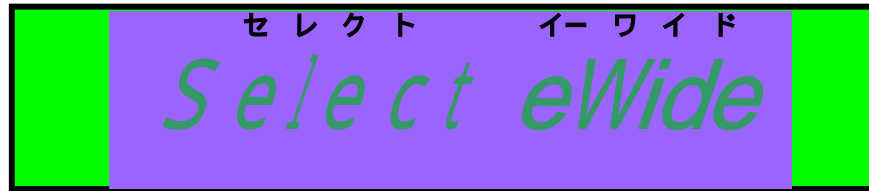


FCENA[®]シリーズ

インターネットを利用した使用权のレンタルサービス

低コストで必要な期間だけ土木設計計算ソフトを利用できます。



1年ぐらい使えば何ライセンス必要かわかるのになあ・・・
工期の一定しない現場ではソフトも機器同様のレンタルがいいな・・・
全社で設計ソフトを共同利用したいが運用管理が大変そうだ・・・
出張先や、現場でも自由に設計ソフトが使いたい・・・

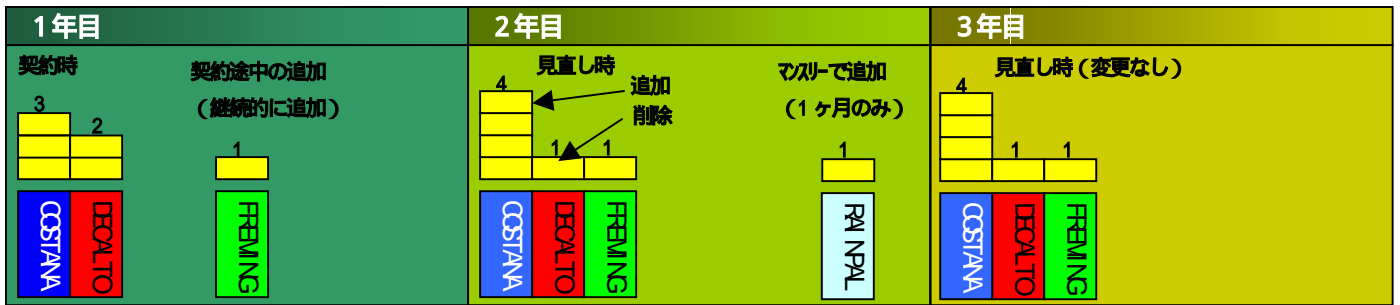
皆様のそんなご要望にお応えします。！！

富士通エフ・アイ・ピー株式会社

特長1 . アクティブライセンス

ソフトの使用権を年間契約で購入していただき、1年毎に最適な数に更新することができます。

■ : 1ライセンス

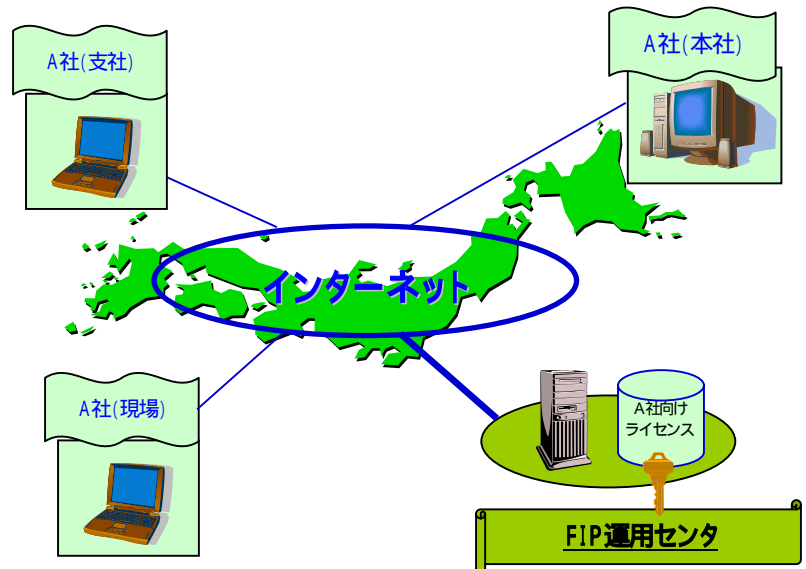


契約中でも継続的に利用するライセンスを追加できます（追加したライセンスは1年間は削除できません）。
1ヶ月間（マンスリー）限定のライセンスを追加できます。マンスリー価格は通常価格の3倍となります。

