI-CH	SCSI-ID	型名	容量	バージョン	LSU(*)
(例) Bay(1)	CH= (0)	ID= (0)	MAN3184MC	17521MB	0107	(0, 0, 0, 0)
(例) Bay(2)	CH= (0)	ID= (0)	MAN3184MC	17521MB	0107	(0, 0, 0, 0)
(例) Bay(3)	CH= (0)	ID= (0)	MAN3184MC	17521MB	0107	(0, 0, 2, 0)
(例) Bay(4)	CH= (0)	ID= (0)	MAN3184MC	17521MB	0107	(0, 0, 2, 0)
Bay()	CH= ()	ID= ()				(, , ,)
Bay()	CH= ()	ID= ()				(, , ,)
Bay()	CH= ()	ID= ()				(, , ,)
Bay()	CH= ()	ID= ()				(, , ,)
Bay()	CH= ()	ID= ()				(, , ,)
Bay()	CH= ()	ID= ()				(, , ,)
Bay()	CH= ()	ID= ()				(, , ,)
Bay()	CH= ()	ID= ()				(, , ,)

) ホットスベアの場合は「HS(, *, *, *)」のように記述します。

B デザインシート

B.1 RAID ウィザード

設定項目		選択項目			
RAID の構成 (RAID 構成時のみ)					
構成モード		<input type="checkbox"/> 非 RAID <input type="checkbox"/> 自動 <input type="checkbox"/> 手動 <input type="checkbox"/> 既存の阵列を使用する			
手動、自動 設定時のみ	RAID コントローラ	<input type="checkbox"/> PG-140C <input type="checkbox"/> PG-140CL <input type="checkbox"/> PG-142B <input type="checkbox"/> PG-142C <input type="checkbox"/> PG-142E <input type="checkbox"/> PG-144B <input type="checkbox"/> PG-144C <input type="checkbox"/> IDE-RAID			
	コントローラ番号	(デフォルト—0)			
手動設定時 のみ	RAID レベル	<input type="checkbox"/> RAID0 <input type="checkbox"/> RAID1 <input type="checkbox"/> RAID5 <input type="checkbox"/> RAID0+1			
	ディスク数	台 (RAID0 時 2 ～ 16 台、RAID1 時 2 台、RAID5 時 3 ～ 16 台、 RAID0+1 時 PG-144B : 3 ～ 16 台、 PG-142B ～ E : 4 ～ 16 台の偶数台)			
	ホットスベア	<input type="checkbox"/> 使用する <input type="checkbox"/> 使用しない			
手動、自動 設定時のみ	既存の RAID 阵列	<input type="checkbox"/> 削除する			

B.2 ディスクウィザード

設定項目	選択項目
ディスクの構成	
コントローラタイプ	<input type="checkbox"/> RAID <input type="checkbox"/> SCSI <input type="checkbox"/> IDE
ディスク番号	(デフォルト=0)
ファイルシステム	<input type="checkbox"/> NTFS <input type="checkbox"/> FAT
クイックフォーマット	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない
ボリュームラベル	(デフォルト=SYSTEM)
パーティションサイズ	<input type="checkbox"/> 自動設定 <input type="checkbox"/> MB
パーティションの利用形態	<input type="checkbox"/> BOOT <input type="checkbox"/> OS <input type="checkbox"/> DATA
ファイルシステム	<input type="checkbox"/> NTFS <input type="checkbox"/> FAT
クイックフォーマット	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない
ボリュームラベル	(デフォルト=DATA)
パーティションサイズ	<input type="checkbox"/> 自動設定 <input type="checkbox"/> MB
パーティションの利用形態	<input type="checkbox"/> BOOT <input type="checkbox"/> OS <input type="checkbox"/> DATA
ファイルシステム	<input type="checkbox"/> NTFS <input type="checkbox"/> FAT
クイックフォーマット	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない
ボリュームラベル	(デフォルト=DATA)
パーティションサイズ	<input type="checkbox"/> 自動設定 <input type="checkbox"/> MB
パーティションの利用形態	<input type="checkbox"/> BOOT <input type="checkbox"/> OS <input type="checkbox"/> DATA
ファイルシステム	<input type="checkbox"/> NTFS <input type="checkbox"/> FAT
クイックフォーマット	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない
ボリュームラベル	(デフォルト=DATA)
パーティションサイズ	<input type="checkbox"/> 自動設定 <input type="checkbox"/> MB
パーティションの利用形態	<input type="checkbox"/> BOOT <input type="checkbox"/> OS <input type="checkbox"/> DATA
表示されているディスクの すべてのパーティションを削除する	<input type="checkbox"/> 削除する
起動ディスクにメンテナンス区画を作成する	<input type="checkbox"/> 作成する

※ 複数のディスクを搭載する、またはシートが足りない場合は、コピーしてください。

B.3 OS ウィザード (Windows 2003 インストールウィザード)

