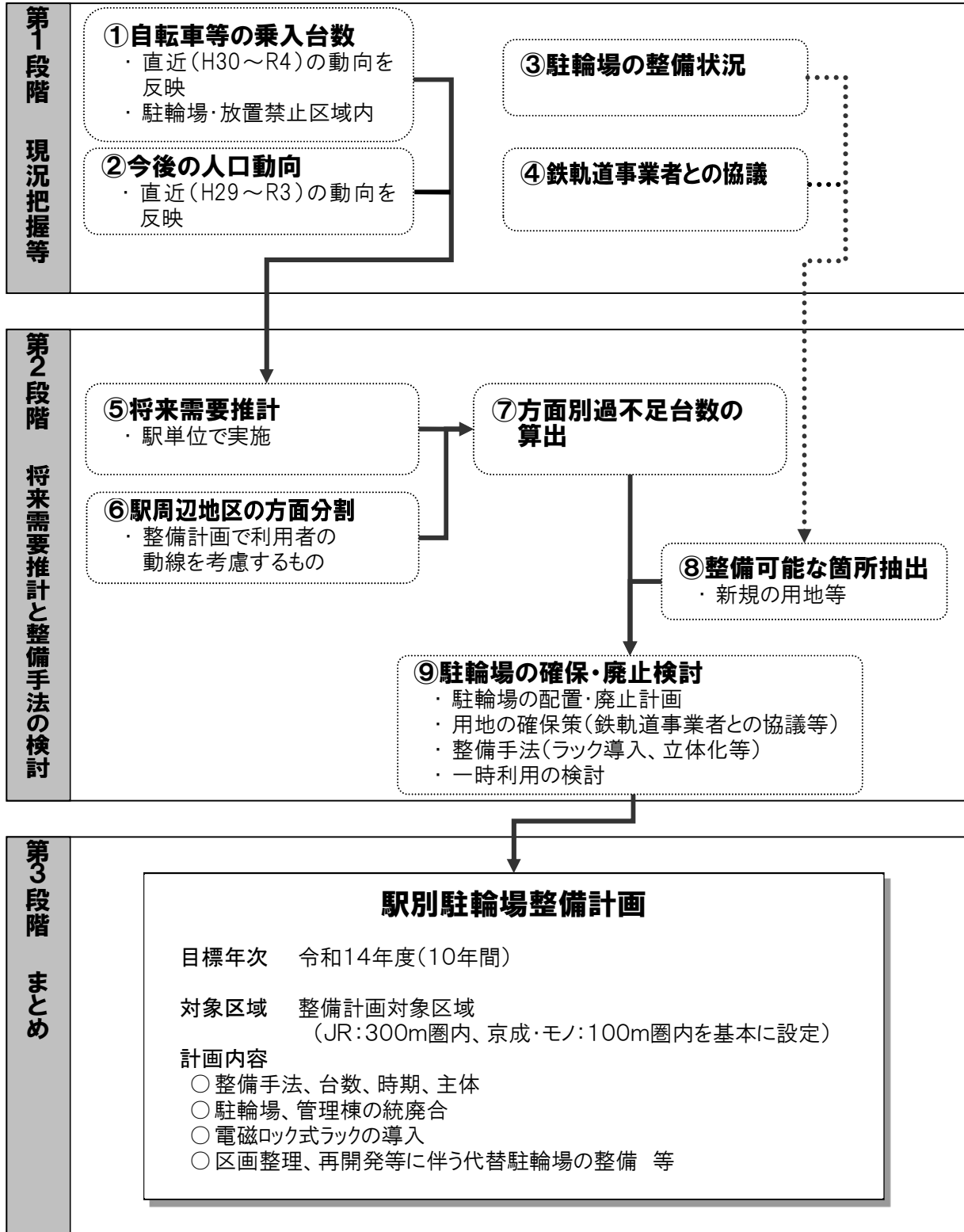


## 4. 駅別駐輪場整備計画

### 4-1 駅別駐輪場整備計画作成にあたっての考え方

#### (1) 検討フロー



## (2) 現況

### ○ 自転車等の乗入台数 …検討フロー図①

調査時点	平成30年から令和4年までの5年間
調査方法	市の駐輪場内の自転車等、市内各駅周辺※に放置されている自転車等の台数をカウント。平成30年から令和4年までの5年間の平均値を算出。 ※ 放置禁止区域を指定している駅 … 区域内の自転車・原付の放置台数、及び自動二輪の違法駐車台数 放置禁止区域の指定がない駅 … 総合計画の整備計画対象区域内(概ね100～200m圏内の区域)
調査結果	①乗入台数 令和4年は約3万台(内訳) 駐車約2万9千2百台、放置約8百台 ②主な特徴 ・放置台数は減少傾向にある。 ・令和2年以降はコロナ禍の外出自粛等の影響で乗入台数が減少。

