

## 【改定価格表】製品価格、追加ライセンス料、サポートサービス料

改定価格については、2024年4月1日からとなります。

## ◆道路鉄道線形

(税込)

ソフト名	表 題	現行価格			改定価格		
		使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料	使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料
JIP-LINER	線形座標計算システム(単体販売)	770,000円	115,500円	55,000円	880,000円	220,000円	88,000円

## ◆骨組解析

(税込)

ソフト名	表 題	現行価格			改定価格		
		使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料	使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料
JIP-SPACER	任意形立体骨組の断面力解析システム	2,200,000円	330,000円	220,000円	2,420,000円	605,000円	242,000円

## ◆耐震解析

(税込)

ソフト名	表 題	現行価格			改定価格		
		使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料	使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料
JT-KOHKA	連続高架橋の耐震設計支援プログラム						
JT-KOHKA-2D	2次元版(動的解析エンジン内蔵)	1,320,000円	555,500円	110,000円	1,430,000円	660,000円	132,000円
JT-KOHKA-2D/T	2次元版(TDAPⅢ連動) <sup>※1</sup>	990,000円	198,000円		990,000円	385,000円	
JT-KOHKA-3D	3次元版(動的解析エンジン内蔵)	2,200,000円	946,000円		2,420,000円	1,100,000円	
JT-KOHKA-3D/T	3次元版(TDAPⅢ連動) <sup>※1</sup>	1,870,000円	374,000円		1,870,000円	660,000円	
JT-KOHKA/LT-2D	LT版(2次元) <sup>※2</sup>	550,000円	242,000円		660,000円	330,000円	
JT-KOHKA-opL1耐震解析	オプション：レベル1耐震解析	132,000円	13,200円	---	165,000円	55,000円	---
JT-KOHKA-opラーメン橋脚	オプション：ラーメン橋脚	385,000円	38,500円	---	550,000円	55,000円	---
JT-αPIER	多層多柱式橋脚の耐震設計支援プログラム	660,000円	66,000円	66,000円	770,000円	165,000円	77,000円
JT-SPIER	鋼製橋脚の耐震設計支援プログラム	660,000円	66,000円	66,000円	770,000円	165,000円	77,000円

※1 TDAPⅢの使用許諾料は含まれておりません。

※2 JT-KOHKA/LT用動的解析エンジンは含まれています。

## ◆JSPシリーズ

(税込)

ソフト名	表 題	現行価格			改定価格		
		使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料	使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料
JSP-1W	非合成桁の概略自動設計	1,320,000円	132,000円	88,000円	1,430,000円	275,000円	110,000円
JSP-1DW	非合成桁の断面計算	275,000円	55,000円	11,000円	330,000円	66,000円	13,200円
JSP-1DWop	オプション：非合成桁(開断面箱桁)の断面計算	55,000円	11,000円	---	55,000円	22,000円	---
JSP-3W	鋼床版の自動設計	990,000円	99,000円	11,000円	1,100,000円	220,000円	13,200円
JSP-4W	単純合成桁の概略自動設計	1,045,000円	110,000円	88,000円	1,100,000円	220,000円	110,000円
JSP-4WopA	オプション：連続合成桁(鉸桁・開断面箱桁)の概略自動設計	440,000円	44,000円	---	550,000円	110,000円	---
JSP-4WopB	オプション：連続合成桁(閉断面箱桁)の概略自動設計	165,000円	16,500円	---	165,000円	22,000円	---
JSP-4DW	単純合成桁の断面計算	275,000円	55,000円	11,000円	330,000円	88,000円	13,200円
JSP-4DWopA	オプション：連続合成桁(鉸桁・開断面箱桁)の断面計算	165,000円	33,000円	---	220,000円	55,000円	---
JSP-4DWopB	オプション：連続合成桁(閉断面箱桁)の断面計算	110,000円	22,000円	---	110,000円	22,000円	---
JSP-6W	PC床版の設計	660,000円	66,000円	11,000円	770,000円	165,000円	13,200円
JSP-9W	鋼床版桁の概略自動設計	1,320,000円	132,000円	88,000円	1,430,000円	275,000円	110,000円
JSP-9DW	鋼床版桁の断面計算	495,000円	99,000円	11,000円	495,000円	110,000円	13,200円
JSP-11W	非合成・合成桁の連結計算	385,000円	77,000円	11,000円	385,000円	77,000円	13,200円
JSP-13W	鋼トラス橋の概略自動設計	1,320,000円	132,000円	88,000円	1,430,000円	220,000円	110,000円
JSP-13DW	鋼トラス系の断面計算	220,000円	44,000円	11,000円	275,000円	55,000円	13,200円
JSP-15W	鋼アーチ橋の概略自動設計	1,320,000円	132,000円	88,000円	1,430,000円	220,000円	110,000円
JSP-15DW	鋼アーチ系の断面計算	275,000円	55,000円	11,000円	275,000円	66,000円	13,200円
JSP-18W	伸縮継手の自動設計	220,000円	44,000円	11,000円	220,000円	55,000円	13,200円
JSP-30W	腹板の座屈照査	440,000円	88,000円	11,000円	440,000円	99,000円	13,200円
JSP-31W	柱基部(アンカーフレーム)の設計	660,000円	66,000円	11,000円	770,000円	165,000円	13,200円
JSP-34W	鋼製橋脚隅角部の設計	660,000円	66,000円	11,000円	770,000円	165,000円	13,200円
JSP-42W	RC床版の設計	605,000円	66,000円	11,000円	770,000円	165,000円	13,200円
JSP-47W	鋼鉸桁・箱桁(多室)の断面計算	825,000円	82,500円	11,000円	880,000円	198,000円	13,200円
JSP-48W	鋼製橋脚一般部及び主塔・横梁の断面計算	660,000円	66,000円	11,000円	770,000円	165,000円	13,200円
JSP-49W	鋼箱桁の継手計算	330,000円	66,000円	11,000円	330,000円	66,000円	13,200円
JSP-50W	鋼斜張橋の概略自動設計	1,980,000円	198,000円	---	1,980,000円	385,000円	---
JSP-53W	鋼桁の送り出し架設検討	1,540,000円	154,000円	11,000円	1,650,000円	330,000円	13,200円

## ◆コンクリート橋設計

(税込)

ソフト名	表 題	現行価格			改定価格		
		使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料	使用 許諾料	追加 ライセンス料	年間 サポート料
PC-Navi	PC桁橋概略設計システム	1,100,000円	110,000円	55,000円	1,210,000円	242,000円	66,000円
PC-Navi-opSimple	オプション：単純桁詳細設計	440,000円	44,000円	44,000円	550,000円	110,000円	55,000円
PC-Navi-opJoint	オプション：連結桁詳細設計	550,000円	55,000円	55,000円	660,000円	132,000円	66,000円
PC-Navi-opEdgeCross	オプション：端横桁設計	132,000円	13,200円	---	132,000円	22,000円	13,200円
JIP-COMPO	PCコンボ橋設計システム	1,650,000円	165,000円	82,500円	1,870,000円	385,000円	99,000円
PCBOX-ISLAND-2	PC・PRC橋の概略自動設計	990,000円	99,000円	49,500円	1,100,000円	220,000円	55,000円