

■ ネットキーライセンス管理機能強化対象のアプリケーション

2018年12月7日より下記のパッケージのネットキーライセンスに月間取得回数の制限をかけさせていただいております。

分類	パッケージ名
土木設計	斜面安定計算システム「COSTANA」
	3次元斜面安定計算システム「COSTANA-3D」
	圧密沈下計算システム「DECALTO」
	平面骨組計算システム「FREMING」
	RC断面計算システム「EMRGING」
	液状化判定システム「LIQUEUR」
	土木技術者向け簡易計算ツール「CIVILANSWER」
耐震解析 地盤解析	道路橋示方書対応耐震設計支援システム「EARMEST」
	地中構造物の耐震設計支援システム「GALKINS」
	道路カルバートの耐震設計システム「CULQUAKE」
	河川構造物の耐震設計支援システム「RIVERUS」
	2次元 F E M地盤解析支援システム「AFIMEX-GT」
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評価システム「DIALLC」

※上記アプリケーションは最新版に限らず全てのバージョンが対象となります。

■ ネットキーライセンス管理機能強化対象外のアプリケーション

下記のパッケージはネットキー取得回数の制限対象外です。

分類	パッケージ名
eWide非対応パッケージ	補強土工法設計計算システム「Design-RRR」
	土構造物設計計算システム「Design-SoilStructure」
	液状化判定システム（鉄道総合技術研究所版）「LIQUEUR-JR」
	粒子法による大変形地盤解析システム「MPMSOIL-3D」
	地下連続壁を本体に利用する構造物の設計システム（鉄道総合技術研究所版）「RAINFRAME-JR」
	開削トンネル土留め工設計システム（鉄道総合技術研究所版）「RAINPAL-JR」
	変状トンネルのひび割れ進展解析システム「DEFTRACK」
	揚排水機場の耐震設計支援システム「PUMPLAN」
販売終息パッケージ	土留め工の設計計算「RAINPAL」、基礎設計計算「BASEPLAN」など