### ○ 駐輪場の整備状況 …検討フロー図③

箇所数	市内45駅周辺147箇所 ※R4.6.14現在
収容台数	約5万8千台 ※R4.6.14現在

## (3) 将来需要推計

### ○ 今後の人口動向 …検討フロー図②

確保すべき駐輪場の収容台数の検討にあたり、計画目標年次(令和14年度)における各駅周辺への自転車等の乗入台数を算定するため、町丁目別の人口推計を行う。

○平成29年～令和3年の住民基本台帳等の登録人口の動向に基づいて算出した町丁目別の人口増減率によって、令和4年の人口から令和14年の人口を推計する。

### ○ 将来需要推計 …検討フロー図⑤

令和4年度の駐輪場の定期利用登録者の住所地別の構成比を用いて、駅口別の乗入台数(駐輪場内の駐輪台数+放置台数のピーク台数を使用)を按分し、町丁目別の人口増減率を乗じて、令和14年度時点の乗入台数を推計する。

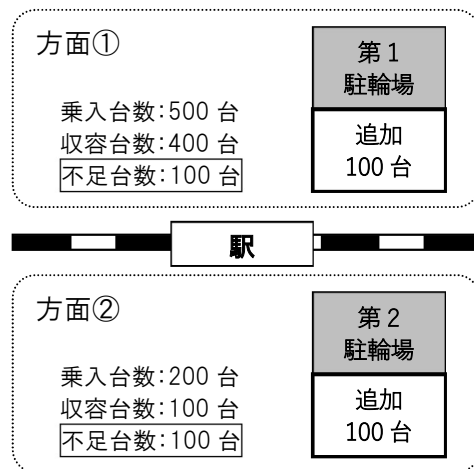
さらに、人口増減率による将来需要推計には反映されない直近の大規模開発計画等による新規乗入需要を考慮する。

## (4) 駅別駐輪場整備計画の検討

### ○ 駅周辺地区の方面別過不足台数の検討 …検討フロー図⑥・⑦

駅に乗入れる自転車等の動線を考慮した整備計画とするため、駅周辺地区を鉄道及び道路(幹線道路など)により分割を行う。

将来需要推計で算出した確保すべき駐輪場の収容台数を方面別に配分し、その方面における既存の駐輪場の収容台数と比較して、過不足台数を算出する。



### ○ 整備可能な箇所の抽出 …検討フロー図⑧

既設の駐輪場の再整備によって不足する収容台数を確保することができない駅周辺については、鉄軌道事業者に対する用地提供等の協力要請を行うとともに、未利用の市有地や広幅員歩道・高架下などの道路の一部など、利用可能な箇所を抽出する。

### ○ 駐輪場の確保・廃止の検討 …検討フロー図⑨

R14年度時点の将来需要推計を踏まえ、駅別に駐輪場の確保・廃止を検討する。

確保すべき収容台数を充足させるため、用地やコストなどに関する制約を踏まえた整備・再整備について検討を行う。

将来の収容台数に余裕がある駅では、駐輪場の統廃合の検討を行い、収容台数の将来需要推計、駐輪場の収支状況、維持管理計画等を踏まえるとともに、廃止によって生じる借地用地の返却や余剰用地の売却等の検討を行うなどして、総合的に統廃合について判断する。

一時利用については、各地域のニーズを満足できるように、電磁ロック式ラック等の機械式整備について検討する。

## 4-2 駅別駐輪場整備計画

### (1) 駅別駐輪場整備計画の概要

市内の全鉄道駅について、隣接する鉄道駅は一つにまとめることとして、全体で 42 に区分した上で、それぞれの駅別駐輪場計画を作成し、以下のとおり、結果をまとめました。

#### ○乗入台数と収容台数

(台)

