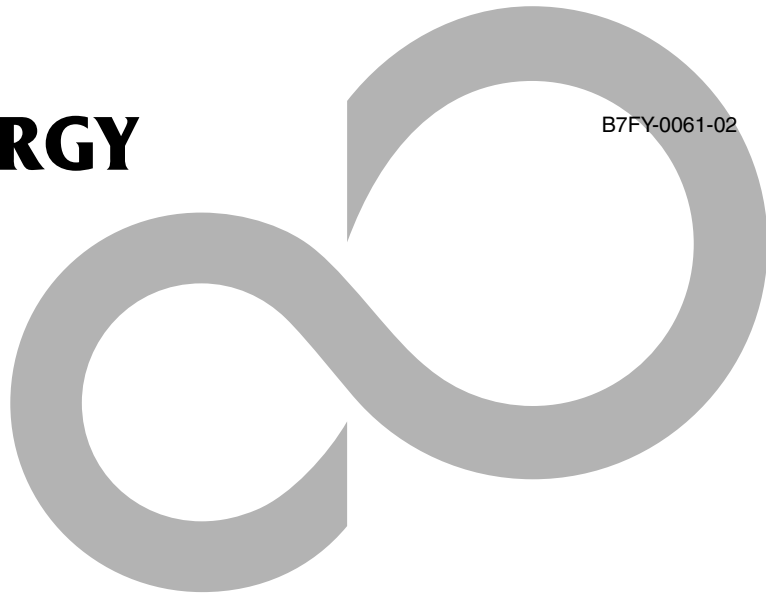


**PRIMERGY**

B7FY-0061-02



PRIMERGYシリーズ

# 取扱説明書

---

XeonプロセッサMP 1.5GHz/512KB  
(PG-FG113)

XeonプロセッサMP 1.6GHz/1MB  
(PG-FG114)

XeonプロセッサMP 1.9GHz/1MB  
(PG-FG11D)

XeonプロセッサMP 2.0GHz/2MB  
(PG-FG21E)

  
**FUJITSU**

## はじめに

---

このたびは、XeonプロセッサMP1.5GHz/512KB/XeonプロセッサMP1.6GHz/1MB/XeonプロセッサMP1.9GHz/1MB/XeonプロセッサMP2.0GHz/2MBをご購入いただき、まことにありがとうございます。

本書は、XeonプロセッサMP1.5GHz/512KB/XeonプロセッサMP1.6GHz/1MB/XeonプロセッサMP1.9GHz/1MB/XeonプロセッサMP2.0GHz/2MB（以降、本製品）の取り扱いの基本的なことがらについて説明しています。ご使用になる前に本書およびサーバ本体に添付の取扱説明書をよくお読みになり、正しい取り扱いをされますようお願いいたします。

2002年12月

## 梱包物を確認してください

---

お使いになる前に、次のものが梱包されていることをお確かめください。万一足りないものがございましたら、おそれいりますが、担当営業員または担当保守員までお申し付けください。

- CPU
- CPUファン
- VRM
- VRM固定金具
- 保証書
- 取扱説明書（本書）

Xeonは、米国インテル社の商標です。

本取扱説明書に記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。

All Rights Reserved, Copyright© FUJITSU LIMITED 2002

## 安全上のご注意

---

本製品を安全にお使いいただくために、以降の記述内容を必ずお守りください。

本書ではいろいろな絵表示をしています。これは装置を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々に加えられるおそれのある危害や損害を未然に防止するための目印となるものです。その表示と意味は次のようになっています。内容をよくご理解の上、お読みください。

**⚠ 警告** : この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡する可能性または重傷を負う可能性があることを示しています。

**⚠ 注意** : この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性があること、および物的損害のみが発生する可能性があることを示しています。

# 1 概要

本製品は、PRIMERGY R450/H450に搭載することにより、CPUを増設し、CPU性能をアップすることができます。

| 製品名 (型名)                             | 搭載可能な本体            | CPUの仕様   |
|--------------------------------------|--------------------|--|
| Xeon プロセッサ MP1.5GHz/512KB (PG-FG113) | PRIMERGY R450/H450 | インテル® Xeon™ プロセッサ MP1.5GHz 1個 (内蔵3次キャッシュサイズ=512KB) |
| Xeon プロセッサ MP1.6GHz/1MB (PG-FG114)   | PRIMERGY R450/H450 | インテル® Xeon™ プロセッサ MP1.6GHz 1個 (内蔵3次キャッシュサイズ=1MB)   |
| Xeon プロセッサ MP1.9GHz/1MB (PG-FG11D)   | PRIMERGY R450/H450 | インテル® Xeon™ プロセッサ MP1.9GHz 1個 (内蔵3次キャッシュサイズ=1MB)   |
| Xeon プロセッサ MP2.0GHz/2MB (PG-FG21E)   | PRIMERGY R450/H450 | インテル® Xeon™ プロセッサ MP2.0GHz 1個 (内蔵3次キャッシュサイズ=2MB)   |

搭載可能な本体装置にのみ取り付けすることができます。



## ポイント

ご使用になるネットワークOSにより、CPUを増設時にソフトウェアのインストールや、動作環境の変更が必要になる場合があります。また、動作可能なCPU数に上限がある場合があります。

本体装置に添付されている取扱説明書を参照してご確認ください。

本製品は以下の部品で構成されています。

- CPU 1個
- CPUファン 1個
- VRM 1個
- VRM固定金具 1個

## 2 CPUの搭載について

CPUの搭載方法については、本体装置に添付されている取扱説明書を必ずご参照ください。

### ⚠ 警告

- ・ サーバ本体内にCPUを取り付けたり、取り外したりする場合には、サーバ本体および周辺装置の電源を切り、電源ケーブルをコンセントから取り外してください。
- ・ CPUに取り付けられているCPUファンは、本体装置の電源を切った直後非常に高温になっており、触れると火傷します。  
CPUを取り外すときにはCPUファンに触れないようにして取り外してください。  
CPUファンを取り扱う場合には、CPUファンが十分冷めたことを確認してから行ってください。

### ⚠ 注意

- ・ CPUを落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- ・ CPUは、静電気の影響を受けやすいので、取り扱いに十分注意してください。CPUを扱う場合には、扱う前に、金属性のものに触れるなどして体内の静電気を放電させてから扱ってください。
- ・ CPUはサーバ本体に取り付ける直前に、静電気防止袋から取り出してください。CPUを扱う場合には、CPUの表面や金メッキのピンの部分に直接手を触れないで、CPUの側面を持ってください。袋から取り出したCPUは、伝導パッドなどの上においてください。
- ・ CPUファンの裏面（CPUと接触する面）に直接手で触れないでください。
- ・ CPUを静電気防止袋から取り出した状態で保管しないでください。また本製品を保管する場合には、湿気の多い所、直射日光の当たる所、暖房器具などの熱の当たる所を避けてください。

---

PRIMERGYシリーズ  
XeonプロセッサMP1.5GHz/512KB(PG-FG113)  
XeonプロセッサMP1.6GHz/1MB (PG-FG114)  
XeonプロセッサMP1.9GHz/1MB (PG-FG11D)  
XeonプロセッサMP2.0GHz/2MB (PG-FG21E)  
取扱説明書  
B7FY-0061-02-00

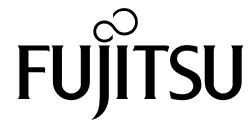
発行日 2002年12月  
発行責任 富士通株式会社

Printed in Japan

---

- 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。
- 落丁、乱丁本は、お取り替えいたします。

Ⓟ 0211-1



このマニュアルは再生紙を使用しています。