

LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 (Windows 対応)

¥99,000

処理概要

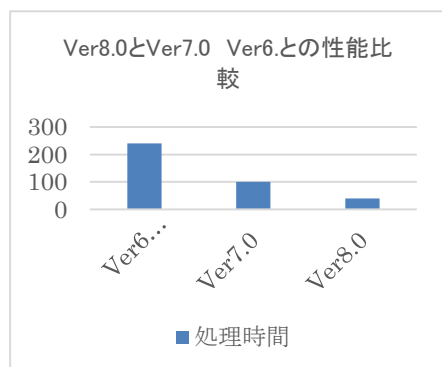
処理	処理概要
(1)独自運賃表(Ver11 新機能)	運賃表シートを Excel で編集してインポート(入力)すると独自運賃表を設定できます。現在使用中の運賃表シートがそのまま運賃表として運賃計算に使用できます。
(2)独自距離表(Ver11 新機能)	拠点の市区町村から全国の市区町村までの距離表シートを Excel で編集してインポート(入力)して距離表を設定。既存の拠点距離表シートをそのまま距離表に登録できます。
(3)拠点運賃キロ程図	キロ程(距離)・運賃料金表を作成して拠点から各市区町村の距離を電子キロ程図に表示。拠点から全市区町村へのキロ程(距離)・運賃料金表を作成して Excel ファイルに出力します。各年(昭和 55 年から平成 11 年)の貸切・特別積合せ(路線便)運賃を指定します。割引割増を自由に設定できます。
(4)貸切積合せ運賃表	自社に合った運賃料金表を作成できます。各年(昭和 55 年から平成 11 年)の貸切・特別積合せ(路線便)運賃表を作成して Excel ファイルに出力します。割引割増は自由に設定できます。
(5)Excel 距離運賃計算	大量出荷データから運賃計算、拠点変更時の運賃コストのシミュレーションができます。Excel シート上の生データから距離運賃計算をして計算結果は Excel ファイルに出力します。Excel2016 対応で、CSV ファイルも距離運賃計算ができます。
(6)距離運賃検索	起点・終点・経由点の距離運賃検索で見積・問い合わせに即応できます。年間データ更新により JP の最新市区町村・郵便番号データが使用可能になります。(2年目以降は有償です)またクラウド距離運賃ができます。

収録各年運賃タリフ一覧

収録する運賃タリフは以下の通りです。

種別	年版	通達日付	基本運賃
一般貨物自動車運送事業積合せ運賃	昭和 55 年積合せ運賃	昭和 55 年 5 月 16 日付	基準運賃率表
	昭和 57 年積合せ運賃	昭和 57 年	基本運賃
	昭和 60 年積合せ運賃	昭和 60 年 6 月 18 日付	普通基準 1.0
	平成 1 年積合せ運賃	平成 1 年 3 月 17 日付	普通上限 1.1
	平成 2 年積合せ運賃	平成 2 年 12 月 1 日付	普通下限 0.9
	平成 7 年積合せ運賃	平成 6 年 2 月 15 日付	
	平成 11 年積合せ運賃	平成 11 年 3 月 26 日付	
一般貨物自動車運送業貸切運賃	昭和 55 年貸切車扱距離制運賃	昭和 55 年 5 月 16 日付	札幌陸運局
	昭和 57 年貸切車扱距離制運賃	昭和 57 年	仙台陸運局
	昭和 60 年貸切車扱距離制運賃	昭和 60 年 6 月 18 日付	新潟陸運局
	平成 1 年貸切車扱距離制運賃	平成 1 年 3 月 17 日付	東京陸運局
	平成 2 年貸切車扱距離制運賃	平成 2 年 12 月 1 日付	名古屋陸運局
	平成 7 年貸切車扱距離制運賃 (上限/下限)	平成 6 年 2 月 15 日付	大阪陸運局
	平成 9 年貸切車扱距離制運賃 (上限/下限)	平成 9 年 3 月 27 日付	
	平成 11 年貸切車扱距離制運賃	平成 11 年 3 月 26 日付	

