

お客様各位

## FCENAシリーズWindows OS 別 動作保証バージョンについて

FCENAシリーズでは、Windowsの各OS によって動作保証バージョンが異なります。

以下に、各パッケージにおける動作保証バージョン

(Windows Vista、Windows 7、Windows 8.1、Windows 10) を掲載しました。

下表に該当しないバージョンは動作保証外となりますのでご注意ください。

FCENAシリーズ Windows OS 別サポート対応表

分類	パッケージ名	動作保証バージョン							
		Windows Vista	Windows 7		Windows 8.1		Windows 10		
		(32bit)	(32bit)	(64bit)	(32bit)	(64bit)	(32bit)	(64bit)	
土木設計	斜面安定計算 COSTANA	13.3A～	15.3A～	16.1B～	17.1E～	17.1E～	17.2B～	17.2B～	
	3次元斜面安定計算 COSTANA-3D	1.1C～	1.2A～	1.2B～	1.3A～	1.3A～	1.3B～※4	1.3B～※4	
	圧密沈下計算 DECALTO	13.3D～	14.3A～	14.3C～	15.1G～	15.1G～	16.1E～	16.1E～	
	液状化判定(地震応答解析対応) LIQUEUR	12.3B～	14.2A～	14.2C～	15.1E～	15.1E～	15.1G～※5	15.1G～※5	
	平面骨組計算 FREMING	13.2C～	13.4A～	13.4B～	13.4G～	13.4G～	確認中	確認中	
	RC断面計算(限界状態設計法・許容応力度法) EMRGING	12.2B～	12.3A～	12.3C～	12.4B～	12.4B～	12.4D～	12.4D～	
	土木技術者向け簡易計算ツール CIVILANSWER	1.1D～	1.1E～	1.1G～※1	1.1H～※2	1.1H～※2	確認中	確認中	
耐震解析 地盤解析	道路橋示方書対応耐震設計支援 EARMEST	6.3B～	6.6A～	6.6C～	7.2A～	7.2A～	7.2C～	7.2C～	
	地中構造物の耐震設計支援 GALKINS	4.1E～	6.2A～	6.3A～	6.3E～	6.3E～	7.1C～	7.1C～	
	ALID 手法による堤防の解析と河川構造物の耐震設計支援 RIVERUS	1.1A～	2.2A～	2.2B～	V3.1C～	V3.1C～	V3.1E～	V3.1E～	
	3次元 FEM 地盤解析支援 AFIMEX-GT	1.2A～	1.2A～	-	-	-	-	-	
	2次元 FEM 地盤解析支援 AFIMEX-GT	4.4B～	5.3A～	6.1A～	6.3E～	6.3E～	7.1D～	7.1D～	
揚排水機場の耐震支援システム PUMPLAN	1.1A～	1.1A～	1.1A～	1.1C～	1.1C～	1.1D～	1.1D～		
鉄道総合 研究所版	GHE-S モデルを用いた地震応答解析と累積損傷度理論による液状化判定 LIQUEUR-JR	1.2H～	1.3A～	1.3B～	2.1D～	2.1D～	2.1F～	2.1F～	
	開削トンネル土留め工設計 RAINPAL-JR	2.1M～	2.2A～	2.2D～	2.2I～	2.2I～	2.2M～	2.2M～	
	地下連続壁を本体に利用する構造物の設計 RAINFRAME-JR	1.1E～	1.1G～	1.1G～	1.2B～	1.2B～	1.2C～	1.2C～	
	土構造物設計計算 Design-SoilStructure	1.1A～	1.2A～	1.2B～	2.1D～	2.1D～	2.1E～	2.1E～	
	補強土工法設計計算 Design-RRR	2.1A～	2.3A～	2.3B～	3.1C～	3.1C～	3.1D～	3.1D～	
	粒子法による大変形地盤解析 MPMSOIL-3D	CPU 版	×	1.1A～	1.1A～	1.1B～	1.1B～	1.1C～	1.1C～
		GPGPU 版	×	-	1.1A～	-	※3	※3	※3
維持管理 診断・補修 ・補強	コンクリート構造物の劣化診断と LCC 評価 DIALLC	2.2B～	2.3A～	2.3B～	2.3E～	2.3E～	2.3F～	2.3F～	
	変状トンネルのひび割れ進展解析 DEFTRACK	2.1G～	2.2A～	2.2C～	2.2D～	2.2D～	-	-	

※1 動作保証対象は、Excel2007, Excel2010(32bit 版)です。 ※2 動作保証対象は、Excel2007, Excel2010(32bit 版), Excel2013(32bit 版) です。

※3 GPGPU 版は、パソコンにプレインストールした形での販売となります。詳細はお問い合わせください。 ※4 COSTANA-3D GIS オプション対応 OS は Windows7 のみとなります。

※5 FLIP は「Windows® 10」環境下での動作確認がなされていません。

以上