設定項目		選択項目
Windows 2003 のインストール		
Administrator 用のパスワード (*1)		
コンピュータ識別情報		
OS 種別	<input type="checkbox"/> Windows 2003, Standard Edition <input type="checkbox"/> Windows 2003, Enterprise Edition	
ライセンスモード	<input type="checkbox"/> 接続デバイス数または接続ユーザ数 <input type="checkbox"/> 同時使用ユーザ数 (同時使用ユーザ数選択時のみ)	
同時接続数		
参加先	<input type="checkbox"/> ワークグループ <input type="checkbox"/> ドメイン	
ワークグループまたはドメイン名	(デフォルト—MYUSERGROUP)	
コンピュータを作成する	ユーザアカウント	
ユーザアカウント	パスワード	
インストール方法		<input type="checkbox"/> ローカル CD からオペレーティングシステムをインストールする <input type="checkbox"/> リモートサーバからオペレーティングシステムをインストールする
リモートサーバからインストールする場合	リモートソースパス	
	リモートサーバ上のユーザ名	
	リモートサーバ上のパスワード	
タイムゾーンとインストール先ドライブ		
タイムゾーンの選択	(デフォルト—(GMT+09:00) 大阪、札幌、東京)	
インストール先ドライブ	<input type="checkbox"/> 既定値を使用 <input type="checkbox"/> ドライブ名	
ドライブ名選択時	<input type="checkbox"/> C: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/> E: <input type="checkbox"/> F: <input type="checkbox"/> G: <input type="checkbox"/> H: <input type="checkbox"/> I: <input type="checkbox"/> J: <input type="checkbox"/> K: <input type="checkbox"/> L: <input type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> N: <input type="checkbox"/> O: <input type="checkbox"/> P: <input type="checkbox"/> Q: <input type="checkbox"/> R: <input type="checkbox"/> S: <input type="checkbox"/> T: <input type="checkbox"/> U: <input type="checkbox"/> V: <input type="checkbox"/> W: <input type="checkbox"/> X: <input type="checkbox"/> Y: <input type="checkbox"/> Z:	
インストール先ディレクトリ	<input type="checkbox"/> 既定値を使用する <input type="checkbox"/> インストール中に指定する <input type="checkbox"/> あらかじめ指定する	
インストール先	(デフォルト—¥winnt)	
ユーザ情報		
名前		
組織名		
コンピュータ名		
プロダクトキー	<input type="checkbox"/> — — — — — (OS インストールタイプに添付されている CD を使用する場合は不要)	
画面の設定		
画面の領域	<input type="checkbox"/> 640 * 480 <input type="checkbox"/> 800 * 600 <input type="checkbox"/> 1024 * 768 <input type="checkbox"/> 1156 * 864 <input type="checkbox"/> 1280 * 1024 <input type="checkbox"/> 1600 * 1200	
リフレッシュレート	<input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 72 <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 85 <input type="checkbox"/> 100	
画面の色	<input type="checkbox"/> 16 色 <input type="checkbox"/> 256 色 <input type="checkbox"/> High Color (16 ビット) <input type="checkbox"/> True Color (24 ビット) <input type="checkbox"/> True Color (32 ビット)	

*1) Administrator 用パスワードは、サーバ管理者が十分に注意して管理してください。

(続く)

設定項目		選択項目		
ネットワークプロトコル				
インストール方法		<input type="checkbox"/> 自動インストール <input type="checkbox"/> ドライバのみインストール		
ネットワークプロトコルのプロパティ (自動インストール選択時)				
アダプタ 1	接続名			
	このアダプタにバインドするプロトコル		<input type="checkbox"/> TCP/IP <input type="checkbox"/> NWIPX <input type="checkbox"/> NetBEUI <input type="checkbox"/> Apple Talk <input type="checkbox"/> DLC <input type="checkbox"/> NetMon <input type="checkbox"/> PPTP	
	DHCP を使用する (TCP/IP 選択時)		<input type="checkbox"/> 使用する	
	使用する未選択時のみ	IP アドレス		
		サブネットマスク		
		デフォルトゲートウェイ		
		IP アドレス (追加)		(追加する時のみ)
		サブネットマスク (追加)		(追加する時のみ)
		デフォルトゲートウェイ (追加)		(追加する時のみ)
		DNS ドメイン名		(指定する時のみ)
		DNS サーバアドレス		(指定する時のみ)
		WINS を使用する		<input type="checkbox"/> 使用する
	WINS サーバアドレス		DHCP (使用する選択時のみ)	
	NetBIOS オプション		<input type="checkbox"/> NetBIOS の設定を、DHCP サーバから取得する <input type="checkbox"/> NetBIOS over TCP/IP を使用する <input type="checkbox"/> NetBIOS over TCP/IP を使用しない	
	NWIPX 選択時のみ	内部ネットワーク番号	0x	
		ネットワーク番号	0x	
フレームの種類				
アダプタ 2	接続名			
	このアダプタにバインドするプロトコル		<input type="checkbox"/> TCP/IP <input type="checkbox"/> NWIPX <input type="checkbox"/> NetBEUI <input type="checkbox"/> Apple Talk <input type="checkbox"/> DLC <input type="checkbox"/> NetMon <input type="checkbox"/> PPTP	
	DHCP を使用する (TCP/IP 選択時)		<input type="checkbox"/> 使用する	
	使用する未選択時のみ	IP アドレス		
		サブネットマスク		
		デフォルトゲートウェイ		
		IP アドレス (追加)		(追加する時のみ)
		サブネットマスク (追加)		(追加する時のみ)
		デフォルトゲートウェイ (追加)		(追加する時のみ)
		DNS ドメイン名		(指定する時のみ)
		DNS サーバアドレス		(指定する時のみ)
		WINS を使用する		<input type="checkbox"/> 使用する
	WINS サーバアドレス		DHCP (使用する選択時のみ)	
	NetBIOS オプション		<input type="checkbox"/> NetBIOS の設定を、DHCP サーバから取得する <input type="checkbox"/> NetBIOS over TCP/IP を使用する <input type="checkbox"/> NetBIOS over TCP/IP を使用しない	
	NWIPX 選択時のみ	内部ネットワーク番号	0x	
		ネットワーク番号	0x	
フレームの種類				

