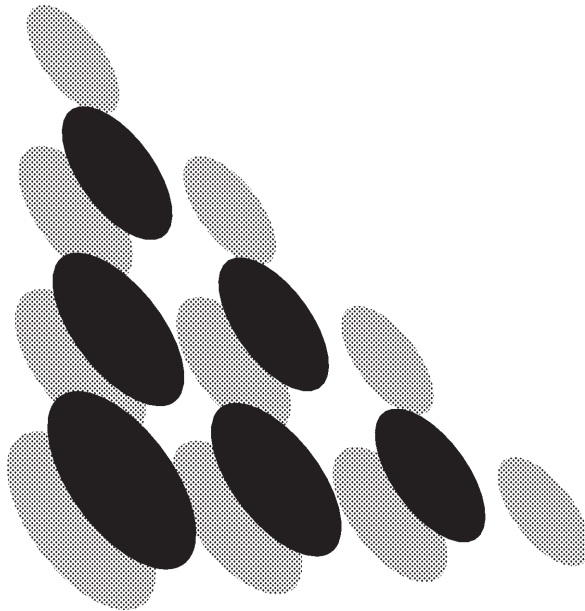


P3FY-0670-01

## PRIMERGY

CPUフィールドグレードアップキット71 ( GP5-FG22B )  
CPUフィールドグレードアップキット80 ( GP5-FG21E )  
CPUフィールドグレードアップキット81 ( GP5-FG21L )

取扱説明書



FUJITSU

## はじめに

---

このたびは、CPUフィールドグレードアップキットをご購入いただき、まことにありがとうございます。

本書は、CPUフィールドグレードアップキット（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。

2000年10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フィールドグレードアップキット71または

CPUフィールドグレードアップキット80または

CPUフィールドグレードアップキット81

保証書

取扱説明書（本書）

Pentiumは、米国インテル社の登録商標です。

MS、MS-DOS、Windows NT、Microsoftは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

NetWareは、米国Novell, Incの登録商標です。

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。

## 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、サーバ本体に追加搭載することにより、CPU性能をグレードアップすることができます。

CPU遷移については下表に示します。

周波数タイプ	CPUスロット1 *1	CPUスロット2 *1	CPU遷移
Pentium (1GHz) タイプ	Pentium (1GHz)	CPUターミネータモジュール	1CPU(標準)
	Pentium (1GHz)	Pentium (1GHz) *2	2CPU ←
Pentium (933MHz) タイプ	Pentium (933MHz)	CPUターミネータモジュール	1CPU(標準)
	Pentium (933MHz)	Pentium (933MHz) *3	2CPU ←
Pentium (800MHz) タイプ	Pentium (800MHz)	CPUターミネータモジュール	1CPU(標準)
	Pentium (800MHz)	Pentium (800MHz) *4	2CPU ←

注) 適用機種は、システム構成図をご確認ください。

\*1：マザーボードを正面から見て、CPUスロット1は上側、CPUスロット2は下側となります。

\*2：追加搭載したCPUフィールドグレードアップキット81 (GP5-FG21L)

\*3：追加搭載したCPUフィールドグレードアップキット80 (GP5-FG21E)

\*4：追加搭載したCPUフィールドグレードアップキット71 (GP5-FG22B)

# 2 CPUモジュールの搭載

## ⚠警告

：サーバ本体内にCPUモジュール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。

## ⚠注意

- ・ CPUモジュールを落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- ・ CPUモジュールは静電気の影響を受けやすいので、取り扱いに注意してください。静電気袋から取り出したCPUモジュールは、伝導パッドなどの上に置いてください。
- ・ CPUモジュールの保管は、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。
- ・ 動作周波数の異なるCPUモジュールは混在できません。

サーバ本体に添付されている取扱説明書を参照して、搭載してください。

## 3 マルチプロセッサ環境への変更

Microsoft®Windows NT® Server Network operating system Version 4.0 (以降、Windows NT Server 4.0)、NetWare4.2、またはWindows 2000 Serverをインストールしたシステムで、1CPUから2CPUにグレードアップする場合には、マルチプロセッサカーネルへの変更が必要となります。

マルチプロセッサカーネルへの変更方法については、サーバ本体に添付の取扱説明書を参照してください。

---

PRIMERGY  
CPUフィールドグレードアップキット71( GP5-FG22B )  
CPUフィールドグレードアップキット80( GP5-FG21E )  
CPUフィールドグレードアップキット81( GP5-FG21L )

取扱説明書

P3FY-0670-01-00

発行日 2000年10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。

⑦ 0010-1

このマニュアルは再生紙を使用しています。