No.	鉄道駅名	現況		計画	
		令和元年 (コロナ禍前)	令和4年	令和14年	
		乗入台数	収容台数	乗入台数	収容台数
1	幕張本郷駅(JR)・京成幕張本郷駅(京成)	2,306	2,572	2,909	3,055
2	幕張駅(JR)・京成幕張駅(京成)	2,159	2,862	2,016	2,862
3	新検見川駅(JR)	1,881	3,638	1,623	1,840
4	稲毛駅(JR)	3,869	4,539	3,549	4,000
5	西千葉駅(JR)	715	1,786	644	644
6	千葉駅(JR)・千葉駅(モ)・栄町駅(モ)・京成千葉駅(京成)	3,681	5,957	3,641	5,462
7	東千葉駅(JR)	62	124	59	124
8	都賀駅(JR)・都賀駅(モ)	1,744	2,686	1,691	1,923
9	本千葉駅(JR)	432	741	445	741
10	蘇我駅(JR)	4,272	5,398	3,908	5,398
11	鎌取駅(JR)	3,209	4,089	3,023	4,089
12	誉田駅(JR)	969	1,462	924	1,462
13	土気駅(JR)	1,514	2,113	1,109	2,113
14	浜野駅(JR)	875	1,352	824	1,013
15	幕張豊砂駅(JR)	0	0	83	83
16	海浜幕張駅(JR)	3,662	4,902	4,494	5,110
17	検見川浜駅(JR)	1,934	5,078	1,905	5,078
18	稲毛海岸駅(JR)	2,667	3,935	3,207	3,935
19	千葉みなと駅(JR)・千葉みなと駅(モ)	742	1,277	684	1,277
20	検見川駅(京成)	193	509	207	509
21	京成稲毛駅(京成)	323	529	399	529
22	みどり台駅(京成)	101	169	108	169
23	西登戸駅(京成)	28	25	30	25
24	新千葉駅(京成)	0	0	0	0
25	千葉中央駅(京成)・農川公園駅(モ)	539	812	754	812
26	千葉寺駅(京成)	82	443	101	443
27	大森台駅(京成)	96	223	97	223
28	学園前駅(京成)	102	473	95	473
29	おゆみ野駅(京成)	160	305	144	305
30	市役所前駅(モ)	0	0	16	0
31	県庁前駅(モ)	0	0	1	0
32	千葉公園駅(モ)	34	45	30	45
33	作草部駅(モ)	159	165	83	165
34	天台駅(モ)	192	198	90	198
35	穴川駅(モ)	220	161	119	161
36	スポーツセンター駅(モ)	230	518	210	518
37	動物公園駅(モ)	17	57	33	57
38	みつわ台駅(モ)	137	446	115	446
39	桜木駅(モ)	228	252	128	252
40	小倉台駅(モ)	324	453	177	453
41	千城台北駅(モ)	359	240	167	240
42	千城台駅(モ)	294	1,019	271	1,019
合 計		40,511	61,553	40,113	57,251

## ○主な整備内容と箇所数

主な整備内容	(箇所)			
	前期	中期	後期	合計
駐輪場整備（新設、増設、移設）	4	3	2	9
一時利用の拡充（電磁ロック式ラックの導入）	9	2	1	12
多様な車種の駐車スペースの確保（ラック間隔の拡幅等）	19	3	0	22
自動二輪（50cc 超 125cc 以下）の受入	11	8	1	20
駐輪場の統廃合（廃止・縮小）	1	8	2	11
用地の有効活用	0	8	9	17

概算総事業費 約 600,000 千円（約 60,000 千円／年）

※設備の老朽化に伴う更新については、「千葉市駐輪場等維持管理計画」にて整理しており含まず。

## ○将来の駐輪場

	令和 4 年度	令和 14 年度 (推計値)	増減
市営駐輪場	148 箇所	146 箇所	▼2 箇所
収容台数	約 58 千台	約 57 千台	▼約 1 千台

## (2) 駅別駐輪場整備計画

1.	幕張本郷駅(JR)・京成幕張本郷駅(京成)	…	41
2.	幕張駅(JR)・京成幕張駅(京成)	…	42
3.	新検見川駅(JR)	…	43
4.	稲毛駅(JR)	…	44
5.	西千葉駅(JR)	…	45
6.	千葉駅(JR)・千葉駅(ㇿ)・栄町駅(ㇿ)・京成千葉駅(京成)	…	46
7.	東千葉駅(JR)	…	47
8.	都賀駅(JR)・都賀駅(ㇿ)	…	48
9.	本千葉駅(JR)	…	49
10.	蘇我駅(JR)	…	50
11.	鎌取駅(JR)	…	51
12.	誉田駅(JR)	…	52
13.	土気駅(JR)	…	53
14.	浜野駅(JR)	…	54
15.	幕張豊砂駅(JR)	…	55
16.	海浜幕張駅(JR)	…	56
17.	検見川浜駅(JR)	…	57
18.	稲毛海岸駅(JR)	…	58
19.	千葉みなと駅(JR)・千葉みなと駅(ㇿ)	…	59
20.	検見川駅(京成)	…	60
21.	京成稲毛駅(京成)	…	61
22.	みどり台駅(京成)	…	62
23.	西登戸駅(京成)	…	63
24.	新千葉駅(京成)	…	64
25.	千葉中央駅(京成)・葭川公園駅(ㇿ)	…	65
26.	千葉寺駅(京成)	…	66
27.	大森台駅(京成)	…	67
28.	学園前駅(京成)	…	68
29.	おゆみ野駅(京成)	…	69
30.	市役所前駅(ㇿ)	…	70
31.	県庁前駅(ㇿ)	…	71
32.	千葉公園駅(ㇿ)	…	72
33.	作草部駅(ㇿ)	…	73
34.	天台駅(ㇿ)	…	74
35.	穴川駅(ㇿ)	…	75
36.	ｽﾍﾟｰｽﾝﾀｰ駅(ㇿ)	…	76
37.	動物公園駅(ㇿ)	…	77
38.	みつわ台駅(ㇿ)	…	78
39.	桜木駅(ㇿ)	…	79
40.	小倉台駅(ㇿ)	…	80
41.	千城台北駅(ㇿ)	…	81
42.	千城台駅(ㇿ)	…	82