

工10-72

昭和62年分相続税財産評価基準

路 線 価 図

県 名	市 名	税務署名	県 名	市 名	税務署名
広 島 県	広 島 市	広島東税務署	岡 山 県	岡 山 市	岡山東税務署
		広島西税務署		岡山西税務署	
		広島南税務署		倉敷市	倉敷税務署
	三原市	三原税務署		総社市	倉敷税務署
福山市	福山税務署	笠岡市		笠岡税務署	
山 口 県	山口市	山口税務署		津山市	津山税務署
	岩国市	岩国税務署	鳥 取 県	鳥取市	鳥取税務署
	徳山市	徳山税務署		米子市	米子税務署
	防府市	防府税務署	島 根 県	松江市	松江税務署
	下関市	下関税務署		玉湯町	松江税務署
	宇部市	宇部税務署		出雲市	出雲税務署

広島国税局

GFB

DG131
2

- 1. 相
- 2. 路



87W15179

路線価方式による宅地評価の解説

- 1. 相続税財産評価に関する基本通達(抄) 1 ページ
- 2. 路線価方式による宅地評価の計算例 4 ページ

路線価図目次

税務署名	市名	ページ
広島東	広島市	1 ~ 23
広島西	〃	25 ~ 83
広島南	〃	85 ~ 113
三原	三原市	115 ~ 123
福山	福山市	125 ~ 161
山口	山口市	163 ~ 170
岩国	岩国市	171 ~ 175
徳山	徳山市	177 ~ 191
防府	防府市	193 ~ 195
下関	下関市	197 ~ 200
宇部	宇部市	201 ~ 208
岡山東	岡山市	209 ~ 230
岡山西	〃	231 ~ 259
倉敷	倉敷市	261 ~ 284
	総社市	285 ~ 288
笠岡	笠岡市	289 ~ 296
津山	津山市	297 ~ 304
鳥取	鳥取市	305 ~ 318
米子	米子市	319 ~ 337
松江	松江市	339 ~ 353
	玉湯町	354 ~ 356
出雲	出雲市	357 ~ 367

路線価図の読み方

1. 地区区分は、次によって表示した。

地区区分	表示方法
繁華街及び高度商業地区	
普通商業地区及び併用住宅地区	
中小工場地区	
大工場地区	
普通住宅地区及び家内工場地区	

その地区区分を道路沿いの宅地に限定する場合等の表示方法を普通商業地域について示せば、次に掲げるとおりである。他の地区区分は、この例により表示する。

地区区分が普通商業地区の場合	表示方法
道路を中心として全地域	
道路を中心として南側全地域	
道路沿いのみの地域	
道路を中心として北側道路沿いと南側全地域	
道路を中心として北側の道路沿いのみの地域	

2. 路線価は、1平方メートル当たりとして1000円単位で表示した。

1 相続税財産評価に関する基本通達

(抄)

(路線価方式による評価)

13 路線価方式により評価する宅地の価額は、その宅地の面する路線に付された路線価（水路面を含む。以下同じ。）を基とし、15<奥行価格通減>から20<不整形地、無道路地、袋地等、崖地等の評価>までの定めにより計算した金額によって評価する。

(路線価)

14 前項の「路線価」は、宅地の価額がおおむね同一と認められる一連の宅地が面している路線（不特定多数の者の通行の用に供されている道路または水路をいう。以下同じ。）ごとに設定する。

路線価は、路線に接する宅地で次に掲げるすべての事項に該当するものについて、売買実例価額、精通者意見価格等を基として評定した1平方メートル当たりの価額とする。

- (1) その路線のほぼ中央部にあること。
- (2) その一連の宅地に共通している地勢にあること。
- (3) その路線だけに接していること。
- (4) その路線に面している宅地の標準的な間口距離及び奥行距離を有するく形または正方形のものであること。

(注) (4)の「標準的な間口距離及び奥行距離」には、それぞれ付表1の奥行価格通減率、付表5の間口狭小補正率及び付表7の奥行短小補正率がいずれも1.00であり、かつ、付表6の奥行長大補正率の適用を要しないものが該当する。

(奥行価格通減)

15 一方のみが路線に接する宅地の価額は、路線価にその宅地の奥行距離に応じて付表1「奥行価格通減率表」に定める通減率を乗じて求めた価額にその宅地の地積を乗じて計算した価額によって評価する。

(側方路線影響加算)

16 正面と側方に路線がある宅地（以下「角地」という。）の価額は、次の(1)及び(2)に掲げる価額の合計額にその宅地の地積を乗じて計算した価額によって評価する。

- (1) 正面路線（路線価の高い方の路線をいう。以下同じ。）の路線価に基づき計算した価額
- (2) 側方路線（路線価の低い方の路線をいう。）の路線価を正面路線の路線価とみなし、その路線価に基づき計算した価額に付表2「側方路線影響加算率表」に定める加算率を乗じて計算した価額

(二方路線影響加算)

17 正面と裏面に路線がある宅地の価額は、次の(1)及び(2)に掲げる価額の合計額にその宅地の地積を乗じて計算した価額によって評価する。

- (1) 正面路線の路線価に基づき計算した価額
- (2) 裏面路線（路線価の低い方の路線をいう。）の路線価を正面路線の路線価とみなし、その路線価に基づき計算した価額に付表3「二方路線影響加算率表」に定める加算率を乗じて計算した価額

(三方又は四方路線影響加算)

18 三方又は四方に路線がある宅地の価額は、16<側方路線影響加算>及び前項に定める方法を併用して計算したその宅地の価額にその宅地の地積を乗じて計算した価額によって評価する。

(三角地の評価)

19 三角地の価額は、15<奥行価格通減>の定めにより計算した価額に三角地の最小角の度数及び面積に応じて付表4「三角地補正率表」に定める三角地補正率を乗じて求めた価額にその三角地の地積を乗じて計算した価額によって評価する。この場合における補正率は、「角度補正率表」及び「面積補正率表」によって求めた補正率のうち、いずれか大きい方の率によるものとする。

(不整形地、無道路地、袋地等、崖地等の評価)

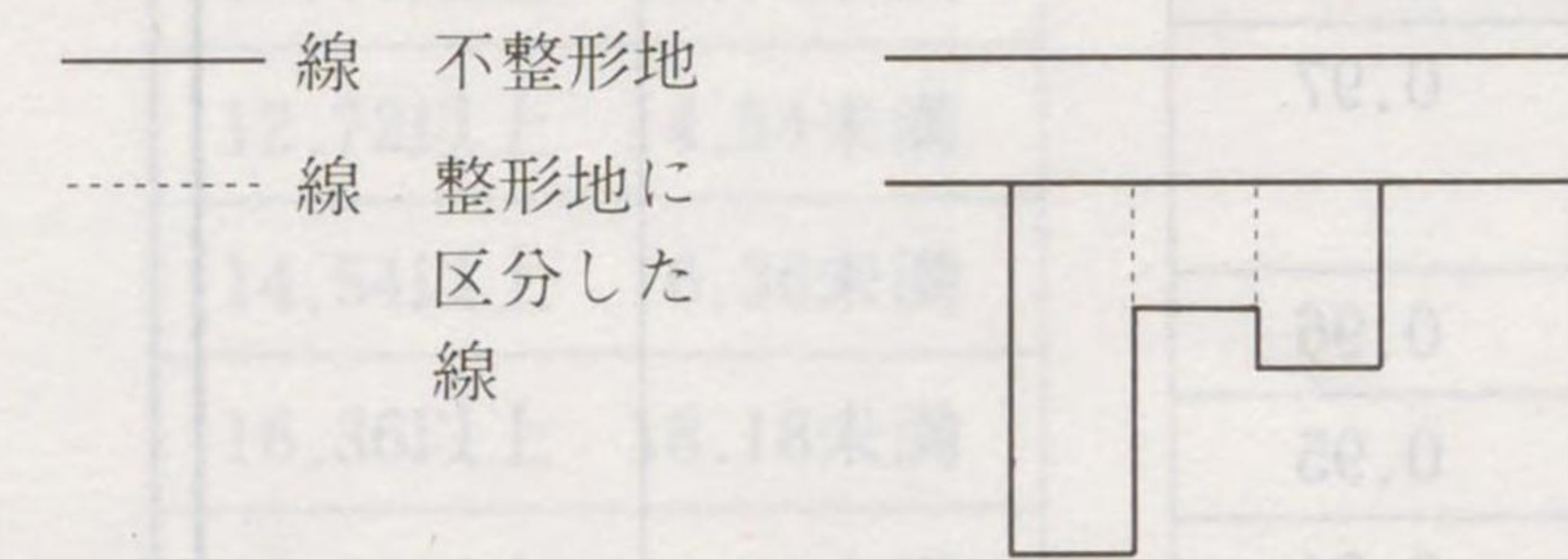
20 不整形地、無道路地、袋地等、崖地等の評価は、そ

の形状等に応じ、それぞれ次に掲げるところによる。

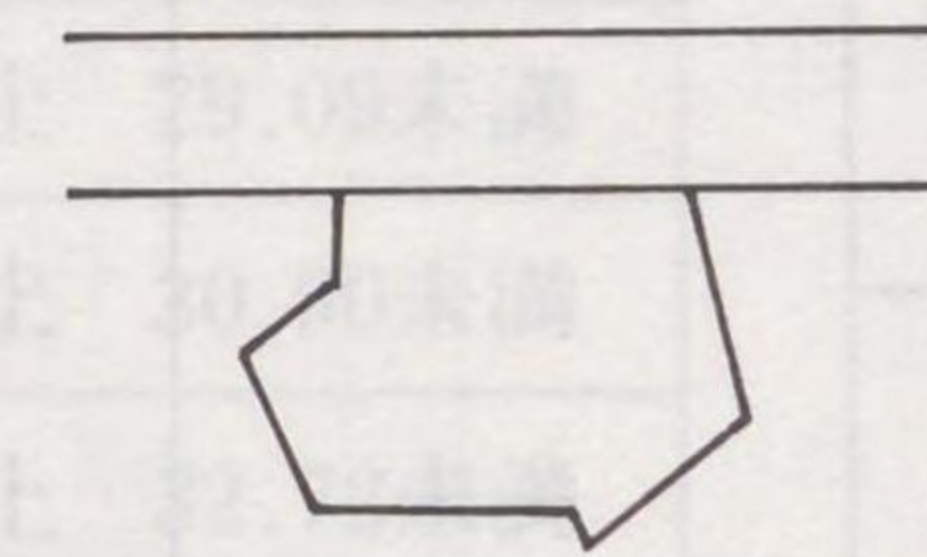
(1) 不整形地

不整形地の価額は、その不整形の程度、位置及び地積の大小に応じ、次のイからハまでに掲げる価額を基とし、その近傍の宅地との均衡を考慮して、その価額からその価額の100分の30の範囲内において相当と認める金額を控除した価額によって評価する。

