

自家用有償旅客運送の対価の目安の設定について

「自家用有償旅客運送者が利用者から收受する対価の取扱いについて」（平成18年9月15日付け国自旅第144号）及び「自家用有償観光旅客等運送者が利用者から收受する対価の取扱いについて」（平成29年12月7日付け国自旅第215号の3）の規定に基づき、運送の対価の目安を公表します。

令和6年1月16日

関東運輸局

記

1. 設定する地区

地区	市区町村等
特別区・武三地区	東京都特別区、武蔵野市及び三鷹市
多摩地区	立川市、府中市、国立市、調布市、狛江市、小金井市、国分寺市、小平市、西東京市、昭島市、武蔵村山市、東大和市、東村山市、清瀬市、東久留米市、八王子市、日野市、多摩市、稲城市、町田市、青梅市、福生市、あきる野市、羽村市及び西多摩郡瑞穂町、日の出町、奥多摩町、檜原村
京浜地区	横浜市、川崎市、横須賀市及び三浦市
相模・鎌倉地区	藤沢市、茅ヶ崎市、平塚市、伊勢原市、秦野市、相模原市、大和市、座間市、海老名市、綾瀬市、厚木市、高座郡寒川町、中郡大磯町、二宮町、愛甲郡愛川町、清川村及び足柄上郡中井町
小田原地区	小田原市、南足柄市、足柄上郡大井町、開成町、山北町、松田町及び足柄下郡箱根町、湯河原町、真鶴町
埼玉県A地区	川口市、さいたま市、鴻巣市、上尾市、蕨市、戸田市、桶川市、北本市、北足立郡伊奈町、春日部市、草加市、越谷市、久喜市、八潮市、三郷市、蓮田市、幸手市、吉川市、加須市（ただし、平成22年3月23日に編入された旧北埼玉郡北川辺町及び大利根町の区域に限る。）、白岡市、南埼玉郡宮代町、北葛飾郡杉戸町、松伏町、川越市、所沢市、飯能市、東松山市、狭山市、入間市、朝霞市、志木市、和光市、新座市、富士見市、ふじみ野市、坂戸市、鶴ヶ島市、日高市、入間郡三芳町、毛呂山町、越生町、比企郡滑川町、嵐山町、小川町、ときがわ町、川島町、吉見町、鳩山町及び秩父郡東秩父村

埼玉県B地区	熊谷市、行田市、加須市（ただし、平成22年3月23日に編入された旧北埼玉郡北川辺町及び大利根町の区域を除く。）、本庄市、羽生市、深谷市、児玉郡美里町、上里町及び大里郡寄居町、秩父市及び秩父郡横瀬町、皆野町、長瀨町、小鹿野町
千葉県A地区	市川市、船橋市、習志野市、鎌ヶ谷市、八千代市、浦安市、松戸市、柏市、流山市、野田市、我孫子市、千葉市、四街道市、佐倉市、成田市、香取市、八街市、印西市、富里市、白井市、印旛郡酒々井町、栄町、香取郡多古町、神崎町、東庄町及び山武郡芝山町
千葉県B地区	銚子市、匝瑳市、旭市、東金市、山武市、大網白里市、山武郡九十九里町、横芝光町、市原市、茂原市、勝浦市、いすみ市、長生郡一宮町、睦沢町、白子町、長柄町、長南町、長生村及び夷隅郡御宿町、大多喜町
群馬県A地区	群馬県太田市、館林市、桐生市、みどり市、邑楽郡大泉町、板倉町、明和町、千代田町、邑楽町前橋市、高崎市、伊勢崎市、佐波郡玉村町、安中市、富岡市、藤岡市、北群馬郡吉岡町、榛東村、多野郡神流町、上野村、甘楽郡甘楽町、下仁田町、南牧村及び埼玉県児玉郡神川町
群馬県B地区	沼田市、みなかみ町及び利根郡川場村、昭和村、片品村、渋川市及び吾妻郡東吾妻町、高山村、中之条町、長野原町、草津町、嬭恋村
茨城県地区	茨城県全域
栃木県地区	栃木県全域
山梨県A地区	甲府市、甲斐市、中央市、中巨摩郡昭和町、山梨市、甲州市、笛吹市、南アルプス市、西八代郡市川三郷町、南巨摩郡富士川町、韮崎市及び北杜市
山梨県B地区	南巨摩郡南部町、早川町、身延町、大月市、都留市、富士吉田市、上野原市、北都留郡小菅村、丹波山村及び南都留郡忍野村、富士河口湖町、道志村、鳴沢村、西桂町、山中湖村

2. 運送の対価の目安
別紙のとおり

3. 設定日
令和6年1月16日

【別紙】

地区	距離制		時間制	
	1キロメートルまで	以降、1キロ毎	5分まで	以降、5分毎
特別区・武三地区	366円	314円	358円	327円
多摩地区	367円	344円	458円	458円
京浜地区	356円	325円	353円	319円
相模・鎌倉地区	354円	313円	469円	469円
小田原地区	342円	293円	478円	478円
埼玉県A地区	344円	327円	469円	469円
埼玉県B地区	369円	294円	457円	457円
千葉県A地区	341円	330円	484円	484円
千葉県B地区	337円	319円	479円	479円
群馬県A地区	335円	283円	458円	458円
群馬県B地区	373円	360円	530円	530円
茨城県地区	352円	302円	449円	449円
栃木県地区	388円	315円	481円	481円
山梨県A地区	328円	258円	467円	467円
山梨県B地区	378円	330円	503円	503円