※ 複数のアダプタをインストールする場合は、コピーしてください。

(続く)

B デザインシート

設定項目		選択項目	
ソフトウェアコンポーネント			
インストール方法の選択		<input type="checkbox"/> 標準コンポーネントをインストールする <input type="checkbox"/> インストールするコンポーネントを選択する	
インストールするコンポーネントを選択する時のみ	アクセサリとユーティリティ	アクセサリ	<input type="checkbox"/> クリップボードビューア <input type="checkbox"/> デスクトップの壁紙 <input type="checkbox"/> ドキュメントテンプレート <input type="checkbox"/> ペイント <input type="checkbox"/> マウスポインタ <input type="checkbox"/> ワードパッド <input type="checkbox"/> 電卓 <input type="checkbox"/> 文字コード表
		ユーザ補助の設定ウィザード	<input type="checkbox"/> インストールする
		通信	<input type="checkbox"/> チャット <input type="checkbox"/> ハイパーターミナル
	アプリケーションサーバー	ASP.NET	<input type="checkbox"/> インストールする
		アプリケーションサーバー コンソール	<input type="checkbox"/> インストールする
		インターネット インフォメーション サービス (IIS)	<input type="checkbox"/> FrontPage 2002 Server Extensions <input type="checkbox"/> FTP (File Transfer Protocol) サービス <input type="checkbox"/> NNTP Service - NNTP Service <input type="checkbox"/> SMTP Service - SMTP Service <input type="checkbox"/> WWW (World Wide Web) サービス - Active Server Pages <input type="checkbox"/> WWW (World Wide Web) サービス - WebDAV 発行 <input type="checkbox"/> WWW (World Wide Web) サービス - WWW (World Wide Web) サービス <input type="checkbox"/> WWW (World Wide Web) サービス - インターネット データ コネクタ <input type="checkbox"/> WWW (World Wide Web) サービス - リモート管理 (HTML) <input type="checkbox"/> インターネット インフォメーション サービス マネージャ <input type="checkbox"/> 共通コンポーネント
		ネットワーク COM+ アクセスの有効化	<input type="checkbox"/> インストールする
		ネットワーク DTC アクセスの有効化	<input type="checkbox"/> インストールする
		インデックスサービス	<input type="checkbox"/> インストールする
		ターミナルサーバ	<input type="checkbox"/> インストールする
		ターミナルサーバライセンス	<input type="checkbox"/> インストールする
		リモートインストールサービス	<input type="checkbox"/> インストールする
		証明書サービス	<input type="checkbox"/> インストールする <input type="checkbox"/> 証明書サービス CA <input type="checkbox"/> 証明書サービス WEB 登録のサポート
		電子メールサービス	<input type="checkbox"/> インストールする <input type="checkbox"/> POP3 サービス <input type="checkbox"/> POP3 サービス WEB 管理

(続く)