Ver11 と旧バージョンとの性能比較



拠点運賃キロ程表作成
 Ver10 の処理時間を 100 とすると
 Ver9 以前 Ver10 Ver11
 240 100 40
Ver11 の処理速度は、Ver9 以前の 6 倍
Ver10 の 2.5 倍
 これはマルチコア CPU を活用した並列処理で実現しました。
 今後も LogisticaTRUCK-Ⅲ距離運賃計算をご利用いただく場合は
 LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 をお勧めします。

機能概要

機能	機能概要
(1)全国貨物自動車営業キロ程図の距離計算	全国貨物自動車営業キロ程図は、昭和 47 年 7 月 5 日自貨第 66 号に基づいて作成した自動車路線の営業キロ程図です。営業キロ程図には、地点・経路・区間営業キロが記載されています。LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 (以下 Ver11)は、この全国貨物自動車営業キロ程図(以下営業キロ程図)の距離を計算します。
(2)Logistica 全国貨物自動車電子営業キロ程図	弊社が作成した、Logistica 全国貨物自動車電子営業キロ程図(以下電子営業キロ程図) https://harukasytem.co.jp/GMaps01/lgsGMap01.html は、営業キロ程図の点・経路・区間営業キロを Google マップ上に再現したものです。作成にあたり、営業キロ程図の地点を現在の実際の道路の交差点へ配置しました。
(3)一般道路優先距離・主要道路優先距離	営業キロ程図の道路種類は ①主要国道(主要都市間計算経路) (電子営業キロ程図では緑の経路) ②国道 (同 黄色) ③地方道 (同 黒) 2 地点間の距離を計算する場合、一般道路優先では①②③の道路を優先順位なく経路検索します。主要道路優先では①を優先して経路を検索します。 営業キロ程図の主要都市間計算経路は東京-大阪間が 576Km です。 主要道路優先では東京-大阪間 576Km となります。 一般道路優先では東京-大阪間 555Km となります。
(4)現在住所と営業キロ程図地点の対応付け	住所で営業キロ程図の地点を指定します。住所は①市区町村(市区町村名・5 桁の JIS 市区町村コード)②郵便番号(郵便番号・町字名)③住所文字列のいずれかです。 ①市区町村 市区町村役所位置 ②郵便番号 郵便番号位置 ③住所文字列 住所文字位置 は各位置に対応付けます。 営業キロ程図の地点は、◎市 ○+・町 ○村 △交点 に分類されます。 地図上に住所地点を高い精度でマッピングして距離を計算するソフトは Ver8.0 ではなく 2120 です。
(5)最寄地点・代表地点	住所と地点の対応付けは最寄地点および代表地点によります。 「最寄地点」では、営業キロ程図の地点のうち、住所位置に直線距離で最も近い地点を当てます。「代表地点」があれば、市区町村の◎地点に対応付けます。
(6)JP(日本郵便)の新しい市区町村・郵便番号の反映	全国貨物自動車営業キロ程図の地点・経路は昭和 47 年 7 月時点で固定です。 Google マップの電子キロ程図は、最新の行政区画です。 JP(日本郵便)から新しい市区町村・郵便番号が毎月発表されます。 年間住所データ更新により、新しい市区町村・郵便番号を Ver11 に認識させて、営業キロ程図の地点に対応付けます。
(7)運賃タリフ・割引割増運賃	昭和 55 年～平成 11 年の一般貨物自動車運送事業積合せ・貸切運賃を収録しています。 独自に設定した運賃表・距離表からも運賃計算できます。 運賃計算は小数点以下 1 位の%を指定して割引割増、端数は 1・10・100・500 円単位の切り上げ・切り下げ・四捨五入ができます。
(8)動作環境	Ver11 の動作環境として、Edge または IE11 は必須となります。電子営業キロ程図は IE11 IE10 上に表示します。Windows10 では Edge または IE11 は導入済です。動作環境は以下の通りです。 OS Windows10/8.1 メモリ 2.0GB 以上(4.0GB 以上推奨) HD 空き領域 400MB IE11 インターネット接続必須(プロキシサーバ対応)です。 Ver11 は起動時にインターネット経由で機能追加・不具合修正を自動更新します。
(9)動作確認	LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 は試用版 CD を用意しています。 ご使用の PC の動作環境を含めて事前に機能を確認できます。
(10)価格・年間費用	LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 は 99,000 円(税込)です。 Ver10 以前のバージョンをご利用の方にはバージョンアップ費用で Ver11 は購入できます。 Ver11 購入後 1 年間は(6)の年間住所データ更新が利用できます。 2 年目以降の年間住所データ更新は、5,500 円(年/税込)です。 年間住所データ更新にはクラウド上のサーバ DB で距離計算機能も含まれます。

