

保有ソフトウェア一覧

(令和7年8月)

保有ソフト		会社名
【上部工設計】		
鋼橋自動設計・製図システム APOLLO		(株)横河技術情報
柱基部(アンカーフレーム)の設計 JSP-31W		JIPテクノサイエンス株式会社
鋼製橋脚隅角部の設計 JSP-34W		
鋼製橋脚一般部及び主塔・横梁の断面計算 JSP-48W		伊藤忠テクノソリューションズ(株)
PC-SLAB PC床版設計		
【下部工設計】		
橋梁下部工設計計算 FORUM8	下部工基礎サイト	株式会社 フォーラムエイト
	橋台の設計	
	橋脚の設計	
	震度算出(支承設計)	
	基礎の設計	
深礎フレーム		
橋梁下部工設計ソフトセット		株式会社総合システム
【河川構造物設計】		
柔構造樋門の設計		株式会社 フォーラムエイト
【耐震・構造解析】		
RC断面計算		株式会社 フォーラムエイト
FRAMEマネージャ		
Engineer's Studio		
Engineer's Studio Section		JIPテクノサイエンス株式会社
JT-KOHKA (3D)		
【製図ソフト】		
2D	V-nas(ヴィーナス)	川田テクノシステム株式会社
	Auto CAD	AutoDesk(株)
	Ares CAD	グレバートジャパン株式会社
3D	V-nasClair Basic Suite	川田テクノシステム株式会社
	SketchUp Pro	株式会社 アルファコックス
	Auto CAD Civil3D、Revit Structure、Infraworks、Map3D、Raster Design、Navisworks Simulate、3ds Max Design、ReCap	AutoDesk(株)
【JR設計】		
JRSNAP (基幹部)		株式会社 ジェイアール総研エンジニアリング
Input-JR		
Output-JR		
Soil-JR		
Redisp-JR		

注: 保管ソフトは最新バージョンに応じて変更されます。



株式会社 新日設計
SHINNICHI SEKKEI CO. LTD.

〒261-8501 千葉県千葉市美浜区中瀬1丁目3番地
幕張テクノガーデンB棟20階
TEL: 043 (306) 8481 FAX: 043 (306) 8482
E-Mail: honsya@csnk.co.jp
URL: http://www.csnk.co.jp