対象製品とキャンペーン価格

◆道路鉄道線形

ソフト名	表題	通常価格	キャンペーン価格	
		使用 許諾料	1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF
JIP-LINER	線形座標計算システム	880,000円	704,000円	616,000円

◆骨組解析 (税込)

ソフト名	表題	通常価格	キャンペーン価格	
		使用 許諾料	1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF
JIP-SPACER	任意形立体骨組の断面力解析システム	2,420,000円	1,936,000円	1,694,000円

◆耐震解析 (税込)

10472-2741 1/1		通常価格	キャンペーン価格	
ソフト名	表題	使用 許諾料	1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF
JT-KOHKA-2D ₩1	連続高架橋の耐震設計支援プログラム-2次元版(動的解析エンジン内蔵)	1,430,000円	1, 144, 000円	1,001,000円
JT-KOHKA-2D-opL1耐震解析	オプション:レベル1耐震解析	165,000円	132,000円	115,500円
JT-KOHKA-2D/T ※ 1	連続高架橋の耐震設計支援プログラムー2次元版(TDAPⅢ連動)	990,000円	792,000円	693,000円
JT-KOHKA-2D/T-opL1耐震解析	オプション:レベル1耐震解析	165,000円	132,000円	115,500円
JT-KOHKA-3D ※1	連続高架橋の耐震設計支援プログラム-3次元版(動的解析エンジン内蔵)	2,420,000円	1, 936, 000円	1,694,000円
JT-KOHKA-3D-opL1耐震解析	オプション:レベル1耐震解析	165,000円	132,000円	115,500円
JT-KOHKA-3D-opラーメン橋脚保耐法対応	オプション:ラーメン橋脚保耐法対応	550,000円	440,000円	385,000円
JT-KOHKA-3D/T ※ 1	連続高架橋の耐震設計支援プログラム−3次元版(TDAPⅢ連動)	1,870,000円	1, 496, 000円	1, 309, 000円
JT-KOHKA-3D/T-opL1耐震解析	オプション:レベル1耐震解析	165,000円	132,000円	115,500円
JT-KOHKA-3D/T-opラーメン橋脚保耐法対応	オプション:ラーメン橋脚保耐法対応	550,000円	440,000円	385,000円
JT−KOHKA/LT−2D ※1,2	連続高架橋の耐震設計支援プログラムーLT版(2次元)	660,000円	528,000円	462,000円
JT-KOHKA/LT-2DopL1耐震解析	オプション:レベル1耐震解析	165,000円	132,000円	115,500円
JT-α PIER	多層多柱式橋脚の耐震設計支援プログラム	770,000円	616,000円	539,000円
JT-SPIER	鋼製橋脚の耐震設計支援プログラム	770,000円	616,000円	539,000円
JT-SPIER-op解析モジュール ^{※3}	オプション:解析モジュール	330,000円	264,000円	231,000円
JIP-TOOLS-1	コンクリート断面のM-φ計算	55,000円	44,000円	38,500円
JIP-TOOLS-2	鋼製橋脚断面のM-φ計算	55,000円	44,000円	38,500円

- ※1 一部のバージョンアップにおいて特別価格でご提供していますので営業担当までお問い合わせください。
- ※2 JT-KOHKA/LT用動的解析エンジンは含まれています。
- ※3 TDAPⅢをお持ちでない場合に必要です。

◆鋼橋設計/製図

(税込)

ソフト名 表 題		通常価格	キャンペーン価格	
	使用 許諾料	1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF	
HyBRIDGE/設計	鋼桁橋設計システム	営業窓口までお問い合わせください		ください
HyBRIDGE/DRAFT-B	鋼箱桁橋製図システム	営業窓口までお問い合わせください		
HyBRIDGE/DRAFT-I	鋼鈑桁橋製図システム	営業窓口までお問い合わせください		

◆JSP概略設計シリーズ (税込)

		通常価格	キャンペ	ーン価格
ソフト名	ソフト名 表		1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF
JSP-1W	非合成桁の概略自動設計	1,430,000円	1,144,000円	1,001,000円
JSP-4W	単純合成桁の概略自動設計	1,100,000円	880,000円	770,000円
JSP-4WopA	オプション:連続合成桁(鈑桁・開断面箱桁)の概略自動設計	550,000円	440,000円	385,000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	132,000円	115,500円
JSP-7W	鋼ラーメン橋の概略自動設計	770,000円	616,000円	539, 000円
JSP-9W	鋼床版桁の概略自動設計	1,430,000円	1,144,000円	1,001,000円
JSP-13W	鋼トラス橋の概略自動設計	1,430,000円	1, 144, 000円	1,001,000円
JSP-15W	鋼アーチ橋の概略自動設計	1,430,000円	1,144,000円	1,001,000円
JSP-50W	鋼斜張橋の概略自動設計	1,980,000円	1,584,000円	1, 386, 000円

