

## LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算 DB サーバ・API・クライアント構成と価格

### 価格体系

製品群	製品名	構成	価格(税込)
【A】 LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算 DB・アプリケーションサーバ	LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算DBサーバ	住所基本DB(JIS 市区町村・一般郵便番号・個別事業所郵便番号) PowerAtlas 全国デジタル道路地図・街区位置 DB 距離計算・位置検索 DB	¥440,000
		アプリケーションサーバ LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算クライアント基本地図 1 クライアント	
【B】 LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算 サーバ・API	API モジュール	.NET DLL (2.0/4.0)	¥440,000
		TCP ソケット通信コントローラ	
		T-SQL 距離計算ストアドプロシージャ	
	各言語サンプルプログラム	WindowForms VisualBasic C#	
		WebForms ASP.NET VisualBasic C#	
		T-SQL 距離計算ストアドプロシージャ	
	ソケット通信サンプルプログラム	ソケット通信 Java Perl PHP ほか	
【C】 LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算 クライアントアプリケーション	クライアントアプリケーション 【C-1】	LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算クライアント基本地図 1 クライアント	¥44,000

### 製品の組み合わせ

【A】LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算DB・アプリケーションサーバは必須です。そのほかは用途に応じて、【B】LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算サーバ・API、【C-1】を組み合わせてご利用いただけます。

製品群【A】には、LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算クライアント基本の1クライアントが含まれます。

製品群【B】LogisticaTRUCKServer-II (SQLServer 版)距離計算サーバ・API を利用するには、製品群【A】は必須です。

### 年間保守・年間データ更新料

導入価格には、年間保守料(一年間分)、住友電工システムソリューション㈱提供 PowerAtlas 全国デジタル道路地図と郵便番号・JIS 市区町村コードのデータ更新料(一年間分)を含みます。

導入 2 年目以降は、毎年下記いずれかの年間保守料・年間データ更新料のお支払いが必要です。

【1】年間保守 + 住友電工システムソリューション㈱提供 PowerAtlas 全国デジタル道路地図最新版 + 郵便番号・JIS 市区町村コードのデータ更新 年間¥110,000

【2】年間保守 + 郵便番号・JIS 市区町村コードのデータ更新 年間¥66,000

### 評価試用版 CD の無料貸出

導入以前に、動作確認・評価試用のための評価試用版 CD の無料貸し出しがあります。

### リモートデモのご案内

リモートデモをご希望の方は、ご連絡ください。

はるかシステム研究所 〒344-0041 埼玉県春日部市増富 437-7 TEL048(763)8165  
電子メール: [info@harukasystem.jp](mailto:info@harukasystem.jp) URL : <https://harukasystem.jp>