

# 泉区バスマップ

## Izumi-ku Bus Map



### 持ち運び用のバスマップへの「折りたたみ方」



■お問合せ先 泉区区政推進課 TEL 045-800-2331  
 横浜市都市整備局都市交通課 TEL 045-671-4128  
 神奈中バス（戸塚営業所） TEL 045-304-8050  
 神奈中バス（舞岡営業所） TEL 045-822-6121  
 相鉄バス（旭営業所） TEL 045-955-1101  
 相鉄バス（相鉄お客様センター） TEL 045-319-2111  
 天台観光（Eバス） TEL 045-366-6500

### 主な駅前広場のバス停留所

#### 【立場駅】



のりば	系統	行き先
1	立02	いずみ中央駅経由上飯田車庫
	長54	長後駅
	戸58	中田経由戸塚バスセンター
	い10	いずみ野駅経由上飯田車庫
	い12	いずみ野駅経由下瀬谷
2	立01	いずみ野駅経由瀬谷駅南口
	立01	いずみ野駅経由瀬谷駅南口
3	湘07	湘南台駅東口
4	船21	大船駅西口
	船22	俣野公園・横浜菜大前経由大船駅西口
5	戸60	汲沢経由戸塚バスセンター
	戸58	立場ターミナル
A	戸61	上飯田団地・いちよう団地経由上飯田車庫
	戸64	上飯田団地経由いちよう団地
B	戸58・戸61・戸64	中田経由戸塚バスセンター
C	い10	いずみ野駅経由上飯田車庫
	い12	いずみ野駅経由下瀬谷
D	立01	いずみ野駅経由瀬谷駅南口
	い10・い12・立01	立場ターミナル

#### 【いずみ中央駅】



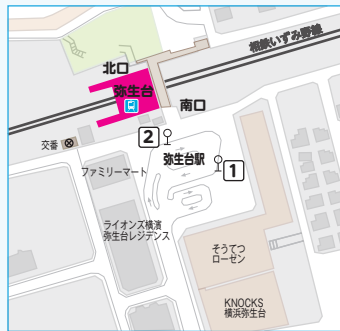
のりば	系統	行き先
1	立02	立場ターミナル
	Eバス	下和泉住宅循環
2	立02	上飯田車庫
A	戸61・戸64	戸塚バスセンター
	立02・長54	立場ターミナル
B	立02	いずみ中央駅経由上飯田車庫
	長54	長後駅
	戸61	上飯田団地・いちよう団地経由上飯田車庫
	戸64	上飯田団地経由いちよう団地

#### 【いずみ野駅】



のりば	系統	行き先
1	い10・い11	上飯田車庫
	い12	下瀬谷
	立01	瀬谷駅南口
2	い06	上飯田団地・いちよう団地循環
	い07	上飯田団地・いちよう団地経由中屋敷
	い08	いちよう団地・上飯田団地経由長後駅
3	い10・い12・立01	立場ターミナル
4	い04	三ツ境駅
	い20	阿久和団地循環

#### 【弥生台駅】



のりば	系統	行き先
1	戸12	西田橋経由戸塚駅東口
	戸39	領家谷経由戸塚駅東口
	東23	東戸塚駅東口
2	戸79	戸塚駅前経由戸塚バスセンター
	弥01	緑園都市駅

#### 【緑園都市駅】



のりば	系統	行き先
1	戸09	戸塚駅東口
	旭19	二俣川駅南口
2	東10	東戸塚駅東口
	弥01	弥生台駅

※掲載している情報は、2023年1月現在のものです。







## 運賃情報

泉区のエリアでは、乗った区間に応じて運賃が決まります。

● **初乗運賃** 【現金】大人180円、小児90円  
【IC】大人178円、小児89円

※「Eバス」は、大人210円、小児100円の均一運賃です。



### お得な乗車方法

(空港連絡バス・深夜急行バス・旅行などの貸切バス・催事輸送などを除きます。)

● **1日フリー乗車券(大人1,050円、小児530円)**

※神奈中・神奈中東・神奈中西のみ

神奈中・神奈中東・神奈中西各社路線バスが、一日限り有効で何回でもご乗車になれます。

ICカード利用の場合はバス車内で販売、磁気券はサービスセンターで販売

● **環境定期券(大人100円、小児50円)** ※定期券所持者同伴時

定期券をお持ちの方と同伴する同居のご家族を全区間(券面表示区間以外も可)1乗車現金100円均一運賃(小学生以下は現金50円均一運賃)でご乗車いただけます。

金額式 IC 定期券をお持ちの場合、ご本人は環境定期券制度の適用外となります。

設定運賃を乗り越してご乗車の際は、差額をお支払いください。

【適用日】 土曜日、日曜日、祝日、年末年始(12月25日～1月7日) お盆休み(8月12日～8月16日)

