

## GRANPOWER 6000シリーズ仕様

### ご注意

本ページでご紹介している製品は、過去に発表したものです。中には、現在販売されていないものも含まれています。また、記載内容は発表時点のもので予めご了承ください。

▼ [GRANPOWER 6000シリーズ仕様] [モデル320](#) | [モデル520](#) | [モデル720](#) | [モデル920](#) |

### GRANPOWER 6000 モデル320



GRANPOWER 6000仕様:モデル320

モデル		320	
		I	II
タイプ	プロセッサ	Pentium® II (350MHz)	
	プロセッサ数	1	
	キャッシュメモリ	512KB	
主記憶	基本容量	64MB	
	増設単位	64 / 128 MB	
	最大容量	256MB	
ディスク	基本容量	4.5GB <b>注意1</b>	4.5GB(ミラード)
	最大容量	36GB	41GB
内蔵I/O	標準搭載	3.5"フロッピーディスク、CD-ROM、3.5"MO	
	オプション	なし	
最大回線数	4		
UPS	外付オプション		標準搭載
設置諸元	外形寸法(mm) 幅×奥行×高	219×549×456	
	重量(kg)	25	38
	エネルギー消費効率 <b>注意2</b>	76W	90W

**注意1** オプションにより、ミラードとなります(容量はシングルの時と同じ)

**注意2** 省エネ法に基づくエネルギー消費効率は待機中の消費電力値です。

### GRANPOWER 6000 モデル520

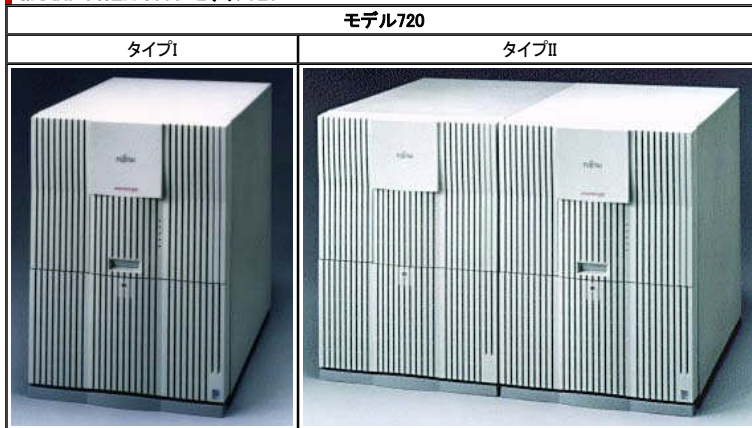


GRANPOWER 6000仕様:モデル520

モデル		520		
タイプ		I	II	III
CPU	プロセッサ	Pentium® II (350MHz)		Pentium® II (400MHz)
	プロセッサ数	1		2
	キャッシュメモリ	512KB		
主記憶	基本容量	64MB	128MB	
	増設単位	64 / 128 / 256 MB		
	最大容量	512MB		
ディスク	基本容量	4.5GB (ミラード)	9GB (ミラード)	
	最大容量	100GB		
内蔵I/O	標準搭載	3.5"フロッピーディスク、CD-ROM、3.5"MO		
	オプション	DAT		
最大回線数		24	64	
UPS		標準搭載		
設置諸元	外形寸法(mm) 幅×奥行×高	500×860×700		
	重量(kg)	最大140		
エネルギー消費効率 <b>注意1</b>		260W		

**注意1** 省エネ法に基づくエネルギー消費効率は待機中の消費電力値です。

**GRANPOWER 6000 モデル720**

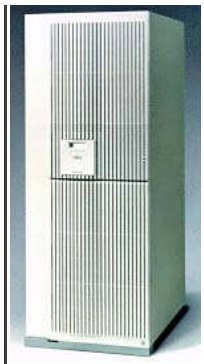


GRANPOWER 6000仕様:モデル720

モデル		720		
タイプ		I	II	III
CPU	プロセッサ	Pentium® II (400MHz)		
	プロセッサ数	1		2
	キャッシュメモリ	512KB		
主記憶	基本容量	256MB	384MB	
	増設単位	64 / 128 / 256 MB		
	最大容量	1GB		
ディスク	基本容量	9GB (ミラード)		
	最大容量	300GB		
内蔵I/O	標準搭載	3.5"フロッピーディスク、CD-ROM、3.5"MO		
	オプション	DAT		
最大回線数		124		
UPS		標準搭載		
設置諸元	外形寸法(mm) 幅×奥行×高	500×860×700	1000×860×700	
	重量(kg)	最大140	最大280	
エネルギー消費効率 <b>注意1</b>		280W	290W	

**注意1** 省エネ法に基づくエネルギー消費効率は待機中の消費電力値です。

**GRANPOWER 6000 モデル920**



GRANPOWER 6000仕様:モデル920

モデル		920		
タイプ		I	II	III
CPU	プロセッサ	Pentium®II Xeon™ (400MHz)		
	プロセッサ数	2	3	4
	キャッシュメモリ	512KB		
主記憶	基本容量	512MB		
	増設単位	256 / 512MB / 1GB		
	最大容量	2GB		
ディスク	基本容量	9GB (ミラード)	13.5GB (ミラード)	
	最大容量	500GB		
内蔵I/O	標準搭載	3.5"フロッピーディスク、CD-ROM、3.5"MO		
	オプション	DAT		
最大回線数		128		
UPS		標準搭載		
設置諸元	外形寸法(mm) 幅×奥行×高	695×925×1800		
	重量(kg)	最大430 (概算)		
エネルギー消費効率 <b>注意1</b>		580W	610W	

**注意1** 省エネ法に基づくエネルギー消費効率は待機中の消費電力値です。

- ・ Javaおよびその他のJavaを含む商標は、米国Sun Microsystems, Inc.の商標であり、同社のJavaブランドの技術を使用した製品を指します。
- ・ UNIXは、X / Openカンパニーリミテッドが独占的にライセンスしている米国ならびに他の国における商標です。
- ・ Lotusは、ロータスデベロップメント社の登録商標です。1-2-3は、ロータスデベロップメント社の商標です。
- ・ Microsoft, MS, Windows, WindowsNT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。
- ・ Microsoft Excel, Accessは、米国マイクロソフト社の商標です。
- ・ その他各種製品名は、各社の名称、商標または登録商標です。
- ・ Pentiumは、米国インテル社の登録商標です。