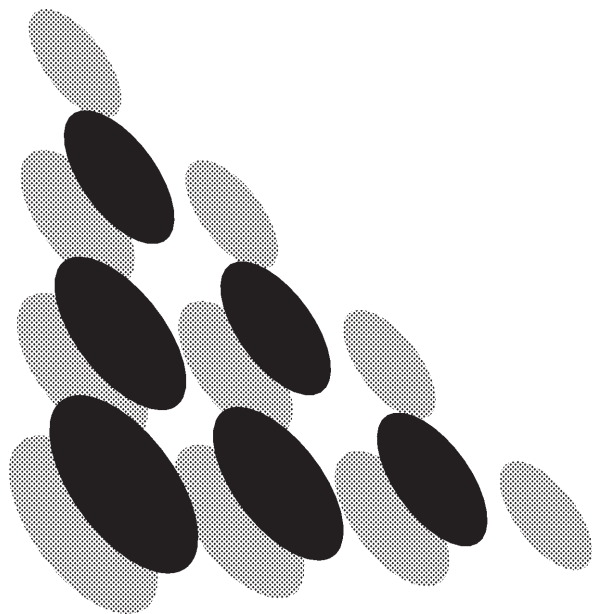


PRIMERGY

内蔵電源ユニット(PG-PU111)

取扱説明書



## はじめに

---

このたびは、弊社の電源ユニット(PG-PU111)以下、本製品)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本書は、電源ユニットの取り扱いの基本的なことか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7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。

- 電源ユニット
- 電源ケーブル(1本)
- 取扱説明書(本書)

## 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

PRIMERGY P250用の増設電源ユニットであり、本電源ユニットを増設搭載することによりシステム電源の冗長機能をサポートします。

## 2 電源ユニットの搭載

### ⚠警告

- ・電源ユニット内部には高電圧部がありますので、分解したりしないでください。感電・火災の原因となります。
- ・電源ユニットを取り付けたり、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。感電の原因となります。ただし、冗長電源ユニットが搭載されているサーバ本体装置においては、活性保守を行うことができます。

### ⚠注意

- ・電源ユニットは、落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。

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 仕様

項目	内容
入力電圧	AC100-240V (50/60Hz)
電源容量	350W
寸法	37 × 254 × 80 mm (W × D × H)(突起部は除く)
重量	1.2 kg

本電源ユニットには、動作状態を示す表示ランプ（LED）があり、以下のように動作状態を表示します。

- スタンバイ状態時 : 緑LED点滅
- 正常動作時 : 緑LED点灯
- 故障時 / AC未供給時 : 消灯または黄色LED点灯

---

PRIMERGY  
内蔵電源ユニット( PG-PU111 )  
取扱説明書  
B7FY-0111-01-00

発行日 2002年7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。