設定項目		選択項目
FTP サービスのプロパティ (FTP サービス選択時のみ)		
FTP サイトのディレクトリ	(デフォルト—\Inetpub\Ftproot)	
WWW サービスのプロパティ (WWW サービス選択時のみ)		
WWW サーバのディレクトリ	(デフォルト—\Inetsrv\WWWroot)	
ターミナルサーバーのプロパティ (ターミナルサーバー選択時のみ)		
ターミナルサービス	<input type="checkbox"/> 無人セットアップ中のリモートデスクトップを許可する	
ターミナルサービスユーザに以下のアクセス許可を与える	<input type="checkbox"/> Windows 2000 の Users と互換性のあるアクセス許可 <input type="checkbox"/> Terminal Server 4.0 の Users と互換性のあるアクセス許可	
ライセンスモード	<input type="checkbox"/> 同時使用ユーザ数 <input type="checkbox"/> 接続セッション数	
ターミナルサービスの現在のモード	<input type="checkbox"/> アプリケーションサーバモード <input type="checkbox"/> リモート管理モード	
サービス		
その他のネットワークファイルと印刷サービス	<input type="checkbox"/> Macintosh 用ファイルサービス <input type="checkbox"/> Macintosh 用印刷サービス <input type="checkbox"/> UNIX 用印刷サービス	
ネットワークサービス	<input type="checkbox"/> Windows インターネットネームサービス (WINS) <input type="checkbox"/> インターネット認証サービス <input type="checkbox"/> ドメインネームシステム (DNS) <input type="checkbox"/> 簡易 TCP/IP サービス <input type="checkbox"/> 動的ホスト構成プロトコル (DHCP)	
管理とモニタツール	<input type="checkbox"/> ネットワーク モニタ ツール <input type="checkbox"/> 簡易ネットワーク管理プロトコル (SNMP - ServerView のインストールに必須です)	
SNMP の詳細 (SNMP 選択時のみ)		
トラップ	コミュニティ名	
	トラップ送信先	
セキュリティ	認証トラップを送信する	<input type="checkbox"/> 送信する
	受け付けるコミュニティ名 (コミュニティ名: 権利)	
	すべてのホストから SNMP パケットを受け付ける	<input type="checkbox"/> 受け付ける
	ホスト名	(指定する場合のみ)
エージェント	連絡先	
	場所	
	サービス	<input type="checkbox"/> 物理 <input type="checkbox"/> データリンクとサブネットワーク <input type="checkbox"/> End-to-End <input type="checkbox"/> アプリケーション <input type="checkbox"/> インターネット

(続く)

B デザインシート

設定項目	選択項目
Active Directory の詳細設定 (DNS 選択時のみ)	
Active Directory をインストールする	<input type="checkbox"/> インストールする
<input type="checkbox"/> 新しいフォレストにドメインを作成する	<input type="checkbox"/> 既存ドメインの追加ドメインコントローラにする
<input type="checkbox"/> 既存ドメインツリーに新しい子ドメインを作成する	<input type="checkbox"/> 既存フォレストに新しいドメインツリーを作成する
データベースのフォルダ	
ログのフォルダ	
SYSVOL フォルダの場所	
Windows 2000 以前のサーバ OS と互換性	<input type="checkbox"/> 許可する
新しいフォレストにドメインを作成する (選択時のみ)	
新しいドメインの完全な DNS 名	
ドメイン NetBIOS 名	
既存ドメインの追加ドメインコントローラにする (選択時のみ)	
ユーザ名	
パスワード	
ドメイン	
既存ドメインの完全な DNS 名	
既存ドメインツリーに新しい子ドメインを作成する (選択時のみ)	
ユーザ名	
パスワード	
ドメイン	
親ドメインの完全な DNS 名	
新しい子ドメイン名	
ドメイン NetBIOS 名	
既存フォレストに新しいドメインツリーを作成する (選択時のみ)	
ユーザ名	
パスワード	
ドメイン	
新しいドメインの完全な DNS 名	
ドメイン NetBIOS 名	

B.4 OS ウィザード (Windows 2000 インストールウィザード)

