

造成計画計算システムⅣ for Windows 価格表

(税別)

機能番号	セット名称 セット価格	機能名称	個別販売価格	内容説明
1	標準セット ¥500,000	基本機能	個別販売 なし	ファイル入出力等
2		機能拡張管理・追加機能		拡張機能・拡張セットの管理と追加
3		格子点編集機能		格子点編集機能+格子点CSVファイル入出力機能
4		搬入/搬出ブロック編集機能		搬入搬出ブロック編集機能 + 搬入・搬出ブロックCSVファイル入出力機能
5		標準表示機能		表示関連機能全般(拡大・縮小・移動など)
6		標準計算機能		メッシュ土量計算/ブロック土量集計/メッシュ内運土/ ブロック内運土/ブロック間自動運土計算(Ⅲ互換)
7		追加計算機能		土量計算(Ⅳ仕様)、 ブロック間自動運土計算(Ⅳ仕様-標準版・高精度版)
8		標準帳票印刷機能		標準的な帳票全般(印刷+EXCEL出力)
9		標準図面作図機能		標準的な図面全般(作図+DXF/BFO出力)
10		ブロック間運土矢線VL作図機能		B間運土に運搬土量と運搬距離を記入する
21	拡張セット1 ¥300,000	ブロック土量編集機能	¥50,000	ブロック土量編集機能 +ブロック土量CSVファイル入出力機能
22		ブロック土量強制変更機能	¥50,000	ブロック土量の一括変更
23		計画高自動変更機能	¥50,000	指定領域内の計画高の上げ下げ
24		工区割り機能	¥50,000	工区指定機能(工区内面積と重心計算)
25		ブロック間手動運土計算機能	¥100,000	運土の手動指定
26		計算結果CSV出力機能	¥50,000	各種計算結果のCSVファイル出力機能
27		追加図面(1)作図機能	¥50,000	切高図、土量計算図の作図
31	拡張セット2 ¥400,000	0点削除機能	¥50,000	現況/計画高=0の格子点を一括削除
32		計画高自動設定機能	¥150,000	指定領域内の計画高の自動設定機能 (23:計画高自動変更機能が必須)
33		格子点間隔変更機能	¥50,000	指定した間隔に合わせて格子点を自動生成・削除
34		メッシュ土量編集機能	¥50,000	メッシュ土量編集機能+メッシュ土量CSVファイル入力機能 (CSVファイル出力は26:計算結果CSV出力に付加)
35		平均断面法計算機能	¥150,000	横断形状の入力・編集、横断図作図、平均断面法土量計算、 横断形状→格子点変換、平均断面法土量→メッシュ土量変換 (メッシュ土量読み込みは34:メッシュ土量編集機能が必要)
36		追加図面(2)作図機能	¥50,000	地形分析図(流水方向図・勾配分析図・標高分類図)
37		追加図面(3)作図機能	¥50,000	パース図(ワイヤーフレーム)、コンタ図 ※格子点から作成のため、チェック機能
41	拡張セット3N ¥450,000	2D平面図高さ付加機能	¥100,000	地形図(2D-DXFファイル)に高さを付加する (43:背景高さ読取機能で高さ読み取り可能データを作成)
42		背景表示機能	¥100,000	地形図DXFファイル(現況図・計画図)を背景として表示
43		背景高さ読取機能	¥200,000	背景図から格子点高さを読み取る (42:背景表示機能が必須)
44		SIMAファイル→CSVファイル変換	¥50,000	SIMAファイルより横断CSVファイル(35:平均断面法計算機能で 読み取り可)、座標・線分CSVファイル変換可能
45		3D任意点/DXF→格子点CSV	¥200,000	「UAVなどで取得した大量のCSV形式の3次元点群」や「点群を 含む3次元DXFファイル」から格子点CSVファイルを作成する ※造成計画計算システム64bit版を併せて提供する

※詳細につきましては、カタログまたは弊社HP (<http://www.aec-soft.co.jp/public/product.htm>) をご参照ください。

