

## 本書の読み方

---

### A ハードウェア構成シート

本サーバにおけるハードウェアの構成を記録しておきます。

---

### B BIOS セットアップユーティリティ設定シート

本サーバにおけるBIOS セットアップユーティリティの設定値を記録しておきます。

---

### C システム資源管理表

各種拡張カードで選択できるI/O ポートアドレスについて説明しています。

---

### D RAID設計シート

RAID構成(アレイ構成)における、ディスクグループ(またはフィジカルバック)とロジカルドライブの定義内容を記録しておきます。

---

### E 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。

---

### F 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ておくシートです。

---

## 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 ECONEL 100	本サーバ、またはサーバ	
Microsoft® Windows Server® 2003 R2, Standard Edition	Windows Server 2003 R2, Standard Edition	Windows 2003
Microsoft® Windows Server® 2003 R2, Enterprise Edition	Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition	
Microsoft® Windows Server® 2003 , Enterprise Edition	Windows Server 2003 , Enterprise Edition	
Microsoft® Windows Server® 2003, Standard Edition	Windows Server 2003, Standard Edition	
Microsoft® Windows® 2000 Server	Windows 2000 Server	Windows 2000
Microsoft® Windows® 2000 Advanced Server	Windows 2000 Advanced Server	
Microsoft® Windows Server® 2003 Service Pack	SP	
Microsoft® Windows® 2000 Service Pack		

## 商標

Microsoft、Windows、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、Pentium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 2007

## 目 次

<b>A</b>	<b>ハードウェア構成シート</b> .....	<b>4</b>
<b>B</b>	<b>BIOSセットアップユーティリティ設定シート</b> .....	<b>5</b>
	B.1 Main メニューの設定項目.....	5
	B.2 Advanced メニューの設定項目.....	7
	B.3 Security メニューの設定項目.....	10
	B.4 Power メニューの設定項目.....	10
<b>C</b>	<b>システム資源管理表</b> .....	<b>11</b>
<b>D</b>	<b>RAID設計シート</b> .....	<b>12</b>
	D.1 ECONEEL 100 SATAソフトウェアRAID の場合 .....	12
<b>E</b>	<b>デザインシート</b> .....	<b>13</b>
	E.1 RAID/ディスクウィザード .....	13
	E.2 OSウィザード (Windows 2003 インストールウィザード) .....	14
	E.3 アプリケーションウィザード.....	21
<b>F</b>	<b>障害連絡シート</b> .....	<b>22</b>

## A ハードウェア構成シート

本サーバにおけるハードウェアの構成を記録しておきます。  
 選択構成箇所については、選択した構成の( )内に ☒ を付けておきます。

### 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
ベイ0	搭載不可
ベイ1	
ベイ2	<input type="checkbox"/> 80GB <input type="checkbox"/> 160 GB <input type="checkbox"/> 500 GB
ベイ3	<input type="checkbox"/> 80GB <input type="checkbox"/> 160 GB <input type="checkbox"/> 500 GB

### 5インチ内蔵オプション

搭載位置	搭載5インチ内蔵オプション(型名)	SCSI ID
ベイ1*	<input type="checkbox"/> 内蔵DVD-RAMユニット(PG-DVA102D) <input type="checkbox"/> 基本DVD-RAM変換機構(PGBDVAU105)	-
ベイ2	<input type="checkbox"/> 内蔵DAT72ユニット (PG-DT5041)	-

\* ) ベイ1にはCD-ROMドライブまたはDVD-RAMドライブ/フロッピーディスクドライブが標準搭載されています。

### RAMモジュール

搭載スロット位置	搭載RAMモジュール
スロット1	<input type="checkbox"/> 512 MB <input type="checkbox"/> 1 GB
スロット2	<input type="checkbox"/> 512 MB <input type="checkbox"/> 1 GB
スロット3	<input type="checkbox"/> 512 MB <input type="checkbox"/> 1 GB
スロット4	<input type="checkbox"/> 512 MB <input type="checkbox"/> 1 GB

