

RAM モジュール 使用上の注意

このたびは、弊社の PRIMERGY 製品をお買い求めいただきまして誠にありがとうございます。
RAM モジュールをご使用になる上での注意事項がございますので、本書をよくお読みの上ご使用願います。

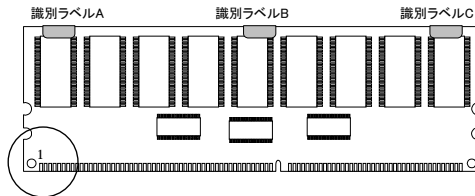
平成 14 年 5 月
富士通株式会社

注意事項

1. RAM モジュールの搭載位置について

RAM モジュールには識別ラベルが下記の位置に貼付されているものがあります。
下記パターンいずれかの RAM モジュールが、H250/P250/F250 の場合は同一容量二枚一組、H450/R450 の場合は同一容量四枚一組で出荷されます。

【識別ラベル貼付位置】



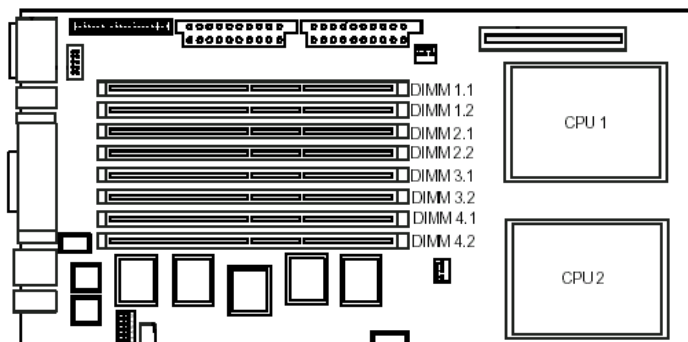
Pin 番号 1 (図中、丸で囲まれている部分)を左にしてラベル位置を識別してください。

識別ラベル パターン No.	識別ラベル		
	A	B	C
1	-	-	-
2	○	-	-
3	-	○	-
4	-	-	○
5	○	○	-
6	○	-	○
7	-	○	○
8	○	○	○

○: ラベルあり -: ラベルなし

PRIMERGY H250 に DIMM を搭載する場合

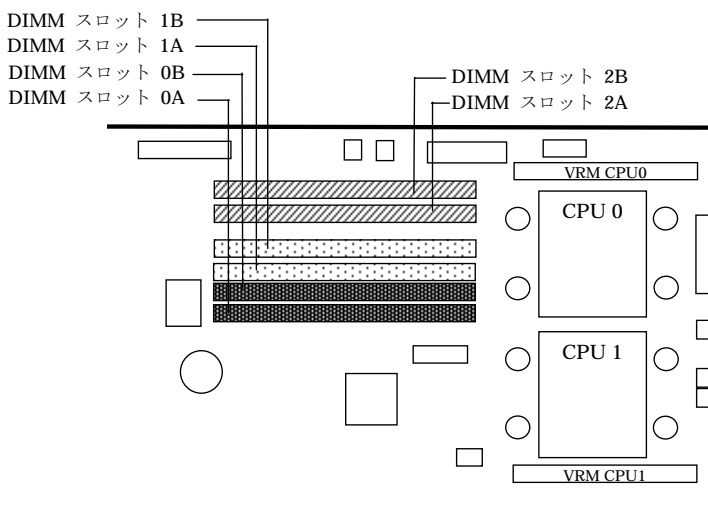
サーバ本体の DIMM スロット 1.1 と 1.2、DIMM スロット 2.1 と 2.2、DIMM スロット 3.1 と 3.2、DIMM スロット 4.1 と 4.2 には必ず同一容量で識別ラベルが貼られていないものを二枚一組で実装するか、または、同一容量で識別ラベルが同一位置の DIMM を二枚一組にして実装してください。



本注意事項を守らない場合、正常動作しない場合がありますので注意願います。

PRIMERGY P250/F250 に DIMM を搭載する場合

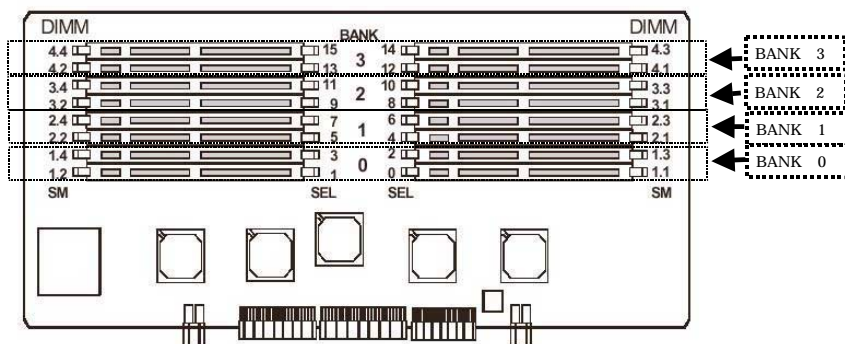
サーバ本体の DIMM スロット 0A と 0B、1A と 1B、2A と 2B には必ず同一容量で識別ラベルが貼られていないものを二枚一組で実装するか、または、同一容量で識別ラベルが同一位置の DIMM を二枚一組にして実装してください。



