1 調査名称:磐田市全国都市交通特性調査に伴うアドオン調査

2 調査主体:磐田市

3 調査圏域:磐田都市計画区域

4 調査期間:平成27年7月22日 ~ 平成28年3月18日

5 調査概要:

本調査は、平成27年度に国土交通省で実施される全国都市交通特性調査の追加調査として位置づけられている。

磐田市は、全国都市交通特性調査の調査都市であり、平成31年度末に開業予定であるJR東海道線袋井・磐田間新駅の需要を把握し、周辺の駐車場等の施設整備やまちづくりに適切に反映させていくための各種データを得ることを目的として、独自の地域調査票を追加し調査するものである。

調査概要

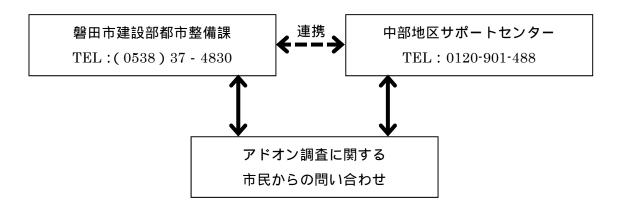
- 1 調査名称 磐田市全国都市交通特性調査に伴うアドオン調査
- 2 報告書目次
 - (1)調査概要

(2)調査結果:単純集計

(3)調査結果:クロス集計

3 調査体制

磐田市と中部地区サポートセンター(全国都市交通特性調査のサポート問合せ先)とで想定問答を共有するなど連携し、実施しました。



4 委員会名簿等

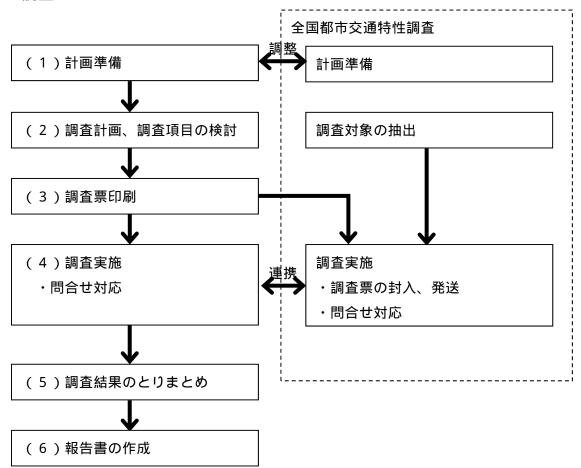
調査業務のため、委員会は実施しておりません。

調査成果

1 調査目的

東海道本線袋井・磐田間に設置予定の新駅周辺に関する都市交通特性を把握することを目的に、全国都市交通特性調査の実施にあわせて、アドオン調査を実施するため、調査に必要となる調査項目の検討及びその結果のとりまとめ等を行うことを目的とする。

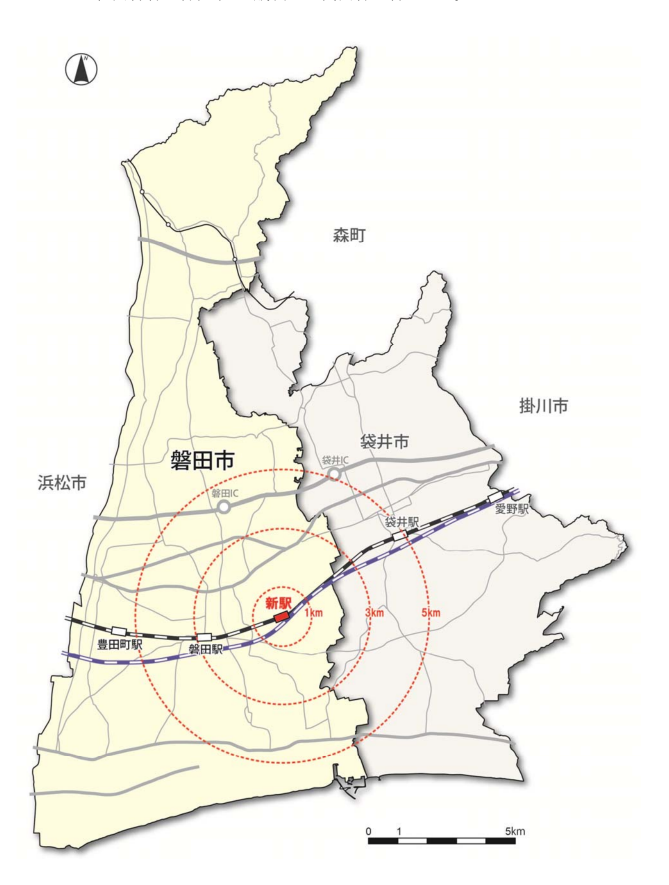
2 調査フロー



3 調査圏域図

調査圏域は磐田市全域とし、磐田市内 2,000 世帯 (無作為抽出)に対し全国 都市交通特性調査の調査票配布封筒に同封して調査票を配布した。

なお、回答者は各世帯 15 歳以上の代表者 1 名とした。



4 調査成果

(1)調査概要

	磐田市内 2,000 世帯無作為抽出
対象	全国都市交通特性調査の調査票配布の際に同封
	各世帯 15 歳以上の代表者 1 名が回答
期間	10月~11月
回収数	624 名(回収率 31.2%)

調査票 (1/2)

(仮磐田的高時を間に係る交通機関利用意制制設 報田市長 波部 修 日頃より磐田市政にご理解・ご協力いただき、ありがとうございます。 現在、磐田市では、平成 31 年度末の開業を目指し、JR 東海道本線の袋井・磐田間への 新駅 ((仮)磐田新駅) 投置に向けた様々な取り組みを進めています。 (仮)着田新駅の設備により、周辺地域のほちの状況だけでなく、これまで着田駅や資井駅 などを利用していたりなの図。着田新駅への利用返場を予想されます。そこで、(仮)着田新駅 の偏費を把握し、周辺の駐車海等の施設指側でまちづくりの基礎資料とするために、国土交 通省が実施する「全部地市交通特性措施」に併せて、アンケート開産を行います。 皆様には、お忙しいところを滅に恐縮ですが、調査の目的をご理解いたださ、ご協力いた ださますようお願いいたします。 なお、回答していただいた事項については、すべて統計的に処理しますので、個人が特定 されるようなの容は一切公表いたしません。また、ご回答いただいた調査業は、この目的以 外には使用いたしません。 ■ ご回答上の注意 15歳以上の方であれば、ご家族のうちとなたがご回答いただいても結構です。 ・ 回周は、独当する番号に〇日をつけてください。 興間によっては1つだけ描ぶものや検数を選ぶものが外りますので、設想に従ってください。 ・ (_____) には、数字や文字をご記入ください。 ・ 平成27年11月6日(金)までに同刊の設理用財商(切手不要)に入れてご投稿へださい。 ※この調査はインターネットによる回答を実施しておりませんのでご注意ください。 - この調査票についてのお問い合わせ先-磐田市建設部都市整備課事業支援グループ (担当: 平野) TEL: (0538) 37-4830 FAX: (0538) 37-8690