### CPU

搭載CPU
<input type="checkbox"/> インテル® Pentium® D プロセッサ 945 (3.40GHz/2x2MB)

### PCIカード

拡張カード(型名)	PCIスロット位置						
	1	2	3	4	5	6	7
LANカード(PG-1892)	-	-	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-
LANカード(PG-1853)	-	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- : 搭載不可を示します。

# B BIOSセッティングユーティリティ設定シート

各メニューの設定項目、およびご購入設定値です。  
 ご購入時の設定値から設定を変更していない場合は、「( )ご購入時設定を変更していない」に / を付けてください。  
 「ご購入時設定」欄の線で囲まれている項目については、設定値の変更が可能です。  
 設定を変更した場合は、「設定値」欄の( )内に / を付けてください。  
 なお、網掛けしている項目については、変更禁止です。

## POINT

- ▶ BIOS セットアップユーティリティは以下の方法で起動します。  
 POST 中、画面に下記メッセージが表示されている間に、[F2] キーを押してください。  
 POST 終了後、BIOS セットアップユーティリティのMain メニューが表示されます。

<F2> BIOS Setup/ <F12> Boot Menu

BIOS セットアップユーティリティを起動する前にシステムが起動してしまった場合は、  
 [Ctrl] + [Alt] + [Del] キーを押して、システムを再起動してください。

## B.1 Main メニューの設定項目

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
System Time:	HH:MM:SS	現在の時刻を表示 / 入力
System Date:	Month Day Year	現在の日付を表示 / 入力
Diskette A:	1.4M	( )None ( )360K ( )1.2M ( )720K
> Standard IDE	CD-R	Standard IDEサブメニューへ
> Native IDE	HDD	Native IDEサブメニューへ
> Native IDE	HDD	Native IDEサブメニューへ
> Boot Option		Boot Optionサブメニューへ
Base Memory:	xxxK	1MB未満の使用可能なベースメモリサイズを表示
Extended Memory:	xxxM	1MB以上の搭載しているメモリ容量を表示

### Standard IDEサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Standard IDE: [CD-R]		
PIO Mode:	PIO 4	デバイスがサポートしているPIOモードを表示
DMA Mode:	UDMA 2	デバイスがサポートしているDMAモードを表示
Firmware:	x.xx	デバイスのファームウェアバージョンを表示
Password Status:	Not supported	
Change Password:	[Press Enter]	

## B BIOS セットアップユーティリティ設定シート

### Native IDEサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Native IDE: [HDD]		
Maximum Capacity:	xxxGbyte	搭載しているHDD容量を表示
PIO Mode:	PIO 4	デバイスがサポートしているPIOモードを表示
DMA Mode:	UDMA x	デバイスがサポートしているDMAモードを表示
Firmware:	x.xx	デバイスのファームウェアバージョンを表示
Silent Mode:	xxx	搭載デバイスにより表示が異なる
Password Status:	Not supported	
Change Password:	[Press Enter]	

### Boot Optionサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Boot Options		
POST Errors	Halt On All Errors	( ) No Halt On Any Errors
SM Error Halt	Enabled	( ) Disabled
Keyboard Check	Enabled	( ) Disabled
NumLock:	Auto	( ) On ( ) Off
Fast Boot:	Disabled	( ) Enabled
Quiet Boot:	Disabled	( ) Enabled
Primary Display	PEG	( ) PCI
Boot Menu:	Enabled	( ) Disabled
MultiBoot for HDs:	Enabled	( ) Disabled
> Boot Sequence		Boot Sequenceサブメニューへ

### Boot Sequenceサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Boot Options		
> Boot Sequence		
CD-ROM Drive		(ブート順を記入)
- Diskette		( ) CD-ROM Drive
Standard		( ) Diskette
- Hard Drive		( ) Hard Drive
Bus 05 Dev 03) PCI RAID Adapter		( ) Legacy LAN Card
Alternate Device		
Legacy LAN Card		

