

準備中・近日公開

解析モデルまとめ

￥●☆
●8.0

ABAQUSについて

I ◇★000MARC-NastranBDF-ABQUS INPファイル

①円錐型（軸対称モデル）マウント	2025/08/27 8:35	ファイル	□
②簡易蛇腹樹脂ブーツ	2025/08/27 8:35	ファイル	□
③シール基本面圧	2025/08/27 8:35	ファイル	□
④圧カシリンダーシール	2025/08/27 8:35	ファイル	ノベル
⑤圧電子-振動	2025/08/27 8:35	ファイル	ノベル

II 解析モデル-大学先生提出モデル(ABAQUS)

III MARC-ABAQUSモデル(有用モデル)

￥◇☆彡ABAQUS-MARC解析基本モデル

IV ◎短冊一二軸

●クリック特性モデル(解説隊)	2025/12/06 9:31	ファイル	□
●シールの基本面圧解析	2025/12/06 9:31	ファイル	□
●トーショナルラバーダンパー	2025/12/06 9:31	ファイル	□
●ブーツ2	2025/12/06 9:31	ファイル	□
●リップシール熱収縮	2025/12/06 9:31	ファイル	□
●ワイパー リップ部詳細-S03X06	2025/12/06 9:31	ファイル	□
●圧カシリンダーシール	2025/12/06 9:31	ファイル	□
●携帯振動子	2025/12/06 9:31	ファイル	□
●摩擦エネルギー吸収マウント	2025/12/06 9:31	ファイル	□
abAqus基本形状モデル	2025/12/06 9:31	ファイル	□

《直下
◎短

