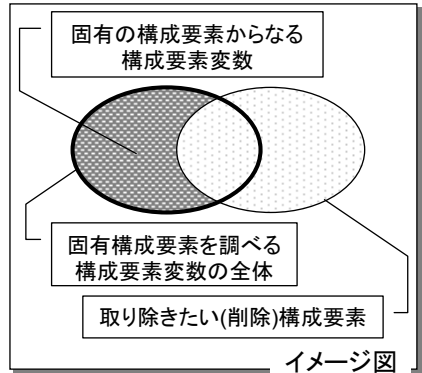


固有の構成要素からなる構成要素変数を作成する

ここでは、2つの構成要素変数から、固有の構成要素からなる構成要素変数を作成する例で示す。

Step1.
(2つの)構成要素変数を生成します。

Step2.
「構成要素一覧と検索」で構成要素変数を検索して、すべての構成要素を選択・コピーする。
Step3.
(取り除きたい構成要素を)削除辞書に貼り付け(追加)ます。

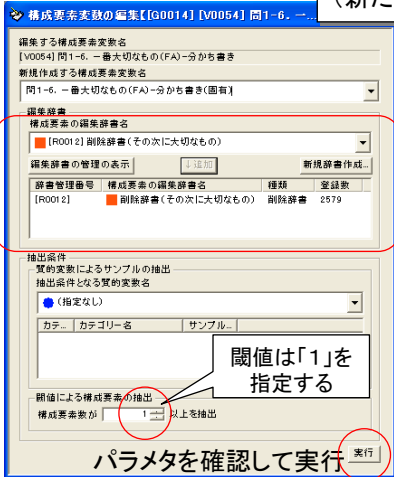


ここまでは、「構成要素一覧と検索」から構成要素の編集辞書(削除)を作ると同じ。



Step4.
「構成要素変数情報の管理」
>「新規作成... 構成要素変数の編集の設定」で
固有の構成要素を調べたい構成要素変数を選択します。

Step5.
編集辞書の候補から、取り除きたい構成要素の削除辞書を選択(追加)して、実行します。
(新たに構成要素変数が生成されます。)



[狙い]
いくつかの構成要素変数において、ある構成要素変数の持つ固有の構成要素を調べる。(固有の構成要素変数を得る)

[ポイント]
(1)例えば、「1番大切なもの(FA)」と「その他に大切なもの(FA)」の構成要素変数から、「1番大切なもの」にのみ出現した構成要素を調べたいときに操作する。
(2)構成要素変数の編集の「閾値」の指定は「1」を設定する。(デフォルトの設定は「2」)