イ 次図のように不整形地を区分して整形地がえられる宅地は、その区分してえられる整形地について、15<奥行価格通減>から前項までの定めによって計算した価額

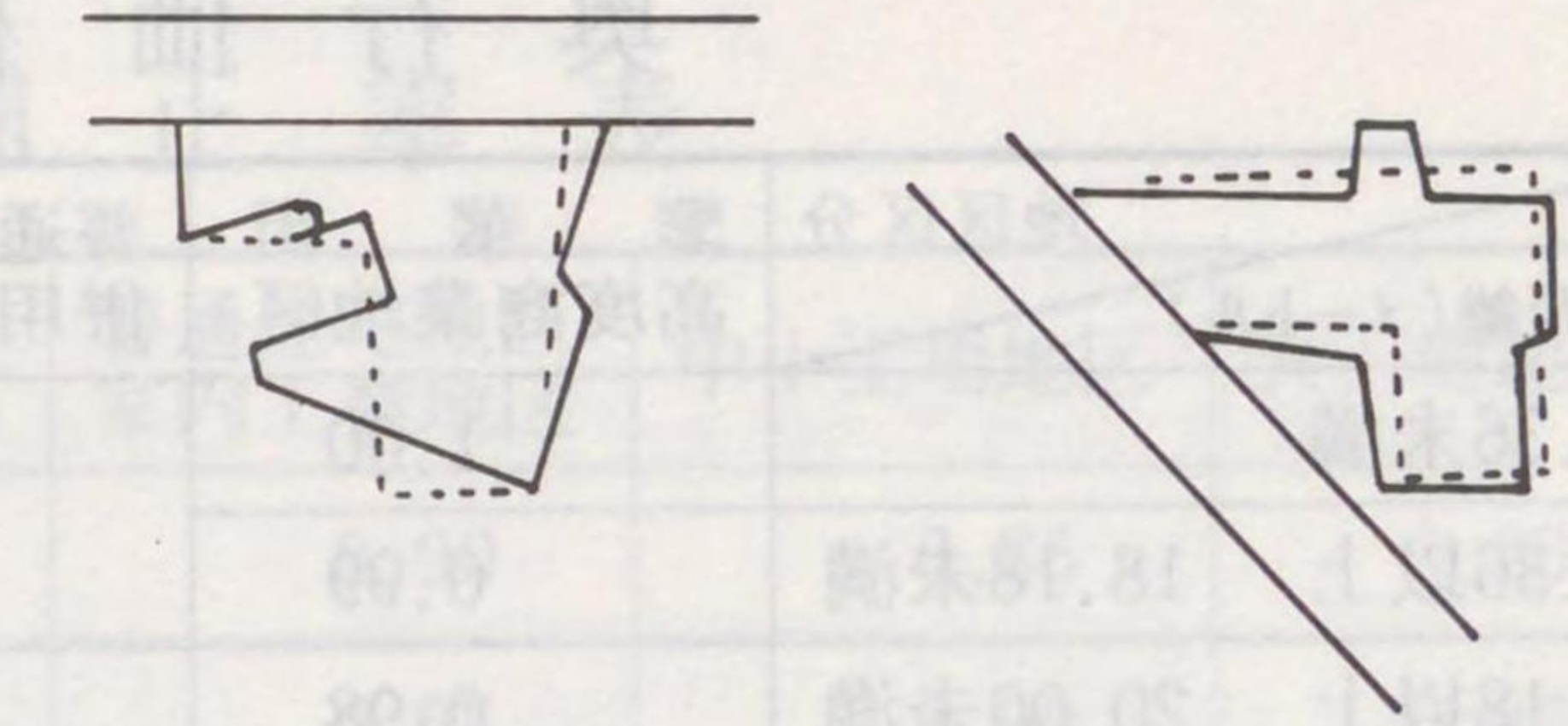
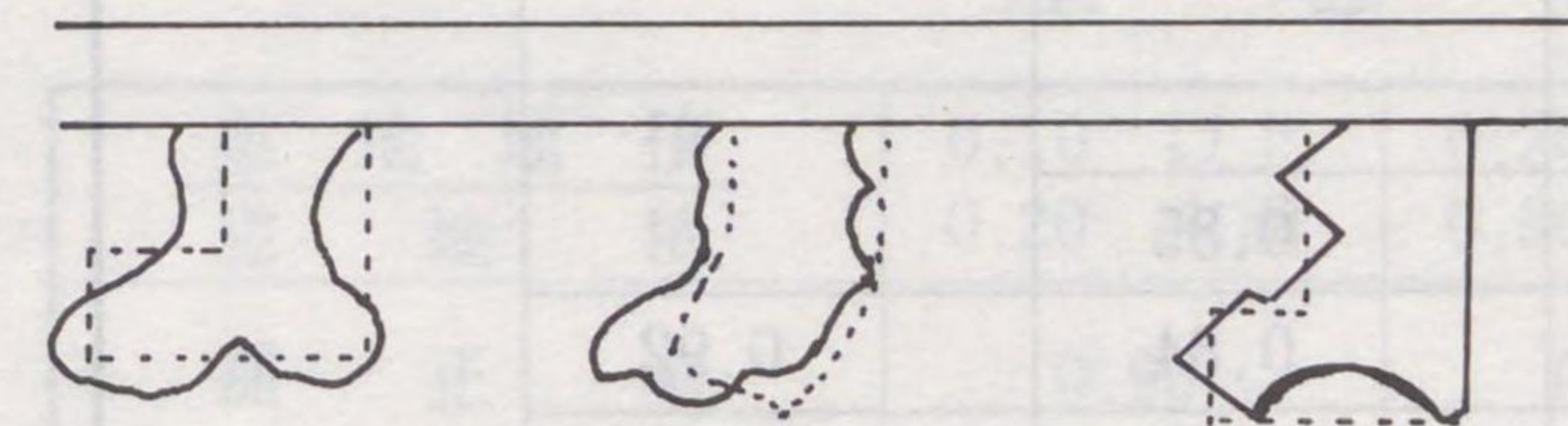


ロ 次図のような宅地は、その宅地の地積をその間口距離で除してえた計算上の奥行距離を基として、15<奥行価格通減>から18<三方または四方路線影響加算>までの定めによって計算した価額



ハ 次図のような宅地は、これに近似する整形地について、15<奥行価格通減>から前項までの定めによって計算した価額

—— 線 不整形地
- - - 線 近似整形地



(2) 無道路地

無道路地の価額は、原則として、実際に利用している路線に接する宅地とあわせて評価した価額から無道路地以外の宅地の価額に相当する価額を控除した価額を基とし、その近傍の宅地との均衡を考慮して、その価額からその価額の100分の30の範囲内において相当と認める金額を控除した価額によって評価する。

(注) 無道路地とは、路線に接しない宅地をいう。

(3) 袋地等

次に掲げる宅地（不整形地、無道路地および三角地を除く。）の価額は、15<奥行価格通減>の定めにより計算した1平方メートル当たりの価額に、それぞれ次に掲げる補正率表に定める補正率を乗じて求めた価額にこれらの宅地の地積を乗じて計算した価額によって評価する。この場合において、地積が大きいもの等にあつては、近傍の宅地の価額との均衡を考慮し、それぞれの補正率表に定める補正率を適宜修正することができる。

- イ 袋地および間口の狭小な宅地、付表5「間口狭小補正率表」
- ロ 奥行が長大な宅地、付表6「奥行長大補正率表」
- ハ 奥行が短小な宅地、付表7「奥行短小補正率表」

(4) 崖地等

崖地等で通常の用途に供することができないと認められる部分を有する宅地の価額は、その宅地のうちに存する崖地等が崖地等でないとした場合の価額に、その宅地の総地積に対する崖地部分等通常の用途に供することができないと認められる部分の地積の割合に応じて付表8「崖地補正率表」に定める補正率を乗じて計算した価額によって評価する。

付表 1

奥行価格通減率表

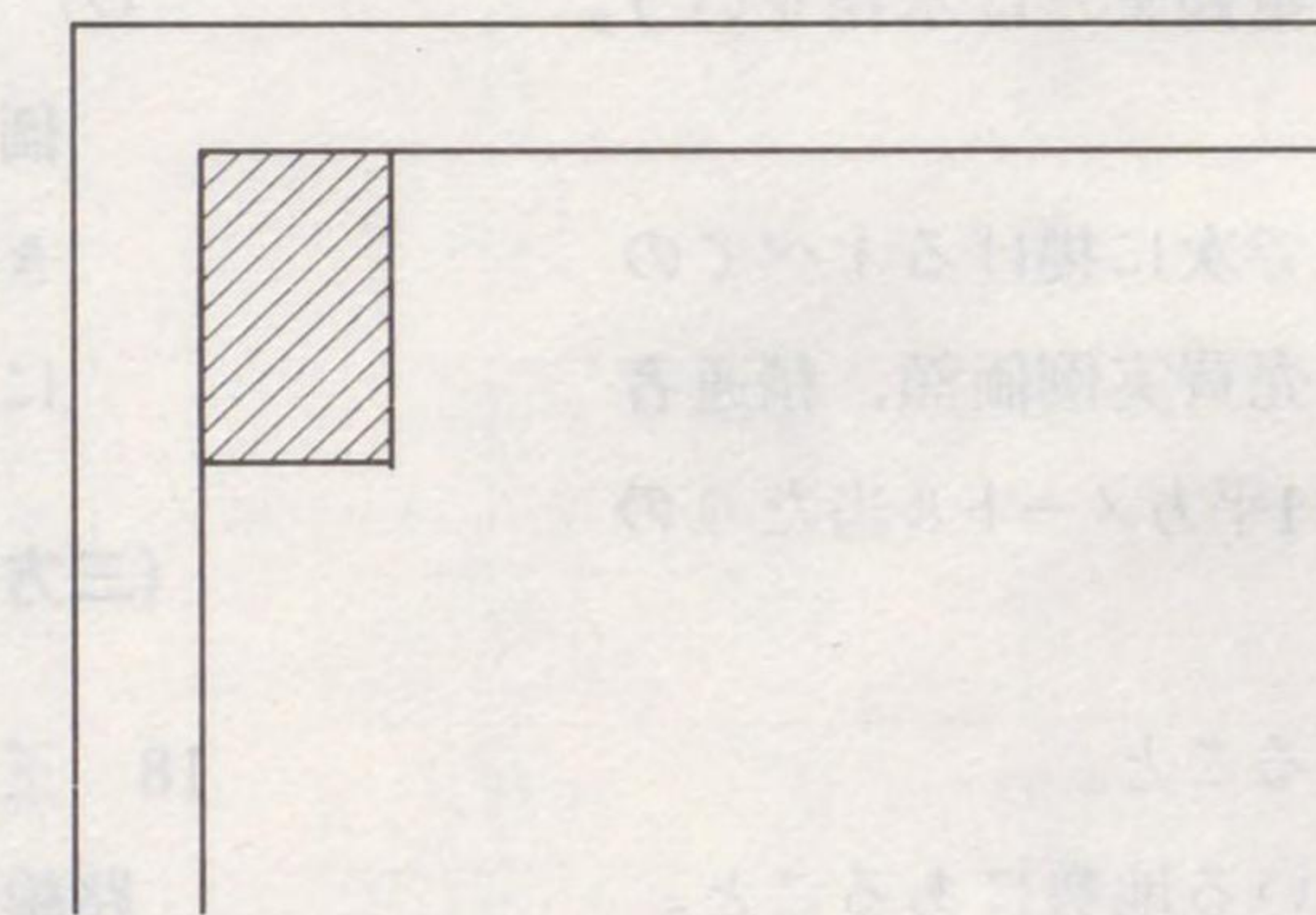
奥行距離(メートル)	地区区分		普通商業地区 併用住宅地区	普通住宅地区 家内工業地区	中小工場地区	大工場地区
	繁華街 高度商業地区					
16.36未満	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
16.36以上 18.18未満	0.99					
18.18以上 20.00未満	0.98	0.99				
20.00以上 21.81未満	0.97					
21.81以上 23.63未満	0.96	0.98				
23.63以上 25.45未満	0.95	0.97	0.99			
25.45以上 27.27未満	0.93	0.96				
27.27以上 29.09未満	0.92	0.95	0.98			
29.09以上 30.90未満	0.90	0.93	0.97			
30.90以上 32.72未満	0.89	0.92				
32.72以上 34.54未満	0.87	0.91	0.96			
34.54以上 36.36未満	0.86	0.90	0.95			
36.36以上 38.18未満	0.84	0.89	0.94			
38.18以上 40.00未満	0.83	0.88	0.93			
40.00以上 41.81未満	0.81	0.87				
41.81以上 43.63未満	0.80	0.86	0.92			
43.63以上 45.45未満	0.79	0.85	0.91			
45.45以上 47.27未満	0.78	0.84		0.98		
47.27以上 49.09未満	0.77	0.83	0.90			
49.09以上 50.90未満	0.76	0.82				
50.90以上 52.72未満	0.75	0.81	0.89			
52.72以上 54.54未満	0.74	0.80				
54.54以上 56.36未満	0.73	0.79	0.88			
56.36以上 58.18未満	0.72	0.78				
58.18以上 60.00未満	0.71	0.77		0.96		
60.00以上 61.81未満	0.70	0.76	0.87			
61.81以上 63.63未満	0.69	0.75				
63.63以上 65.45未満	0.68	0.74		0.94		
65.45以上 67.27未満	0.67	0.73	0.86			
67.27以上 69.09未満	0.66	0.72				
69.09以上 70.90未満		0.71				
70.90以上 72.72未満	0.65	0.70	0.85			
72.72以上 81.81未満	0.64	0.69	0.84	0.92		
81.81以上 90.90未満	0.62	0.68	0.83	0.90		
90.90以上 100.00未満	0.61	0.67	0.82	0.88		
100.00以上 109.09未満		0.66	0.81	0.86		
109.09以上	0.60	0.65	0.80	0.85		

