

# 株式会社 ITS MORE

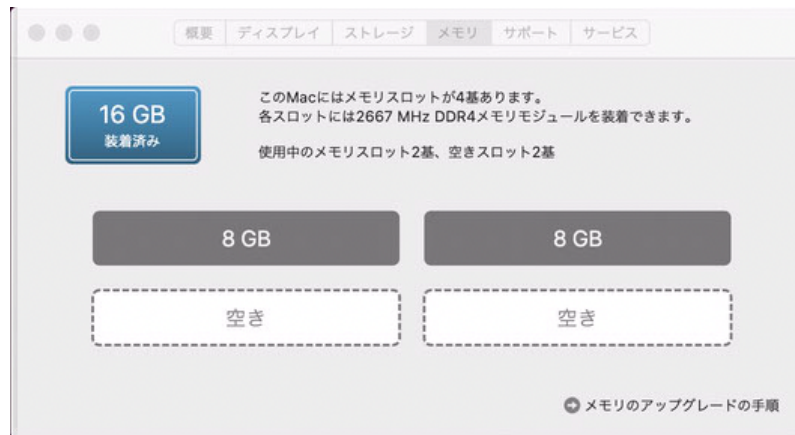
2020年4月設立

ITS more

2020年8月6日 投稿者: SATOXITS

## 短期記憶力200%増 (当社比)

基盤：では、iMacのメモリを増設します。現在16GB。



基盤：で、このカニの腹、ふんどし？みたいなところを開けて増設できるはずなんです  
が、どうやって開けるのか… おっと、電源のジャックのところにボタンがあると。  
BMWのキーで押す。固い？えい。深い？えーいっ

