フローティングライセンスでの操作手順書

FCENA

••• 1

目次

パッケージをご利用いただくまでの手順

1.	「ユーザ専用ページから、パッケージをダウンロードする」手順	•••	2
2.	「パッケージをインストールする」手順	•••	5
3.	「パッケージをフローティングライセンスで起動する」手順	•••	8
パッケー	ージの終了(ライセンス返還)の手順	•••	11
ネットワ	ークの設定について	•••	11

パッケージをご利用いただくまでの手順

<注意点> 作業される前に、以下の注意点をご確認ください。

- 当パッケージは、以下のOSのパソコンにインストールできます。
 Windows8.1 、Windows10 、Windows11

 (それ以外のOSでの動作確認は行っていません)
- 2. インストールは、管理者 (Administrator) 権限のあるユーザで行ってください。
- 3. パソコンに既に該当のパッケージがインストールされている場合は、 事前に以下作業を実施してください。
 - パッケージの終了 11ページの【パッケージの終了(ライセンス返還)の手順】をご参照ください。
 - ②[コントロールパネル]の[プログラムと機能]から、該当パッケージをアンインストール

4. バージョンアップの場合は、フローティングライセンスでの起動確認後に、旧バージョンの ライセンスを削除させていただきます。 FCENAサポートセンター(注)からのメール(「FCENAシリーズのご購入について」)に 「旧バージョンのライセンスの削除OK」と記載して、返信メールをお送りください。

(注)FCENAサポートセンターのメールアドレス:fcena-info@cs.jp.fujitsu.com

<作業の流れ> パッケージをご利用いただくまでの作業の流れは、以下の通りとなります。



- 1.「ユーザ専用ページから、パッケージをダウンロードする」手順
 - 1-① FCENAポータルサイト(https://www.fcena.jp/portal/)にアクセスします



- 1-② [ユーザID][パスワード] (A) に、ライセンスID(flから始まるID)と そのパスワードを入力し、 【ユーザ専用ダウンロード】 (B) をクリックしてください。
 - ※ ライセンスID/パスワードは、「ライセンス登録完了通知書」に記載しております。 また、ユーザ専用ページID(fcnから始まるID)/パスワードでもログインできます。

ライセンス登録完了通知書 OO(株) 部署名 富士通 太郎 様 このたびは、FCENAシリーズをお申込みいただき、誠にありがとうございます。 以下の通り、ライセンスの発行についてお知らせいたします。 (この通知書は、次回バージョンアップ時まで大切に保管してください) ライセンスID : fl9999999 パスワード : 123456678 商品名 機能 Version 数量 種別 CULQUAKE 1.1A 1	2021 年 xx 月 xx 日		SAMPLE		申込№.999999 (1/1)	9)
OO(株) 部署名 富士通 太郎 様 このたびは、FCENAシリーズをお申込みいただき、誠にありがとうございます。 以下の通り、ライセンスの発行についてお知らせいたします。 (この通知書は、次回バージョンアップ時まで大切に保管してください) ライセンスID : fl9999999 パスワード : 123456678 商品名 機能 Version 数量 種別 CULQUAKE 1.1A 1		ライセンス	登録完了道	通知書		
このたびは、FCENAシリーズをお申込みいただき、誠にありがとうございます。 以下の通り、ライセンスの発行についてお知らせいたします。 (この通知書は、次回バージョンアップ時まで大切に保管してください) ライセンスID : fl9999999 パスワード : 123456678 商品名 機能 Version 数量 種別 CULQUAKE 1.1A 1	〇〇(株) 部署名 宮士通 太郎 様					
パスワード: 123456678 商品名 機能 Version 数量 種別 CULQUAKE 1.1A 1 出荷	このたびは、FCENA 以下の通り、ライセンス (この通知書は、次回バー ライセンスID	シリーズをお申込。 の発行についてお -ジョンアップ時ま f9999999	みいただき、誠 対らせいたしま で大切に保管し	にありがとうこ Eす。 してください)	ございます。	
商品名 機能 Version 数量 種別 CULQUAKE 1.1A 1 出荷	パスワード	123456678		<u>ي</u>		
CULQUAKE 1.1A 1 出荷	商品名	機能	Version	数量	種別	
	CULQUAKE		1.1A	1	出荷	

