

◆Windows11動作対応確認表◆

商品名	対応バージョン	対応確認年月	チェック項目															ヘルプ起動
			インストール		動作確認										ヘルプ起動			
			NetManage	スタンドアロン	ファイルOpen		新規作成		計算		計算結果印刷		Word2019出力			保存		
Admin	Admin	Admin	User	Admin	User	Admin	User	Admin	User	Admin	User	Admin	User	Admin	User			
Civil Plaza																		
推進工法	4.02(R2)	確認中																
推進工法(小口径システム)	4.02(R2)	確認中																
管の構造計算	4.00(R1)	確認中																
仮設土留工の計算	3.07(R3)	確認中																
ライナープレート立坑の計算	3.04(R1)	確認中																
GROUT ZONE	4.02(R1)	確認中																
円形管渠の耐震設計	7.00(R1)	確認中																
ボックスカルバートの構造計算	7.00(R2)	確認中																
路面覆工の計算	3.03(R1)	確認中																
泥水処理計画	3.13(R1)	確認中																
下水道シールド管きよの構造計算	3.05(R1)	確認中																
小型立坑の計算	2.02(R1)	確認中																
人孔の構造計算	2.00(R1)	確認中																
雨水調整池計算	2.01(R2)	確認中																
たて込み簡易土留工の計算	2.00(R6)	確認中																
更生二層構造管の構造計算PIP-D	1.03(R2)	確認中																
更生自立管の構造計算	4.00(R1)	確認中																
更生複合管の構造計算SPRana	3.03(R8)	確認中																
下水道既設管きよの構造計算AS-Fracs	2.03(R8)	確認中																
下水道管路の浮上りの検討	2.02(R1)	確認中																
Civil Soft																		
水道管路の耐震設計	2.06(R3)	確認中																
水道管の構造計算	1.23(R4)	確認中																
上水道管網計算	1.13(R2)	確認中																
パイプラインの耐震設計	2.03(R3)	確認中																

※1: ログインアカウント名に半角英数字以外の文字が使用されているとインストールができない場合があります。

※2: .NetFrameworkをインストールするため、インターネットに接続できる環境が必要です。

※3: Word出力は2013版での確認です。2016版への対応はバージョンアップが必要です。

凡例	
○	確認済み
	確認作業中
—	該当なし