間1-1 性別	1. 男性 2. 女性
問1-2 年齢	1.10代 2.20代 3.30代 4.40代 5.50代 6.60~64歳 7.65~74歳 8.75歳以上
間1-3 お住まい	
M2-1 主に、JR をつけてくださ 1、智田駅	2. 曲田町駅 3. 袋井駅 4. その他 () 駅
M2-1 主に、JR をつけてくださ 1、製田駅 5、利用してい M2-2 その所に3	東ル高本線のどの駅在現在利用していますか。当てはまる番号1つ202 い 2. 豊田町駅 3. 袋井駅 4. その他()駅
#2-1 主に、JR をつけてくださ 1. 製田駅 5. 利用してい #2-2 その際に3 けてください。 1. 徒歩 2	東ル語本線のどの駅を現在利用していますが、当ては求る番号1.2/27() 2、童田町駅 3、段井駅 4、その他()駅 がい にどの交通手段でアクセスしていますが、当ては求る番号1.2/27()を 日転車 3、原動網付泊転車 4、バイク
#2-1 主に、JR をコナてくださ 1. 韓田駅 5. 利用してい #2-2 その際に3 けてください。 1. 徒歩 2 5. 自分で車を	東ル語本線のどの駅を現在利用していますか、当ては求る番号1.2/27() 2. 重田町駅 3. 設井駅 4. その他() 駅 がい にどの交通手段でアクセスしていますか。当ては求る番号1.2/27()を
#2-1 主に、JR をつけてくださ 1. 韓田県 5. 利用してい #2-2 その際にま けてください。 1. 徒歩 2 5. 自分で車を 7. バス等の公	東ル語本線のどの駅を現在利用していますが、当ては求る番号1.2/27() 2. 童田町駅 3. 袋井駅 4. その他()駅 がい にどの交通手段でアクセスしていますが、当ては求る番号1.2/27()を 日転車 3. 穿越網付泊転車 4. パイク 瀬本する 6. 東路など他の人に車で送到してもらう
第2-1 主に、JR をつけてくださ 1. 製田駅 5. 利用してい 1. 读字 2 その際に3 けてください。 1. 读字 2 5. 自分で車を 7. バス等の公 第2-3 その際の3	要売店本館のどの駅在現在利用していますか、当てはまる番号1つだけ 2. 重田町駅 3. 設井駅 4. その他 () 駅 ない ELCとの交通手段でアクセスしていますか、当てはまる番号 <u>1つだけ</u> 28 ・ 日転車 3. 原製機計1日転車 4. バイク 運転する 6. 東京など他の人に車で送迎してもらう 共交通 8. タクシー 9. その他 (

1. (仮)製田粉別に変わる	2、間2の駅に加えて(仮)個田新駅を利用する
3. 問2と変わらない ((仮)	SCORGED & BIRDLEY AND
1 / \ \	NORTH SECONDARY TO THE RESERVE AND THE SAME
Billic Allenda	
1 X	Will be a second of the second
HOV X	7
日田町駅 WIRE M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	
14	BATTO BATTO
	THE STATE OF THE STATE OF
1 X CT	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
国第108	
(図磐田料駅を利用しない)ちも	「利用することを想定して」以降の段階にお答えください
間4 (図 磐田網駅が整備されるこ	・「利用することを想定して」 D間の前側にお答えください ことによって、あなだにとってどのような施設や場所に行きや る番号すべてにOをつけてください。
関4 (別 替田利用が整備されるこ くなると思いますか。当てはま	とによって、あなたにとってどのような施設や場所に行きや
関4 (労働田組制が整備されるこ くなると思いますか。当てはま 1、韓田市中心部 2、袋	とによって、あなたにとってどのような施設や場所に行きやる場合すべてEOをつけてください 井市 3、市役所 4、iブラザ(総合領庫福祉会館)
1. 製田市中心部 2. 約5. ヤマハスタシアム 6.	ことによって、あなだにとってどのような施設や場所に行きや る器号すべてにOをつけてください。
関4 (労働田組制が整備されるこ くなると思いますか。当てはま 1、韓田市中心部 2、袋	とによって、あなたにとってどのような施設や場所に行きやる場合すべてEOをつけてください 井市 3、市役所 4、iブラザ(総合領庫福祉会館)
1 受替田純秋が整備されることなると思いますか、当てはます1 御田中中心部 2 袋5 ヤマパスタシアム 6.8 その他(とによって、あなたにとってどのような機能や場所に行きせる場合すべてCOをつけてください。 井市 3、市役所 4、1プラザ(総合館園報と会館) ・ヤマリ現象機 7、NTN
1 受替田純秋が整備されることなると思いますか、当てはます1 御田中中心部 2 袋5 ヤマパスタシアム 6.8 その他(ことによって、あなたにとってどのような機能や場所に行きせる番号すべてEOをつけてください。 井市 3、市役所 4、1プラザ(総合機能総合館) ・ヤマパ機能機 7、NTN) 3、主にどの交通手段でアクセスしたいと思いますか、当ては
 (回) 毎日新駅/ 整備されることなると思いますか、当てはま (なると思いますか、当てはま (なると思いますか、当てはま (なると思いますか、当てはま (取りますが、当ないますが、またないますが、またないますが、またないますが、またないますが、またないますが、またないまたないますが、またないまたないまたないますが、またないまたないまたないまたないまたないまたないまたないまたないまたないまたない	ことによって、あなたにとってどのような機能や場所に行きせる番号すべてEOをつけてください。 井市 3、市役所 4、1プラザ(総合機能総合館) ・ヤマパ機能機 7、NTN) 3、主にどの交通手段でアクセスしたいと思いますか、当ては
 (5) 着田新校/整備されることなると思いますか。日ではま 1、御田中中心部 2、設 5、ヤマバスタシアム 6。 8、その他 ((2) 他の自由新校利用する場合 本書も、コルコンをつかてくだ 1、徒歩 2、自転車 	ことによって、あなたにとってどのような機能や場所に行きや 透着性すべてにひとうけてください。 井市 3、市役所 4、1プラザ (総合健康総合会館) ・ヤマノ味健機 7、NTN) 5、主じどの交番手段でアクセスしたいと思いますか、当ては さい。 3、原験機能自転車 4、バイク
原4 (の)着田新駅が整備されるこ くなると思いますか。自てはま 1、御田中中心部 2、設 5、ヤマハスタシアム 6。 8、その他(題5 (の)着田新駅を利用する場合 る場合(ユウザンケンケンぐだ 1、徒歩 2、自転車 5、自分で車を運転する	ことによって、あなたにとってどのような機能や場所に行きや 透着性すべてにひとうけてください。 井市 3、市総所 4、1プラザ (総合健康報社会館) ・ヤマパ酸機 7、NTN) 5、主にどの交番手段でアクセスしたいと思いますか、当ては さい。 3、原酸機計加新車 4、パイク 6、複数など他の人に声で送成してもうう
原4 (の)着田新駅が整備されるこ くなると思いますか。自てはま 1、御田中中心部 2、設 5、ヤマハスタシアム 6。 8、その他(題5 (の)着田新駅を利用する場合 る場合(ユウザンケンケンぐだ 1、徒歩 2、自転車 5、自分で車を運転する	ことによって、あなたにとってどのような機能や場所に行きや 透着性すべてにひとうけてください。 井市 3、市役所 4、1プラザ (総合健康総合会館) ・ヤマノ味健機 7、NTN) 5、主じどの交番手段でアクセスしたいと思いますか、当ては さい。 3、原験機能自転車 4、バイク
原4 (6) 着田新駅が整備されるこ くなと、密いますか、自てはま 1、御田中中心部 2、設 5、ヤマリスタシアム 6。 8、その他 (題5 (6) 創田新駅を利用する場合 る器等1つだけのをつけてくだ 1、徒歩 2、自転車 5、自分で車を運転する 7、ノス等の公共交通 1	ことによって、あなたにとってどのような地図や場所に行きや 透着性のでにひをプサでください。 井市 3. 市総所 4. i ブラザ (総合健康総合館) . ヤマノ境融機 7. NTN) 3. まとどの交通手段でアクセスしたいと思いますか、当ては ささい。 3. 原総総付的総単 4. バイク 6. 複数など他の人に車で送扱してもらう 8. タクシー 9. その他(
原4 (6) 着田新駅が整備されるこ くなと、密いますか、自てはま 1、御田中中心部 2、設 5、ヤマリスタシアム 6。 8、その他 (題5 (6) 創田新駅を利用する場合 る器等1つだけのをつけてくだ 1、徒歩 2、自転車 5、自分で車を運転する 7、ノス等の公共交通 1	とによって、あなたにとってどのような機能や場所に行きやる場合すべてにひをつけてください。 井市 3、市役所 4、1プラザ (地合館解組社会館) ・ ヤマリ県鉄機 7、 NTN 3、手にどの交通手段でアクセスしたいと思いますか。当ては さい 3、原鉄機計自転車 4、1パイク 6、海球など他の人に車で送送しても分う 8、タクシー 9、その他 (
原4 (の 領田新駅/ 整備されることなると思いますか、当てはま 1、 報田中中心部 2、 設 5、 ヤマハスタジアム 6。 8、 その他 (8、 その他 (1、 徒歩 2、 自転車 5、 自分で車を運転する 7、 バス等の公共交通 (2、 2、 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	とによって、あなたにとってどのような機能や場所に行きやる場合すべてにひをつけてください。 井市 3、市役所 4、1プラザ (地合館解組社会館) ・ ヤマリ県鉄機 7、 NTN 3、手にどの交通手段でアクセスしたいと思いますか。当ては さい 3、原鉄機計自転車 4、1パイク 6、海球など他の人に車で送送しても分う 8、タクシー 9、その他 (