## B.2 Advancedメニューの設定項目

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Setup Warning Setting items on this menu to incorrect values may cause your system to malfunction  > Peripheral Configuration > PCI Configuration > Advanced System Configuration  > System Management		Peripheral Configurationサブメニューへ PCI Configurationサブメニューへ Advanced System Configuration サブメニューへ System Management サブメニューへ

### Peripheral Configurationサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Peripheral Configuration		
Serial 1:	Auto	( ) Disabled ( ) Enabled
Serial Port1 Address: *1	3F8h, IRQ 4	( ) 2F8h, IRQ 3 ( ) 3E8h, IRQ 4 ( ) 2E8h, IRQ 3
Parallel:	Auto	( ) Disabled ( ) Enabled
Parallel Mode: *2	Bidirection	( ) Printer ( ) EPP ( ) ECP
Parallel Address: *3	378h, IRQ 7	( ) 278h, IRQ 5 ( ) 3BCh, IRQ 7
USB Host Controller	Enabled	( ) Disabled
USB 2.0 Host Controller: *4	Enabled	( ) Disabled
USB BIOS Supported Devices:	Auto	( ) None ( ) Keyboard/Mouse ( ) All
USB Boot Delay:	0s	( ) 3s ( ) 6s ( ) 9s
USB At Power-off:	always on	( ) always off
> ATA Controller Config		ATA Controller Configサブメニューへ
Diskette Controller:	Enabled	( ) Disabled
Mouse Controller:	Auto Detect	( ) Disabled ( ) Enabled
LAN Controller:	Enabled	( ) Disabled
LAN Remote Boot	Disabled	( ) Enabled

\*1: Serial 1がEnabledのとき表示されます。

\*2: ParallelがDisabledのとき変更不可。

\*3: ParallelがEnabledのとき表示されます。

\*4: USB Host ControllerがDisabledのとき変更不可。

## B BIOS セットアップユーティリティ設定シート

### ATA Controller Configサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
ATA Controller Config		
S-ATA Mode:	RAID	( )Native ( )Compatible ( )AHCI
P-ATA Map to: *1	Secondary	( )Disabled ( )Primary
Primary IDE Channel:	Enabled	( )Disabled
Secondary IDE Channel: *1	Enabled	( )Disabled
Tertiary IDE Channel: *2	Enabled	( )Disabled
Quaternary IDE Channel: *2	Enabled	( )Disabled

\*1: S-ATA ModeがCompatibleのとき表示されます。

\*2: S-ATA ModeがNativeあるいはAHCIのとき表示されます。

### PCI Configurationサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
PCI Configuration		
> PCI SLOTS Configuration		PCI SLOTS Configurationサブメニューへ
> PCI IRQ Configuration		PCI IRQ Configurationサブメニューへ
Onboard Video	Enabled	( )Disabled

### PCI SLOTS Configurationサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
PCI SLOTS Configuration		
Slot 1 Configuration		
Option ROM SCAN:	Enabled	( )Disabled
Slot 2 Configuration		
Option ROM SCAN:	Disabled	( )Enabled
Slot 3 Configuration		
Option ROM SCAN:	Disabled	( )Enabled
Slot 4 Configuration		
Option ROM SCAN:	Disabled	( )Enabled
Slot 5 Configuration		
Option ROM SCAN:	Enabled	( )Disabled
Slot 6 Configuration		
Option ROM SCAN:	Disabled	( )Enabled
Slot 7 Configuration		
Option ROM SCAN:	Disabled	( )Enabled