設定項目		選択項目
Windows 2000 のインストール		
Administrator 用のパスワード (*1)		
コンピュータ識別情報		
OS 種別	<input type="checkbox"/> Windows 2000 Server <input type="checkbox"/> Windows 2000 Advanced Server	
ライセンスモード	<input type="checkbox"/> 接続クライアント数 <input type="checkbox"/> 同時使用ユーザ数	
同時接続数	(同時使用ユーザ数選択時のみ)	
参加先	<input type="checkbox"/> ワークグループ <input type="checkbox"/> ドメイン	
ワークグループまたはドメイン名	(デフォルト—MYUSERGROUP)	
コンピュータを作成する	ユーザ名	(ドメイン選択時のみ)
ユーザアカウント	パスワード	(ドメイン選択時のみ)
インストール方法		<input type="checkbox"/> ローカル CD からオペレーティングシステムをインストールする <input type="checkbox"/> リモートサーバからオペレーティングシステムをインストールする
リモートサーバからインストールする場合	リモートソースパス	
	リモートサーバ上のユーザ名	
	リモートサーバ上のパスワード	
タイムゾーンとインストール先ドライブ		
タイムゾーンの選択		(デフォルト—(GMT+09:00) 大阪、札幌、東京)
インストール先ドライブ		<input type="checkbox"/> 既定値を使用 <input type="checkbox"/> ドライブ名
ドライブ名選択時		<input type="checkbox"/> C: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/> E: <input type="checkbox"/> F: <input type="checkbox"/> G: <input type="checkbox"/> H: <input type="checkbox"/> I: <input type="checkbox"/> J: <input type="checkbox"/> K: <input type="checkbox"/> L: <input type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> N: <input type="checkbox"/> O: <input type="checkbox"/> P: <input type="checkbox"/> Q: <input type="checkbox"/> R: <input type="checkbox"/> S: <input type="checkbox"/> T: <input type="checkbox"/> U: <input type="checkbox"/> V: <input type="checkbox"/> W: <input type="checkbox"/> X: <input type="checkbox"/> Y: <input type="checkbox"/> Z:
インストール先ディレクトリ		<input type="checkbox"/> 既定値を使用する <input type="checkbox"/> インストール中に指定する <input type="checkbox"/> あらかじめ指定する
インストール先		(デフォルト—¥winnt)
ユーザ情報		
名前		
組織名		
コンピュータ名		
プロダクトキー		— — — —
画面の設定		
画面の領域		<input type="checkbox"/> 640 * 480 <input type="checkbox"/> 800 * 600 <input type="checkbox"/> 1024 * 768 <input type="checkbox"/> 1156 * 864 <input type="checkbox"/> 1280 * 1024 <input type="checkbox"/> 1600 * 1200
リフレッシュレート		<input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 72 <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 85 <input type="checkbox"/> 100
画面の色		<input type="checkbox"/> 16 色 <input type="checkbox"/> 256 色 <input type="checkbox"/> High Color (16 ビット) <input type="checkbox"/> True Color (24 ビット) <input type="checkbox"/> True Color (32 ビット)

*1) Administrator 用パスワードは、サーバ管理者が十分に注意して管理してください。

(続く)

B デザインシート

設定項目		選択項目	
ネットワークプロトコル			
インストール方法		<input type="checkbox"/> 自動インストール <input type="checkbox"/> ドライバのみインストール	
ネットワークプロトコルのプロパティ (自動インストール選択時)			
アダプタ 1	接続名		
	このアダプタにバインドするプロトコル		<input type="checkbox"/> TCP/IP <input type="checkbox"/> NWIPX <input type="checkbox"/> NetBEUI <input type="checkbox"/> Apple Talk <input type="checkbox"/> DLC <input type="checkbox"/> NetMon <input type="checkbox"/> PPTP
	DHCP を使用する (TCP/IP 選択時)		<input type="checkbox"/> 使用する
	使用する 未選択時のみ	IP アドレス	
		サブネットマスク	
		デフォルトゲートウェイ	
		IP アドレス (追加)	(追加する時のみ)
		サブネットマスク (追加)	(追加する時のみ)
		デフォルトゲートウェイ (追加)	(追加する時のみ)
		DNS ドメイン名	(指定する時のみ)
		DNS サーバアドレス	(指定する時のみ)
		WINS を使用する	<input type="checkbox"/> 使用する
	WINS サーバアドレス		(WINS を使用する選択時のみ)
	NetBIOS オプション		<input type="checkbox"/> DHCP サーバーから NetBIOS の設定を使う <input type="checkbox"/> NetBIOS over TCP/IP を有効にする <input type="checkbox"/> NetBIOS over TCP/IP を無効にする
	NWIPX 選択時のみ	内部ネットワーク番号	0x
		ネットワーク番号	0x
フレームの種類		<input type="checkbox"/> Ethernet II <input type="checkbox"/> Ethernet 802.2 <input type="checkbox"/> Ethernet 802.3 <input type="checkbox"/> Ethernet SNAP <input type="checkbox"/> 自動検出	
アダプタ 2	接続名		
	このアダプタにバインドするプロトコル		<input type="checkbox"/> TCP/IP <input type="checkbox"/> NWIPX <input type="checkbox"/> NetBEUI <input type="checkbox"/> Apple Talk <input type="checkbox"/> DLC <input type="checkbox"/> NetMon <input type="checkbox"/> PPTP
	DHCP を使用する (TCP/IP 選択時)		<input type="checkbox"/> 使用する
	使用する 未選択時のみ	IP アドレス	
		サブネットマスク	
		デフォルトゲートウェイ	
		IP アドレス (追加)	(追加する時のみ)
		サブネットマスク (追加)	(追加する時のみ)
		デフォルトゲートウェイ (追加)	(追加する時のみ)
		DNS ドメイン名	(指定する時のみ)
		DNS サーバアドレス	(指定する時のみ)
		WINS を使用する	<input type="checkbox"/> 使用する
	WINS サーバアドレス		(WINS を使用する選択時のみ)
	NetBIOS オプション		<input type="checkbox"/> DHCP サーバーから NetBIOS の設定を使う <input type="checkbox"/> NetBIOS over TCP/IP を有効にする <input type="checkbox"/> NetBIOS over TCP/IP を無効にする
	NWIPX 選択時のみ	内部ネットワーク番号	0x
		ネットワーク番号	0x
フレームの種類		<input type="checkbox"/> Ethernet II <input type="checkbox"/> Ethernet 802.2 <input type="checkbox"/> Ethernet 802.3 <input type="checkbox"/> Ethernet SNAP <input type="checkbox"/> 自動検出	

