

2026年4月13日

サイバネットMBSE株式会社

## MapleMBSEの新バージョン( MapleMBSE\_2026.0 ) リリースのお知らせ

サイバネットMBSE株式会社（東京都千代田区、代表取締役社長：荒木 克文、以下「サイバネットMBSE」）は、MapleMBSEの新バージョン（MapleMBSE\_2026.0）を2026年4月1日にリリースいたしました。

MapleMBSEは、SysMLモデルをExcelから編集・参照できるソフトウェアです。

SysMLモデリングに不慣れなユーザも、SysMLモデルの情報にExcelからアクセスしてモデル情報を活用することができます。

MapleMBSEの新バージョンでは、既存ユーザ様からのフィードバックに基づき、階層関係を考慮したカテゴリー一覧や、メタクラス定義やEnumeration用プルダウンといったステレオタイプの改善などが盛り込まれています。

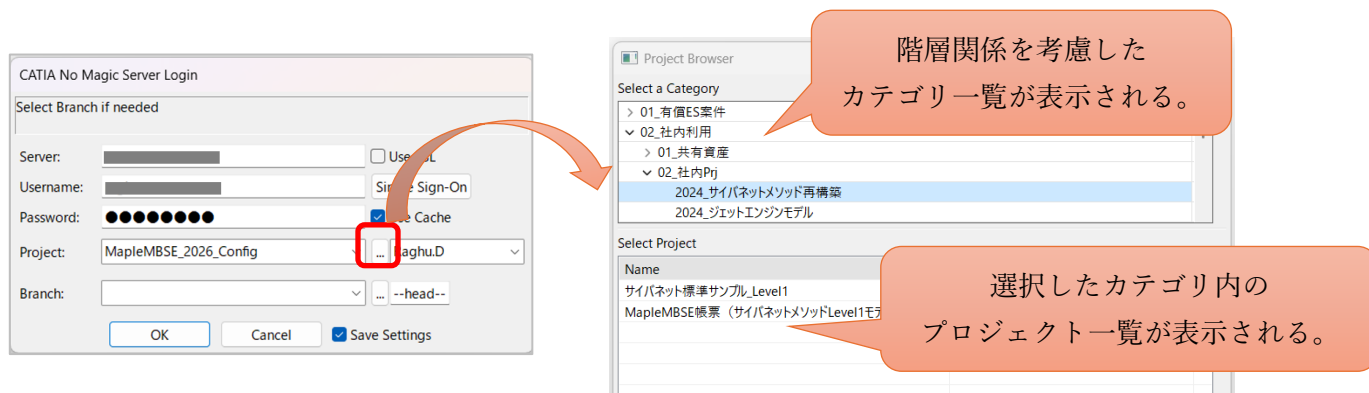
弊社では、今後もお客様課題解決のためのコンサルティングおよびエンジニアリングサービスだけでなく、MBSEに関連する技術動向の把握に努め、最前線のテクノロジーやスキルを駆使してサービスの品質向上に努めてまいります。

[MapleMBSE紹介ページはこちら](#)