本注意事項を守らない場合、正常動作しない場合がありますので注意願います。

PRIMERGY H450/R450 に DIMM を搭載する場合

サーバ本体の Bank 0 (DIMM 0~3)、Bank 1 (DIMM 4~7)、Bank 2 (DIMM 8~11)、Bank 3 (DIMM12~15)には必ず同一容量で識別ラベルが貼られていないものを四枚一組で実装するか、または、同一容量で識別ラベルが同一位置の DIMM を四枚一組にして実装してください。



本注意事項を守らない場合、正常動作しない場合がありますので注意願います。

RAM Module Installation Cautions

Thank you for purchasing a Fujitsu PRIMERGY Product. Please be sure to read the following notes before installing any RAM Modules:

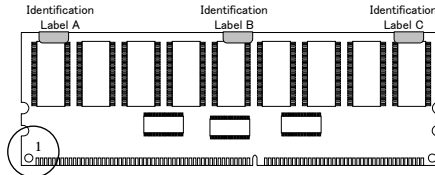
May 2002
FUJITSU LIMITED

Cautions

1. RAM module Installation Locations

ID labels affixed to the RAM modules may be used to identify similar units for the purpose of installation. RAM modules identified this way are shipped for installation in PRIMERGY Servers: in identical capacity sets of two in the case of the H250, P250 or F250; in identical capacity sets of four in the case of the H450 or R450.

[ID Label Locations]



To determine the ID Label pattern, orient the RAM module with Pin#1 (circled) to the left.

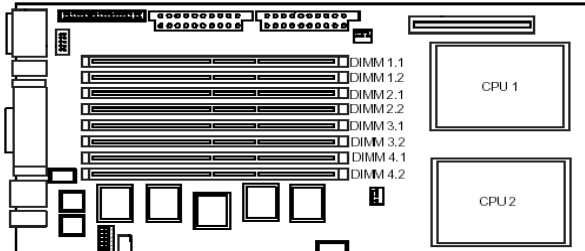
ID Label Pattern No.	ID Label		
	A	B	C
1	-	-	-
2	☒	-	-
3	-	☒	-
4	-	-	☒
5	☒	☒	-
6	☒	-	☒
7	-	☒	☒
8	☒	☒	☒

☒: ID Label affixed

-: No ID Label

Installing DIMMs in a PRIMERGY H250

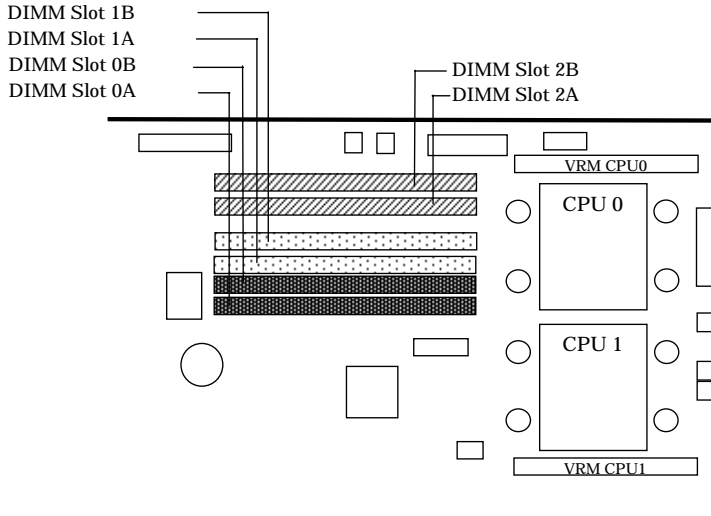
This server has four pairs of DIMM slots (1.1/1.2, 2.1/2.2, 3.1/3.2 and 4.1/4.2). Install an identical pair of RAM modules (i.e. similar capacity and ID label pattern), in each such pair of DIMM slots that is to be filled.



If this restriction is not followed, be warned that incorrect operations can occur.

Installing DIMMs in a PRIMERGY P250/F250

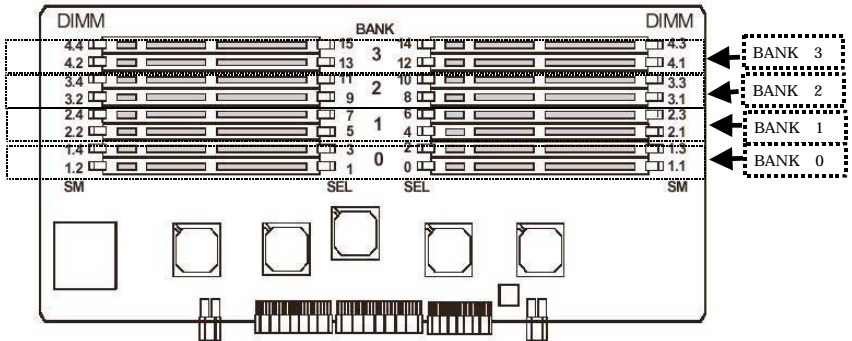
These servers have three pairs of DIMM slots (0A/0B, 1A/1B and 2A/2B). Install an identical pair of RAM modules (i.e. similar capacity and ID label pattern), in each such pair of DIMM slots that is to be filled.



If this restriction is not followed, be warned that incorrect operations can occur.

Installing DIMMs in a PRIMERGY H450/R450

These servers have four banks of four DIMM slots (0/1/2/3, 4/5/6/7, 8/9/10/11 and 12/13/14/15). Install an identical set of four RAM modules (i.e. similar capacity and ID label pattern), in each such bank of DIMM slots that is to be filled.



If this restriction is not followed, be warned that incorrect operations can occur.