※ 複数のアダプタをインストールする場合は、コピーしてください。

(続く)

設定項目		選択項目
ソフトウェアコンポーネント		
インストール方法の選択		<input type="checkbox"/> 標準コンポーネントをインストールする <input type="checkbox"/> インストールするコンポーネントを選択する
インストールするコンポーネントを選択する時のみ	サービス	<input type="checkbox"/> (IIS の) 共通コンポーネント <input type="checkbox"/> (IIS の) オンラインヘルプ <input type="checkbox"/> FTP (File Transfer Protocol) サーバ <input type="checkbox"/> インターネット サービス マネージャ (HTML) <input type="checkbox"/> インターネット インフォメーション サービス スナップイン <input type="checkbox"/> NNTP Service <input type="checkbox"/> SMTP Service <input type="checkbox"/> WWW (World Wide Web) サーバー <input type="checkbox"/> リモートインストール サービス <input type="checkbox"/> リモート記憶域 <input type="checkbox"/> ターミナル サービス <input type="checkbox"/> ターミナル サービス ライセンス <input type="checkbox"/> ターミナル サービス クライアントクリエータファイル <input type="checkbox"/> インデックス サービス <input type="checkbox"/> COM インターネット サービス プロキシ <input type="checkbox"/> FrontPage 2000 Server Extensions <input type="checkbox"/> 証明書サービス <input type="checkbox"/> 証明書サービス WEB 登録のサポート <input type="checkbox"/> 証明書サービス CA
	FTP サイトのディレクトリ (FTP 選択時のみ)	(デフォルト—¥Inetpub¥Ftproot)
	WWW サーバーのディレクトリ (WWW 選択時のみ)	(デフォルト—¥Inetsrv¥WWWroot)
	通信	<input type="checkbox"/> ハイパーターミナル <input type="checkbox"/> ダイアログ <input type="checkbox"/> チャット <input type="checkbox"/> メッセージキューサービス <input type="checkbox"/> そのほかのネットワークファイルと印刷サービス
	マルチメディア	<input type="checkbox"/> CD プレーヤー <input type="checkbox"/> メディアプレーヤー <input type="checkbox"/> ユートピアサウンド設定 <input type="checkbox"/> サウンドレコーダー <input type="checkbox"/> ボリュームコントロール <input type="checkbox"/> サンプルサウンド
	アクセサリ	<input type="checkbox"/> ユーザ補助の設定ウィザード <input type="checkbox"/> 文字コード表 <input type="checkbox"/> 電卓 <input type="checkbox"/> ペイント <input type="checkbox"/> ワードパッド <input type="checkbox"/> ドキュメントテンプレート <input type="checkbox"/> スクリプトデバッグ <input type="checkbox"/> オブジェクトパッケージ <input type="checkbox"/> デスクトップの壁紙 <input type="checkbox"/> マウスポインタ
	ゲーム	<input type="checkbox"/> フリーセル <input type="checkbox"/> マインスイーパー <input type="checkbox"/> ピンボール <input type="checkbox"/> ソリティア
サービス		
サービス	<input type="checkbox"/> 簡易ネットワーク管理プロトコル (SNMP) <input type="checkbox"/> ドメインネームシステム (DNS) <input type="checkbox"/> 動的ホスト構成プロトコル (DHCP) <input type="checkbox"/> Windows インターネットネームサービス (WINS) <input type="checkbox"/> 簡易 TCP/IP サービス <input type="checkbox"/> ネットワーク モニタ ツール <input type="checkbox"/> インターネット認証サービス <input type="checkbox"/> Site Server ILS サービス <input type="checkbox"/> UNIX 用印刷サービス <input type="checkbox"/> Macintosh 用印刷サービス <input type="checkbox"/> 接続マネージャコンポーネント <input type="checkbox"/> Macintosh 用ファイルサービス	

(続く)

