

## ■仮想メモリ不足によるトラブル対策

2008/09/10

MemsONE サポートセンター

MemsONE 実行時に、仮想メモリ不足によるシステムエラーが発生し、解析が出来ないトラブルが発生しておりますので、ご報告致します。

### (1)現象・原因

MemsONE の解析実行時に下記システムメッセージが DOS ウィンドウ等に出力されて、エラー終了する。

“指定されたプログラムは実行できません”

“指定されたファイルが見つかりません”

“指定されたパスが見つかりません”

または

“アプリケーションを正しく初期化できませんでした(Oxc0000017)。……”

これは、仮想メモリの不足によるもので、ページングファイルサイズの初期サイズ:最大サイズが 380M:760M 前後で MemsONE の場合は発生するようである。

現象は、上記メッセージが解析実行時に出力される以前に“仮想メモリ不足”の警告メッセージがシステムより出力されるため、認識できる。

### (2)対策方法

下記の手順で設定を変更することで、解消できる。

①ページングファイルサイズを拡張設定する。

コントロールパネル→システム→詳細設定→パフォーマンス→設定→詳細設定→仮想メモリの変更→

C:ドライブの初期サイズ:2048M、最大サイズ:4096M 程度に拡張→設定

②再起動する。

以上