### ◆ MapleMBSE\_2026.0 新機能概要

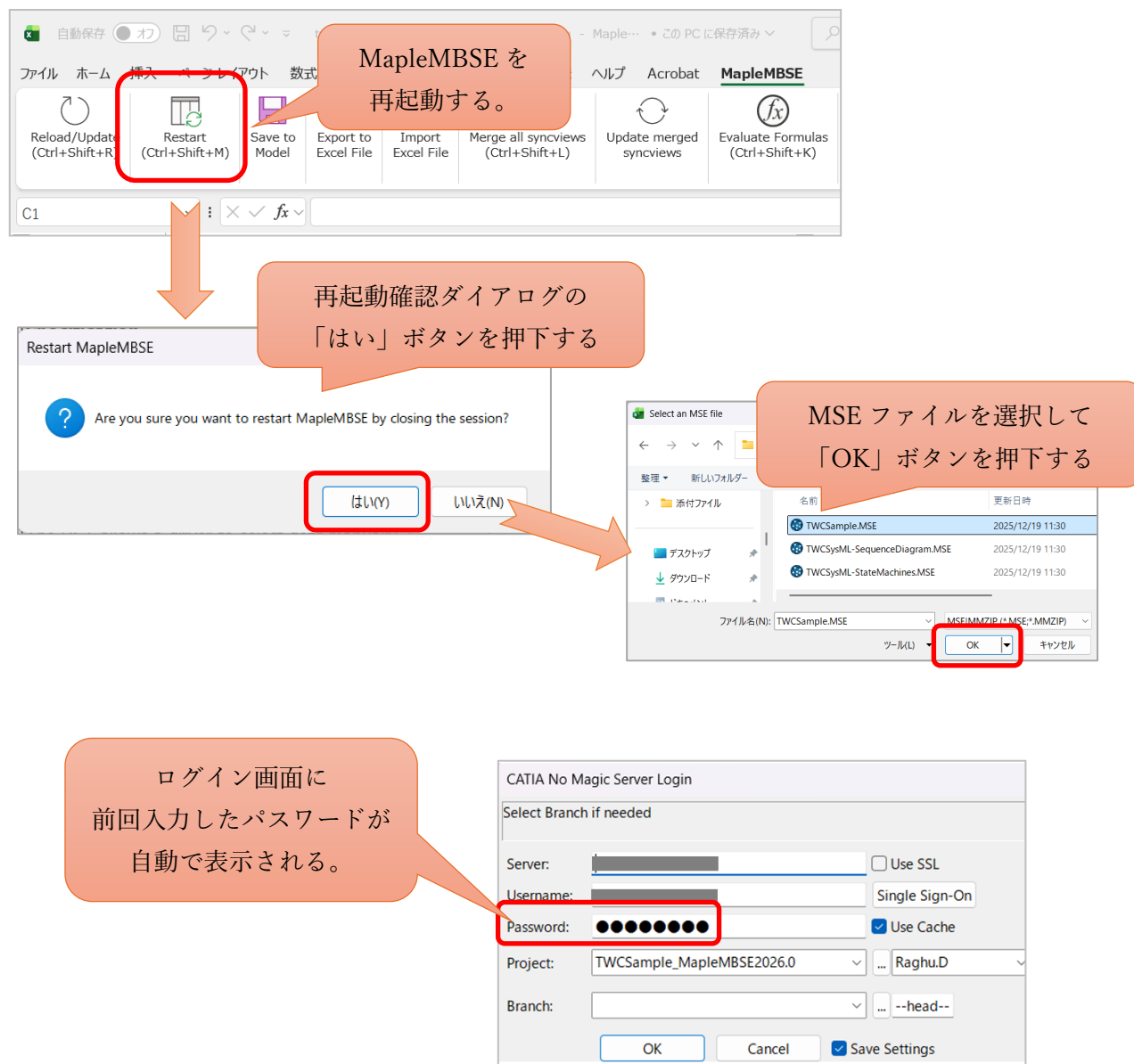
#### ➤ カテゴリーの階層表示

「MapleMBSE 2026.0」からは、ログイン画面で表示されるカテゴリーが階層関係で表示されます。ログイン画面の「Project」プルダウンと「カテゴリ」プルダウンの間に、参照用のボタン[...]が追加されています。参照用のボタン[...]を押下すると、ポップアップダイアログで階層関係を考慮したカテゴリー一覧が表示されます。



## 再起動時のパスワード保持

「MapleMBSE 2026.0」からは、再起動後のログイン画面に前回入力したパスワードが自動で表示されるようになりました。従来の MapleMBSE では、Config 設定を一部変更して再起動した場合、毎回パスワードを入力する必要がありましたが、最新版ではこの操作が簡略化され、パスワードが自動で表示されます。



