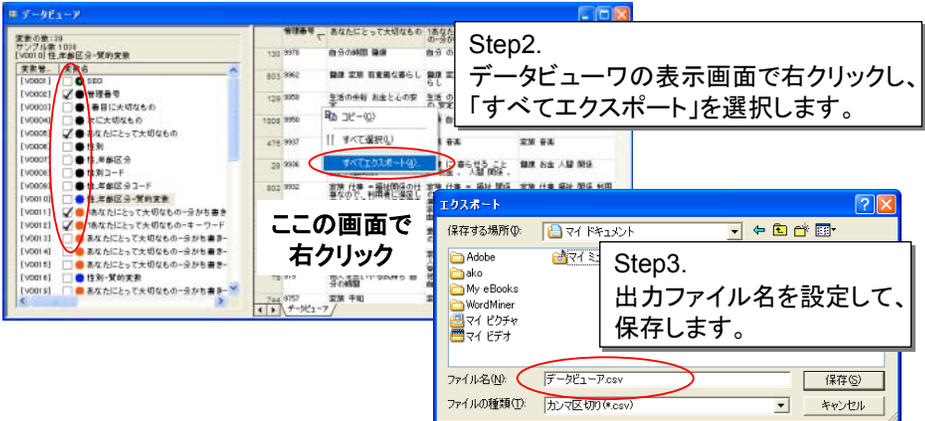


構成要素変数をエクスポートし、ファイル編集後、再生成する

Step1.

データビューアを表示し、エクスポートする変数をチェックします。



Step2.
データビューアの表示画面で右クリックし、「すべてエクスポート」を選択します。

Step3.
出力ファイル名を設定して、保存します。

この画面で右クリック

エクスポート

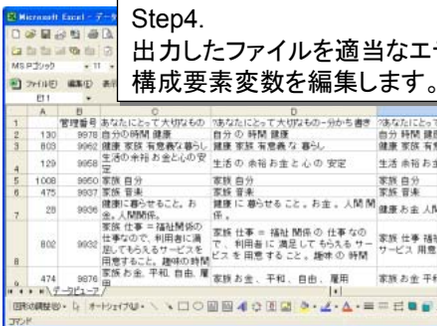
保存する場所①: マイドキュメント

ファイル名②: データビューア.csv

ファイルの種類③: カンマ区切り(*.csv)

Step4.

出力したファイルを適当なエディタで開き、構成要素変数を編集します。



A	B	C	D
管理番号	あなたにとって大切なもの	あなたにとって大切なもの-分かち書き	あなたにとって大切なもの-キーワード
130	9978	自分の時間 健康	自分の時間 健康
805	9962	健康 家族 有意義な暮らし	健康 家族 有意義な暮らし
129	9968	生活の余裕 お金と心の安定	生活の余裕 お金と心の安定
1008	9960	家族 自分	家族 自分
475	9937	家族 音楽	家族 音楽
29	9936	健康に暮らせること、お友達、人間関係	健康に暮らせること、お友達、人間関係
802	9932	家族 仕事 = 福祉関係の仕事なので、利用者に満足してもらえるサービスを提供すること、趣味の時間	家族 仕事 福祉サービス 用意
474	9976	家族 お金、平和、自由、雇用	家族 お金 平和

Step5.

WordMinerで、新たにファイルを読み込み、「分かち書きされた原始変数から新たな構成要素変数を生成する」方法により、構成要素変数を生成します。

[狙い]

WordMinerで生成した構成要素変数をエクスポートし、外部のファイルエディタ等で修正した後に、分かち書き済のデータとして読み込み、構成要素変数を生成する。

[ポイント]

- (1) データビューアから変数を選択し、エクスポートする。サンプル数かつ順序が保証される場合、変数の追加読み込みも可能だが、新たに全てのデータ(原始変数)を読み込むことを前提に必要な変数をすべて選択し、エクスポートすることが望ましい。
- (2) 出力した構成要素変数は構成要素が半角空白で区切られている。
- (3) 空白(半角・全角)で区切られた原始変数は、「分かち書きされた原始変数から新たな構成要素変数を生成する」方法により、構成要素変数を生成することができる。