特長2 . いつでも、どこでも全社共同利用

FIP運用センタで同時利用ライセンスを管理しますので、全社でライセンスを共有できます。

専用サーバの導入や設置場所の確保、社内ネットワークの整備は不要になり、運用コストを大幅に削減できます。



特長3 . 5年リース相当（2%）の低額使用料

サービス基本料金（月額） 21,000 円（本体価格 20,000 円）

+ （インターネットによるライセンスの全社共有利用）

最新バージョン

Q/Aサポート付き

主要ソフト価格（月額）

斜面安定計算 COSTANA（フル機能版）	12,600 円（本体価格 12,000 円）
擁壁設計計算（片持ち梁式） RASINIC-1	3,990 円（本体価格 3,800 円）
基礎設計計算 BASEPLAN	5,250 円（本体価格 5,000 円）
平面骨組計算 FREMIING	7,350 円（本体価格 7,000 円）
液状化判定（地震応答解析対応） LIQUEUR（フル機能版）	11,340 円（本体価格 10,800 円）
土留め計算（慣用法） RAINPAL（統合版）	10,500 円（本体価格 10,000 円）
等流・不等流計算 ELNOAR	6,300 円（本体価格 6,000 円）
2次元 FEM 地盤解析支援システム AFIMEX（基本+地盤変形解析）	18,900 円（本体価格 18,000 円）

利用方法

STEP 1

利用契約

ご利用の前に画面による利用契約が必要です。
契約が完了するとIDとパスワードが発行されます。

STEP 2

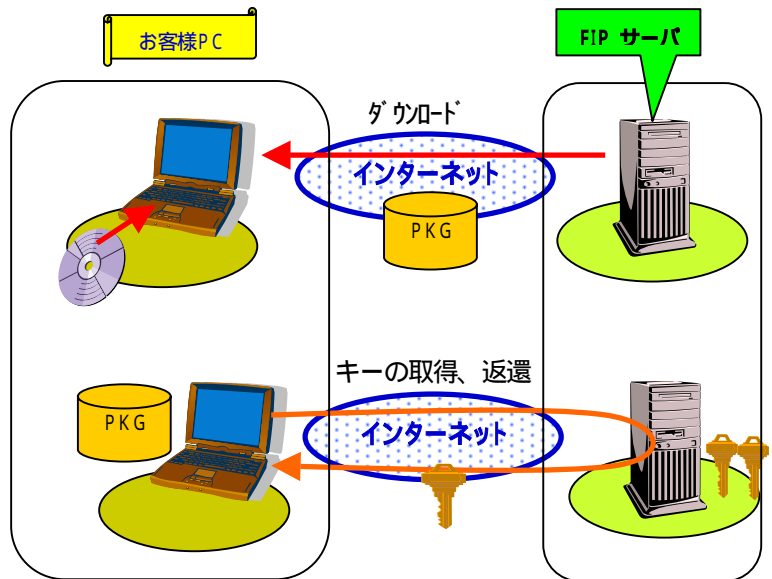
パッケージの配布とインストール

インターネットからダウンロード
又はCDの配布でインストール

STEP 3

パッケージの利用開始

パッケージの起動時、終了時のみアクセスし、キーを取得・返還、データ量は数Kバイト



サービスの利用に便利なポータルメニュー

パッケージの起動から最新情報の取得（最新バージョン情報、管理者からのお知らせ、FIPからのお知らせ）、FAQの参照や便利なリンクまで全ての機能を集中させたポータルメニュー「マネジドビュー」が経営計算をサポートします。