## ➤ ステレオタイプの改善

### ● メタクラス定義

「MapleMBSE 2026.0」からは、ステレオタイプのメタクラスも追加・編集・削除出来るようになりました。ステレオタイプのメタクラスとは、ステレオタイプを適用出来るモデル要素の種類のことです。従来の MapleMBSE では、ステレオタイプの作成は出来ましたが、メタクラスは定義出来ませんでした。

	ステレオタイプ	メタクラス
Block_B	stereotype_1	Element
Block_C		
Block_D		
Block_D	stereotype_2	Class

### ● Enumeration 用プルダウン

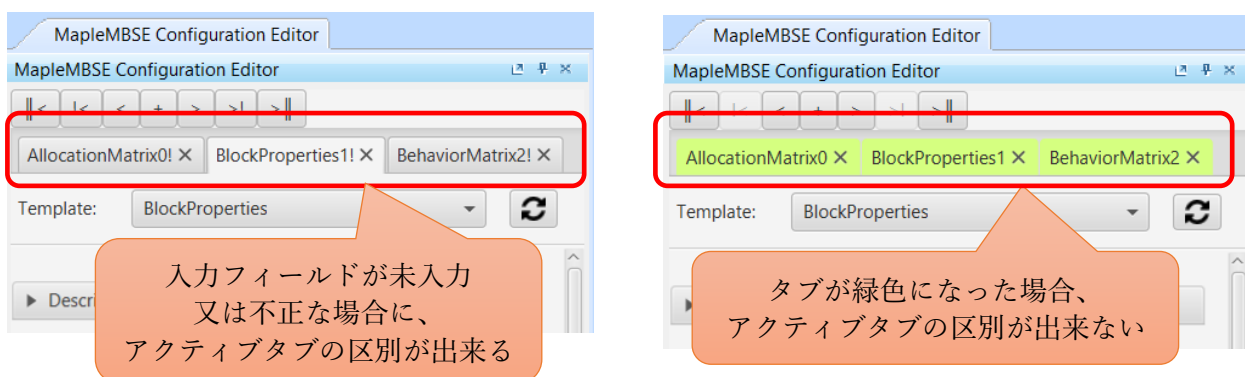
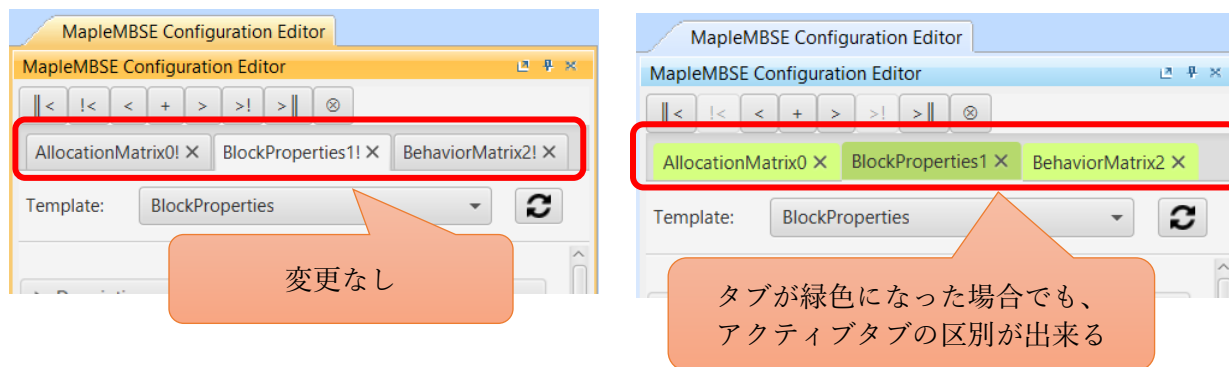
「MapleMBSE 2026.0」からは、ステレオタイプの Enumeration 型プロパティが、Enumeration を選択出来るプルダウン形式で表示出来るようになりました。従来の MapleMBSE では、モデルに定義されている Enumeration Literal をそのまま手動で入力する必要がありました。