(1)独自運賃表

自由形式の重量 Kg 刻み・距離 Km 刻みを指定して、独自の運賃表を設定します。

自由形式の
重量 Kg 刻み
距離 Km 刻みから運賃表
シートを作成します。
Excel で運賃表シートを編
集します。

順番	開始(Km)	終了(Km)	刻み(Km)
1	50	1000	50
2	1000	2500	100

順番	開始(Kg)	終了(Kg)	刻み(Kg)
1	10	40	10
2	40	200	20
3	200	1000	50
4	1000	3500	100

順番	重量kg	重量表示	50Kmまで	100Kmまで	150Kmまで	200Kmまで
1	10	10Kgまで	800	900	900	900
2	20	20Kgまで	900	900	1000	1000
3	30	30Kgまで	1000	1000	1000	1100
4	40	40Kgまで	1100	1100	1200	1200
5	60	60Kgまで	1200	1200	1300	1300
6	80	80Kgまで	1300	1400	1500	1600
7	100	100Kgまで	1500	1600	1700	1800

Excel で編集した運賃表シートをインポート(入力)すると独自運賃表として登録できます。
登録した運賃表から法定運賃と同様に運賃計算できます。
現在使用中の運賃表シートがそのまま運賃表として運賃計算に使用できます。

独自運賃

サービス名	個数重量建区分	距離エリア区分	形式
個建独自運賃_1	個建	距離帯別料金	積合せ

処理中のサービス: 個建独自運賃_1

インポートファイル: C:\%ls%\lgstruck3110\Sample\独自運賃\運賃表\運賃表サンプル.xlsx

順番	重量kg	重量表示	50Kmまで	100Kmまで	150Kmまで	200Kmまで	250Kmまで	300Kmまで
1	10	10Kgまで	800	900	900	900	900	900
2	20	20Kgまで	900	900	1000	1000	1000	1000
3	30	30Kgまで	1000	1000	1000	1100	1100	1100
4	40	40Kgまで	1100	1100	1200	1200	1300	1300
5	60	60Kgまで	1200	1200	1300	1300	1400	1500
6	80	80Kgまで	1300	1400	1500	1600	1700	1700
7	100	100Kgまで	1500	1600	1700	1800	1900	2000

(2)独自距離表

拠点の市区町村から全国の市区町村までの距離を独自に指定した独自距離表を設定します。

ExcelにエクスポートしたExcel距離表シートの指定距離 Km に指定距離を入力します。
例では海老名を起点とする距離表で埼玉県内の全市区町村の距離を一律 80Km にします。

