

## 【改定価格表】インターネットJTS@SPサービス価格

改定価格については、2024年4月1日からとなります。

## ◆耐震解析

(税込)

ソフト名	表 題	現行価格		改定価格	
		7日間	30日間	7日間	30日間
JT-KOHKA/LT-2D <sup>※1</sup>	連続高架橋の耐震設計支援プログラム(レベル1耐震解析オプション含む)	66,000円	132,000円	88,000円	176,000円
JT- $\alpha$ PIER	多層多柱式橋脚の耐震設計支援プログラム	36,300円	72,600円	88,000円	176,000円
JT-SPIER	鋼製橋脚の耐震設計支援プログラム(解析モジュールオプション含む)	52,800円	105,600円	132,000円	264,000円

※1 適用範囲：2次元、径間数：5径間、橋脚総変化断面数：20断面/1橋脚

## ◆JSPシリーズ

(税込)

ソフト名	表 題	現行価格		改定価格	
		7日間	30日間	7日間	30日間
JSP-1W	非合成桁の概略自動設計	39,600円	79,200円	71,500円	143,000円
JSP-1DW	非合成桁の断面計算(開断面对応オプション含む)	6,600円	17,600円	16,500円	33,000円
JSP-3W	鋼床版の自動設計	19,800円	50,600円	55,000円	110,000円
JSP-4W	単純合成桁の概略自動設計(連続合成桁対応オプション含む)	49,500円	99,000円	82,500円	165,000円
JSP-4DW	単純合成桁の断面計算(連続合成桁対応オプション含む)	11,000円	28,600円	27,500円	55,000円
JSP-6W	PC床版の設計	13,200円	34,100円	38,500円	66,000円
JSP-7W	鋼ラーメン橋の概略自動設計	23,100円	46,200円	38,500円	77,000円
JSP-9W	鋼床版桁の概略自動設計	39,600円	79,200円	71,500円	143,000円
JSP-9DW	鋼床版桁の断面計算	9,900円	23,000円	24,200円	49,500円
JSP-11W	非合成・合成桁の連結計算	7,700円	19,800円	18,700円	38,500円
JSP-13W	鋼トラス橋の概略自動設計	39,600円	79,200円	71,500円	143,000円
JSP-13DW	鋼トラス系の断面計算	4,400円	12,100円	13,200円	27,500円
JSP-15W	鋼アーチ橋の概略自動設計	39,600円	79,200円	71,500円	143,000円
JSP-15DW	鋼アーチ系の断面計算	5,500円	14,300円	13,200円	27,500円
JSP-18W	伸縮継手の自動設計	4,400円	12,100円	11,000円	22,000円
JSP-30W	腹板の座屈照査	8,800円	23,100円	22,000円	44,000円
JSP-31W	柱基部(アンカーフレーム)の設計	13,200円	34,100円	38,500円	77,000円
JSP-34W	鋼製橋脚隅角部の設計	13,200円	34,100円	38,500円	77,000円
JSP-42W	RC床版の設計	12,100円	30,800円	38,500円	77,000円
JSP-45W	ダイヤフラム&補剛材の設計	8,800円	23,100円	22,000円	44,000円
JSP-50W	鋼斜張橋の概略自動設計	59,400円	118,800円	99,000円	198,000円
JSP-53W	鋼桁の送り出し架設検討	30,800円	78,100円	82,500円	165,000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	
		7日間	30日間	7日間	30日間
PC-Navi	PC桁橋詳細設計システム(概略+詳細設計オプション含む)	104,500円	167,200円	121,000円	242,000円
JIP-COMPO	PCコンボ橋設計システム(GUI版、U形対応オプション含む)	39,600円	99,000円	88,000円	187,000円
PCBOX-ISLAND-2	PC・PRC橋の概略自動設計	59,400円	108,900円	60,500円	110,000円