Element	Stereotype Details		
	Stereotype Name	Property Name	Value
Element_With_Enum_Stereo_1	stereotype_with_enum	enumProperty	type_2
Element_With_Enum_Stereo_1	stereotype_with_enum	enumProperty	type_1
Element_With_Enum_Stereo_1	stereotype_with_enum	enumProperty	type_2
Element_With_Enum_Stereo_1	stereotype_with_enum	enumProperty	type_3
Element_With_Enum_Stereo_1	stereotype_with_enum	enumProperty	type_4

Enumeration プロパティのセルはプルダウンで選択出来る

➤ Config ファイル自動生成● アクティブタブの区別

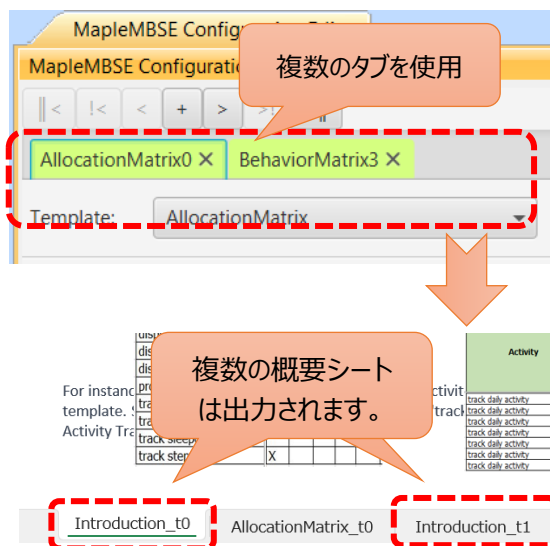
従来の MapleMBSE では、「MapleMBSE Configuration Editor」画面で複数のタブを作成した場合、入力フィールドが未入力または不正な場合のみ、アクティブタブと非アクティブタブの区別が出来ていました。入力に問題がない場合はタブが緑色になりますが、その際、どのタブがアクティブであるか判別できないという問題がありました。MapleMBSE 2026.0 では、複数のタブが緑色で表示された場合でも、アクティブタブを色分けして識別出来るようになっています。

従来の MapleMBSEMapleMBSE 2026.0

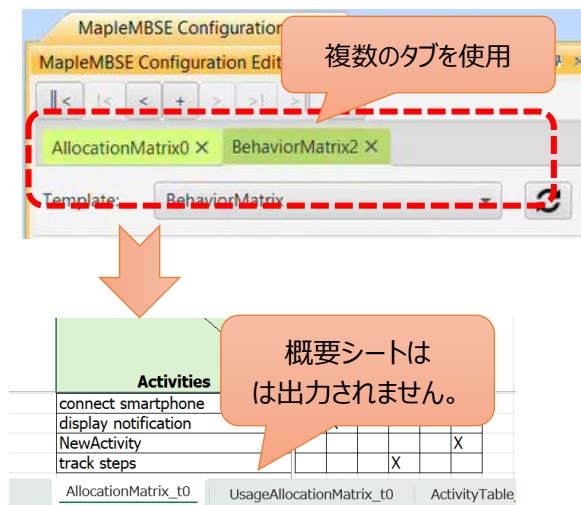
- 複数テンプレートマージ時の概要シート削除

「MapleMBSE Configuration Editor」では、複数のテンプレート（タブ画面）を作成して Config ファイルを生成した場合、従来の MapleMBSE では各テンプレートの概要シートが出力されました。「MapleMBSE 2026.0」では、複数テンプレート使用した場合、概要シートは出力されないようになっています。

従来の MapleMBSE



MapleMBSE 2026.0



-----  
 本件に関するお問い合わせ先

-----  
 サイバネットMBSE株式会社  
 営業管理部 長谷川  
 E-MAIL : info@cybernetmbse.co.jp  
 -----