順番	JIS市区町村コード	JIS市区町村	市区町村かな	距離Km	指定距離Km
532	532 11100	埼玉県さいたま市	さいたま	72	80
534	533 11101	埼玉県さいたま市西区	さいたまにし	64	80
535	534 11102	埼玉県さいたま市北区	さいたまきた	76	80
536	535 11103	埼玉県さいたま市大宮区	さいたまおおみや	76	80
537	536 11104	埼玉県さいたま市見沼区	さいたまみぬま	76	80
538	537 11105	埼玉県さいたま市中央区	さいたまちゅうおう	75	80
539	538 11106	埼玉県さいたま市桜区	さいたまざくら	75	80
540	539 11107	埼玉県さいたま市浦和区	さいたまうらわ	72	80
541	540 11108	埼玉県さいたま市南区	さいたまみなみ	72	80
542	541 11109	埼玉県さいたま市緑区	さいたまみどり	73	80
543	542 11110	埼玉県さいたま市岩槻区	さいたまいわつき	85	80
544	543 11201	埼玉県川越市	かわごえ	64	80
545	544 11202	埼玉県熊谷市	くまがや	91	80
546	545 11203	埼玉県川口市	かわぐち	69	80
547	546 11206	埼玉県行田市	ぎょうだ	100	80
548	547 11207	埼玉県秩父市	ちちぶ	105	80

Excel で編集してインポート(入力)して独自距離表を設定します。
Excel 距離運賃計算で独自距離表を使用して、距離運賃計算ができます。
すでにある既存の拠点距離表シートをそのまま距離表に設定できます。

処理中の距離表名: 海老名距離表_1
インポートファイル名:

順番	JIS市区町村コード	JIS市区町村	市区町村かな	距離Km	指定距離Km
532	532 11100	埼玉県さいたま市	さいたま	72	80
533	533 11101	埼玉県さいたま市西区	さいたまにし	64	80
534	534 11102	埼玉県さいたま市北区	さいたまきた	76	80
535	535 11103	埼玉県さいたま市大宮区	さいたまおおみや	76	80
536	536 11104	埼玉県さいたま市見沼区	さいたまみぬま	76	80
537	537 11105	埼玉県さいたま市中央区	さいたまちゅうおう	75	80
538	538 11106	埼玉県さいたま市桜区	さいたまざくら	75	80
539	539 11107	埼玉県さいたま市浦和区	さいたまうらわ	72	80
540	540 11108	埼玉県さいたま市南区	さいたまみなみ	72	80
541	541 11109	埼玉県さいたま市緑区	さいたまみどり	73	80
542	542 11110	埼玉県さいたま市岩槻区	さいたまいわつき	85	80
543	543 11201	埼玉県川越市	かわごえ	64	80
544	544 11202	埼玉県熊谷市	くまがや	91	80
545	545 11203	埼玉県川口市	かわぐち	69	80

(3)貸切積合せ運賃表

自社に合った運賃料金表を作成できます。

昭和 55 年～平成 11 年の一般貨物自動車運送事業積合せ・貸切運賃を収録しています。
 独自に設定した運賃表・距離表からも運賃計算できます。
 運賃計算は小数点以下 1 位の%を指定して割引割増、端数は 1・10・100・500 円単位の切り上げ・切り下げ・四捨五入ができます。