	みたい 2. 運行 てみないとわからない		
れば利用し 間7-2-1 「	まずか。	での徒歩での所要時間	する場合、どのような条件 町は何分までであれば利用 ださい。
200 300 00000	で 6.30分まで		
10108:	連行関系」は何分までで Xナでください。 関 2.15分間隔		が、当てはまる番号 4.30分間隔
間7-2-3	隔 6. () 分 片道の乗車時間」は何分 わをつけてください。		うと思いますか。当てはま
1.10分ま	で 2.20分まで Eで 6.() 5		4.40分まで
	1回の利用料金」は何円 1 <u>0</u> をつけてください。	までであれば利用しま	うと思いますか。当てはま
	まで 2.200円まで 引まで 6.(4.500円まで

調査票(2/2)

1. (依)附編出版を () 時 () 分ごろ出発したい	間8-2-2-1 形	当てはまる番号1つだけOをつけてください。 簡
2. (仮)新聞田駅に () 時 () 分ごろ別着したい	1. 無利益率	1.30分まで無料 2.1時間まで無料
3. (施设名:) を () 時 () 分ごろ出発したい	(でも別様的)	3.2時間まで無料 4.() 時間まで無料
4. (施设名:) に () 時 () 分ごろ刻着したい	2、時間鏡駐車場	1.1時間100円まで 2.1時間200円まで
間7-2-6 「運行日」にこ る番号すべてに <u>O</u> をつ	ンいて何曜日に運行していれば利用しようと思いますか。当ていけてください。	ž.	3.1時間300円まで 4.1時間()円まで
1. 平日 (土・日・祝日以	外)毎日 2.月曜日 3.火曜日 4.水曜日	3. 時間鏡駐車場 (1日間度額あり)	1.1日最大500円まで 2.1日最大1,000円まで
5. 木曜日 6. 金曜	日 7. 土曜日 8. 日曜日 9. 祝日	(I Chouseaso)	3.1日服大1,500円まで 4.1日服大 ()円ま
	交通を利用する条件のうち、重要と思われる条件はどれですか までOをつけてください。	4、月極健學場	1.月3,000円まで 2.月5,000円まで 3.月10,000円まで 4.月()円まで
	停まで距離 2. 連行指隔 3. 片道の乗車時間	5. 東降場所があれば	IRU -
4. 利用料金 5. 運	行時間 6. 瀬行日 7. 到着時勢の正確さ		
	内 9. 鉄道との乗り継ぎのしやすさ	問題 仮製田料駅へのアク さい。	Pセス手段としての「自転車」「原動機付自転車」についてお答え<
10-013-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-	のしやすさ 11. その他(ひその周辺に駐輪場があった場合、あなたは利用しようと思います
The state of the s		_	さけの多つけてください。
	ス手段としての「自動車」「バイク」についてお答えください。	1. 利用してみたい	2. 料金によっては利用してみたい
88-1 (図製田新駅及びそ 当てはまる番号1つだけ	の周辺に駐車場があった場合、あなたは利用しようと思います Oをつけてください。	3. 10th/Stati	4. ほとんど利用しない
1. 利用してみたい	2. 料金によっては利用してみたい		アクセスする際に自転車や原動機付自転車を利用する場合、どのよ
			単や原動機付白転車を利用しますか。
 わからない 	4. ほとんど利用しない		端までの徒歩での前菱時間」は何分までであれば利用しようと思い 部1つだけOをつけてください。
88-2 (図 製田新駅にアク	ヤセスする間に白動車を利用する場合、どのような条件であれ	_	2.5分まで 3.10分まで 4.15分まで
動車を利用しますか。		1.376.0	. () 分まで 7. 駅前広場内
	までの処態での所要時間」は何分までであれば外用しようと思い D付けOをつけてください。	5. 20 NEC 6	
Tel. 2004-0001 \$40.40	5分まで 3.10分まで 4.15分まで	7 I I	
5.20分まで 6.() 分まで 7. 駅前広場内]	
		HOM	
	40		5
	1		
	4 総職の形態や料金でありば料用しようと思いますか、形態、料 ではまる番号 <u>1つだけ</u> なそつけてください。 贈与・22・22 利用料金	簡11-1 (反離田新駅	5 連集についてお答えください。 では中田海野の財職が計画されています。 数偶が領球れる砂線はと ままれる毎日32年でひとさげてください。
金についてそれぞれ当て	繊維の用樹や料金であれば利用しようと思いますか。 形態、利 ひは水の御句 1.2/02/02/21でください。	間11-1 (回離田新訳 ですか。特に整備が	透陶についてお答えください。 では白血癌の影像が計画されています。製像が健康れる役場はと まれる番号3つまでOFンけてください。
金についてそれぞれ当で 期9-2-2-1 形態 1、無料社論場	繊維の用樹や料金であれば利用しようと思いますか。 形態、利 ひは水の御句 1.2/02/02/21でください。	間11-1 (仮 韓田新欽 ですか。特に整備が 1. エレベーター	・透楽についてお答えください。 では自由継続の景像の外間されています。影像が確求れる砂像はと ままれる番号3つまでOをコナてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・フォーク (動く炉道)
金についてそれぞれ当7 問9-2-2-1 形相	権庫の用地で料金であれば利用しようと思いますが、形態、村	間11-1 (回離田新訳 ですか。特に整備が	・透楽についてお答えください。 では自由継続の景像の外間されています。影像が確求れる砂像はと ままれる番号3つまでOをコナてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・フォーク (動く炉道)
金についてそれぞれ当で 期9-2-2-1 形態 1、無料社論場		問11-1 (仮 健田学駅 ですか、特に取成が 1. エレベーター 4. スローブ 5.	透慮についてお答えください。 では自由部部の対策が付達される必需ささます。名乗が付達される必需さる ままれる番号3-2までOをコナてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・フォーク(動く歩道) 明めい空間(原明) 6、その他 (
金についてそれぞれ当 間9-2-2-1 形態 1、無料社論場 2、日頃社論場		# 11-1 (仮 禁助研究 ですが、特に無対 1. エレベーター 4. スローブ 5. # 11-2 トイレの単に 3.2までQをつけてく	透慮についてお答えください。 では自由部部の対策が付達される必需ささます。名乗が付達される必需さる ままれる番号3-2までOをコナてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・フォーク(動く歩道) 明めい空間(原明) 6、その他 (
金に分けてそれを15 問9-2-2-1 形態 1. 無料理論唱 2. 日類性論唱 3. 月間理論唱	総議の用船や料金でありは利用しようと思いますが、形態、利 ははよる側包1つだけびをつけてください、 間9-2-2-2 利用料金	# 11-1 (仮報回報歌ですが、特に解析が 1. エレベーター 4. スロープ 5. # 11-2 トイル回転 3つまでOをつけてく 1. 押なトイレ 2 4. オストメイトが応	透陶についてお答えください。 では自由部部の数個の外間されています。影像が健まれる影像はと 意味れる番号3.2までOをコナてください。 2、エスカレーター 3. ムービング・フォーク (動く歩道) 明おい空間 (原明) 6、その他 (