サービスの安全性・信頼性・サービスレベル

セキュリティ対策

FIPサーバとの通信はすべてSSL (Secure Sockets Layer) で暗号化されていますので、安心して利用できます。
FIPサーバは常時ウイルスチェックを実施しておりますので、サービス利用時のウイルス感染の心配はありません。

障害対策

パッケージが異常終了した場合でも、再度起動できるリコネクト機能があります。
バックアップサーバを設置し、メインサーバ障害時には自動的に切り替わります。(ホットスタンバイ)
1日1回すべてのライセンスを初期状態に戻します。

無償サービス

常に最新バージョンのシステムをご提供するレベルアップサービス
PDF形式のオンラインマニュアル、充実したQ&A集をネット上でご提供
バージョンアップなどシステムが更新した場合の電子メールによるメーリングサービス
フリーダイヤル、電子メール、FAXによる充実したサポートデスク

パッケージの利用に便利なポータルメニューから各種サービスを利用できます。

お客様毎の管理者から利用者へのお知らせを表示します
最新版への自動更新が利用可能です。
オンラインマニュアル、FAQが直接参照できます。

ご提供価格

No.	ソフトウェア名		eWide 月額(円)	
			通常価格	マンスリー価格
1	斜面安定計算	COSTANA (フル機能版)	12,600 本体価格(12,000)	37,800 本体価格(36,000)
		斜面对策工オプション	4,200 本体価格(4,000)	12,600 本体価格(12,000)
2	圧密沈下計算	DECALTO	6,300 本体価格(6,000)	18,900 本体価格(18,000)
3	擁壁設計計算(片持ち梁式擁壁)	RASINIC - 1	3,990 本体価格(3,800)	11,970 本体価格(11,400)
4	" (重力・もたれ式擁壁)	RASINIC - 2	2,100 本体価格(2,000)	6,300 本体価格(6,000)
5	基礎設計計算	BASEPLAN	5,250 本体価格(5,000)	15,750 本体価格(15,000)
6	平面骨組計算	FREMING	7,350 本体価格(7,000)	22,050 本体価格(21,000)
7	RC断面計算	EMRGING (フル機能版)	3,150 本体価格(3,000)	9,450 本体価格(9,000)
8	液状化判定(地震応答解析対応)	LIQUEUR (フル機能版)	11,340 本体価格(10,800)	34,020 本体価格(32,400)
9	土留め計算(慣用法)	RAINPAL (統合版)	10,500 本体価格(10,000)	31,500 本体価格(30,000)
10	仮設構台設計計算	TRANPET	5,040 本体価格(4,800)	15,120 本体価格(14,400)
11	等流・不等流計算	ELNOAR	6,300 本体価格(6,000)	18,900 本体価格(18,000)
12	ALGOMIC 型枠・支保工計算	型枠・支保工計算	3,150 本体価格(3,000)	9,450 本体価格(9,000)
13	ALGOMIC 波力計算	波力計算	1,260 本体価格(1,200)	3,780 本体価格(3,600)
14	地震動作成システム	YURESTA	6,300 本体価格(6,000)	18,900 本体価格(18,000)
15	2次元FEM地盤解析支援システム (オプションは任意に選択できます)	AFIMEX (基本システム)	10,500 本体価格(10,000)	31,500 本体価格(30,000)
		地盤変形解析オプション	8,400 本体価格(8,000)	25,200 本体価格(24,000)
		圧密解析オプション	6,300 本体価格(6,000)	18,900 本体価格(18,000)
		浸透流解析オプション	6,300 本体価格(6,000)	18,900 本体価格(18,000)
		動的解析オプション	14,700 本体価格(14,000)	44,100 本体価格(42,000)
液状化解析オプション	14,700 本体価格(14,000)	44,100 本体価格(42,000)		
16	3次元FEM地盤解析支援システム	AFIMEX / 3D (基本システム+地盤解析)	26,880 本体価格(25,600)	80,640 本体価格(76,800)
17	耐震設計支援システム	EARMEST (フル機能版)	42,000 本体価格(40,000)	126,000 本体価格(120,000)
18	地中構造物の耐震設計支援システム	GALKINS	16,800 本体価格(16,000)	50,400 本体価格(48,000)
19	コンクリート構造物の劣化診断と LCC評価システム	DIALLC	5,250 本体価格(5,000)	15,750 本体価格(15,000)
20	電子納品媒体作成システム	Calssist	6,300 本体価格(6,000)	18,900 本体価格(18,000)
21	デジタル写真管理システム	Calstudio	6,300 本体価格(6,000)	18,900 本体価格(18,000)
22	地質調査資料管理システム	Ceologist	19,950 本体価格(19,000)	59,850 本体価格(57,000)
23	土木技術者向け簡易計算ツール	5ライセンス	5,250 本体価格(5,000)	15,750 本体価格(15,000)
		フリーライセンス	10,500 本体価格(10,000)	34,500 本体価格(30,000)
eWide月額基本料(インターネットによるライセンスの全社共同利用)			21,000 本体価格(20,000)	