## PCI IRQ Configurationサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
PCI IRQ Configuration		
PCI IRQ Line 1 :	Auto	( ) Disabled ( ) IRQ3 ( ) IRQ4 ( ) IRQ5 ( ) IRQ6 ( ) IRQ7 ( ) IRQ9 ( ) IRQ10 ( ) IRQ11 ( ) IRQ12 ( ) IRQ14 ( ) IRQ15
PCI IRQ Line 2 :	Auto	( ) Disabled ( ) IRQ3 ( ) IRQ4 ( ) IRQ5 ( ) IRQ6 ( ) IRQ7 ( ) IRQ9 ( ) IRQ10 ( ) IRQ11 ( ) IRQ12 ( ) IRQ14 ( ) IRQ15
PCI IRQ Line 3 :	Auto	( ) Disabled ( ) IRQ3 ( ) IRQ4 ( ) IRQ5 ( ) IRQ6 ( ) IRQ7 ( ) IRQ9 ( ) IRQ10 ( ) IRQ11 ( ) IRQ12 ( ) IRQ14 ( ) IRQ15
PCI IRQ Line 4 :	Auto	( ) Disabled ( ) IRQ3 ( ) IRQ4 ( ) IRQ5 ( ) IRQ6 ( ) IRQ7 ( ) IRQ9 ( ) IRQ10 ( ) IRQ11 ( ) IRQ12 ( ) IRQ14 ( ) IRQ15
PCI IRQ Line 5 :	Auto	( ) Disabled ( ) IRQ3 ( ) IRQ4 ( ) IRQ5 ( ) IRQ6 ( ) IRQ7 ( ) IRQ9 ( ) IRQ10 ( ) IRQ11 ( ) IRQ12 ( ) IRQ14 ( ) IRQ15
PCI IRQ Line 6 :	Auto	( ) Disabled ( ) IRQ3 ( ) IRQ4 ( ) IRQ5 ( ) IRQ6 ( ) IRQ7 ( ) IRQ9 ( ) IRQ10 ( ) IRQ11 ( ) IRQ12 ( ) IRQ14 ( ) IRQ15
PCI IRQ Line 7 :	Auto	( ) Disabled ( ) IRQ3 ( ) IRQ4 ( ) IRQ5 ( ) IRQ6 ( ) IRQ7 ( ) IRQ9 ( ) IRQ10 ( ) IRQ11 ( ) IRQ12 ( ) IRQ14 ( ) IRQ15
PCI IRQ Line 8 :	Auto	( ) Disabled ( ) IRQ3 ( ) IRQ4 ( ) IRQ5 ( ) IRQ6 ( ) IRQ7 ( ) IRQ9 ( ) IRQ10 ( ) IRQ11 ( ) IRQ12 ( ) IRQ14 ( ) IRQ15

## Advanced System Configurationサブメニュー

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Advanced System Configuration		
ECC Memory Checking:	Enabled	( ) Disabled
PCI Bus Parity Checking:	Enabled	( ) Disabled
BIOS Work Space Location:	Top of Base Memory	( ) Expansion ROM Area
Limit CPUID Functions	Disabled	( ) Enabled
NX Memory Protection:	Disabled	( ) Enabled
CPU Halt Mode	Standard	( ) Enhanced
Enhanced SpeedStep	Disabled	( ) Enabled
SM Fan Control		
Discard Timer Mode:	1024 clocks	( ) 128 clocks
SMART Device Monitoring:	Enabled	( ) Disabled
Multimedia Timer:	Disabled	( ) Enabled

## B.3 Security メニューの設定項目

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Setup Password	Not installed	セットアップパスワードの設定の有無を表示
System Password	Not installed	システムパスワードの設定の有無を表示
Set Setup Password:	Press Enter	セットアップパスワードを入力
Setup Password Lock:	Standard	( )Extended
Set System Password:	Press Enter	システムパスワードを入力 *1
System Password Mode:	System	( )Keyboard *2
System Password Lock:	WOL Skip	( )Standard *3
MemoryBird SystemLock	Disabled	( )Enabled
System Load:	Standard	( )Diskette/CDROM Lock
Setup Prompt:	Enabled	( )Disabled
Virus Warning:	Disabled	( )Enabled ( )Confirm
Diskette Write:	Enabled	( )Disabled
Flash Write:	Enabled	( )Disabled
ATA Vulnerability Protection	Enabled	( )Disabled
Cabinet Monitoring	Disabled	( )Enabled