金に分けてそれを15 問9-2-2-1 形態 1. 無料理論唱 2. 日類性論唱 3. 月間理論唱	編集の用地や料金であれば利用しようと助、ますが、形態、利 はまる番号1つだけ(ひをつけてください) 簡号-2~2~2 利用料金 	# 11-1 (仮報回報歌ですが、特に解析が 1. エレベーター 4. スロープ 5. # 11-2 トイル回転 3つまでOをつけてく 1. 押なトイレ 2 4. オストメイトが応	機関についてお答えください。 では会由適感の機関が計画されています。影像が健康れる役職はと ままれる毎号3つまでOPE つけてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・ウォーク (動く歩面) 明おい空間 (原明) 6、その他 (
金に分れてそれぞれと 簡9-2-2-1 形型 1、無非社論場 2、日頃社論場 3、月日間は論場 10、簡7、他8、期9では 構造のが関係される場合を ぎり-1 (の動田前別の意 だけつをつけてください	総施の用態や料金でおけば利用しようと助、はすか、形態、利 ははる部号1つだけだをつけてください。 簡明-2-2-2 利用料金 1.1日50円まで 2.1日100円まで 3.1日200円まで 4.1日 () 円まで 1.月1,000円まで 2.月2,000円まで 3.月3,000円まで 4.月 () 円まで 13階がにだいて水準でパス等の公共交通が連行され、駐車場 変形して応覚えてだらい。	#11-1 仮報回報をですが、特に関連が 1. エレベーター 4. スロープ 5. #11-2 トイル的線に 3.2度又のをフリアで 1. 深式トイレ 2 4. オストメイト対の 7. 子ど利トイレ	透順についてお答えください。 では自由・細胞の意識が計画されています。 製鋼が健康れる砂鋼はと ままれる個性もつまでCOE コケマください。 2、エスカレーター 3、ムービング・ウォーク (動く歩面) 明めい空間 (原明) 6、その他 () ついて、製鋼が健康れる砂鋼はどれですか、特に製鋼が健康れる砂 にださい。 ・和式トイレ 3、単いすが記録機 影響 5、おびつ交換台 6、製琴ペッド 8、その他 ()) いて、製鋼が健康れる砂魚 (砂畑) はどれですか、特に製鋼が健康
金についてそれぞれ 簡9-2-2-1 形型 1. 無料理解電 2. 日報理解電 3. 月根理解電 3. 月根理解電 3. 月根理解電 5. 間の 間で、間の、間のでは、間のでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	総議の用態や料金であれば利用しようと助、はすか、形態、利 はまる個号1つだけ(ひをつけてください) 簡9-2-2-2 利用料金 1.1日50円まで 2.1日100円まで 3.1日200円まで 4.1日 () 円まで 1.月1,000円まで 2.月2,000円まで 3.月3,000円まで 4.月 () 円まで 2.別高いにだいて水準でけて得か公共交通が通行され、駐車場で起して配送べたさい。 職能により、主に利用する解は気かりますか、当てはまる番号 2.間2の柳に加えて(仮)輸出解析を利用する	#11-1 仮報回報をですが、特に関連が 1. エレベーター 4. スロープ 5. #11-2 トイル砂線に 3.2は20をフガで、 1. 深式トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ど利トイレ #11-3 粉が広場につ る番号3つまで0を	透照についてお答えください。 では自由・細胞の類似が指されています。 数線が描される砂線はと ままれる番号 3.2 までひとつけてください。 2. エスカレーター 3. ムービング・ウォーク (動く歩道) 明むい空間 (原明) 6. その他 (
金に分れてそれぞれと 簡9-2-2-1 形型 1、無非社論場 2、日頃社論場 3、月日間は論場 10、簡7、他8、期9では 構造のが関係される場合を ぎり-1 (の動田前別の意 だけつをつけてください	総議の用態や料金であれば利用しようと助、はすか、形態、利 はまる個号1つだけ(ひをつけてください) 簡9-2-2-2 利用料金 1.1日50円まで 2.1日100円まで 3.1日200円まで 4.1日 () 円まで 1.月1,000円まで 2.月2,000円まで 3.月3,000円まで 4.月 () 円まで 2.別高いにだいて水準でけて得か公共交通が通行され、駐車場で起して配送べたさい。 職能により、主に利用する解は気かりますか、当てはまる番号 2.間2の柳に加えて(仮)輸出解析を利用する	#11-1 (仮報回報駅ですが、特に開催が 1. エレーター 4. スロープ 5. #11-2 トイルが順に 3つまでのをつびて、 1. 洋式トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ども用トイレ #11-3 を呼び順につ 2番号のフまでのを: 1. バス乗得場所	透照についてお答えください。 では自由適応の類似が指定されています。影像が健康れる影響はと 意味れる番号の対象の大きなことできない。 2、エスカレーター 3、ムービング・ウォーク(独く歩道) 明おい空間(原明) 6、その他(
金に分にてそれぞれ当 簡9-2-2-1 形態 1. 無半現時間 2. 日発性解唱 3. 月格脱解唱 10 時7. 能8. 時9でご 株職等が整備される場合をで がプロを分すてください 1. (仮)留田明泉に変わる。 3. 間2と変わらない((総施の用態や料金であれば利用しようと助、ほすか、形態、利 は球を御号1つだけなどかてください。 簡9-2-2-2 利用料金 1.1日50円まで 2.1日100円まで 3.1日200円まで 4.1日 () 円まで 1.月1,000円まで 2.月2,000円まで 3.月3,000円まで 4.月() 円まで 13時以にたいに水率でパス等の公共交通が運行され、駐車場をしてお店名ください。 関連しより、主に利用する続は変わりますか、当てはよる番号。 2.間2の続いたりて、気の強田療験を利用する 仮領田療験を利用しない)	# 11-1 (仮報回報をですが、特に開催が 1. エレーター 4. スロープ 5. # 11-2 トイレが順に 第 3 つまでのをラガでで 1. 栄式トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ども用トイレ # 11-3 を前の車につ る報号3つまでOを 1. バス乗車場所 4. 駐車場 5. 駐	透顔についてお答えください。 では自由部を対策が付達される影響はという。