B デザインシート

設定項目		選択項目
SNMP の詳細 (SNMP 選択時のみ)		
トラップ	コミュニティ名	
	トラップ送信先	
セキュリティ	認証トラップを送信する	<input type="checkbox"/> 送信する
	受け付けるコミュニティ名 (コミュニティ名: 権利)	
	すべてのホストから SNMP パケットを受け付ける	<input type="checkbox"/> 受け付ける
	ホスト名	(指定する場合のみ)
エージェント	連絡先	
	場所	
	サービス	<input type="checkbox"/> 物理 <input type="checkbox"/> データリンクとサブネットワーク <input type="checkbox"/> End-to-End <input type="checkbox"/> アプリケーション <input type="checkbox"/> インターネット
Active Directory の詳細設定 (DNS 選択時のみ)		
Active Directory をインストールする		<input type="checkbox"/> インストールする
<input type="checkbox"/> ドメインツリーの新しいフォレストを作成する <input type="checkbox"/> 既存ドメインの追加ドメインコントローラを追加する <input type="checkbox"/> 既存ドメインツリーに新しい子ドメインを追加する <input type="checkbox"/> 既存フォレストに新しいドメインツリーを配置する		
データベースの場所		
ログの場所		
Sysvol フォルダの場所		
Windows 2000 以前のサーバと互換性がある アクセス許可		<input type="checkbox"/> 許可する
ドメインツリーの新しいフォレストを作成する (選択時のみ)		
新しいツリーの完全な DNS 名		
ドメイン NetBIOS 名		
既存ドメインの追加ドメインコントローラを追加する (選択時のみ)		
ユーザ名		
パスワード		
ドメイン名		
ドメインの完全な DNS 名		
既存ドメインツリーに新しい子ドメインを追加する (選択時のみ)		
ユーザ名		
パスワード		
ドメイン名		
親ドメイン名		
子ドメイン名		
ドメイン NetBIOS 名		
既存フォレストに新しいドメインツリーを配置する (選択時のみ)		
ユーザ名		
パスワード		
ドメイン名		
新しいツリーの完全な DNS 名		
ドメイン NetBIOS 名		

B.5 アプリケーションウィザード

設定項目		選択項目
アプリケーション		<input type="checkbox"/> WizardConsole <input type="checkbox"/> Windows NT 4.0 / Windows 2000 サービスパック <input type="checkbox"/> ServerView <input type="checkbox"/> FM Advisor <input type="checkbox"/> DSNAP <input type="checkbox"/> PROBEPRO
追加ソフトウェアのインストールコマンド		(追加ソフトウェア選択時のみ)
インストール方法		<input type="checkbox"/> ローカルアプリケーションをインストールする <input type="checkbox"/> リモートサーバからアプリケーションをインストールする
リモートサーバからインストールを行う場合	リモートリソースパス	
	リモートサーバ上のユーザ名	
	リモートサーバ上のパスワード	

B.6 クライアント一括導入ウィザード（クライアントシステム設計）

[illegible]

※上記では次のように表記しています。

(続く)

Windows 95 → Win95

Windows 98 → Win98

Windows Me → WinMe

Windows NT WS \rightarrow NTWS

Windows NT Server (バックアップドメインコントローラの場合)

→ NT BDC

Windows 2000 → Win2K

Windows XP → WinXP

設定項目	選択・指定項目		
ユーザアカウントの作成	ユーザ名	フルネーム	説明
共有資源の設定	共有名	ディレクトリ名	説明

* グループの作成、ユーザアカウントの作成、共有資源の設定における「説明」は省略できます。

* ユーザアカウントの作成における「フルネーム」は省略できます。

* 共有資源の設定における「ディレクトリ」は必ず設定してください。

B.7 クライアント一括導入ウィザード（クライアントセットアップ）

設定項目		選択・指定項目		
動作環境設定				
共有ディレクトリ		(デフォルトー [SwAplDrv] ¥Swrsinst)		
共有名		(デフォルトー SWRSINST)		
セットアップ資源の登録		<input type="checkbox"/> システム導入時に ServerStart から資源を登録		
		<input type="checkbox"/> システム導入後に WizardConsole から資源を登録		
セットアップ情報の設定				
セットアップ資源の追加		<input type="checkbox"/> アプリケーション <input type="checkbox"/> ファイル <input type="checkbox"/> 実行コマンド		
一覧から選択		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない		
アプリケーション	する選択時	資源識別名		
		説明		
		サーバドライブ指定	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		資源格納元フォルダ名		
		ボリュームラベルチェック	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		する選択時	ボリュームラベル名	
		特定ファイルチェック	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		する選択時	ファイル名	
		複数媒体の使用	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		する選択時	媒体枚数	
		媒体ごとにサブフォルダを作成	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		UNC パス指定	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		する選択時	資源格納元 UNC パス名	
		ユーザ名		
		パスワード		
アプリケーション固有情報				
しない選択時	する選択時	説明		
		サーバドライブ指定	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		資源格納元フォルダ名	(デフォルトー [CD-ROM])	
		ボリュームラベルチェック	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		する選択時	ボリュームラベル名	
		特定ファイルチェック	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		する選択時	ファイル名	
		複数媒体の使用	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		する選択時	媒体枚数	
		媒体ごとにサブフォルダを作成	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	

(続く)