\*1: Setup Passwordが設定されている場合、設定可能となります。

\*2: System Passwordが設定されている場合、設定可能となります。

\*3: System Password ModeがSystemの場合、設定可能となります。

## B.4 Power メニューの設定項目

( ) ご購入時設定を変更していない

設定項目	ご購入時設定	設定値
Power		
Power On Source:	BIOS Controlled	( )ACPI Controlled
LAN:	Enabled	( )Disabled
Wake On Lan boot: *1	Boot Sequence	( )Force LAN Boot
Wake Up Timer:	Disabled	( )Enabled
Wake Up Time: *2	[00:00:00]	
Wake Up Mode: *2	Daily	( )Monthly
Wake Up Day *3	1	[1-31]
USB Keyboard	Enabled	( )Disabled
Power Off Source		
Software:	Enabled	( )Disabled
Keyboard	Disabled	( )Enabled
Power Button:	Enabled	( )Disabled
Power Failure Recovery:	Previous State	( )Always Off ( )Always On ( )Disabled

\*1: LANがEnabledかつ、Advanced - Peripheral Configuration - LAN Remote BootがEnabledの場合表示されます。

\*2: Wake Up Timer がEnabledのとき表示されます。

\*3: Wake Up ModeがMonthlyのとき表示されます。

## C システム資源管理表

各種拡張カードで選択できる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
パラレルポート1																	BIOSセットアップ

\*□□ 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)

## D RAID設計シート

RAID構成(アレイ構成)における、ディスクグループ(またはフィジカルパック)とロジカルドライブの定義内容を記録しておきます。

### D.1 ECONE1 100 SATAソフトウェアRAID の場合

#### ロジカルドライブの定義

HDD搭載スロット / ベイ	HDD型名	HDD容量	ロジカルドライブ容量
(例) ベイ2	PGBHDE87A	80GB	76228 MB
(例) ベイ3	PGBHDE87A	80GB	76228 MB
ベイ2			
ベイ3			

## E デザインシート

ServerStartを使用してサーバをセットアップする場合に、各ウィザードの設定値をあらかじめ記入しておく、セットアップ作業がスムーズに行えます。

### E.1 RAID/ディスクウィザード

設定項目		選択項目
		<input type="checkbox"/> 既存のRAID構成を使用する (RAIDを構成しない場合も選択します。) <input type="checkbox"/> 新規にRAIDを構成する (既存のRAID構成は全て削除されます。) 
コントローラ		<input type="checkbox"/> RAID <input type="checkbox"/> SCSI <input type="checkbox"/> Fibrechannel <input type="checkbox"/> IDE
RAIDを選択した時		
構成モード		<input type="checkbox"/> 自動 <input type="checkbox"/> 手動
既存のアレイ		<input type="checkbox"/> 既存のRAIDアレイを削除する
RAIDコントローラ		
コントローラ番号		
構成モード: 手動のとき	RAIDレベル	
	ディスク数	
ホットスワ		<input type="checkbox"/> 使用する <input type="checkbox"/> 使用しない
ディスク 追加するディスク数分コピーして使ってください。		
	パーティション 追加するパーティションの数分コピーして使ってください。	
	ボリュームラベル	
	ファイルシステム	<input type="checkbox"/> NTFS <input type="checkbox"/> FAT
	パーティションサイズ	<input type="checkbox"/> 自動設定 <input type="checkbox"/> サイズ MB
	クイックフォーマット	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない
	パーティションの利用形態	<input type="checkbox"/> Boot <input type="checkbox"/> OS <input type="checkbox"/> Data