iMac：ぱこっ。

基盤：でこのレバーを引くと出てくると。しかしこの足が邪魔ですね。外せないんですか  
ね？

開発：外せるくらいならモアイ状のまま配達されたりしないのでは。

基盤：でこのメモリの基板を挿すわけですが、あ一足が邪魔だ。なんで左右どちらかにオ  
フセットしないんですかね？

基盤：そもそもどちらを表にして挿せばよいのやら。

開発：まあ確率1/2ですね。外れたらその切込みで教えてくれるでしょう。

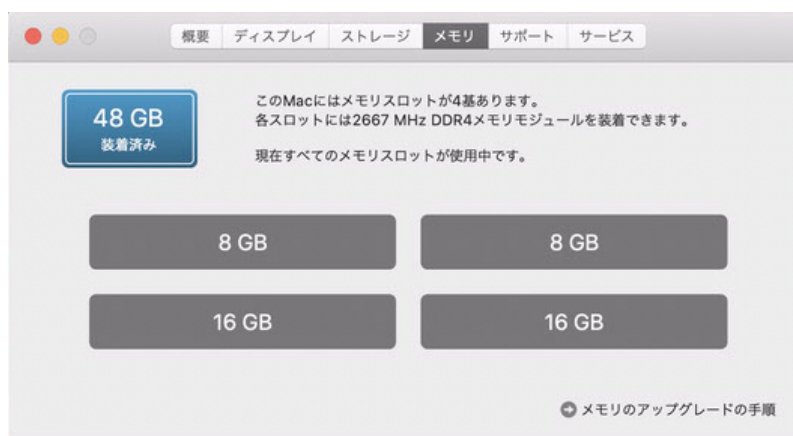
基盤：えい。

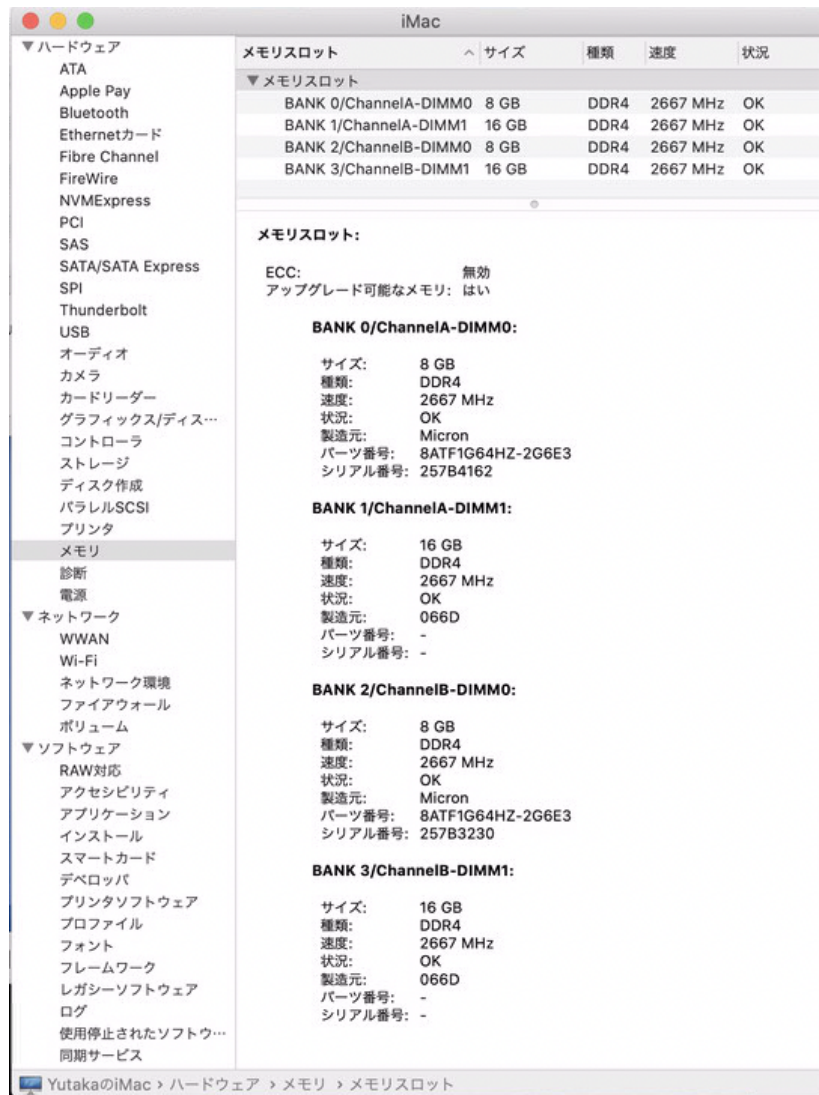
iMac：グスっ。

基盤：当たりました。いまいちガスッとカチッと感が無いですが、先人と同じ高さになりました。ではもう一枚。入れました。



基盤：で蓋を戻して。あれ、これもちょっと難解…。ケーブルを戻して、電源ON。立ち上がりました。



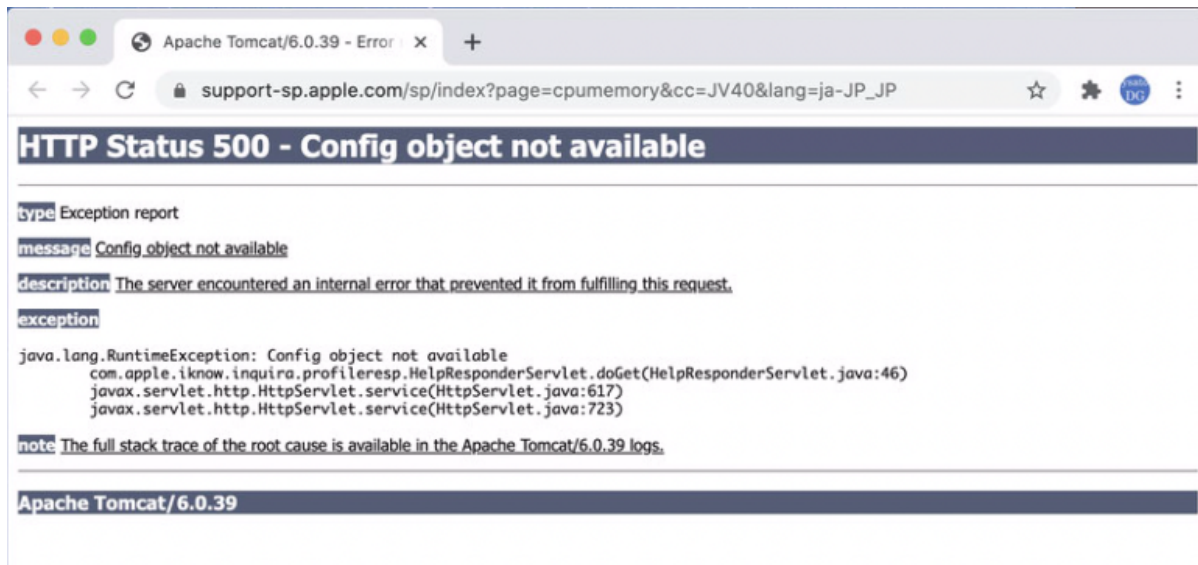


開発：メデタシ。

基盤：なるほど、高いメモリには基板にパーツ番号とかシリアル番号とか記録しているROMが載っているんですかね。

開発：でも製造元情報は安メモリにもありますけどね…

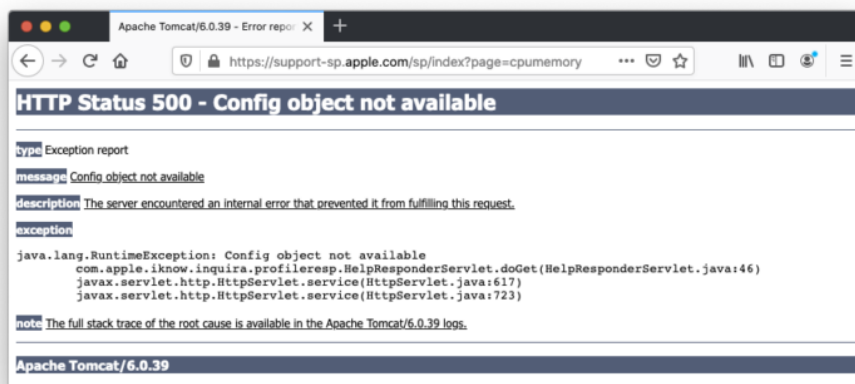