付表 2

側方路線影響加算率表

地区区分	加算率	
	角地の場合	準角地の場合
繁華街 高度商業地区	0.150	0.075
普通商業地区 併用住宅地区	0.100	0.050
普通住宅地区 家内工業地区	0.070	0.035
中小工場地区 大工場地区	0.050	0.025

(注) 準角地とは、次図のように一系統の路線の屈折部の内側に位置するものをいう。



付表 3

二方路線影響加算率表

地区区分	加算率
繁華街 高度商業地区	0.07
普通商業地区 併用住宅地区	0.05
普通住宅地区 家内工業地区	0.03
中小工場地区 大工場地区	0.03

付表 4

三角地補正率表

(1) 角度補正率表

最小角	10度未満	10度以上 15度未満	15度以上 20度未満	20度以上 30度未満	30度以上 45度未満	45度以上
底角	0.80	0.85	0.89	0.92	0.95	0.97
対角	0.75	0.81	0.86	0.90	0.93	0.95

(注) 逆三角地及び無道路地の三角地補正は、最小角が底角の場合であっても、対角の場合の補正率を適用するものとする。

(2) 面積補正率表

面積 (平方メートル)	99.17	99.17 以上 132.23 未満	132.23 以上 165.28 未満	165.28 以上 330.57 未満	330.57 以上 991.73 未満	991.73 以上 3,305.78 未満	3,305.78 以上
最小角	未満	未満	未満	未満	未満	未満	
30度未満	0.75	0.75	0.80	0.85	0.90	0.95	0.98
30度以上	0.80	0.85	0.85	0.90	0.95	0.98	0.98

付表 5

間口狭小補正率表

間口 距離(メートル)	地区区分	繁華街 高度商業地区	普通商業地区 併用住宅地区	普通住宅地区 家内工業地区	中小工場地区	大工場地区
1.81未満		0.80	0.80	0.80	0.80	0.80
1.81以上 3.63未満		0.90	0.90	0.86	0.84	0.82
3.63以上 5.45未満		1.00	0.97	0.95	0.92	0.84
5.45以上 7.27未満			1.00	0.99	0.96	0.90
7.27以上 9.09未満				1.00	0.99	0.95
9.09以上 10.90未満					1.00	0.97
10.90以上 14.54未満						0.98
14.54以上 18.18未満						0.99
18.18以上						1.00

付表 6

奥行長大補正率表

奥行距離 間口距離	4以上 5未満	5以上 6未満	6以上 7未満	7以上 8未満	8以上 9未満	9以上
補正率	0.99	0.98	0.97	0.95	0.92	0.90

付表 7

奥行短小補正率表

奥行 距離(メートル)	地区区分	繁華街 高度商業地区	普通商業地区 併用住宅地区	普通住宅地区 家内工業地区	中小工場地区	大工場地区
1.81以上 3.63未満		0.95	0.91	0.90	0.86	0.80
3.63以上 5.45未満		0.98	0.96	0.95	0.90	0.82
5.45以上 7.27未満		1.00	0.99	0.98	0.93	0.84
7.27以上 9.09未満			1.00	0.99	0.95	0.86
9.09以上 10.90未満				1.00	0.96	0.88
10.90以上 12.72未満					0.97	0.90
12.72以上 14.54未満					0.98	0.92
14.54以上 16.36未満					0.99	0.93
16.36以上 18.18未満					1.00	0.94
18.18以上 20.00未満						0.95
20.00以上 21.81未満						0.96
21.81以上 23.63未満						
23.63以上 25.45未満						0.97
25.45以上 27.27未満						
27.27以上 29.09未満						0.98
29.09以上 30.90未満						
30.90以上 32.72未満						0.99
32.72以上 34.54未満						
34.54以上 36.36未満						
36.36以上						1.00

付表 8

崖地補正率表

崖地地積 総地積	0.10 以上 0.20 未満	0.20 以上 0.30 未満	0.30 以上 0.40 未満	0.40 以上 0.50 未満	0.50 以上 0.60 未満
補正率	0.95	0.90	0.85	0.80	0.75
崖地地積 総地積	0.60 以上 0.70 未満	0.70 以上 0.80 未満	0.80 以上 0.90 未満	0.90 以上 0.95 未満	0.95 以上
補正率	0.70	0.65	0.60	0.55	0.50

2 路線価方式による宅地評価の計算例

1 奥行価格通減

〔計算例 1〕 普通商業地区における計算例

	(路線価)	(奥行30mに応ずる奥行価格通減率)	(1㎡当たり評価額)
	50,000円	× 0.93	= 46,500円
	(1㎡当たり評価額)	(地積)	(評価額)
	46,500円	× 600(㎡)	= <u>27,900,000円</u>

2 側方路線影響加算

〔計算例 2〕 普通商業地区における計算例

	(正面路線価)	(奥行30mに応ずる奥行価格通減率)	(修正後の正面路線価)	
	50,000円	× 0.93	= 46,500円	
	(側方路線価)	(奥行20mに応ずる奥行価格通減率)	(側方路線影響加算率)	(加算金額)
	30,000円	× 0.99	× 0.10	= 2,970円
(修正後の正面路線価)	(加算金額)	(1㎡当たり評価額)		
46,500円 + 2,970円		= 49,470円		
(1㎡当たり評価額)	(地積)	(評価額)		
49,470円	× 600(㎡)	= <u>29,682,000円</u>		

〔計算例 3〕 普通商業地区における準角地（次の図のように一系統の路線の屈折部の内側に位置する宅地）の計算例

	(正面路線価)	(奥行30mに応ずる奥行価格通減率)	(修正後の正面路線価)	
	50,000円	× 0.93	= 46,500円	
	(側方路線価)	(奥行20mに応ずる奥行価格通減率)	(側方路線影響加算率)	(加算金額)
	30,000円	× 0.99	× 0.05	= 1,485円
(修正後の正面路線価)	(加算金額)	(1㎡当たり評価額)		
46,500円 + 1,485円		= 47,985円		
(1㎡当たり評価額)	(地積)	(評価額)		
47,985円	× 600(㎡)	= <u>28,791,000円</u>		

3 二方路線影響加算

〔計算例 4〕 普通商業地区における計算例

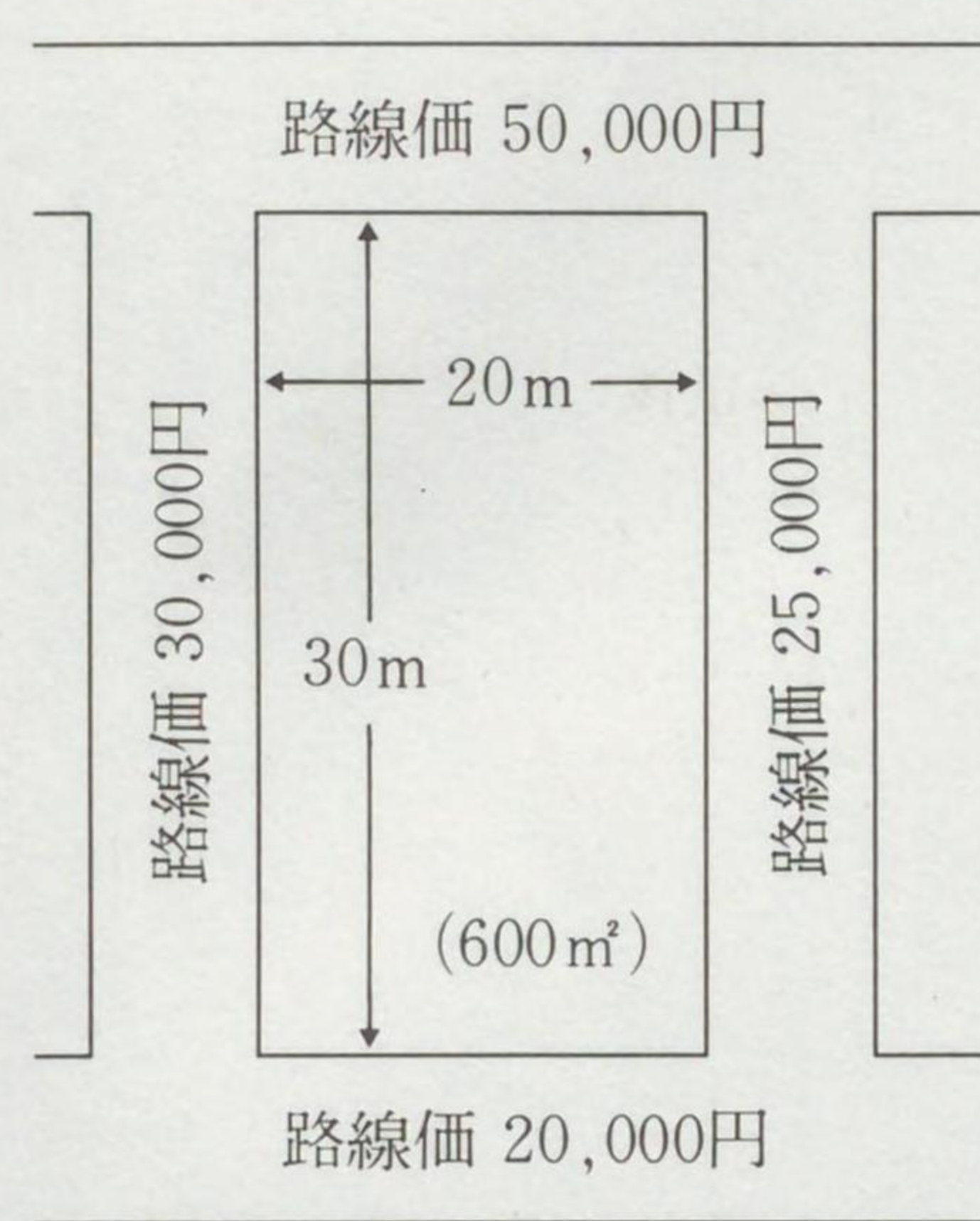
	(正面路線価)	(奥行30mに応ずる奥行価格通減率)	(修正後の正面路線価)	
	50,000円	× 0.93	= 46,500円	
	(裏面路線価)	(奥行30mに応ずる奥行価格通減率)	(二方路線影響加算率)	(加算金額)
	20,000円	× 0.93	× 0.05	= 930円
(修正後の正面路線価)	(加算金額)	(1㎡当たり評価額)		
46,500円 + 930円		= 47,430円		
(1㎡当たり評価額)	(地積)	(評価額)		
47,430円	× 600(㎡)	= <u>28,458,000円</u>		

