

# システム構成図目次

## 《サーバ本体 樹系図(本体編)》

BX620 S4 本体／メモリ／内蔵ディスク等	1
RX100 S4 本体／メモリ／内蔵ディスク等	19
RX200 S3 本体／メモリ／内蔵ディスク等	29
RX300 S3 本体／メモリ／内蔵ディスク等	45
RX600 S3(SASモデル) 本体／メモリ／内蔵ディスク等	61
ECONEL 100 本体／メモリ／内蔵ディスク等	73
TX120 本体／メモリ／内蔵ディスク等	81
TX150 S5 本体／メモリ／内蔵ディスク等	89
TX150FT S5 本体／メモリ／内蔵ディスク等	101
TX200 S3 本体／メモリ／内蔵ディスク等	109
TX200FT S3 本体／メモリ／内蔵ディスク等	123

## 《オプション製品 樹系図(外付編)》

ディスプレイ／キーボード／マウス	132
ハードディスクキャビネット	133
ディスクアレイ装置	134
外付バックアップ装置	145
UPS／電源制御	147

## 《オプション製品 樹系図(ラックマウント編)》 ..... 149

《留意事項 (ご注文にあたりましては、必ず参照いただきますようお願いします)》	
サーバ監視ソフトServerViewについて	164
カスタムメイド出荷について	164
ハードディスク関連事項	165
メモリ関連事項	167
バックアップ装置関連事項	168
Windows関連事項	170
Linux関連事項	171

## 《オプション製品 樹系図(クラスタ編)》

Windowsにおけるクラスタシステム	174
Linuxにおけるクラスタシステム	178

## 《オプション製品 樹系図(プリンタ編)》 ..... 181

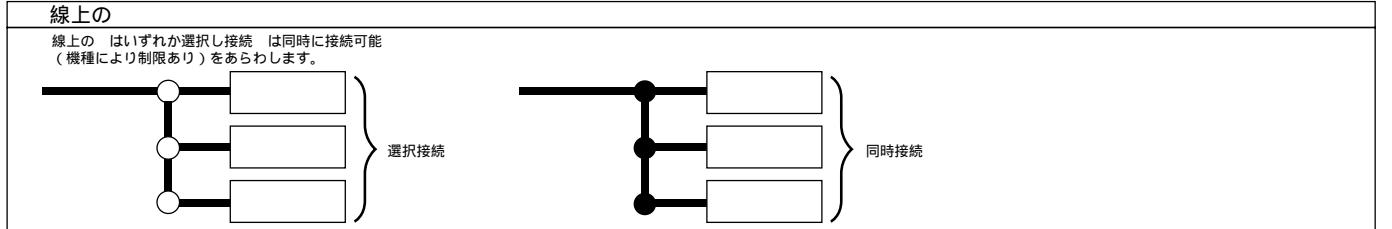
## システム構成図をご覧になるにあたって

### システム構成図の見方

《サーバ本体 樹系図(本体編)》および《オプション製品 樹系図》で本体仕様および接続構成を確認します。

《ハードウェア一覧》で対応OS、提供時期、製品概要を確認します。

《留意事項》でメモリやハードディスクの搭載条件、注意事項を確認します。



### 型名

ひとつの製品につき、型名が2つある場合があります。 上段の型名は標準型名（別梱包で出荷） 下段の型名はカスタムメイド型名（本体内蔵出荷）です。 カスタムメイド出荷は、本体と同時手配となります。 カスタムメイド出荷についての詳細はP.164を参照下さい。	例) [D-15] Xeon プロセッサ 5110(1.60GHz/4MB) PG-FG30R (64,000円 税別) PGBFG30R (64,000円 税別) ↗
	標準型名 カスタムメイド型名

### 価格

本システム構成図に掲載されており商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。 PRIMERGY本体等また、「標準価格」で提供している商品につきましては、本システム構成図(樹系図)では表示しております。

### オプション製品手配上の留意事項

- PRIMERGYを安定してご使用いただくため、オプション製品の増設時は、本システム構成図に記載されている製品を使用ください。
- 弊社指定以外のオプション製品をご使用いただく場合、弊社において、サーバ製品の動作保証は一切しかねますので、ご注意願います。

### 保守サービス

- サポート期間  
商品の保守サポート期間はお客様の購入後5年間です。
- 使用環境  
周囲温度10 ~ 35 ,湿度20 ~ 80%(RH)の動作範囲を守ってご利用いただいた場合を想定しております。動作範囲以外で使用した場合、耐用期間は短くなります。
- 定期交換部品  
定期交換部品  
商品には、定期的に交換が必要な部品が含まれてあり、交換には別途費用が必要となります。  
なお、定期点検を含むSupportDesk契約では、定期点検時に本部品の予防交換を実施し、商品を良好な状態に保ちます。
- 定期交換部品の交換時期  
定期交換部品の交換周期は、いずれも適切な使用環境下での運用を前提としています。  
動作環境は10 ~ 35 ですが、交換時期は平均使用温度25 °Cでの運用を想定しており、空調のある常温で使用してください。
- 定期交換部品名  
高機能無停電電源装置( Smart-UPS/Symmetra RM )のバッテリ:電源の投入/切断時間にかかるわざ約2年を経過すると交換時期となります。さらに、この期間を超えて交換しないまま使用し続けた場合、バッテリ内部の化学変化により膨張し、異臭の発生や発煙などの原因になる場合がありますので、これらを避けるためにも、適時交換をお勧めいたします。  
バッテリ機能付きSCSI/SASアレイコントローラカード:自安としては25 の環境で、購入日から3年でバッテリを交換するようにして下さい。(PG-142E3/PG-140Gを使用する場合)  
電解コンデンサに関する留意事項  
PRIMERGY本体やオプション装置に使用しているアルミ電解コンデンサは寿命部品であり、寿命が尽きた状態で使用し続けると、電解液の漏れや枯渇が生じ、異臭の発生や発煙の原因になる場合があります。  
自安として、通常のオフィス環境(25 °C)で使用された場合には、保守サポート期間内(5年)には寿命に至らないものとして想定しておりますが、高温環境下での稼働等、お客様のご使用環境によっては、より短期間での寿命に至る場合があります。寿命を超えた部品について、交換が可能な場合は有償にて対応させて頂きます。  
なお、上記はあくまで自安であり、保守サポート期間内に故障しないことをお約束するものではありません。

BX620 S4 RX100 S4 RX200 S3 RX300 S3 RX600 S3 ECONEL 100 TX120 TX150 S5 TX150FT S5 TX200 S3 TX200FT S3 外付編 ラックマウント編 留意事項 クラスタ編 プリンタ編