## E.2 OSウィザード (Windows2003 インストールウィザード)

設定項目	選択項目
<b>Windows 2003のインストール</b>	
Administrator用のパスワード	
<b>コンピュータ識別情報</b>	
OS種別	<b>Windows Server 2003/R2の場合</b> <input type="checkbox"/> Windows Server 2003, Standard Edition <input type="checkbox"/> Windows Server 2003, Standard Edition SP1適用済み <input type="checkbox"/> Windows Server 2003, Enterprise Edition <input type="checkbox"/> Windows Server 2003, Enterprise Edition SP1適用済み <input type="checkbox"/> Windows Server 2003 R2, Standard Edition <input type="checkbox"/> Windows Server 2003 R2, 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アカウント	
ユーザアカウント	
パスワード	
オペレーティングシステムのインストール方法	<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	
R2コンポーネントをインストールする場合	<input type="checkbox"/> Windows Server 2003 R2コンポーネントをインストールする
R2コンポーネントのインストール方法	<input type="checkbox"/> ローカルCDからR2コンポーネントをインストールする <input type="checkbox"/> リモートサーバからR2コンポーネント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	
<b>タイムゾーンとインストール先ドライブ</b>	
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"/> あらかじめ指定する
インストール先	(デフォルト—¥ winnt)

(続く)

設定項目	選択項目
<b>ユーザ情報</b>	
名前	
組織名	
コンピュータ名	
プロダクトキー	( ) — — — — (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)
<b>画面の設定</b>	
画面の領域	( ) 640 * 480 ( ) 800 * 600 ( ) 1024 * 768 ( ) 1156 * 864 ( ) 1280 * 1024 ( ) 1600 * 1200
リフレッシュレート	( ) 60 ( ) 70 ( ) 72 ( ) 75 ( ) 80 ( ) 85 ( ) 100
画面の色	( ) 16色 ( ) 256色 ( ) High Color(16ビット) ( ) True Color(24ビット) ( ) True Color(32ビット)
<b>ネットワークプロトコル</b>	
インストール方法	( ) 自動インストール ( ) 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 を使用しない	接続名
	このアダプタにバインドするプロトコル ( ) TCP/IP ( ) NWIPX ( ) NetBEUI ( ) Apple Talk ( ) DLC ( ) NetMon ( ) PPTP
	DHCPを使用する(TCP/IP選択時) ( ) 使用する
	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 ( ) 使用する
	WINSサーバアドレス DHCP(使用する選択時のみ)
	NetBIOS設定 ( ) DHCPからのNetBIOSの設定を使用する ( ) NetBIOS over TCP/IPを有効にする ( ) 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

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 )

# E 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(続き)			
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	
	DHCPを使用しない	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設定	<input type="checkbox"/> DHCPからのNetBIOSの設定を使用する <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			

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
<b>ソフトウェアコンポーネント</b>	
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
R2	R2コンポーネント
R2コンポーネントをインストールする時のみ	
Active Directoryサービス	<input type="checkbox"/> Active Directory Application Mode(ADAM) <input type="checkbox"/> 要求に対応するアプリケーション <input type="checkbox"/> WindowsNTトークンベースアプリケーション <input type="checkbox"/> フェデレーションサービス デジタル証明書 <input type="checkbox"/> ポリシーファイルのパス <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> フェデレーションサービスプロキシ SSLデジタル証明書 <input type="checkbox"/>
分散ファイル システム	<input type="checkbox"/> DFSの管理 <input type="checkbox"/> DFSレプリケーションサービス
ファイルサーバの管理	<input type="checkbox"/> ファイルサーバー管理
NFS用Microsoftサービス	<input type="checkbox"/> ユーザー名マッピング <input type="checkbox"/> NFS 用 Microsoft サービスの管理 <input type="checkbox"/> NFSクライアント <input type="checkbox"/> NFSサーバー <input type="checkbox"/> RPCポートマップ <input type="checkbox"/> RPC外部データ表記(XDR) <input type="checkbox"/> NFS認証用サーバー
UNIX用ID管理	<input type="checkbox"/> 管理コンポーネント <input type="checkbox"/> パスワード同期 <input type="checkbox"/> NISサーバー
Windows SharePoint Services	<input type="checkbox"/> Windows SharePoint Services を有効にする
追加コンポーネント	<input type="checkbox"/> 共通ログファイルシステム <input type="checkbox"/> Microsoft .NET Framework 2.0 <input type="checkbox"/> Microsoft .NET Framework 2.0 日本語 Language Pack <input type="checkbox"/> 印刷の管理コンポーネント <input type="checkbox"/> SAN用記憶域マネージャ <input type="checkbox"/> ファイルサーバーリソースマネージャ <input type="checkbox"/> UNIXベースアプリケーション用サブシステム
アンインストールコンポーネント	<input type="checkbox"/> ユーザインタフェースライブラリのアンインストール <input type="checkbox"/> DFS拡張モジュールのアンインストール <input type="checkbox"/> DFSヘルパーのアンインストール <input type="checkbox"/> ファイルサーバー管理コンソールのファイルセットのアンインストール