貸切積合せ運賃表

運賃タブ 割引割増 運賃表作成 出力

運賃体系名	サービス名	端数増減
▶平成2年貸切距離制運賃	2年間東陸運局	20.0%マイナス 500円単位切り上げ

キロ程	1トン車まで	2トン車まで	3トン車まで	4トン車まで	5トン車まで	6トン車まで	8トン車まで	10トン車まで	12トン車まで	14トン車まで	16トン車まで	18トン車まで	20
1 10Kmまで	4000	5500	6500	7500	8500	9500	14000	15500	16000	17500	19000	20500	
2 20Kmまで	6500	9000	9500	10000	11000	12500	14000	15500	16000	17500	19000	20500	
3 30Kmまで	9000	10500	11000	12000	13000	14500	16000	20500	18500	20000	21500	23500	
4 40Kmまで	10000	12000	12500	13500	15000	16000	18500	20500	21000	22500	24500	26000	
5 50Kmまで	11500	13000	14000	15000	16500	18000	20500	23000	23500	25000	27000	28500	
6 60Kmまで	13000	14500	15500	16500	18500	20000	23000	25000	26000	28000	30000	31500	
7 70Kmまで	14500	16000	17000	18500	20000	22000	25000	27500	28500	30500	32500	34500	
8 80Kmまで	16000	17500	18500	20000	22000	24000	27000	30000	31000	33000	35500	37500	
9 90Kmまで	17000	19000	20000	21500	24000	26000	29500	32500	33500	36000	38000	40500	
10 100Kmまで	18500	20500	21500	23000	25500	28000	31500	35000	36000	38500	41000	43500	
11 110Kmまで	19000	21000	22500	24000	26500	29500	33000	36500	38000	40500	43000	45500	
12 120Kmまで	20000	22000	23500	25000	28000	30500	34500	38000	39500	42000	45000	47500	
13 130Kmまで	21000	23000	24500	26000	29000	31500	36000	39500	41000	44000	46500	49500	
14 140Kmまで	21500	24000	25500	27000	30000	33000	37000	41000	42500	45500	48500	51500	
15 150Kmまで	22500	24500	26500	28000	31000	34000	38500	42500	44000	47500	50500	53500	
16 160Kmまで	23000	25500	27500	29000	32000	35500	40000	44000	45500	49000	52500	56000	
17 170Kmまで	24000	26500	28000	30000	33500	36500	41500	46000	47500	51000	54500	58000	
18 180Kmまで	24500	27500	29000	31000	34500	38000	42500	47500	49000	52500	56500	60000	
19 190Kmまで	25500	28000	30000	32000	35500	39000	44000	49000	50500	54500	58000	62000	
20 200Kmまで	26000	29000	31000	33000	36500	40000	45500	50500	52000	56500	60500	65000	
21 220Kmまで	27500	30500	32500	35000	38500	42500	48000	53000	55000	59500	64000	68500	
22 240Kmまで	29000	32000	34500	36500	40500	44500	50500	56000	57500	62500	67500	72500	
23 260Kmまで	30500	33500	36000	38500	42500	46500	52500	58500	60500	65500	71000	76500	
24 280Kmまで	32000	35500	37500	40000	44500	49000	55000	61000	63000	69000	74500	80500	
25 300Kmまで	33000	37000	39500	42000	46500	51000	57500	64000	66000	72000	78000	84000	

(4)拠点運賃キロ程図

拠点から全市区町村へのキロ程(距離)・運賃料金表を作成して Excel ファイルに出力します。
 各年(昭和 55 年から平成 11 年)の貸切・特別積合せ(路線便)運賃を指定します。割引割増運賃を自由に設定できます。

拠点運賃キロ程図

検索 設定 運賃タブ 割引割増 計算 出力 形式表示 経路表示 計算実行

JIS市区町村コード	市区町村	市区町村かな	現地	地点	地点かな	交通道路	キロ程市区町村
▶14215	神奈川県海老名市	えびな	現	海老名	えびな	国道246号線	神奈川県海老名市