料金お支払い方法

- ・課金締日は、毎月20日とし請求は月末となります(年間契約分+マンスリー追加分)。
- ・マンスリー追加分は、申し込みを実施した日が課金対象日となります。

システム構成

ハードウェア: Windows98/MeまたはWindowsNT4.0、Windows2000、XPが稼動するパソコン
出力装置: Windowsドライバが提供されているプリンタ/プロッタ
適用OS: Windows98/MeまたはWindowsNT4.0、Windows2000、XP
メモリサイズ: 256MB以上を推奨
ディスク容量: インストールする各パッケージのシステム容量の合計+データ領域
 お客様にインターネット接続環境が必要です。
 お客様の環境により、ダウンロードに多くの時間を必要とする場合があります。

富士通エフ・アイ・ピー株式会社

本社 〒135-8686 東京都江東区青海2-45 (タイム24ビル) TEL(03)5531-5131
 多摩支店 〒190-0012 東京都立川市曙町2-37-7 (コアシティ立川ビル) TEL(042)523-0471
 北海道支社 〒060-0001 札幌市中央区北一条西2-1 (札幌時計台ビル) TEL(011)251-7886
 東北支社 〒980-0022 仙台市青葉区五橋1-6-6 (五橋ビル) TEL(022)222-4599
 岩手支店 〒020-0021 盛岡市中央通り3-1-2 (盛岡第一生命ビル) TEL(019)651-0221
 仙南支店 〒989-1264 宮城県柴田郡大河原町字新青川1-1
 (仙南地域広域行政事務組合総合庁舎) TEL(0224)53-4031
 関東支社 〒331-0852 大宮市桜木町4-82-1 (安田火災埼玉ビル) TEL(048)642-2700
 神奈川支社 〒220-8109 横浜西区みなとみらい2-2-1 (横浜ランドマークタワー) TEL(045)222-5940
 長野支社 〒380-0936 長野市岡田町215-1 (日本生命長野ビル) TEL(026)228-6404
 名古屋支社 〒450-0002 名古屋市中村区名駅2-38-2 (オーキッドビル) TEL(052)564-0400
 大阪支社 〒560-0083 大阪府豊中市新千里西町1-1-8 (第一火災千里中央ビル) TEL(06)6836-3516
 和歌山支店 〒640-0312 和歌山市黒田84-1 (阪和第一ビル) TEL(073)474-8500
 広島支社 〒730-0021 広島市中区胡町4-21 (朝日生命胡町ビル) TEL(082)541-2100
 九州支社 〒812-0016 福岡市博多区博多駅南2-1-9 (ヤマコ博多駅南ビル) TEL(092)473-6361

カタログの内容などについては、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

ホームページ <http://www.fip.co.jp/>

PCセンター <http://www.fip.co.jp/pc/>