4 三方又は四方路線影響加算

〔計算例 5〕 普通商業地区における計算例（三方路線に面する宅地の場合）

	(正面路線価)	(奥行30mに応ずる奥行価格通減率)	(修正後の正面路線価)	
	50,000円	× 0.93	= 46,500円	
	(側方路線価)	(奥行20mに応ずる奥行価格通減率)	(側方路線影響加算率)	(加算金額)
	30,000円	× 0.99	× 0.10	= 2,970円
(側方路線価)	(奥行20mに応ずる奥行価格通減率)	(側方路線影響加算率)	(加算金額)	
25,000円	× 0.99	× 0.10	= 2,475円	
(修正後の正面路線価)	(加算金額)	(加算金額)	(1㎡当たり評価額)	
46,500円 + 2,970円 + 2,475円		= 51,945円		
(1㎡当たり評価額)	(地積)	(評価額)		
51,945円	× 600(㎡)	= <u>31,167,000円</u>		

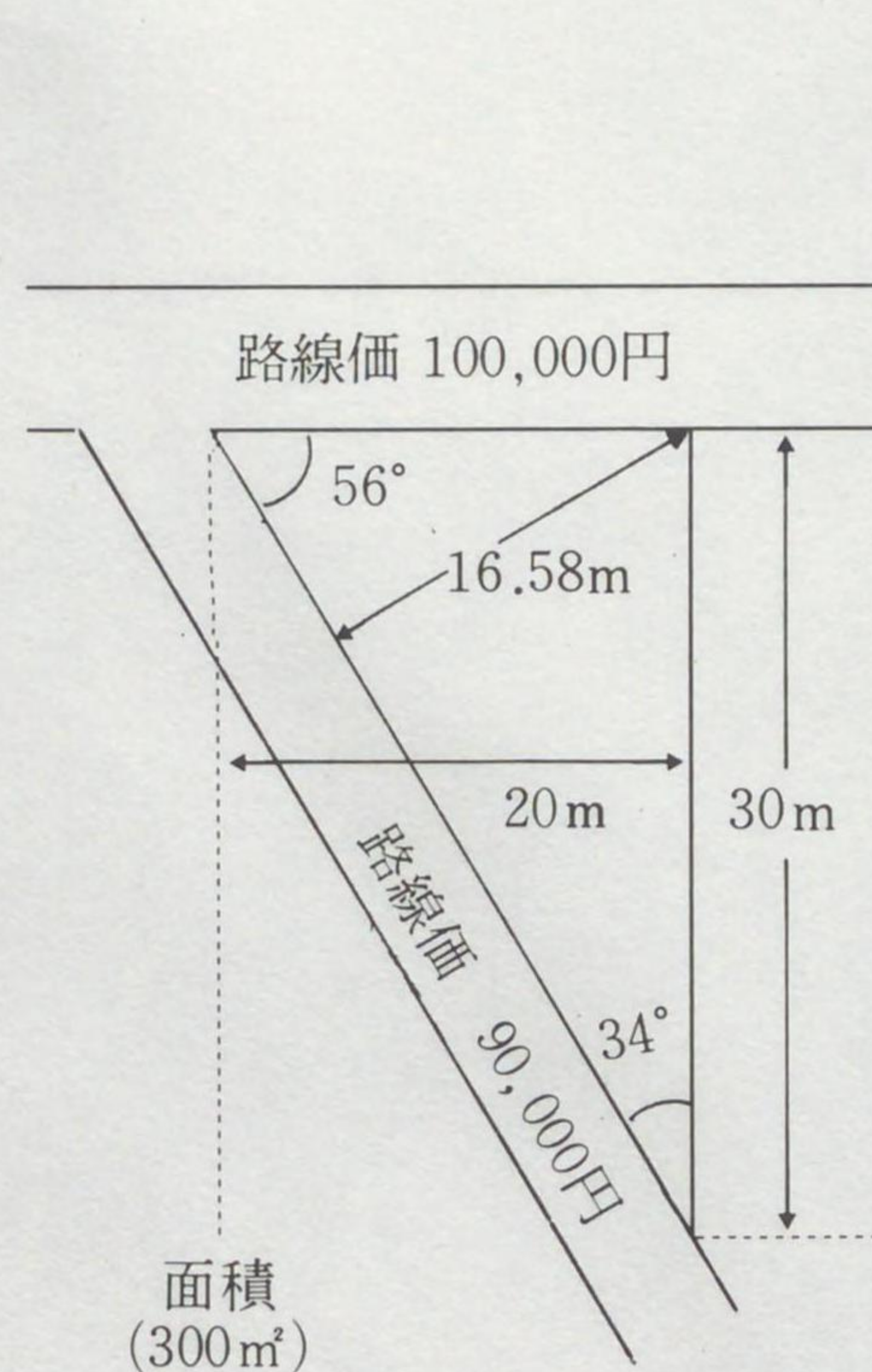
〔計算例 6〕 普通商業地区における計算例（四方路線に面する宅地の場合）



(正面路線価)	(奥行30mに応ずる 奥行価格通減率)	(修正後の正 面路線価)	
50,000円	× 0.93	= 46,500円	
(側方路線価)	(奥行20mに応ずる 奥行価格通減率)	(側方路線影 響加算率)	(加算金額)
30,000円	× 0.99	× 0.10	= 2,970円
(側方路線価)	(奥行20mに応ずる 奥行価格通減率)	(側方路線影 響加算率)	(加算金額)
25,000円	× 0.99	× 0.10	= 2,475円
(裏面路線価)	(奥行30mに応ずる 奥行価格通減率)	(二方路線影 響加算率)	(加算金額)
20,000円	× 0.93	× 0.05	= 930円
(修正後の正 面路線価)	(加算金額)	(加算金額)	(加算金額)
46,500円	+	2,970円	+
		2,475円	+
		930円	=
			52,875円
(1㎡あたり 評価額)	(地積)	(評価額)	
52,875円	×	600(㎡)	= 31,725,000円

5 三角地の評価

〔計算例 7〕 普通商業地区における計算例

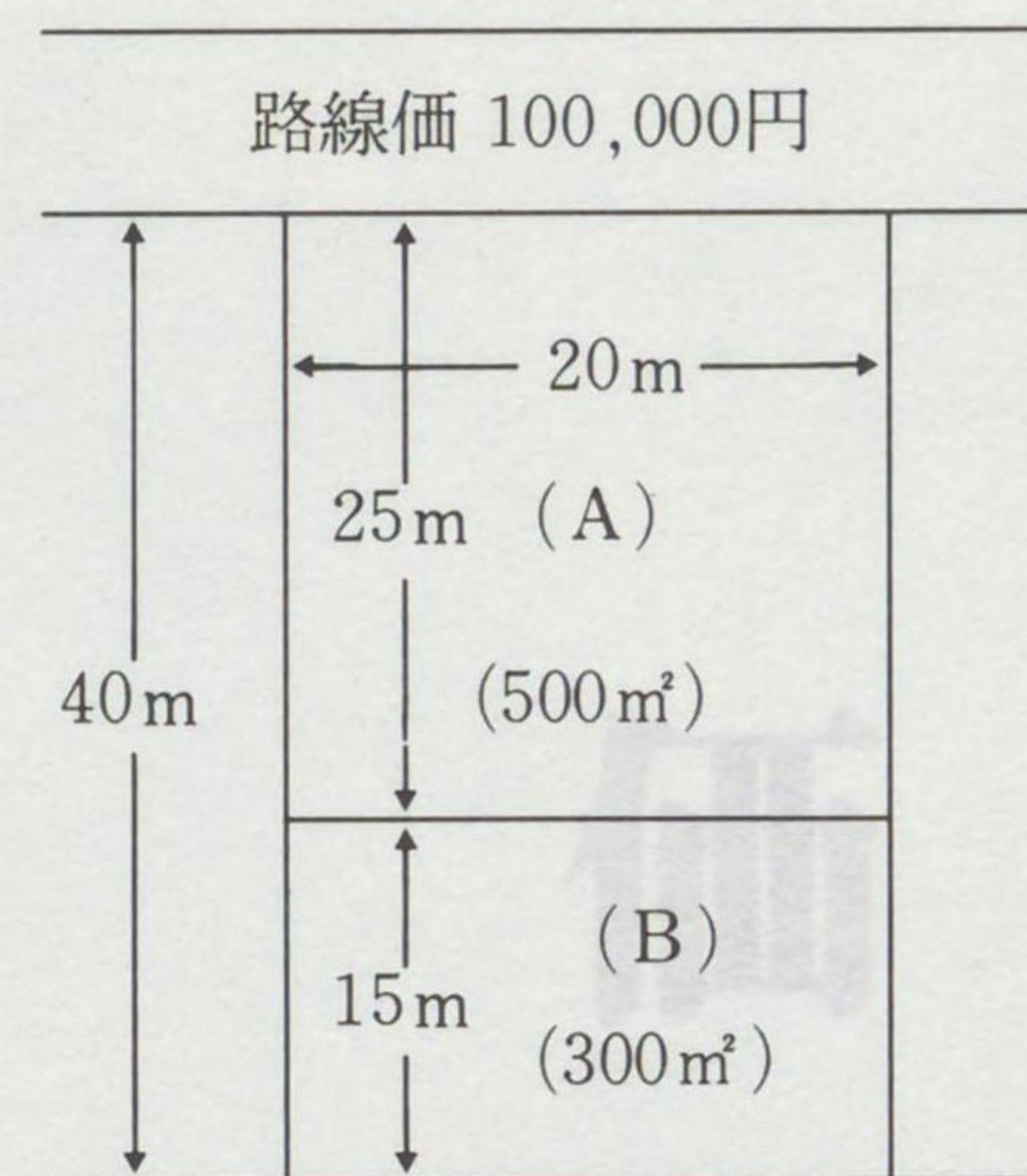


三角地補正率
 角度補正率0.93の方が面積補正率0.90より大きいので三角地補正率は
 角度補正率の0.93となる。

(正面路線価)	(奥行30mに応ずる 奥行価格通減率)	(角度補正率)	(1㎡あたり 評価額)
100,000円	× 0.93	× 0.93	= 86,490円
(側方路線価)	(奥行16.58mに応ずる 奥行価格通減率)	(側方路線影 響加算率)	(加算金額)
90,000円	× 1.00	× 0.10	= 9,000円
(修正後の正 面路線価)	(加算金額)	(1㎡当た り評価額)	
86,490円	+	9,000円	= 95,490円
(1㎡あたり 評価額)	(地積)	(評価額)	
95,490円	×	300(㎡)	= 28,647,000円

