

SPM購入前検証計算工程

助定工程		工程区分(1)		工程区分(2)		工程区分(3)	
SPMシミュレーション操作ナビシステム ユーザ・AAS協議 ・技術サポート費(原則無料/見積)		研究テーマ対応・代表ソルバ/ 代表系シミュレーション 「お試し計算」実施 ・固定ユーザ/ノウハウ蓄積 ・技術サポート費(見積)		購入ソルバ種・代表系シミュレーション ・固定ユーザ/購入ソルバ種 /ノウハウ蓄積 ・技術サポート費(見積)		買取契約/レンタル契約 ・固定ユーザ/購入ソルバ種 /買取契約・レンタル契約/ノウハウ蓄積 ・技術サポート費(見積)	
サポート費用	有識者	※※に記す	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇

※サポート期間(月)×技術サポート料/月 除くコンサル  
 費。技術サポートとはご利用いただくソルバ/標準モデルの導入を指します。  
 また「コンサル」とは、ソルバ選択の御提案、問題解決へのアプローチ手法の御提案等、ソルバ御利用決定前の質問への回答となります。

ライセンス番号	契約ごとの発効	継続使用	継続使用	継続使用
ライセンス有効期間	契約により決定(2段階-1)段階に開始	契約により決定(2段階-1)段階に開始	契約により決定(2段階-1)段階に開始	契約により決定(2段階-1)段階に開始

SPMシミュレータ 構成ソルバ	有識者	AAS		SPM		SPM		SPM	
		契約	継続	契約	継続	契約	継続	契約	継続
Standard	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Analysr	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
StdMeth	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
GenAFM	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
FemAFM	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
LiqAFM	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
OG	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
MO	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
DFTB	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
CORSM	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
mashPFM	有識者	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	[初心者ユーザ補助機能]	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇

SPMシミュレーション操作ナビシステム  
 ユーザ: AAS協議

1 SPMに関連質問・協議は、全て、以下、URLを通して下さい。  
 ・ ユーザー様の質問・協議内容は、皆様のお立場にて、差異があります。  
 ご遠慮なく、お気軽に、思いをお申し越し下さい。  
 ・ AASスタッフとご質問当事者の方との意見交換、協議から、ご提案致します。

SPMシミュレータ操作ナビシステム・併用型SPMシミュレーション手法  
[https://www.aasri.jp/pub/spm/pdf/SPM\\_operational\\_procedures\\_034.pdf](https://www.aasri.jp/pub/spm/pdf/SPM_operational_procedures_034.pdf)  
 「SPMシミュレータ操作ナビシステム」  
[https://www.aasri.jp/pub/spm/assistant/SPM\\_Simulator\\_assistant\\_top.htm](https://www.aasri.jp/pub/spm/assistant/SPM_Simulator_assistant_top.htm)

2 ユーザABCDE様との協議結果で、SPM購入前 検証計算 工程 への対応に差異がでます。  
 ・ 工程区分(1) 研究/業務テーマ対応・代表ソルバ/代表系シミュレーション  
 「お試し計算」実施  
 ・ 工程区分(2) 購入ソルバ種・代表系シミュレーション実施  
 ・ 工程区分(3) 買取契約、レンタル契約、及び  
 ■ 入手し易い、レンタル契約の後所有権移転契約混合型、ご案内  
 から、ユーザー様が決める。

3 ユーザABCDE様との協議結果の各自スキル見合い、工程区分(N)  
<https://www.aasri.jp/pub/spm/mail/mail20161102.html>  
 [SPM初心者ユーザ補助機能]に添い、AASのOJT的な技術サポート受けながら実施

ユーザA 協議結果、工程区分(1) 工程区分(2) 工程区分(3) をAASもご提案  
 ユーザB 協議結果、工程区分(1) 工程区分(2) 工程区分(3) をAASもご提案  
 ユーザC 協議結果、工程区分(1) 工程区分(2) 工程区分(3) をAASもご提案  
 ユーザD 協議結果、技術サポート見積費用、評価し見送り、AASご提案  
 ユーザE 協議結果、工程区分(2) 工程区分(3) をAASもご提案

4 ユーザA ユーザB ユーザC ユーザD ユーザE は下段、の契約をAASと締結  
 SPM購入前検証計算工程: 段階的Step up契約方式  
[https://www.aasri.jp/pub/spm/pdf/SPM\\_Simulator\\_purchase\\_process20171004e.pdf](https://www.aasri.jp/pub/spm/pdf/SPM_Simulator_purchase_process20171004e.pdf)  
 ご注意  
 ■ ユーザ各位: AASの間の協議段階で、技術サポート見積費用、評価、完了  
 の結果で、SPM購入前検証計算工程: 段階的Step up契約方式、が成立。

5 SPMシミュレータ・申込ご相談窓口  
 ▼申込前に、予備知識としての「使用法・運用法」、関連情報、ご承知下さい。  
[https://www.aasri.jp/pub/spm/pdf/DFTB\\_BAND\\_PHASE0.pdf](https://www.aasri.jp/pub/spm/pdf/DFTB_BAND_PHASE0.pdf)  
[https://www.aasri.jp/pub/spm/SPM\\_new\\_technology.html](https://www.aasri.jp/pub/spm/SPM_new_technology.html)

Professional

SPMシミュレータ  
構成ソルバ