(税込)

対象製品とキャンペーン価格

◆JSP断面計算シリーズ (税込)

ソフト名		通常価格	キャンペーン価格	
	表題	使用 許諾料	1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF
JSP-1DW	非合成桁の断面計算	330,000円	264,000円	231,000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	44,000円	38,500円
JSP-4DW	単純合成桁の断面計算	330,000円	264,000円	231,000円
JSP-4DWopA	オプション:連続合成桁(鈑桁・開断面箱桁)の断面計算	220,000円	176,000円	154,000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	88,000円	77,000円
JSP-9DW	鋼床版桁の断面計算	495,000円	396,000円	346, 500円
JSP-13DW	鋼トラス系の断面計算	275,000円	220,000円	192, 500円
JSP-15DW	鋼アーチ系の断面計算	275,000円	220,000円	192, 500円
JSP-47W	鋼鈑桁・箱桁(多室)の断面計算	880,000円	704,000円	616,000円
JSP-48W	鋼製橋脚一般部及び主塔・横梁の断面計算	770,000円	616,000円	539,000円

◆ JSPその他設計シリーズ (税込)

▼ Joi C O I I I I I I I I I I I I I I I I I I				(176,125)
ソフト名		通常価格	キャンペーン価格	
	表題	使用 許諾料	1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF
JSP-2W	床組(トラス・アーチ)の自動設計	550,000円	440,000円	385,000円
JSP-3W	鋼床版の自動設計	1,100,000円	880,000円	770,000円
JSP-6W	PC床版の設計	770,000円	616,000円	539,000円
JSP-11W	非合成・合成桁の連結計算	385,000円	308,000円	269, 500円
JSP-18W	伸縮継手の自動設計	220,000円	176,000円	154,000円
JSP-30W	腹板の座屈照査	440,000円	352,000円	308,000円
JSP-31W	柱基部(アンカーフレーム)の設計	770,000円	616,000円	539,000円
JSP-34W	鋼製橋脚隅角部の設計	770,000円	616,000円	539,000円
JSP-42W	RC床版の設計	770,000円	616,000円	539,000円
JSP-45W	ダイヤフラム&補剛材の設計	440,000円	352,000円	308,000円
JSP-49W	鋼箱桁の継手計算	330,000円	264,000円	231,000円
ISP-53W	鋼桁の送り出し架設検討	1,650,000円	1,320,000円	1, 155, 000円

 ◆コンクリート橋設計
 (税込)

ソフト名		通常価格	キャンペーン価格	
	表題	使用 許諾料	1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF
PC-Navi	PC桁橋概略設計システム	1,210,000円	968,000円	847,000円
PC-Navi-opSimple	オプション:単純桁詳細設計	550,000円	440,000円	385, 000円
PC-Navi-opJoint	オプション:連結桁詳細設計	660,000円	528,000円	462, 000円
PC-Navi-opEdgeCross **4	オプション:端横桁設計	132,000円	105,600円	92, 400円
JIP-COMPO	PCコンポ橋設計システム	1,870,000円	1, 496, 000円	1, 309, 000円
PCBOX-ISLAND-2	PC・PRC橋の概略自動設計	1, 100, 000円	880,000円	770, 000円
ACOSTRA	任意形プレストレストコンクリート橋解析システム	営業窓口	までお問い合わせ	ください
JIP-T00LS-4	任意形断面の諸量計算	55,000円	44,000円	38, 500円

^{※4} 本体プログラムPC-Naviならびに詳細設計オプション(単純または連結)が必要です。

◆BIM/CIM (税込)

▼ Bin/ Cin							(1)[12]
					通常価格	キャンペ	ーン価格
ソフト名	表	題	ĺ		サブスクリプ ション 利用料 (1年間)	1本目 20%0FF	2本目以降 30%0FF
*5	鋼橋BIM/UIMモアリンクンステム		詳細モデリング ^{※6}	1,320,000円	1,056,000円	924, 000円	
BeCIM∕MB Plus ^{※5}			概略モデリング	220,000円	176,000円	154,000円	
BeCIM/MB Plus-op設計**5	オプション:設計 ^{※6,7}		275,000円	220,000円	192, 500円		
BeCIM/MB Plus-op原寸 ※5	オプション:原寸 *6,7		330,000円	264,000円	231,000円		
BeCIM∕GR * 5	任意鉄筋BIM/CIMモデリングシステ	4			44,000円	35, 200円	30,800円

^{※5} 初年度のみ割引が適用されます。

^{※6 3}ライセンスでのご利用になります。

^{※7} 詳細モデリングのオプションのため単独でのご利用はできません。