6 無道路地

〔計算例 8〕 普通住宅地区における計算例

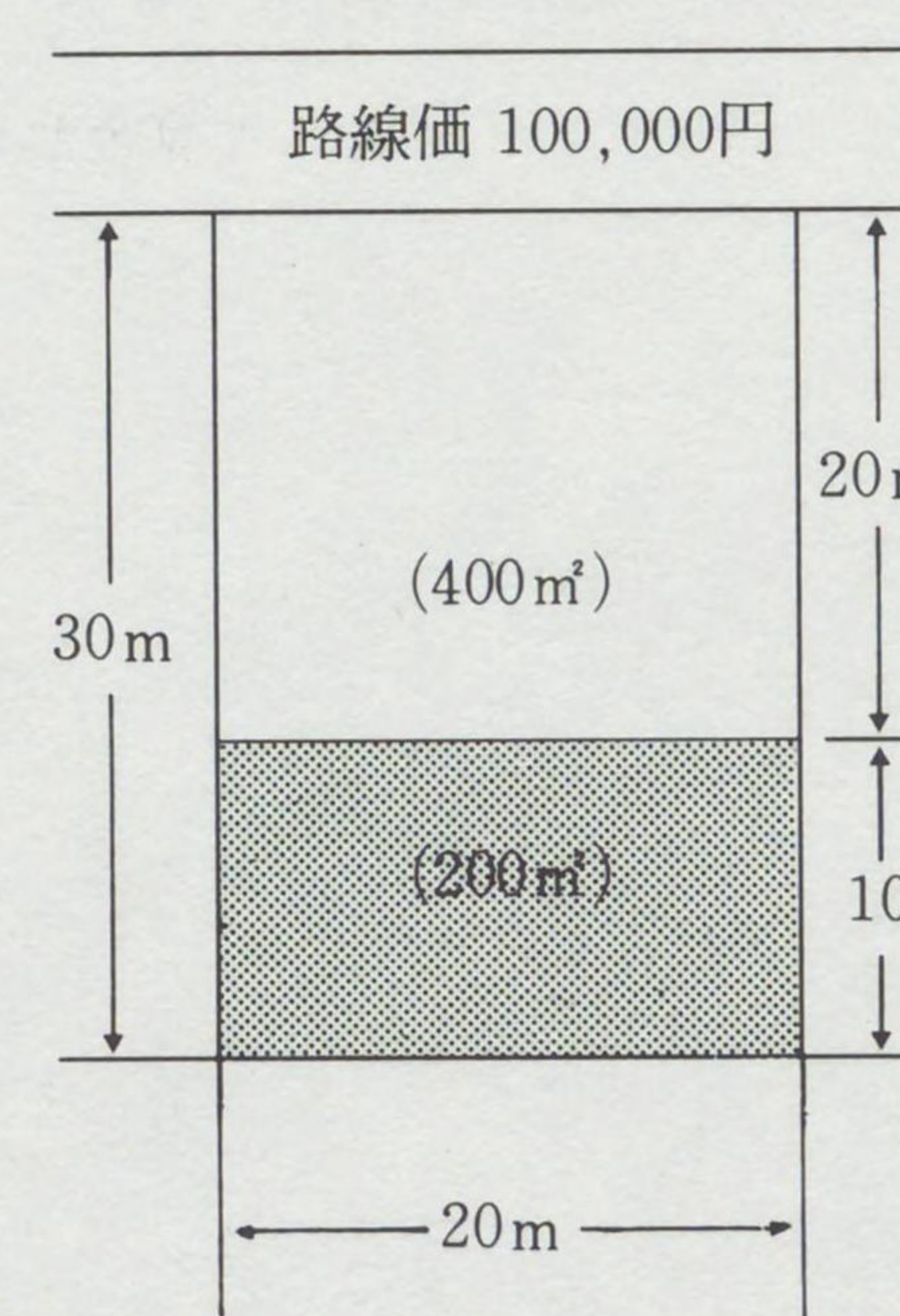


(路線価)	(奥行40mの場合の 奥行価格通減率)	(地積)	(AとBとを一画地と みた場合の評価額)
100,000円	× 0.93	× 800(㎡)	= 74,400,000円
(路線価)	(奥行25mの場合の 奥行価格通減率)	(地積)	(Aの評価額)
100,000円	× 0.99	× 500(㎡)	= 49,500,000円
(AとBとを一画地と みた場合の評価額)	(Aの評 価額)	(無道路地 補正率)	(無道路地B の評価額)
(74,400,000円 - 49,500,000円) × (1 - 0.25)			= 18,675,000円

(注) 無道路地補正率0.25は仮定したものです。

7 崖地等

〔計算例 9〕 普通住宅地区における計算例



(路線価)	(奥行30mの場合の 奥行価格通減率)	(基本価額)
100,000円	× 0.97	= 97,000円
(崖地地積)	(総地積)	
200㎡	÷ 600㎡	= 0.33
(基本価額)	(上記の割合が0.33の 場合の崖地補正率)	(1㎡あたり の評価額)
97,000円	× 0.85	= 82,450円
(1㎡あたり 評価額)	(地積)	(評価額)
82,450円	×	600(㎡)
		= 49,470,000円

路 線 価 図

(広島東税務署管内)

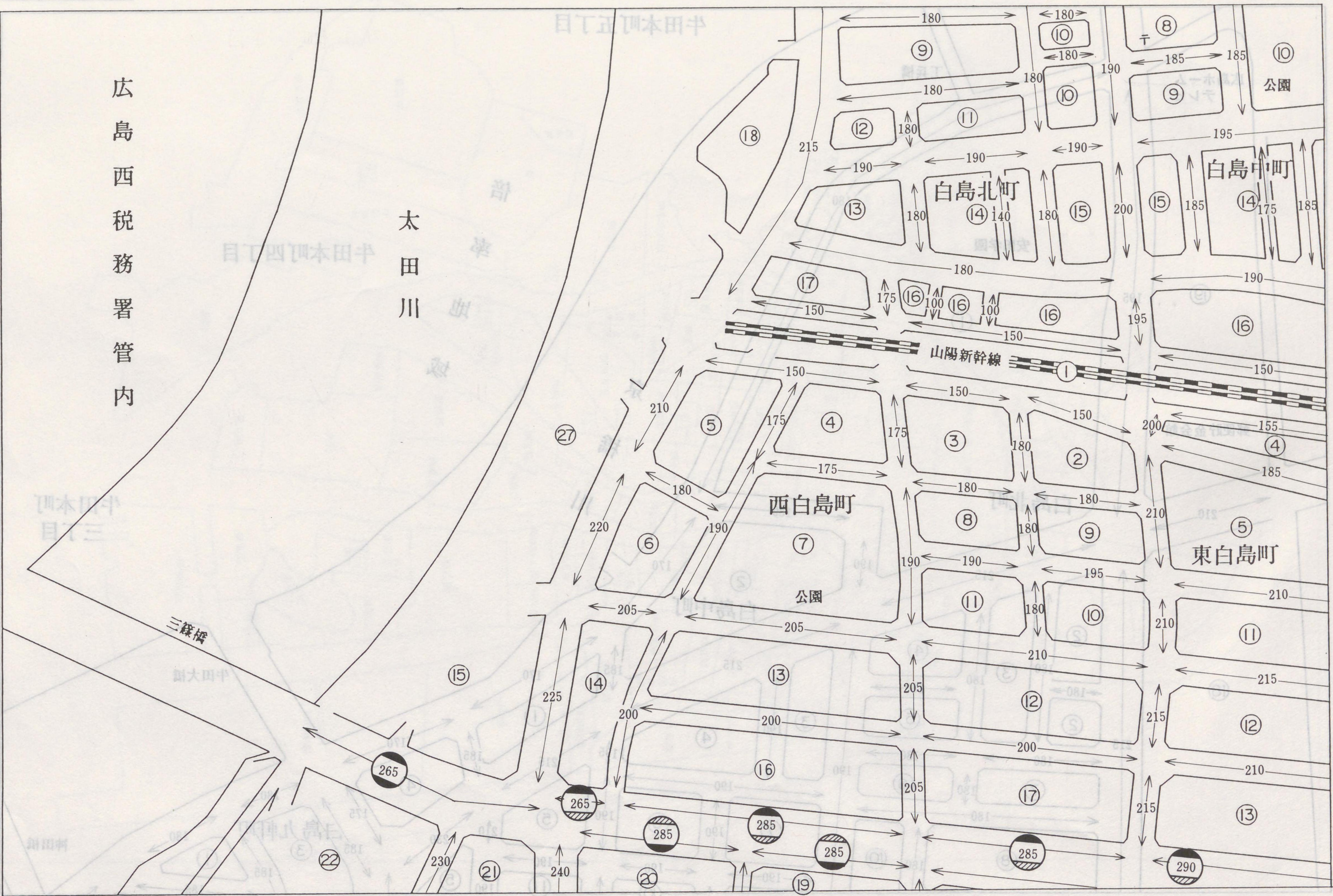
広島東税務署管内目次

広島市中区			の	幟町	8. 9. 13			広島市南区		
	町(字) 名	索引図番号						町(字) 名	索引図番号	
え	胡町	13	は	白島北町	1. 2			え	猿猴橋町	10
	上幟町	5. 6. 8. 9		白島九軒町	1. 3			お	大須賀町	6. 9
か	上八丁堀	5. 8	は	白島中町	1. 2. 3			こ	荒神町	10
	紙屋町1丁目	12. 13		橋本町	9. 14				西蟹屋1丁目	10. 15
	銀山町	13. 14		八丁堀	8. 13				〃 2丁目	10
こ	小町	17. 19	ひ	東白島町	2. 3. 5			に	〃 3丁目	10. 11
	国泰寺1丁目	19		東平塚町	18				〃 4丁目	10. 15
	〃 2丁目	19. 21		東千田町1丁目	19. 21. 22				西荒神町	10
し	新天地	13. 18	ふ	〃 2丁目	21. 22. 23			ひ	東荒神町	10
	昭和町	20		平野町	20. 22. 23			ま	松原町	9. 10
た	宝町	18. 20	ほ	袋町	12. 13. 17					
	竹屋町	19. 20		富士見町	17. 18. 19. 20					
	立町	13		堀川町	13					
	田中町	18		本通	12. 13					
つ	鶴見町	18. 20	み	三川町	17. 18					
て	鉄砲町	8. 13		南竹屋町	20. 22					
な	中町	17	も	基町	4. 5. 7. 8. 12. 13					
	流川町	13. 18		薬研堀	13. 18					
に	西白島町	2. 4. 5.	や	弥生町	13. 14. 18					
	西平塚町	14. 18								