金に分にてそれぞれ当 簡9-2-2-1 形態 1. 無半現時間 2. 日発性解唱 3. 月格脱解唱 10 時7. 能8. 時9でご 株職等が整備される場合をで がプロを分すてください 1. (仮)留田明泉に変わる。 3. 間2と変わらない((###の用地や料金であれば利用しようと眺、はすか、形態、料 はまる番号1つだけびをつけてください。 簡9-2-2-2 利用料金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 20回いただいた水準でパス等の公共交通が運行され、駐車地 を関していたいた水準でパス等の公共交通が運行され、駐車地 を関していたました。 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 20回いただいた水準でパス等の公共交通が運行され、駐車地 を関していまた利用する解は変わりますか、当てはまる番号 3. 2. 間2の網に加えて(仮)銀田解釈を利用する 成り銀田解釈を利用しない)	#11-1 (吸制回転ですが、特に無政が 1. エレベーター 4. スロープ 5. #11-2 トイル部に 3. コまてのをラガで、 1. 消化トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ど毛用トイレ #11-3 を約のましつ で番号3つまでのをご 1. バス乗降場所 4. 駐車電 5. 駐 10. オープン (イベン	透順についてお恋久ください。 では自由部形の角膜が増進される砂塊はと まれる毎号 3 つまでOをフけてください。 2、エスカルーター 3、ムービング・フォーク (動く炉面) 明るい空間 (原明) 6、その他 (
金に少いてそれぞれら 簡9-2-2-1 形態 1. 無半戦機幅 2. 日間戦機幅 3. 月間戦機幅 3. 月間戦機幅 (10 能7. 能8. 能9でに 様期等が整備される場合を 近10-1 (の) 総田新駅の変わる だけのだかけてください (() (10 を) (10 を) (###の用地で料金であれば利用しようと眺、はすか、形態、利 はまる番号1つだけびをつけてください。 簡9-2-2-2 利用料金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 1. 月1,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 5. 月1,000円まで 3. 月3,000円まで 5. 月1,000円まで 3. 月3,000円まで 7. 日1,000円まで 3. 月3,000円まで 7. 月1,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,0	# 11-1 (仮報回報をですが、特に開催が 1. エレーター 4. スロープ 5. # 11-2 トイレが順に 第 3 つまでのをラガでで 1. 栄式トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ども用トイレ # 11-3 を前の車につ る報号3つまでOを 1. バス乗車場所 4. 駐車場 5. 駐	透順についてお恋久ください。 では自由部形の角膜が増進される砂塊はと まれる毎号 3 つまでOをフけてください。 2、エスカルーター 3、ムービング・フォーク (動く炉面) 明るい空間 (原明) 6、その他 (
金に少いてそれぞれ当 簡9-2-2-1 形態 1. 無手軽機構 2. 日報性機構 3. 月極性機構 (0. 問7. 簡8. 簡9では (4. 概等が整備される場合を (4. での場合を (5. での場合を (4. での場合を (4. での場合を (4. での場合を (5. での場合を (4. での場合を (5. での場合を (6. でのよう) (6. でのな) (6. でのよう) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6.	###の用地で料金であれば利用しようと眺、はすか、形態、利 はまる番号1つだけびをつけてください。 簡9-2-2-2 利用料金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 1. 月1,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 5. 月1,000円まで 3. 月3,000円まで 5. 月1,000円まで 3. 月3,000円まで 7. 日1,000円まで 3. 月3,000円まで 7. 月1,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,0	#11-1 (吸制回転ですが、特に無政が 1. エレベーター 4. スロープ 5. #11-2 トイル部に 3. コまてのをラガで、 1. 消化トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ど毛用トイレ #11-3 を約のましつ で番号3つまでのをご 1. バス乗降場所 4. 駐車電 5. 駐 10. オープン (イベン	透順についてお恋久ください。 では自由部形の角膜が増進される砂塊はと まれる毎号 3 つまでOをフけてください。 2、エスカルーター 3、ムービング・フォーク (動く炉面) 明るい空間 (原明) 6、その他 (
金に少いてそれぞれら 簡9-2-2-1 形態 1. 無手収接帽 2. 日発性解情 3. 月根脱線帽 10	議議の用額や料金でありは利用しようと配いますか、形態、利 はまる側包1つだけびをつけてください、 間9-2-2-2 利用料金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 2. 月2,000円まで 5. 日本の公共交通が振行され、駐車場際にしてお答えください。 10回路・にだいた本章でノス等の公共交通が振行され、駐車場際により、主に利用する続は変わりますか、当てはまる番号 5 2. 間2の網に加えて(例)御田解釈を利用する 反/細距解釈を利用しない 1 2 2 3 1 自転車 4. 原動機付的転車 車を運転する 7. 薬物など他の人に車で送返してもらう	#11-1 (吸制回転ですが、特に無政が 1. エレベーター 4. スロープ 5. #11-2 トイル部に 3. コまてのをラガで、 1. 消化トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ど毛用トイレ #11-3 を約のましつ で番号3つまでのをご 1. バス乗降場所 4. 駐車電 5. 駐 10. オープン (イベン	透順についてお答えください。 では自由適応の推慮が計画されています。影像が確まれる診像はと ますれる番号の2度の8つけてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・ウォーク (熱く歩面) 明めい空間 (原明) 6、その他 (
