

FUJITSU



# FCENA

## キャンペーンのご案内

2022 8.1 – 9.22

延長しました！

受付分迄

時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

皆様からのご愛顧にお応えし、FCENAキャンペーンを実施させていただきます。

キャンペーン  
概要

対象製品：FCENAシリーズ ▶ 新規購入、バージョンアップ

5% OFF ↓

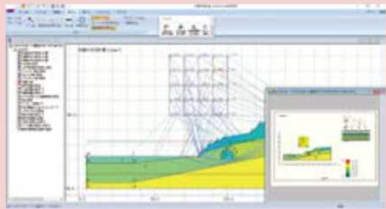
※以下は、キャンペーン対象外です。

- ・鉄道総合技術研究所パッケージ
- ・AFIMEX-GT
- ・COSTANA-3D
- ・CULQUAKE
- ・STRDESIGN
- ・サポート、USBキー

# キャンペーン対象商品のご紹介 2022年8月現在

2022年2月Ver.UP

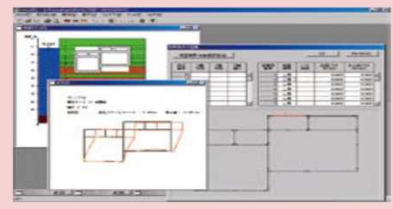
## 斜面安定計算 COSTANA V20.1



Vupの詳細は『FCENAポータル』サイトをご参照ください

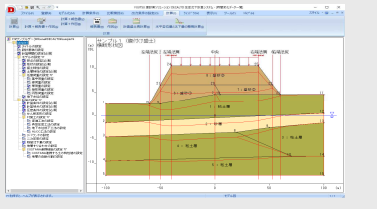
2022年3月Ver.UP

## 地中構造物の耐震 設計支援システム GALKINS V8.1

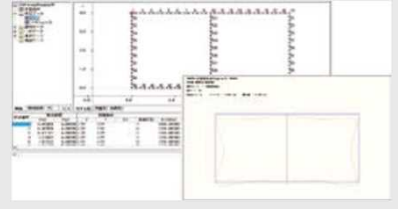


Vupの詳細は『FCENAポータル』サイトをご参照ください

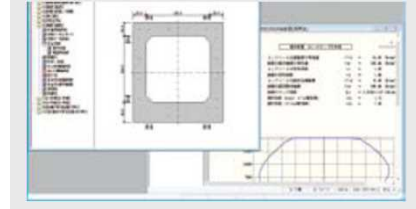
### 圧密沈下計算 DECALTO V18.1



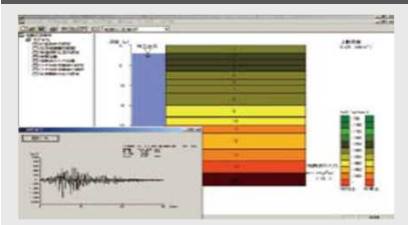
### 平面骨組計算 FREMING V14.1



### RC断面計算 EMRGING V13.1



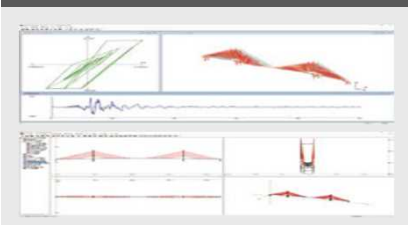
### 液状化判定（地震応答解析対応） LIQUEUR V17.2



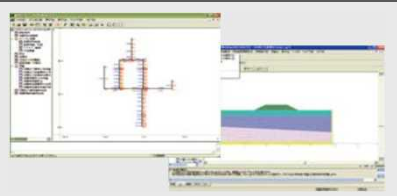
### 土木技術者向け簡易計算ツール CIVILANSWER V1.2



### 道路橋示方書対応耐震設計支援システム EARVEST V8.1



### ALID手法による堤防の解析と河川構造物の耐震設計支援システム RIVERUS V3.2



各パッケージの詳細は総合カタログをご覧ください

## 解析支援サービス

ご提示された解析条件・図面等より、モデル作成から解析を行い、作図・照査結果を提供します。

- 地中構造物、河川IRC構造物、揚排水機場、橋梁の耐震解析（骨組・FEMによる静的・動的解析及び照査、現況及び補強検討）
- 土構造、地盤解析（FEMによる液状化・圧密・変状・安定解析及び照査、現況及び対策工検討）

## 富士通Japan株式会社

製品購入に関するお問合せ

FCENA担当

E-mail : [fcena-sal@cs.jp.fujitsu.com](mailto:fcena-sal@cs.jp.fujitsu.com)

ダイレクトメールご不要の連絡先

FCENAサポートセンター

E-mail : [fcena-info@cs.jp.fujitsu.com](mailto:fcena-info@cs.jp.fujitsu.com)

是非FCENAポータルサイトもご覧ください。FCENAに関する様々な情報を掲載しています。 FCENAポータルURL <https://www.fcena.jp/portal/>