行います。操作方法の詳細はFCENAトップページ掲載の「MFA認証操作マニュアル」をご確認ください。

1-③ 【製品情報/ダウンロード】 (C)をクリックしてください。



1-④ 【FCENAシリーズ各パッケージのダウンロード】 D をクリックしてください。



1-5 インストールするパッケージの exe **E**をクリックしてください。



1-⑥ [保存]をクリックしてください。(任意の場所に保存してください)

fcena.jp から culquake_v1.1a.exe (54.5 MB) を実行または保存しますか?	実行(R)	保存(S) ▼	キャンセル(C)	×
--	-------	---------	----------	---

保存先を指定する場合は、[保存]右の▼をクリックして、「名前を付けて保存」を選択してください。

注意メッセージが表示された場合は、[ダウンロードの表示]をクリック

	culquake_v1.1a.exe はダウンロードしたユーザー数が少ないため、PC に問題を起こす	す可能性がありま	きす。	×
8		削除(D)	操作(A)	ダウンロードの表示(V)

ダウンロードの表示画面を右上の×ボタンで閉じます。

🛃 ダウンロードの表示 - Internet Explorer		_		כ
ダウンロードの表示と追跡	ダウン	ンロードの検索	م	
名前	場所	操作		^
State	このプログラムをダウンロードした コーザー数が少ないため PCに	削除	×	Ī
fcena.jp	問題を起こす可能性がありま す。	操作		
				Ļ
オプション(O)		一覧をクリア(L)	閉じる(C)	

2. 「パッケージをインストールする」手順

注)パソコンに既に当該パッケージがインストールされている場合は、以下作業を実施した後で インストールを行ってください。

- ・パッケージの終了
 手順は、11ページの【パッケージの終了(ライセンス返還)の手順】を参照。
- ・[コントロールパネル]の[プログラムと機能]から、該当パッケージをアンインストール

2 - (1)

保存したパッケージ本体のファイルを ダブルクリックすると、右画面が表示され インストールの準備を始めます。

FUJITSU 建設業ソリューション CULQUA	KE - InstallShield Wizard
2	インストールの準備をしています。
	FUJITSU 建設業ソリューション CULQUAKE セットアップは、プログラムセッ トアップの手順をご案内する InstallShield Wizard を準備しています。 しば らくお待ちください。
	解凍中: FUJITSU 建設業ソリューション CULQUAKE.msi
	キャンセル

インストールの準備が完了すると、 右画面が表示されます。

[次へ]をクリックしてください。



2 - 3

【使用許諾契約】画面が表示されます。

使用許諾契約を画面のスクロールバーの ボタンを下までスクロールするか、 キーボードの [Page Downキー]を押して 全ての内容をお読みください。 内容に同意される場合は、[使用許諾契約 の全条項に同意します]をチェックし、 [次へ]をクリックしてください。

(同意されない場合は[キャンセル]を クリックすると、インストールを終了できます)

2 - 4

右画面の内容をお読みいただき、 [次へ]をクリックしてください。





2 - (5)

【ユーザ情報】画面が表示されます。

ユーザ名、会社名を入力し、 [次へ]をクリックしてください。



【セットアップタイプ】が表示されます。

[標準] にチェックのまま、 [次へ]をクリックしてください。



2 - (7)

【プログラムフォルダの選択】画面が表示 されます。

[次へ]をクリックしてください。



2 - (8)

【ファイルコピーの開始】画面が表示 されます。

[次へ]をクリックしてください。



2 - 9

インストールが完了しました。

[完了]をクリックしてください。



7

3. 「パッケージをフローティングライセンスで起動する」手順

3-① スタートメニューから [プログラム] - [FCENAシリーズ] - [パッケージ名] のアイコンを クリックして、パッケージを起動してください。

```
3-2
```