金に少いてそれぞれ当 簡9-2-2-1 形態 1. 無手軽機構 2. 日報性機構 3. 月極性機構 (0. 問7. 簡8. 簡9では (4. 概等が整備される場合を (4. での場合を (5. での場合を (4. での場合を (4. での場合を (4. での場合を (5. での場合を (4. での場合を (5. での場合を (6. でのよう) (6. でのな) (6. でのよう) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6. でのな) (6.	総議の用船や料金でおけば利用しようと他、はすか、形態、利 は球を衛性1つだけびをつけてください、 簡9-2-2-2 利用目金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 3. 月3,000円まで 5. 月ではまる番号 2. 間2の解定が、に水準でリス等の公共交通が運行され、駐車場を定してお店えてにさい。 2. 間2の解定が、当てはまる番号 なの細距解院を利用しない) 用する機会、主にどの交通手段でアクセスしますか、当てはください。 スとは、1 にというなどのでは、1 に対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対してはいりに対していりに対しまする。	#11-1 (吸制回転ですが、特に無政が 1. エレベーター 4. スロープ 5. #11-2 トイル部に 3. コまてのをラガで、 1. 消化トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ど毛用トイレ #11-3 を約のましつ で番号3つまでのをご 1. バス乗降場所 4. 駐車電 5. 駐 10. オープン (イベン	透順についてお恋久ください。 では自由部形の角膜が増進される砂塊はと まれる毎号 3 つまでOをフけてください。 2、エスカルーター 3、ムービング・フォーク (動く炉面) 明るい空間 (原明) 6、その他 (
金に少いてそれぞれらます。 簡9-2-2-1 形態 1、無半戦機幅 2、日降性輪幅 3、月極性輪幅 3、月極性輪幅 5の 間7、間9、間9でご ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	議議の用額や料金でありは利用しようと配いますか、形態、利 はまる側包1つだけびをつけてください、 間9-2-2-2 利用料金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 2. 月2,000円まで 5. 日本の公共交通が振行され、駐車場際にしてお答えください。 10回路・にだいた本章でノス等の公共交通が振行され、駐車場際により、主に利用する続は変わりますか、当てはまる番号 5 2. 間2の網に加えて(例)御田解釈を利用する 反/細距解釈を利用しない 1 2 2 3 1 自転車 4. 原動機付的転車 車を運転する 7. 薬物など他の人に車で送返してもらう	# 11-1 (吸物回転ですが、特に無数が 1. エレベーター 4. スロープ 5. # 11-2 トイル回転 3.つまでQをラブでして 1. 洋式トゲレ 2 4. オストダイトが応 7. 子ども用トイレ # 11-3 影前広順につ る帰号3.つまでQを 1. バス乗降場所 4. 駐車場 5. 駐 10. オープン (イベン 13. 連絡シェルター (13. 連絡シェルター (13. 連絡シェルター (13. 単級シェルター (13. 単級シ	透慮についてお答えください。 では自由過ぎの質慮が指されています。影像が深まれる砂像はと ままれる番号3つまでOをファてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・ウォーク(動く炉道) 明めい空間(原明) 6、その他() ついて、影像が速まれる砂像はどれですか。特に影像が速まれる最 ださい。 和広トイレ 3、単いすが応設機 設備 5、おどの交換台 6、懸層ペッド 8、その他() 2、タクシー単段単所 3、一般単単地所 総格 6、オプジェ 7、本籍 8、東屋 9、ベンチ・トトンスペース 11、トイレ 12 情報歌地根 通言場所上の原樹 14、その他()
金についてそれぞれらず 簡9-2-2-1 形態 1、無半戦機構 2、日間性輪構 3、月間性輪構 3、月間性輪構 3、月間性輪構 (1の 間7、間8、間9でご 結準等が影構される場合を 整10-1 (の)軸田前駅であ 近10-2 (の)軸田前駅であ 番号10-2 (の)軸田前駅であ ま (の)も 3 (の)も 5 (の)も 5 (の)も 5 (の)も 6 (o)も 6 (o)も	総施の用態や料金であれば利用しようと助、はすか、形態、利 ではまる個包1つだけびをつけてください。 簡9-2~2~2 利用料金 1.1日50円まで 2.1日100円まで 3.1日200円まで 4.1日 (# 11-1 (仮報回報歌ですが、特に関連が 1. エレベーター 4. スロープ 5. # 11-2 トイル的細に 3-2 は 20 を フナア・ 1. 深式トイレ 2 4. オストメイトが応 7. 子ど利トイレ # 11-3 解析が加工 る部号 3つまでOを : 1. バス単は場所 4. 駐車場 5. 駐 10. オープン (イベン 13. 滅路シェルター (透順についてお答えください。 では自由適応の推慮が計画されています。影像が確まれる診像はと ますれる番号の2度の8つけてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・ウォーク (熱く歩面) 明めい空間 (原明) 6、その他 (
金についてそれぞれら 簡9-2-2-1 形態 1. 無手軽機構 2. 日報性機構 3. 月極性機構 3. 月極性機構 3. 月極性機構 10. 問7. 能8. 簡9では 極端をが整備される場合材 近づりをライナでよどい 1. (仮)類田斯原に変わる 3. 問2と変わらない (() 番号1つだけのをつけて 5. バイク 6. 自分で 8. バス等の公共交通 香10-3 どの総産の解除で 1. 休日も急めほぼ毎日 1. 休日も急めほぼ毎日 1. 休日も急めほぼ毎日	総施の用態や料金であれば利用しようと助、はすか、形態、利 ではまる個包1つだけびをつけてください。 簡9-2-2-2 利用料金 1.1日50円まで 2.1日100円まで 3.1日200円まで 4.1日 (# 11-1 (仮報回報歌ですが、特に開催が 1. エレーター 4. スロープ 5. # 11-2 トイル回転に 3つまでのをラガで、 1. 洋式トイレ 2 4. オストメイト対応 7. 子ども用トイレ # 11-3 を前の車につ る贈引3つまでOを 1. バス乗降場所 4. 駐車場 5. 駐 10. オープン (イベン 13. 連絡シェルター (13. 連絡シェルター)	機関についてお答えください。 では自由機能の影像が目前されています。影像が健まれる影像はと ますれる番号の2度の8つけてください。 2、エスカレーター 3、ムービング・ウォーク (熱く歩道) 明めい空間 (1899) 6、その他 ()) ついて、影像が健まれる影像はどれですか、特に影像が健まれる影像 影像 5、おびつ欠動性 6、筋弱ペッド 8、その他 ()) いて、影像が健まれる影像 (1898) はどれですか、特に影像が魅まれる影像 (1898) はどれですか、特に影像が魅まれる影像 (1898) はどれですか、特に整像が魅ったてください。 2、タウシー県中場下 3、一般事業時場所 勝端 6、オプシェ 7、末着 8、東屋 9、ペンチ・ト)スペース 11、トイレ 12、情報繁労級 成計場所上の原相) 14、その他 ()