基盤：あれ、この「メモリのアップグレードの手順」てなんですかね？クリック。



基盤：はあ？

開発：サポート用のサーバくらいちゃんと維持してほしいものですね。

基盤：増設したメモリのせいじゃないですよ… MacMini で見てみる。



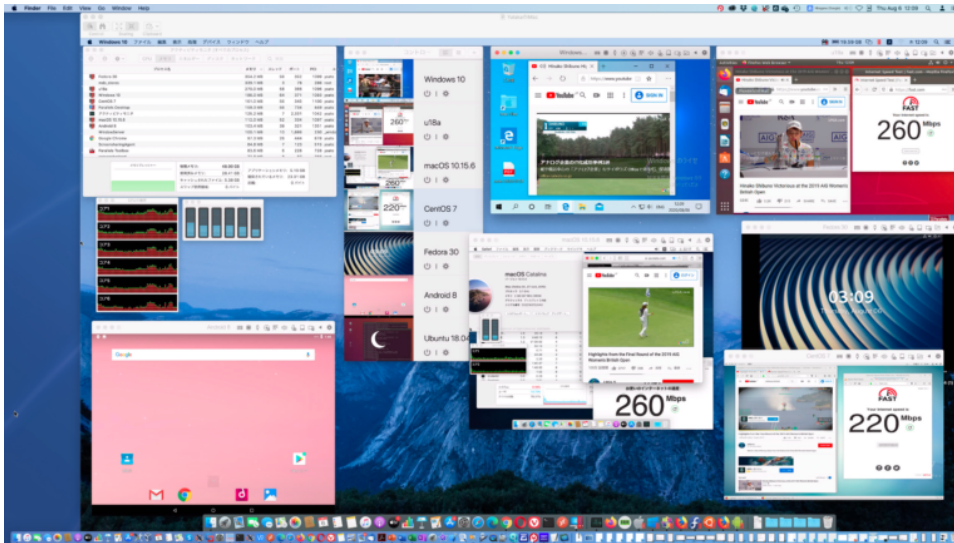
社長：まあメッセージからして、HTTPサーバの設定異常ですよ。

開発：しかし、なんともメモリがノンプレッシャーですねw

メモリプレッシャー	物理メモリ:	48.00 GB	アプリケーションメモリ:	3.20 GB
	使用済みメモリ:	5.89 GB	確保されているメモリ:	2.69 GB
	キャッシュされたファイル:	2.94 GB	圧縮:	0 バイト
	スワップ使用領域:	0 バイト		

基盤：では、メモリ16GBでは2ゲストOSくらいしか同時に動かせなかったParallelsで、全開行ってみます。

基盤：6ゲストOS並列、なんともないですね。



開発：CPUもまだ余裕がありますね。要はメモリが十分にあればページフォルトとかも起こらないのでまともに動くと。

社長：いやー、ソフトの開発環境としてはもう十分×2くらいですね。素晴らしい。昼食に行きましょう。

— 2020-0806 SatoxITS