終点
埼玉県 千葉県 東京都 神奈川県 北海道

計算条件
一般・現・最

運賃体系名	サービス名	端数増減
▶平成2年貸切距離制運賃	発地運輸局	20.0%マイナス 500円単位切り上げ

積載・重量
 積載量(t) 重量(㎏) 4 トン

順番	起点市区町村コード	起点市区町村	起点地点	終点市区町村コード	終点市区町村	終点地点	距離Km	運賃
665	665 14215	神奈川県海老名市	海老名	13101	東京都千代田区	ちよだ (千代田区)	48	16500
666	666 14215	神奈川県海老名市	海老名	13102	東京都中央区	ちゅうおう 東京	52	16500
667	667 14215	神奈川県海老名市	海老名	13103	東京都港区	みなと (千代田区)	49	15000
668	668 14215	神奈川県海老名市	海老名	13104	東京都新宿区	しんじゅく 新宿	61	18500
669	669 14215	神奈川県海老名市	海老名	13105	東京都文京区	ぶんきょう (文京区)	56	16500
670	670 14215	神奈川県海老名市	海老名	13106	東京都台東区	たいとう (東京)	55	16500
671	671 14215	神奈川県海老名市	海老名	13107	東京都墨田区	すみだ (東京)	55	16500
672	672 14215	神奈川県海老名市	海老名	13108	東京都江東区	こうとう (東京)	55	16500
673	673 14215	神奈川県海老名市	海老名	13109	東京都品川区	しながわ (川崎市幸区)	39	13500
674	674 14215	神奈川県海老名市	海老名	13110	東京都目黒区	めくろ 新宿	61	18500
675	675 14215	神奈川県海老名市	海老名	13111	東京都大田区	おおた (川崎市幸区)	39	13500
676	676 14215	神奈川県海老名市	海老名	13112	東京都世田谷区	せたがや 新宿	61	18500
677	677 14215	神奈川県海老名市	海老名	13113	東京都渋谷区	しぶや 新宿	61	18500
678	678 14215	神奈川県海老名市	海老名	13114	東京都中野区	なかの 新宿	61	18500
679	679 14215	神奈川県海老名市	海老名	13115	東京都杉並区	すぎなみ 高円寺	61	18500
680	680 14215	神奈川県海老名市	海老名	13116	東京都豊島区	としま (豊島区)	61	18500
681	681 14215	神奈川県海老名市	海老名	13117	東京都北区	きた (豊島区)	61	18500

自社のキロ程(距離)・運賃料金表を作成して、拠点からの電子キロ程図をモニタに常時表示できます。

(5)Excel 距離運賃計算

Excel 距離計算では拠点市区町村を固定拠点として、独自距離表で距離を、独自運賃表から運賃を参照して距離運賃計算ができます。

固定起点

JIS市区町村コード	市区町村	市区町村かな	現旧	地点
14215	神奈川県海老名市	えびな	1	海老名

独自距離表 距離Km計算

距離表名	JIS市区町村コード	JIS市区町村	JIS市区町村かな	地点	交差道路	計算条件文字列
海老名距離表_1	14215	神奈川県海老名市	えびな	海老名	国道246号線	一般・現・最

独自運賃

サービス名	個数重量建区分	距離エリア区分	形式
個建独自運賃_1	個建	距離帯別料金	積合せ

独自運賃表が個建運賃のため個数列を指定します。

A	B	C	D	E	F	G
都道府県名	郵便番号	所在地	個数	積載重量Kg	距離(Km)	運賃(円)
東京都	1638001	新宿区西新宿2-8-1				
神奈川県	231-0021	横浜市中区日本大通1				
埼玉県	330-0063	埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1				
千葉県	260-0855	千葉県中央区市場町1番1号				

4行目のさいたま市 80Km は独自距離表(海老名から埼玉県全市区は一律 80Km)を参照した結果で、赤字で表示します。

A	B	C	D	E	F	G
都道府県名	郵便番号	所在地	個数	積載重量Kg	距離(Km)	運賃(円)
東京都	1638001	新宿区西新宿2-8-1	4	80	61	5600
神奈川県	231-0021	横浜市中区日本大通1	8	30	20	8000
埼玉県	330-0063	埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1	10	90	80	16000
千葉県	260-0855	千葉県中央区市場町1番1号	3	40	32	3300

Excel シート上の生データから距離運賃計算をして計算結果は Excel ファイルに出力します。
Excel2016 対応で、CSV ファイルも距離運賃計算ができます。
運賃計算はなしで、距離計算のみもできます。距離指定をして運賃計算ができます。

(6)距離運賃検索

起点・終点・経由点の距離運賃検索で見積・問い合わせに即応できます。

(例)東京→秩父 平成2年基準運賃 1.0 マイナス 13% 100円切り上げ

運賃計算		計算結果		
運賃種別	運賃体系名	サービス名	端数増減	増減後運賃
基本運賃	平成2年基準運賃	普通基準1.0	13.0%マイナス 100円単位切り上げ	37700