金に少いてそれぞれらず 簡9-2-2-1 形態 1、無手性解構 2、日興性解構 3、月極性解構 3、月極性解構 10 問7、簡8、簡9では 減10-1 (の軸田解のを 近10を1 (の軸田解のを 近10を1 (の軸田解のを 11 (の)軸田解のを 12 (の軸田解のを 12 (の軸田解のを 13 (のも) 14 (のも) 15 (のも) 16 (のも) 16 (のも) 17 (のも) 17 (のも) 18 (のも) 19 (のも) 19 (のも) 19 (のも) 19 (のも) 10 (のも) 10 (のも) 11 (のも) 11 (のも) 12 (のも) 13 (のも) 14 (のも) 15 (のも) 16 (のも) 17 (のも) 17 (のも) 18 (のも) 19 (議議の用額や料金でありは利用しようと思いますか、形態、利 はまる側包1つだけなどのすてください、 間9-2-2-2 利用料金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 5. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 5. 月2ではまる番号 2. 間2の網に加えて(仮)偏田網派を利用する (別細距解派を利用しない) 第1本の機・主にどの交通手段でアクセスしますか、当てはください。 2. 徒歩 3. 自転車 4. 原動機付的転車 事を運転する 7. 影響など他の人に車で迷惑してもらう 9. タクラー 10. その他(() たわれしますか、当てはよる番号1つだけのをつけてください。 2. 平日のほぼ毎日 3. 過2~3回程度 6. 年に数回程度	# 11-1 (仮報回報歌ですが、特に開催が 1. エレーター 4. スロープ 5. # 11-2 トイル回転に 3つまでのをラガで、 1. 洋式トイレ 2 4. オストメイト対応 7. 子ども用トイレ # 11-3 を前の車につ る贈引3つまでOを 1. バス乗降場所 4. 駐車場 5. 駐 10. オープン (イベン 13. 連絡シェルター (13. 連絡シェルター)	透順についてお恋久ください。 では自由部形の角陽が増進される砂場はとまれる番号3つまでOをフげてください。 2、エスカーター 3、ムービング・フォーク (動く炉面) 明るい空間 (原明) 6、その他 (
金に少いてそれぞれらず 簡9-2-2-1 形態 1. 無手性輪帽 2. 日異性輪帽 3. 月根脱輪帽 3. 月根脱輪帽 10 問7. 簡8. 簡9では 様期与が整備される場合材 近けのをプリてください。 (に) (の) 細田解釈を表 最与1つにプリクをフリアで 1. (例) 細田解釈を表 最与1つにプリクをフリアで 1. 間ちと変わらない。 (に) で、 1. パス等の公共交通 1. 休日も含め知道時日 4. 週1回程度 5. 月 7. 用など悪天城の日	総議の形態や料金であり近外間しようと思いますか、形態、利 では水の側も1つだけびをつけてください、 簡9-2-2-2 利用目金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 5. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 5. 月2,000円まで 3. 月2,000円まで 6. 月2,000円まで 5. 2. 間2の解定が表が続けりますか。当てはよる番号 5. 2. 間2の解定が表が表が表が振行され、駐車場を起じてが高えて(仮)総田解院を利用する 数2個田解院を利用しない) 四する場合、主にどの交通手段でアクセスしますか、当てはよる番号 5. 2. 間2の解定が見している。 「実践など他の人に単で送取してもらう 9. タクシー 10. その他(「料用しますか、当てはよる番号1つだけびをつけてください) 2. 早日のほぼ毎日 3. 週2~3の開館	# 11-1 (透慮についてお答えください。 では自由過ぎの質慮が指されています。 短端が深まれる砂端はと まれる番号 3 つまでOをファフィください。 2、エスカルーター 3、ムービング・ウォーク (動く歩節) 明めい空間 (原明) 6、その他 (
金に少いてそれぞれらず 簡9-2-2-1 形態 1、無手性解構 2、日興性解構 3、月極性解構 3、月極性解構 10 問7、簡8、簡9では 減10-1 (の軸田解のを 近10を1 (の軸田解のを 近10を1 (の軸田解のを 11 (の)軸田解のを 12 (の軸田解のを 12 (の軸田解のを 13 (のも) 14 (のも) 15 (のも) 16 (のも) 16 (のも) 17 (のも) 17 (のも) 18 (のも) 19 (のも) 19 (のも) 19 (のも) 19 (のも) 10 (のも) 10 (のも) 11 (のも) 11 (のも) 12 (のも) 13 (のも) 14 (のも) 15 (のも) 16 (のも) 17 (のも) 17 (のも) 18 (のも) 19 (議議の用額や料金でありは利用しようと思いますか、形態、利 はまる側包1つだけなどのすてください、 間9-2-2-2 利用料金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 5. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 5. 月2ではまる番号 2. 間2の網に加えて(仮)偏田網派を利用する (別細距解派を利用しない) 第1本の機・主にどの交通手段でアクセスしますか、当てはください。 2. 徒歩 3. 自転車 4. 原動機付的転車 事を運転する 7. 影響など他の人に車で迷惑してもらう 9. タクラー 10. その他(() たわれしますか、当てはよる番号1つだけのをつけてください。 2. 平日のほぼ毎日 3. 過2~3回程度 6. 年に数回程度	# 11-1 (透順についてお恋久ください。 では自由部形の角陽が増進される砂場はとまれる番号3つまでOをフげてください。 2、エスカーター 3、ムービング・フォーク (動く炉面) 明るい空間 (原明) 6、その他 (
金に少いてそれぞれらず 簡9-2-2-1 形態 1. 無手性輪帽 2. 日異性輪帽 3. 月根脱輪帽 3. 月根脱輪帽 10 問7. 簡8. 簡9では 様期与が整備される場合材 近けのをプリてください。 (に) (の) 細田解釈を表 最与1つにプリクをフリアで 1. (例) 細田解釈を表 最与1つにプリクをフリアで 1. 間ちと変わらない。 (に) で、 1. パス等の公共交通 1. 休日も含め知道時日 4. 週1回程度 5. 月 7. 用など悪天城の日	議議の用額や料金でありは利用しようと思いますか、形態、利 はまる側包1つだけなどのすてください、 間9-2-2-2 利用料金 1. 1日50円まで 2. 1日100円まで 3. 1日200円まで 4. 1日 () 円まで 1. 月1,000円まで 2. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 4. 月 () 円まで 3. 月3,000円まで 5. 月2,000円まで 3. 月3,000円まで 5. 月2ではまる番号 2. 間2の網に加えて(仮)偏田網派を利用する (別細距解派を利用しない) 第1本の機・主にどの交通手段でアクセスしますか、当てはください。 2. 徒歩 3. 自転車 4. 原動機付的転車 事を運転する 7. 影響など他の人に車で迷惑してもらう 9. タクラー 10. その他(() たわれしますか、当てはよる番号1つだけのをつけてください。 2. 平日のほぼ毎日 3. 過2~3回程度 6. 年に数回程度	# 11-1 (透慮についてお答えください。 では自由過ぎの質慮が指されています。 短端が深まれる砂端はと まれる番号 3 つまでOをファフィください。 2、エスカルーター 3、ムービング・ウォーク (動く歩節) 明めい空間 (原明) 6、その他 (