高島東蘇聯索圖



広島東	
1	
2	3
4	5



広島西
税務署
管内

太田川

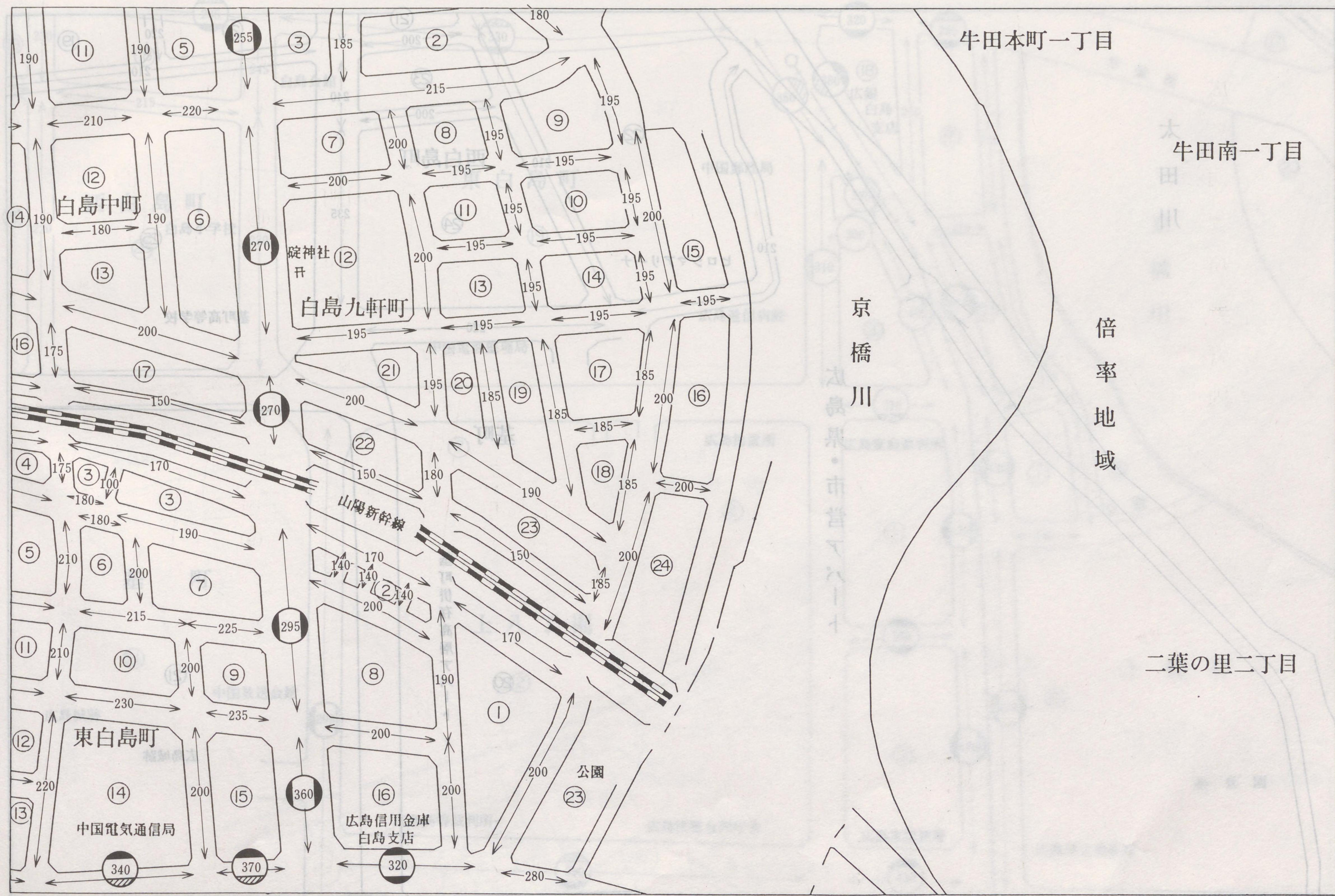
山陽新幹線

西白島町

白島北町

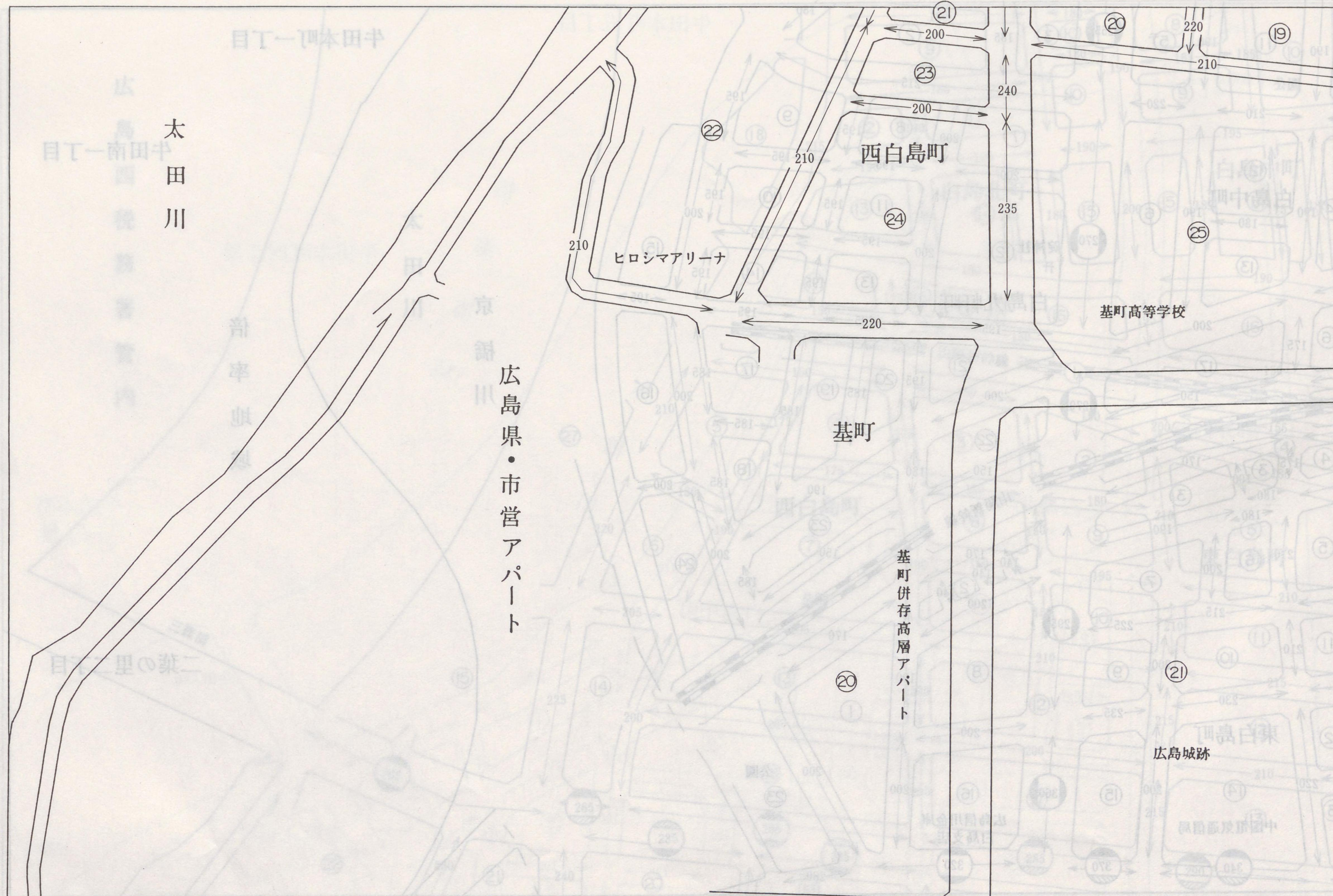
東白島町

広島東	
1	
2	3
5	6



広島東

	2	
4		5
7		8



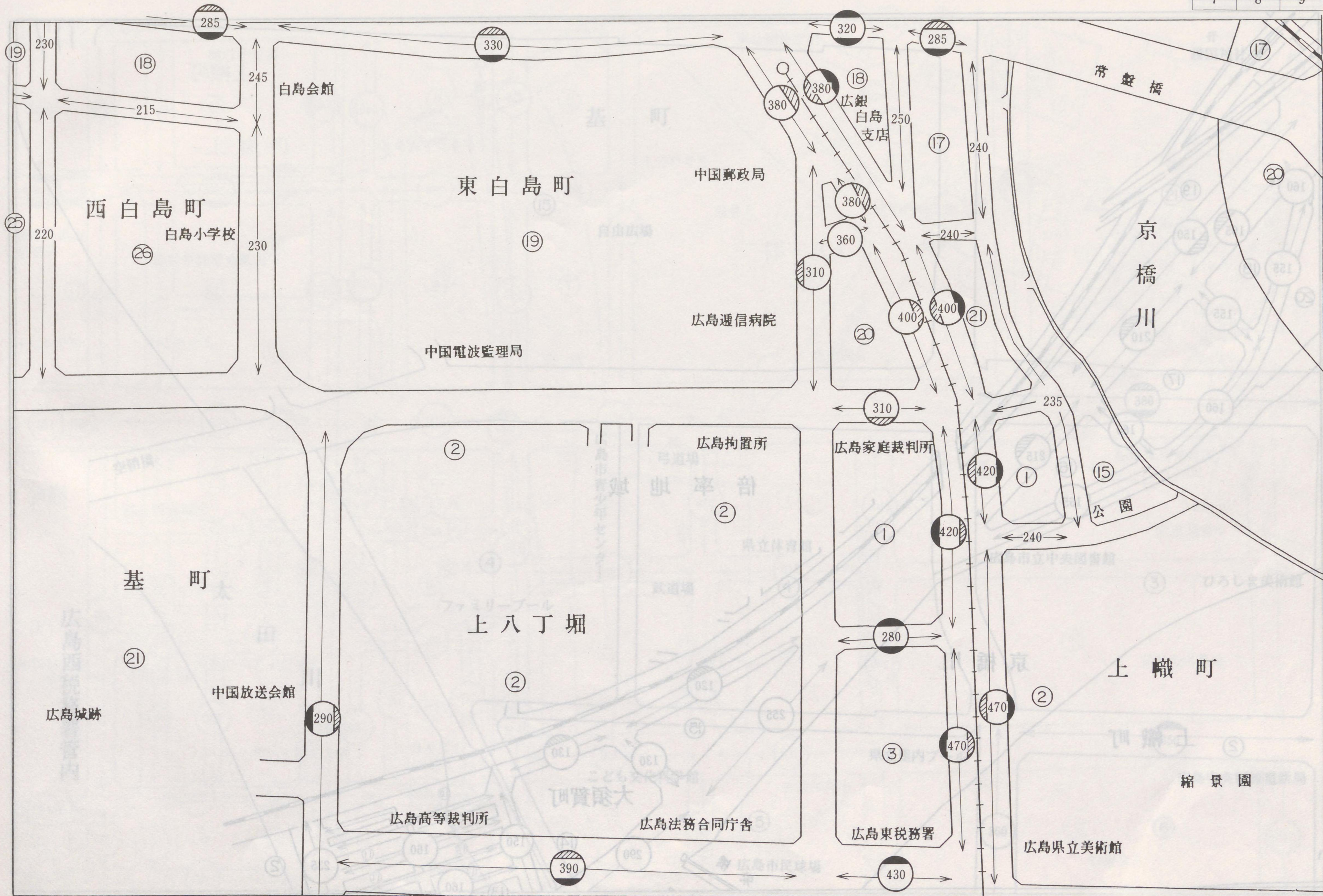