順番	起点 JISコード	起点市区町村	起点地点	終点 JISコード	終点市区町村	終点地点	最短距離Km	距離 Km	総距離 Km
1	13102	東京都中央区	東京	11207	埼玉県秩父市	秩父	97	97	97

各年(昭和 55 年から平成 11 年)の貸切・特別積合せ(路線便)運賃を選択します。
 距離計算の条件を指定、割引割増を自由に設定できます。
 経路は電子キロ程図に表示して確認できます。

LogisticaTRUCK-Ⅰ 距離計算/LogisticaTRUCK-Ⅱ 距離計算/LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算の機能比較

比較項目	機能	LogisticaTRUCK-Ⅰ 距離計算全国営業キロ程図版 Ver8.0	LogisticaTRUCK-Ⅱ 距離計算 Ver13 全国デジタル道路地図 2020 年版	LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11
リリース日		2019.9.5	2020.10.1	2019.12.9
距離計算の準拠とするもの	距離計算の準拠とするもの	全国貨物自動車営業キロ程図(昭和47年7月5日貨第66号通達に基づいて作成した自動車路線の営業キロ程図)	住友電工システムソリューション(株)製 PowerAtlasVer2 2020 年版全国デジタル道路地図	全国貨物自動車営業キロ程図(昭和47年7月5日貨第66号通達に基づいて作成した自動車路線の営業キロ程図)
	距離計算対象地点	営業キロ程図一般道路上の掲載地点	全国デジタル道路地図上の任意の地点	営業キロ程図一般道路上の掲載地点
地点指定	住所文字列	○(指定可)	○(指定可)	○(指定可)
	JIS市区町村コード(5桁)	○(指定可)	○(指定可)	○(指定可)
	郵便番号(一般・事業所)	○(指定可)	○(指定可)	○(指定可)
	住所精度	営業キロ程図の掲載地点(数千地点)にない住所は最寄地点を充てる	番地号数位置まで指定可能	営業キロ程図の掲載地点(数千地点)にない住所は最寄地点を充てる
距離計算モード	計算条件	一般経路優先(最短経路)または営業キロ程図上の主要(緑色)経路を優先するモードで距離を計算する	カーナビと同様に、時間・距離優先、一般道路・有料道路優先、細街路優先、フェリー優先を指定して距離を計算する	一般経路優先(最短経路)または営業キロ程図上の主要(緑色)経路を優先するモードで距離を計算する
地図表示	地図	電子キロ程図を表示する	全国デジタル道路地図を表示する	電子キロ程図を表示する
	ルート表示	経路を電子キロ程図・テキスト表示する	地図上でルートを表示する	経路を電子キロ程図・テキスト表示する
	地点・分布表示	なし	地図上に指定地点を色分けして表示する	なし
	拠点配置・エリア最適化	なし	地図上に拠点配置・エリア最適化を表示する	なし
CSV ファイルから距離計算	起点・終点と同じ CSV・別 CSV ファイルから距離計算	Excel 距離計算で Excel シート・CSV ファイルを直接距離計算する	Excel 距離計算で Excel シート・CSV ファイルを直接距離計算する	Excel 距離運賃計算で Excel シート・CSV ファイルを直接距離運賃計算
Excel シート距離計算	Excel2016/2012/2007/2003 シート距離計算			
運賃計算	運賃タリフ	なし	なし	昭和55年～平成11年の一般貨物自動車運送事業積合せ・貸切運賃独自に設定した運賃表・距離表から運賃計算
地点間の計算	複数起点・複数終点の組み合わせ	できる	できる	できる
	経由点の指定	できる	できる	できる
データ更新	新規発生の市区町村コード・郵便番号	データ更新期間内は常時最新の住所(市区町村・郵便番号)で距離計算する	データ更新期間内は常時最新の住所(市区町村・郵便番号)で距離計算する	データ更新期間内は常時最新の住所(市区町村・郵便番号)で距離計算する
既存のアプリケーションへの機能組み込み	距離計算・運賃計算機能	LogisticaTRUCKServer-Ⅰ 距離計算 DB・アプリケーションサーバ API で距離計算機能を組み込む	LogisticaTRUCKServer-Ⅱ (SQLServer・Oracle 版) 距離計算 DB・アプリケーションサーバ API で距離計算機能を組み込む	LogisticaTRUCKServer-Ⅲ 距離運賃計算 SQLServer 版 DB・アプリケーションサーバで距離・運賃計算機能を組み込む
価格	価格(税込)	¥52,800	¥170,500	¥99,000

LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 評価・検討・ご購入までの流れ

動作環境の確認

OS Windows10/8.1/7

ブラウザ Edge または IE11 (電子キログラムを表示します。Edge または IE11 は Windows10 標準機能)

メモリ 2.0GB 以上 (4.0GB 以上推奨)

HD 空き領域 400MB

インターネット接続環境

試用版CD無料貸出のお申し込み

同封の FAX 用紙または メール・御電話願います。試用版 CD とマニュアルを送付します。
お急ぎの場合はインストールファイルのダウンロードにより対応可能です。

機能の評価

試用版 CD に同封のマニュアルを参照の上、PC にインストールして、動作確認と評価をします。試用期間はインストール後 10 日間。評価終了後は、貸出物一式は郵送で返却していただきます。無料貸出はこれで完了です。
試用期間の延長、および試用時のご質問もお受けします。

説明デモのお申し込み

説明デモをご希望の方は、同封の FAX 用紙または メール、御電話でご連絡ください。

ご購入のお申し込み

評価の上、購入希望の場合は、同封の FAX 申込用紙を弊社まで FAX をお願いします。
またはメール・御電話でもお受けします。
商品一式に請求書・納品書を同封して、ご送付します。(表示価格は税込、送料弊社負担)
ヤマトの代引き(手数料はお客様負担)をご希望の場合は、お知らせください。

LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 (Windows10/8.1/7 対応) ¥99,000(税込)

お支払いの方法

請求書に弊社の振込先口座を明記しています。購入月翌月末日までに現金振込。(振込手数料はお客様負担)

お問い合わせ先

㈱はるかシステム研究所

〒344-0041 埼玉県春日部市増富 437-7

TEL 048(763)8165

FAX 048(763)1828

電子メール: info@harukasystem.co.jp

URL: <http://www.harukasystem.co.jp>

製品名および社名などは、各社の商標または登録商標です。

LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 (Windows 対応) 試用版 CD 送付 ご購入 FAX 申込書

必要事項を御記入の上、下記 FAX 番号へFAXしてください。

0 4 8 - 7 6 3 - 1 8 2 8

試用版CDのお申し込み

LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 試用評価版CD (無料貸出)送付申し込み

御送付先(名刺貼り付けでもかまいません)

送付先住所	〒
御社名	
部署名	
御担当者名	
電話番号	
FAX番号	
電子メール	

御使用予定のパソコン環境について

メーカー・機種名		メモリ容量	GB
使用OS	<input type="checkbox"/> Windows10 <input type="checkbox"/> Windows8.1 <input type="checkbox"/> Windows7	HD容量	GB

LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11 (Windows10/8.1/7 対応) のご購入のお申し込み

申し込み案件	価格(消費税込)	申し込み本数	金額(消費税込)
LogisticaTRUCK-Ⅲトラック距離運賃計算 Ver11	99,000 円	本	円
LogisticaTRUCK-Ⅲトラック運賃計算 Ver10 からの Version Up	44,000 円	本	+ 円
同 Ver9.0 Ver8.0 からの Version Up	55,000 円	本	円
同 Ver7.0 からの Version Up	60,500 円	本	円
同 Ver6.0 以前からの Version Up	66,000 円	本	円
年間データ更新料	5,500 円	本	円

御請求先は御送付先と同じです。 御請求先は下記の通りです

請求先住所	〒
御社名	
部署名	
御担当者名	
電話番号	

商品名および社名などは、各社の商標または登録商標です。