【キーのチェック】画面が表示されます。

[フローティングライセンス] に チェックし、[OK]をクリックしてください。



3-3

以下、入力後に、[取得]をクリックしてください。

- ・ ネットキーID : ライセンスID
- パスワード : ライセンスIDのパスワード
 ※ ライセンスIDは、ftから始まるIDで、
 ライセンス登録完了通知書に記載しています
- 氏名 : お客様のお名前
- ・ 部署名
 : お客様の部署名
 - ■氏名、部署名欄には、カンマ(,)は入力しない でください (全角カンマ、半角カンマともに入力不可)
 - 複数人で1つのパッケージを使用する場合は 必ず、氏名と部署名を入力してください。 【ライセンス状況表示】で、ご使用中の方を 確認するためには、氏名と部署名が必要 です。



a. ERROR 1011

使用できないバージョンを インストールしています。 保有ライセンスとインストールした バージョンを確認してください。

b. ERROR 1012

他の方が使用しています。 [ライセンス状況表示]に 表示されている方が 使用していますので、 その方と調整してください。 (3-(8)を参考)



OK

c. ERROR 2051

ネットワーク設定の問題の可能性があります。 11ページの【ネットワークの設定について】を参照して、設定変更でキー取得ができるか確認してください。



d. その他のエラーは、サポートセンターにお問い合わせください。

ライセンスを使用している方を調べる方法は、 以下になります。

a. [ライセンス状況表示]をクリックする。

ライセンスキーの取得	×
【認証情報(-必須)】 ネットキーID [f1123456	
パスワード ********	/
【お客様情報】	況表示
ロゲインユーザ名 : コンピュータ名 :	
氏名 :	
部署名:	
電話番号 :	
メールアドレス :	
取得 キャンセル ネットワ	-りの設定

b. 3-③でお客様情報を入力している場合、[ライセンス情報表示]に、現在ご使用中のお客様名が 表示されます。

ライセンス状況表示					\times
パッケージ名 : CULQUAKE					
商品名 / バッケージ名 / バージョン / NO. / 最終更新日 V1.1 道路カルバートの耐震設計シ CULQUAKE 1.1 1 2021/03/12:10:49:14	氏名	部署名	電話番号	メールアドレス	
<				3	>
				閉じる	

※3-③でお客様情報を入力していない場合、[ライセンス情報表示]には、現在ご使用中のお客様名は表示されません。

最終更新日が「0000/00/00 00:00:00」以外の場合は、ライセンスが使用中の状態です。

ライセンス状況表示	×
パッケージ名 : CULQUAKE	
バッケージ名 バージョン NO. 最終更新日 氏名	部署名 電話番号
CULQUAKE 1.1 2 0000/00/00:00:00	
<	>
	閉じる

パッケージの終了 (ライセンス返還)の手順

■メニューから[ファイル]-[終了]を選択しパッケージを終了させます。 このとき、キーライセンスを返還しますので、インターネットに接続されている必要があります。 パッケージを終了すると、他の端末からライセンスを取得することができます。

ネットワークの設定について

- インターネットによるキーライセンス情報の取得は、お客様のインターネット環境により、標準の設定ではできない場合があります。 その場合は、「ネットワークの設定」の変更をお試しください。
 - 1. 【 ライセンスキーの取得 】 画面で、 [ネットワークの設定]をクリックしてください。

ライセンスキーの取得	×
【認証情報(必須)】 ネットキーID fl123456 パスワード *******	
【お客様情報】	
コンビュータ名 : 氏名 :	
部署名 :	
電話番号 :	
取得 キャンセル ネットワークの設定	

- 2. 以下の設定を確認してください。
 - □[サーバの設定] SSLを使用すると、弊社サーバとの通信が暗号化され、 セキュリティが強化されます。
 - □ [プロキシの設定]
 - Internet Explorer をご利用の場合は、 右画面の設定のままで構いません。
 - Internet Explorer 以外をご利用の場合は、 [独自に設定する] にチェックし、 [アドレス][ポート番号]にプロキシサーバの アドレスとポート番号を入力してください。 [認証プロキシ ID][パスワード]は未入力でも 構いません。
 - □ [タイムアウトの設定] ダイアルアップで接続する場合は、 タイムアウトの設定を"100"等、多めにしてください。

ネットワークの設定 ×
[サーバの設定]
URL https://ikey.fcena.jp/nkbservlet/servlet/netkey.NetKey
▼ SSL(セキュリティプロトコル)を使用する 標準URL
[ブロキシの設定]
 ① 利用しない ③ IEの設定を利用する ③ 独自に設定する
アドレス ポート番号
[HTTPのバージョン設定] ○ 1.1 ○ 1.0
【タイムアウトの設定】 [100
OK キャンセル