設定項目			選択・指定項目		
アプリケーション	しない選択時	UNC パス指定		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
		する選択時	資源格納元 UNC パス名		
			ユーザ名		
			パスワード		
		インストーラタイプ		<input type="checkbox"/> 従来インストーラ製品 <input type="checkbox"/> Windows インストーラ製品	
		従来インストーラ製品選択時	インストーラ起動コマンド		
			インストーラ起動パラメタ		
			インストーラ起動コマンドフォルダを作業フォルダとして実行		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない
			セットアップ時にスクリプトを使用する		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない
			する選択時	スクリプトファイル名	
	起動方法	(デフォルトー mtrun [SW_COMMAND])			
	インストーラ製品選択時	Windows インストーラパッケージ			
		インストールユーザインタフェース		<input type="checkbox"/> 進行状況とエラーだけを表示 <input type="checkbox"/> 対話インストール	
	ファイル	ファイル資源識別名			
説明					
資源格納元情報		<input type="checkbox"/> ファイル <input type="checkbox"/> フォルダ配下のすべてのファイル			
ファイル格納元パス		(デフォルトー [CD-ROM])			
セットアップ先パス名					
同一ファイルが存在している場合		<input type="checkbox"/> 置換する <input type="checkbox"/> 置換しない <input type="checkbox"/> ファイルの後ろに追加する			
実行コマンド	実行コマンド資源識別名				
	説明				
	実行コマンド格納元パス名		(デフォルトー [CD-ROM])		
	起動方法		(デフォルトー mtrun [SW_COMMAND])		

《留意事項》

クライアントセットアップ機能の使用を「しない」と選択した場合はその時点で終了です。
 ここでクライアント機能の使用を「する」と選択しないと、クライアントセットアップ機能は使用できません。
 クライアントセットアップ機能を使用する場合は必ずセットアップ資源を追加しなくてはなりません。
 追加できるセットアップ資源は 64 個までです。

B.8 クライアント一括導入ウィザード（デスクトップ設計）

設定項目		選択項目	
デスクトップ名			
説明			
グループ一覧から有効とする グループ名			
初期メニュー			
Windows 標準		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
Web メニュー		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
する 選 択 時 の み	Web メニューファイル名		
	Active Desktop の Web ページを追加する（IE4.0 以降有効）	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
	Internet Explorer を起動する	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
	する選択 時のみ	起動オプション	
	ホームページに設定する	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
カスタムメニュー		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
する選択時 のみ	メニューコマンド		
デスクトップ操作性			
デスクトップ上のすべての オブジェクトアイコン		<input type="checkbox"/> デスクトップ上のすべてのオブジェクトアイコンを隠す <input type="checkbox"/> Active Desktop の Web ページを隠さずにオブジェクトアイコンを隠す (Internet Explorer 4.0 以降有効)	
タスクバーを隠す		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
ログオン時に起動するアプリケーション		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
する選択時 のみ	起動するアプリケーション		
[アプリケーションの追加と削除] を 無効にする		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
マイドキュメントフォルダの設定		<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない	
する選択時 のみ	フォルダの場所		
設定制限			
スタートメニュー		<input type="checkbox"/> [設定] からフォルダを削除 <input type="checkbox"/> [設定] から [タスクバー] を削除	
コントロールパネル		<input type="checkbox"/> [画面] を使用不可にする <input type="checkbox"/> ネットワーク] を使用不可にする <input type="checkbox"/> [パスワード] を使用不可にする <input type="checkbox"/> [プリンタ] を使用不可にする <input type="checkbox"/> [システム] を使用不可にする	
その他		<input type="checkbox"/> レジストリ編集ツールを使用不可にする <input type="checkbox"/> 終了時に設定を保存しない	

(続く)

設定項目	選択項目
操作制限	
スタートメニュー	<input type="checkbox"/> [ファイル名を指定して削除] を削除 <input type="checkbox"/> [検索] コマンドを削除 <input type="checkbox"/> 共通プログラムグループを削除
ファイルアクセス操作	<input type="checkbox"/> [マイコンピュータ] からドライブを隠す <input type="checkbox"/> [ネットワークコンピュータ] を隠す <input type="checkbox"/> [ネットワークドライブの割り当て] と [ネットワークドライブの切断] を削除
実行操作	<input type="checkbox"/> [MS-DOS プロンプト] を使用不可にする <input type="checkbox"/> タスクマネージャを使用不可にする <input type="checkbox"/> 許可されたプログラムだけ実行
プログラム	(許可されたプログラムだけ実行選択時のみ)
不要キー抑止	
抑止設定キー一覧	

《留意事項》

デスクトップ環境を設定後、グループ一覧から有効とするグループを選択してください。

C 障害連絡シート

[illegible]

オプション構成および設定内容は、本書のコンフィグレーションシートを使用してください。

PRIMERGY TX600

環境設定シート
B7FH-1851-01-00

発行日 2003 年 12 月
発行責任 富士通株式会社

- 本書の内容は、改善のため事前連絡なしに変更することがあります。
- 本書に記載されたデータの使用に起因する、第三者の特許権およびその他の権利の侵害については、当社はその責を負いません。
- 無断転載を禁じます。