広島県・市営アパート

基町

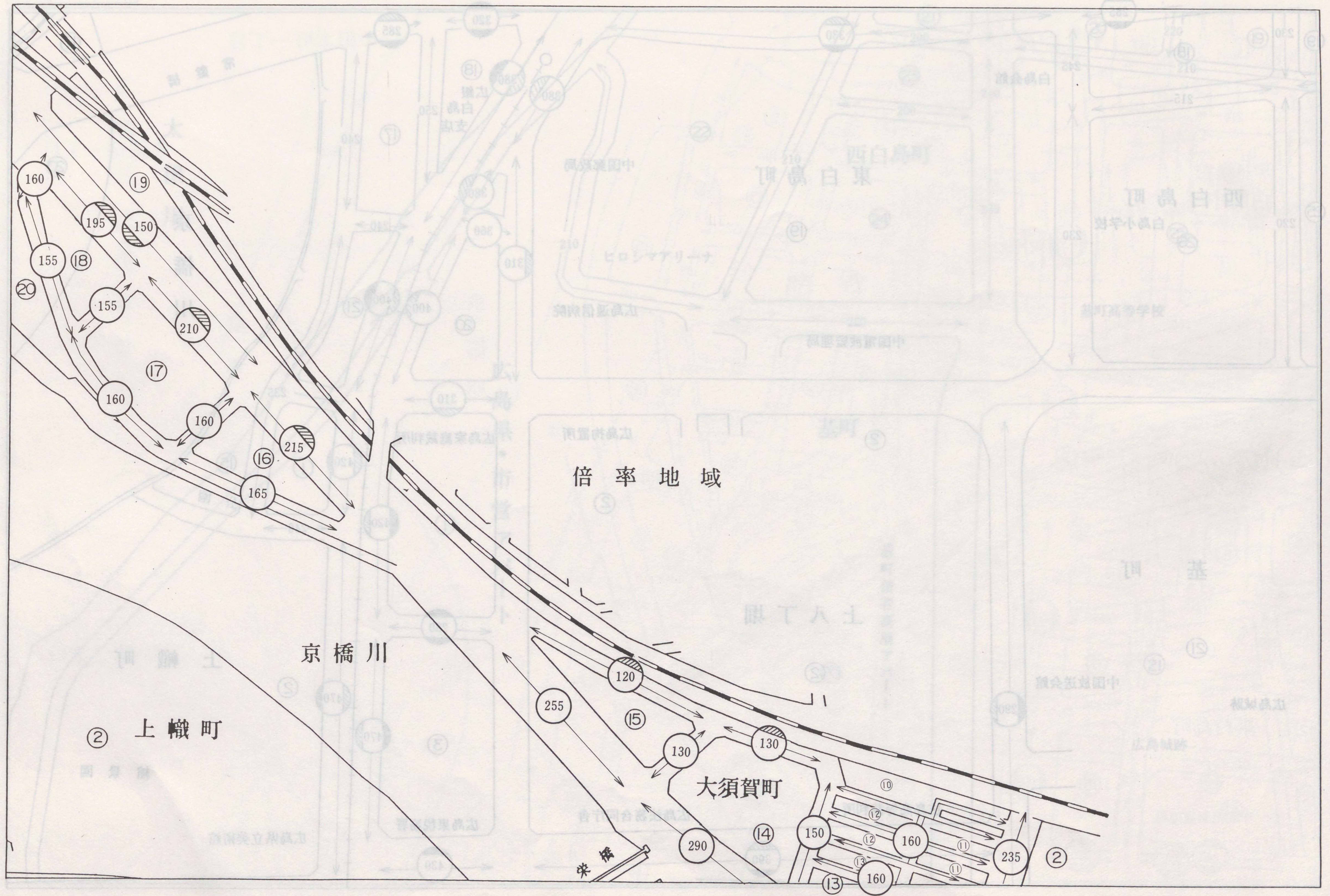
基町併存高層アパート

広島城跡

広島東		
2	3	
4	5	6
7	8	9



広島東	
3	
5	6
8	9



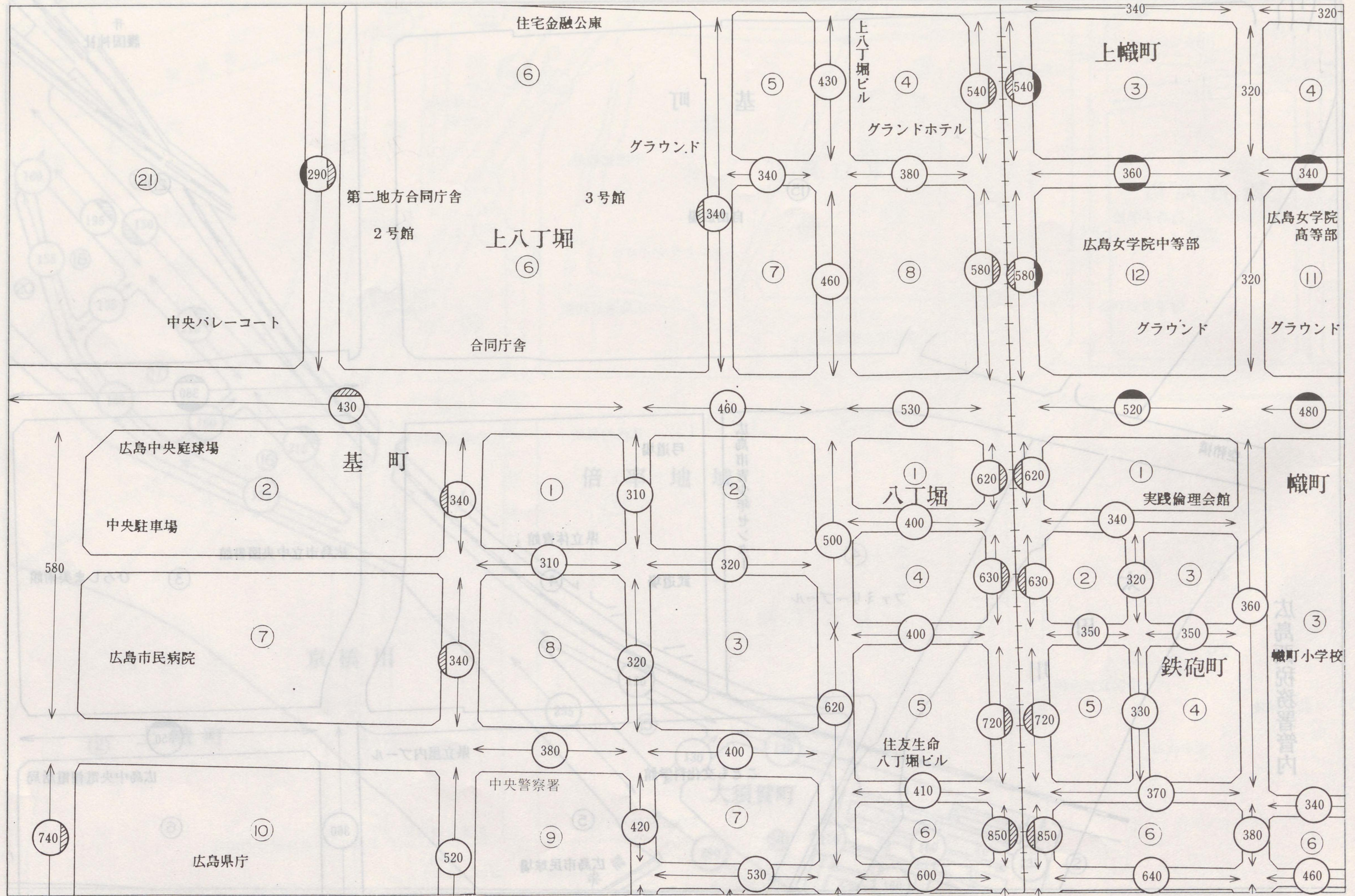
広島東

	4	5
	7	8
	12	



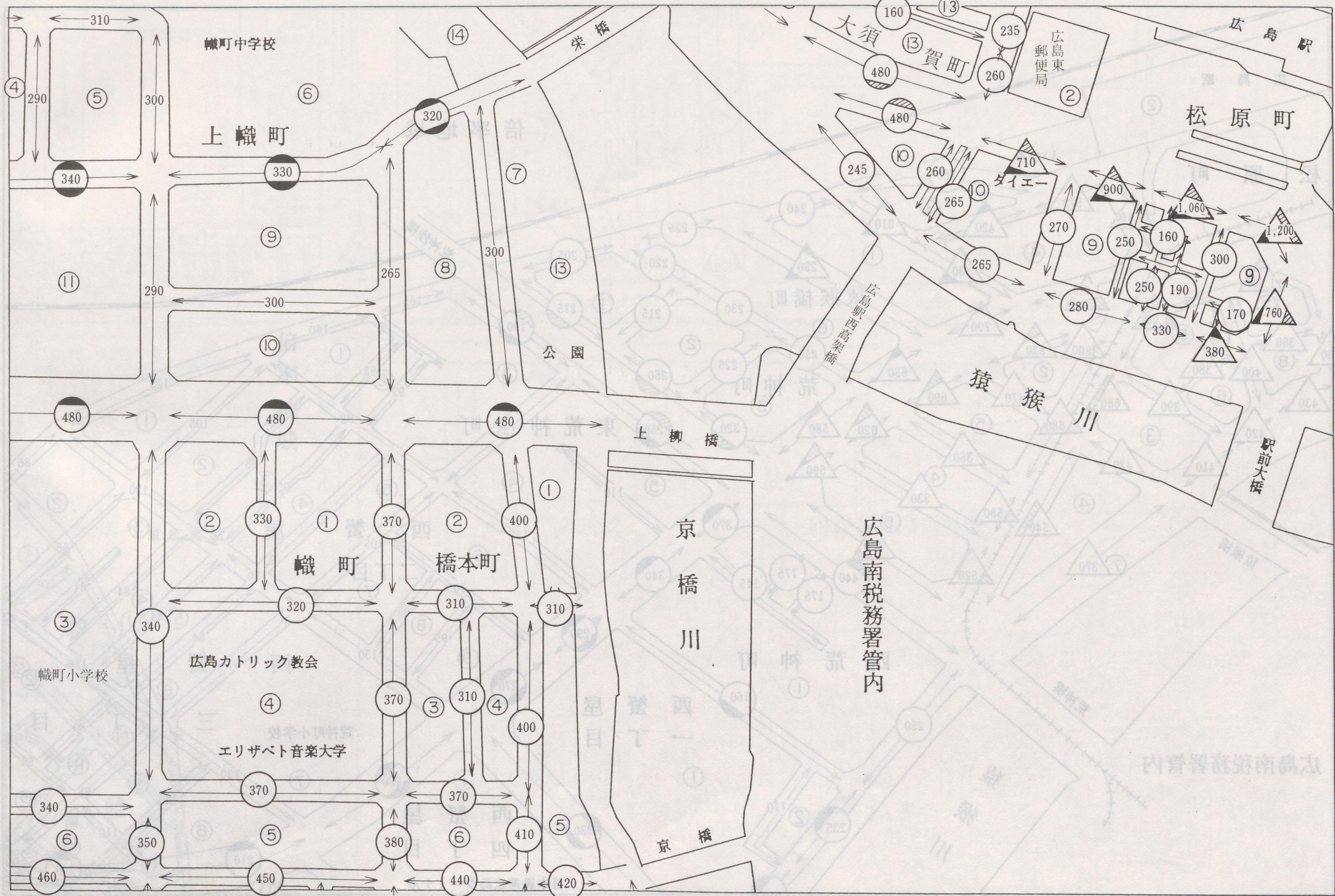
広島東