(2)調査結果概要

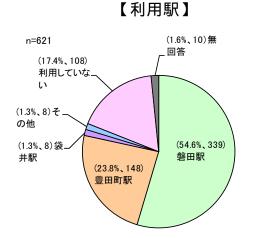
1) 属性

- ・10 代が少ないものの、全年代から回答を得ている。
- ・調査対象となった全地域から回答を得ている。

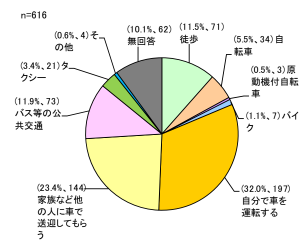
【年齢】 【住まい】 n=623n=624 (1.4%, 9)無 (0.3%, 2)10 (2.2%、14)無 (5.5%、34)豊 (6.3%、39)岩 (3.8%, 24) 20 回答 代 (14.9%, 93) 回答. 岡地区 田·大藤·向 (15.7%, 98) 福田地区. (10.3%, 64) 笠地区 75歳以上 30代 (5.8%、36) 豊 (3.7%、23) 竜-田(国1バイパ 洋地区 ス北側)地区 (12.7%, 79) (6.1%、38)天 40代 竜・長野・於 (18.6%, 116) 保地区 . 豊田(国1バイ パス南側)地 (26.9%, 168). 65~74歳 (15.9%, 99) (17.1%, 107) 田原・御厨・ 50代 西貝•南御厨 (15.2%, 95) (11.7%, 73)-(5.8%、36)中 見付地区 60~64歳 泉·今之浦地

2) 現在の JR 東海道本線の利用状況

- ・「磐田駅」の利用が最も多く、次いで「豊田町駅」の利用が多い。
- ・駅への交通手段としては、「自分で車を運転する」や「家族など他の人に 車で送迎してもらう」など、車利用が多い。
- ・目的地としては、「その他市外」が多く、そのうち「浜松市」が 331 人と 非常に多い。

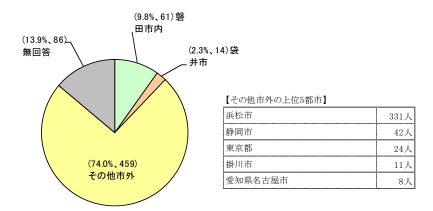


【駅への交通手段】



【目的地】

n=620

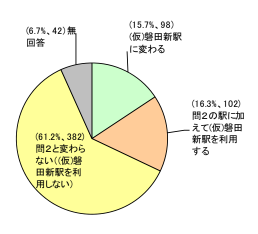


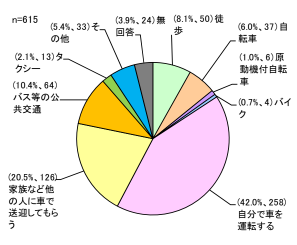
- 3) (仮)磐田新駅が整備された場合の利用駅
 - ・(仮)磐田新駅の利用は32.1%となっている。
 - ・(仮)磐田新駅への交通手段としては、「自分で車を運転する」や「家族など他の人に車で送迎してもらう」など、車利用が多い。

【利用駅】

【(仮)磐田新駅への交通手段】

n=624



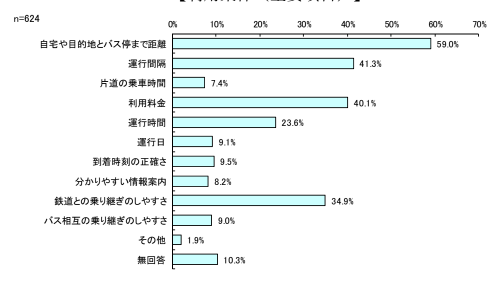


- 4) (仮)磐田新駅へのアクセス手段としての「バス等の公共交通」の利用意向
 - ・「利用してみたい」「運行条件によっては利用してみたい」は 41.4% となっている。
 - ・利用する条件のうち、重要な項目は「自宅や目的地とバス停までの距離」 が最も多く、「運行間隔」「利用料金」「鉄道との乗り継ぎのしやすさ」 も多い。

【利用意向】



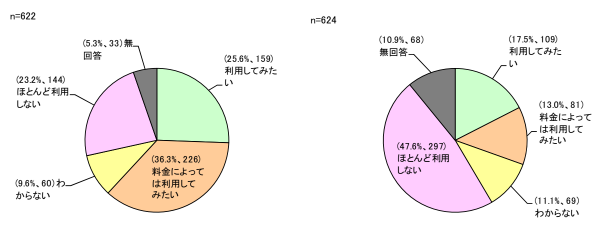
【利用条件(重要項目)】



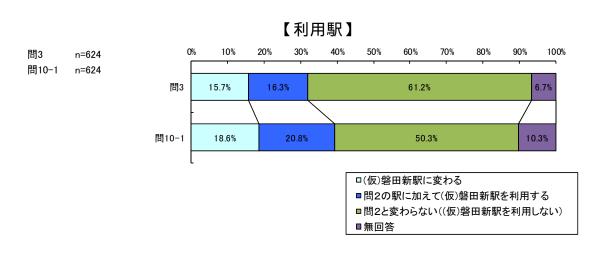
- 5) (仮)磐田新駅へのアクセス手段としての「自動車・バイク」「自転車・原動機付自転車」の利用意向
 - ・自動車・バイクについては、「利用してみたい」「(駐車場)料金によっては利用してみたい」は 61.9% となっている。
 - ・自転車・原動機付自転車については、「利用してみたい」「(駐輪場)料金によっては利用してみたい」は30.4%となっている。

【自動車・バイク利用意向】

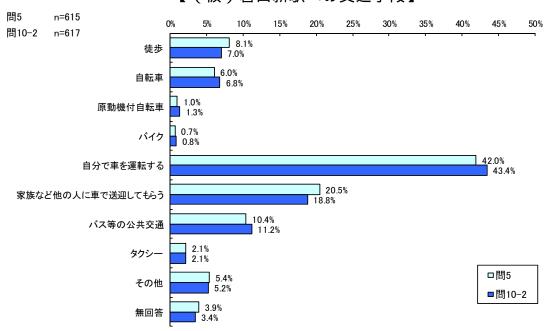
【自転車・原動機付自転車利用意向】



- 6) 望まれる水準でバス等の公共交通が運行され、駐車場や駐輪場等が整備された場合の利用駅
 - ・望まれる水準を聞く前(問3・5)よりも、聞いた後(問10)の(仮) 磐田新駅の利用は39.4%と増加している。
 - ・望まれる水準を聞く前よりも、聞いた後の(仮)磐田新駅への交通手段は、 「自転車」や「原動機付き自転車」、「自分で車を運転する」、「バス等 の公共交通」が僅かに増加している。



【(仮)磐田新駅への交通手段】



- 7) (仮)磐田新駅の自由通路に整備が望まれる設備
 - ・「エスカレーター」が最も望まれており、「エレベーター」や「明るい空間(照明)」も多い。

【自由通路に望まれる設備】