● **ちびっこ50円キャンペーン(小児50円)**

小学生以下の方は全区間1乗車現金50円でご乗車いただけます。

【適用日】 土曜日、日曜日、祝日

(神奈中・春休み期間(3月26日～4月4日)

神奈中東・ゴールデンウィーク期間(4月29日～5月5日)

神奈中西) 夏休み期間(7月20日～8月31日)

冬休み期間(12月25日～1月7日)

※創立記念日や市制記念日、代休などは除きます。

※相鉄バスの適用日については、車内掲示やホームページで確認をお願いします。

## バスロケーションシステムって便利

携帯電話やスマートフォンで、バスの運行情報や時刻表がわかります。(通信料金をご利用者の負担です。)



▼神奈中バスロケーション

<http://real.kanachu.jp/>



よく使うページをブックマークしておくとお便利!



▼相鉄バスナビ

<http://sotetsu-bus.bus-navigation.jp/>

○あと何分くらいでバスが来るかわかります!

○目的のバス停まで、何分くらいかかるのかわかります!

● **調べた時刻をメモしましょう!**

バス停:		バス停:	
行き先:		行き先:	
時間帯	発車時刻記入欄	時間帯	発車時刻記入欄
時		時	
時		時	
時		時	
時		時	
時		時	
時		時	
時		時	

## 今、バスを利用する人が減っています

このページは取り外して、四ツ折りにして使えます!

最近バスに乗ったことがありますか?

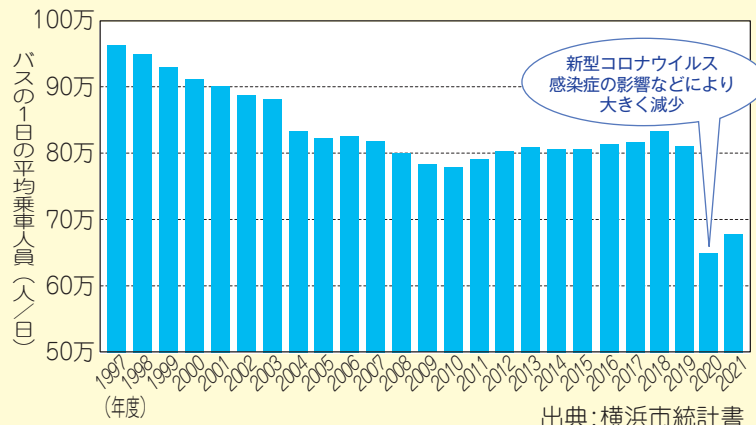
今、市内を走るバスを利用する人が、だんだん減ってきています。

電車が便利になったこともありますが、一方で、バスは、時間通りにこなかったり、目的地まで時間がかかったりするため、より便利なクルマなどを利用する人も居るのではないのでしょうか。

しかし、これからますます高齢化が進み、バスの重要性が高まってくると考えられます。

バスがこれからもずっと走り続けられるよう、皆さまも、お出かけの際に、バスに乗ってみてください。

## 市内を走るバスの1日の乗車人員

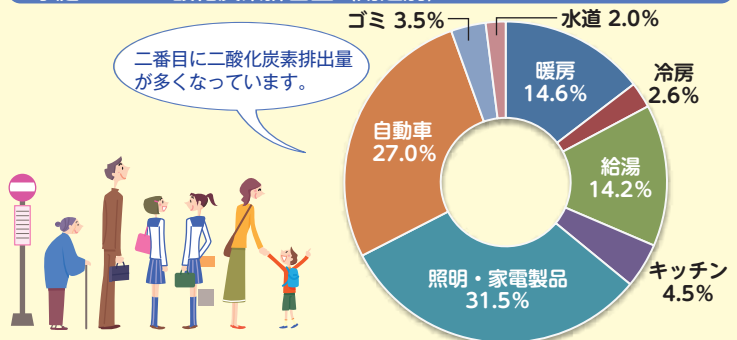


## クルマ利用と「環境問題」

家庭からのCO<sub>2</sub>排出量を見用途別に見ると、照明・家電製品が**31.5%**、自動車が**27.0%**と排出量が多くなっています。

一方、1年間で削減できるCO<sub>2</sub>の量は、**テレビを一日60分**控えたときに比べ**1日10分クルマ**を控えるだけで、**45倍**もCO<sub>2</sub>を削減することができ、他の取組に比べ地球環境への負荷軽減に大きく貢献することができます。

### 家庭からの二酸化炭素排出量(用途別)



### 1年間で削減できるCO<sub>2</sub>の量