(続く)

## E デザインシート

設定項目	選択項目
<b>ソフトウェアコンポーネント(続き)</b>	
インストールするコンポーネントを選択する時のみ	
Internet Explorerセキュリティ強化の構成	
Internet Explorerセキュリティ強化の構成	<input type="checkbox"/> 管理者グループ用 <input type="checkbox"/> 他のすべてのユーザーグループ用
アプリケーションとユーティリティ	
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 <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"/> インターネットデータコネクタ <input type="checkbox"/> リモート管理(HTML)
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
<b>FTPサービスのプロパティ(FTPサービス選択時のみ)</b>	
FTPサイトのディレクトリ	(デフォルト) \\Inetpub\Ftproot
<b>WWWサービスのプロパティ(WWWサービス選択時のみ)</b>	
WWWサーバのディレクトリ	(デフォルト) \\Inetsrv\WWWroot
<b>ターミナルサーバのプロパティ(ターミナルサーバ選択時のみ)</b>	
リモートデスクトップ	<input type="checkbox"/> このコンピュータにユーザーがリモートで接続することを許可する
アプリケーションの互換性のための既定のアクセス許可を選択してください	<input type="checkbox"/> 完全なセキュリティ <input type="checkbox"/> 緩和されたセキュリティ
ライセンスモード	<input type="checkbox"/> 接続デバイス数 <input type="checkbox"/> 接続ユーザー数

(続く)

設定項目	選択項目
<b>サービス</b>	
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)
<b>SNMPの詳細 (SNMP選択時のみ)</b>	
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	
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)

## E デザインシート

設定項目	選択項目
<b>Active Directoryの詳細設定(DNS選択時のみ)</b>	
Active Directoryをインストールする	( ) インストールする
Active Directoryの種別	( ) 新しいフォレストにドメインを作成する ( ) 既存ドメインの追加ドメインコントローラにする ( ) 既存ドメインツリーに新しい子ドメインを作成する ( ) 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	( ) 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	
ドメイン名	
新しいドメインの完全なDNS名	
ドメインNetBIOS名	

## E.3 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"/> RAS支援サービス <input type="checkbox"/> Fujitsu Server View(Apache版) / RAID管理ツール <input type="checkbox"/> Fujitsu Server View(IIS版) / RAID管理ツール <input type="checkbox"/> HRM / server <input type="checkbox"/> REMCSエージェント <input type="checkbox"/> UpdateAdvisor <input type="checkbox"/> DSNAP <input type="checkbox"/> PROBEPRO <input type="checkbox"/> ソフトウェアサポートガイド <input type="checkbox"/> Windows Server 2003 サービスパック <input type="checkbox"/> Windows Server 2003 /R2 推奨ホットフィックス
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	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない
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	

22

---

**PRIMERGY ECONEL 100**

**環境設定シート**  
**CA92276-5867-01**

**発 行 日    2007 年 7 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。