4	5	6
7	8	9
12	13	14

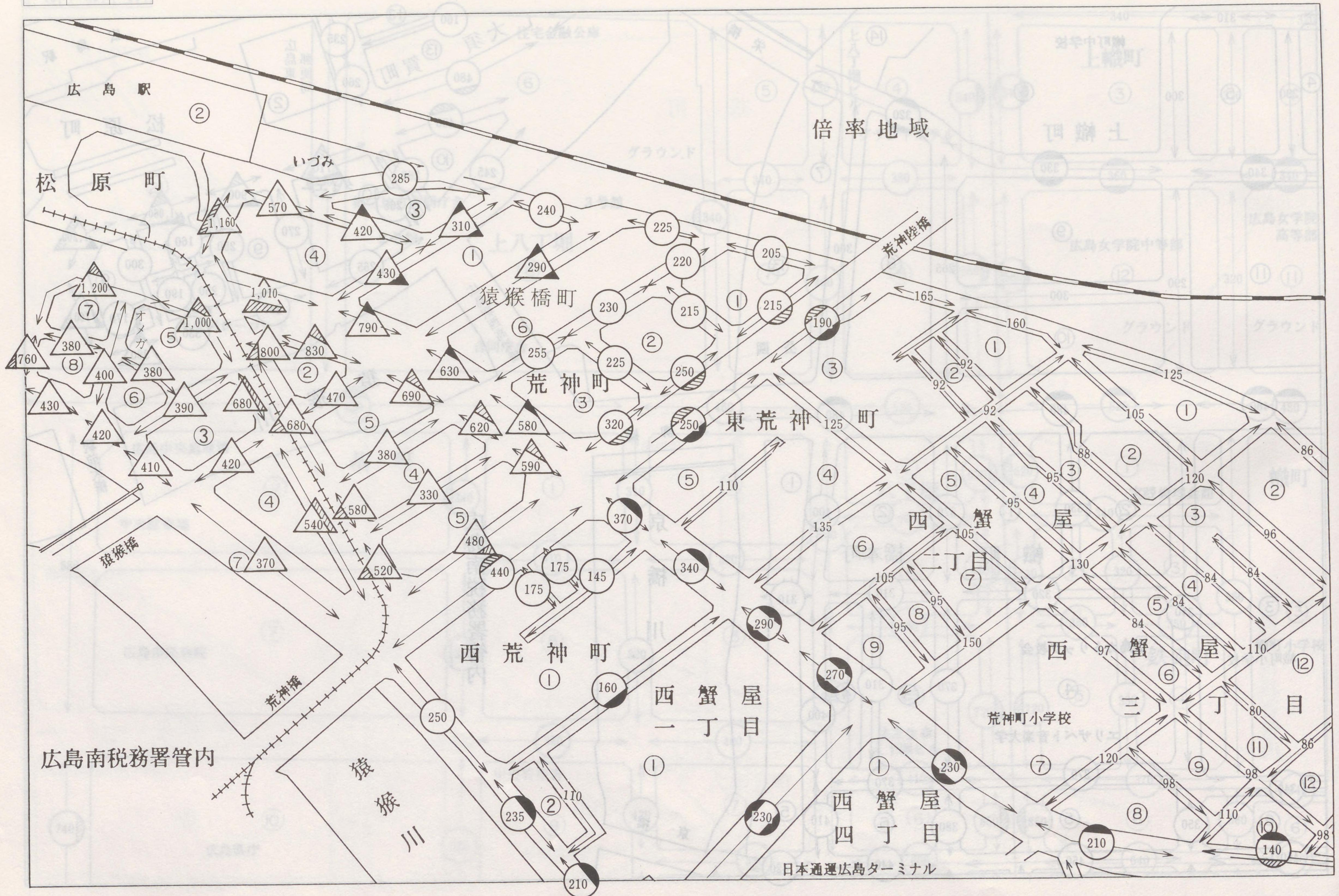


広島東

5	6	
8	9	10
13	14	

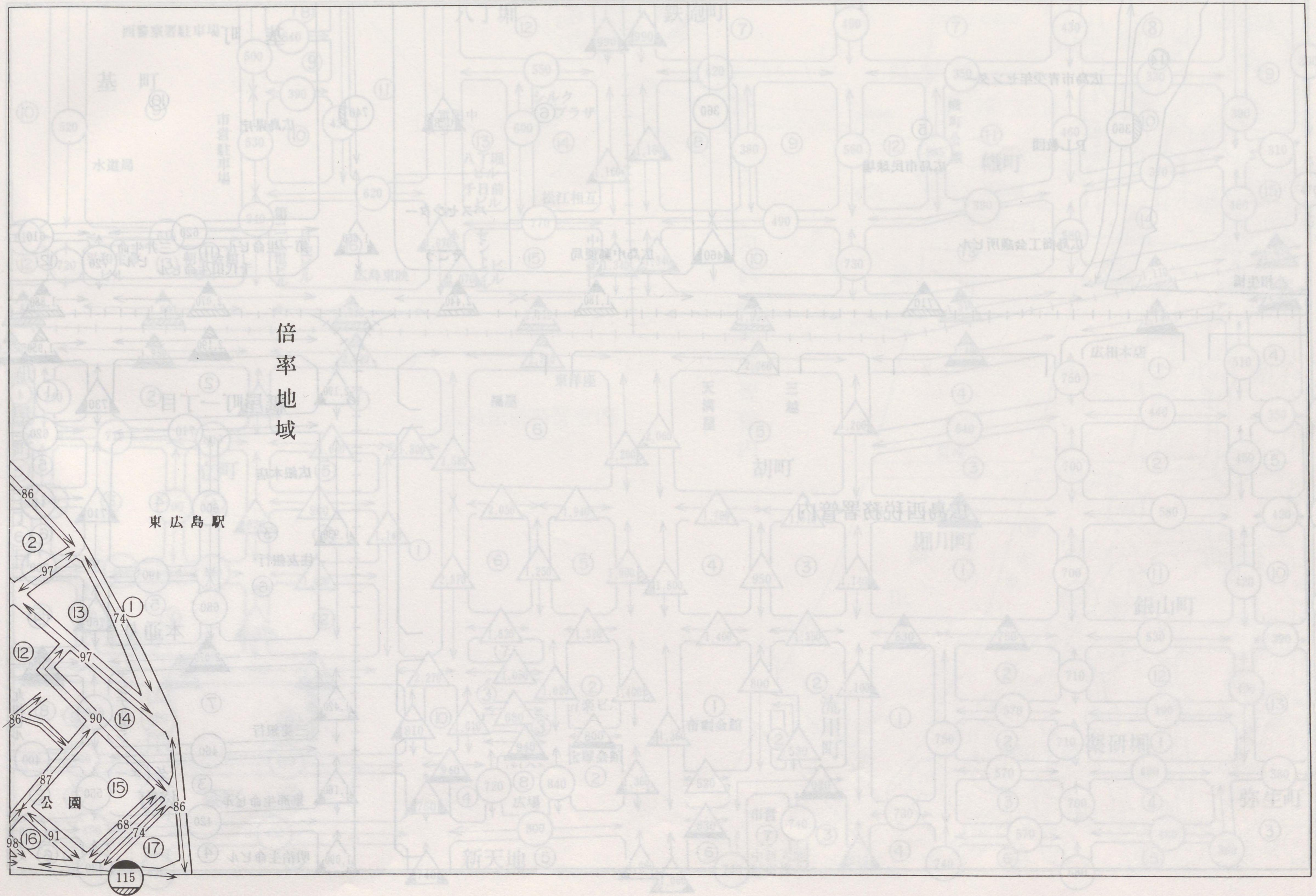


広島東		
9	10	11
	15	



広島東

10	11	14
15	16	

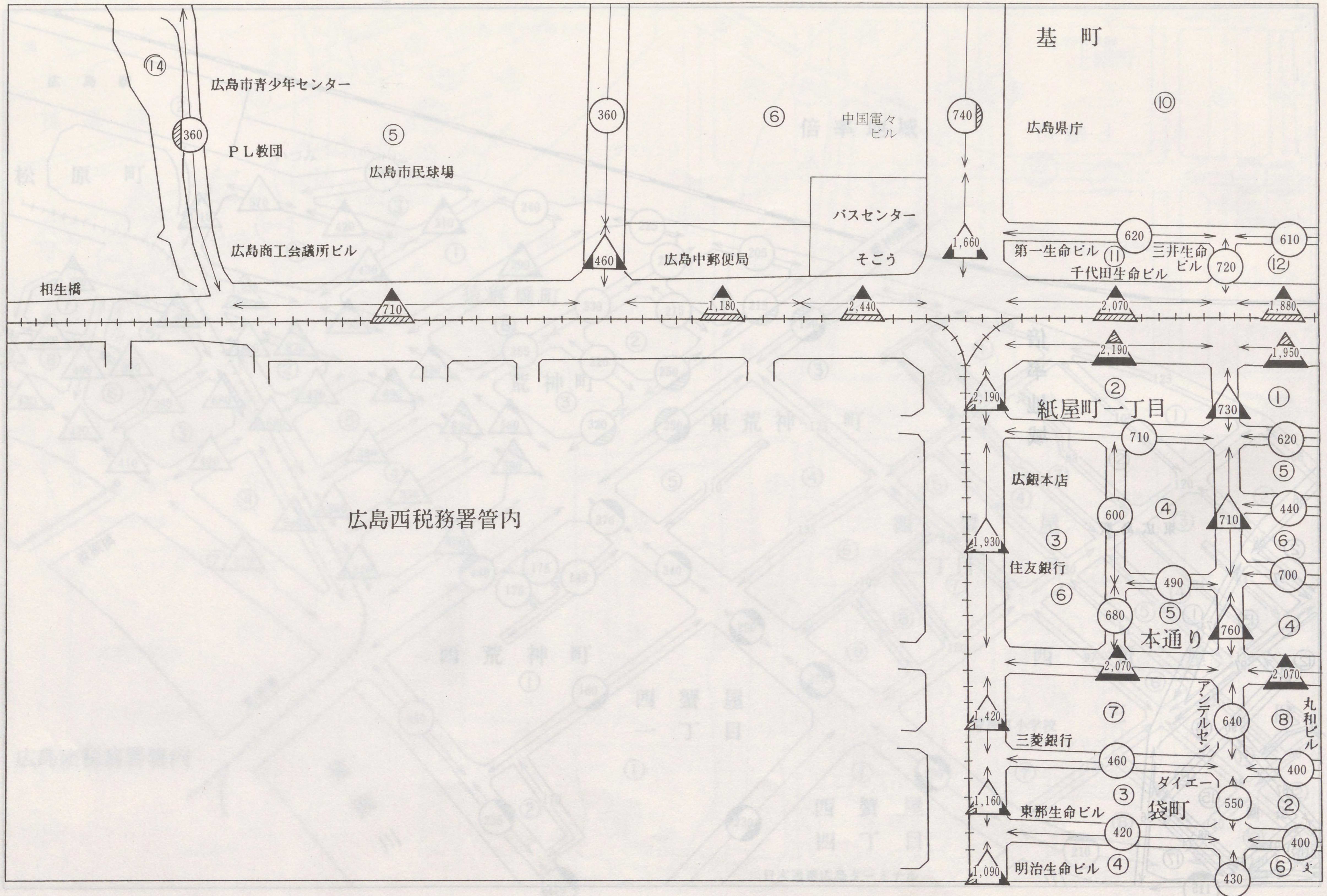


倍率地域

東広島駅

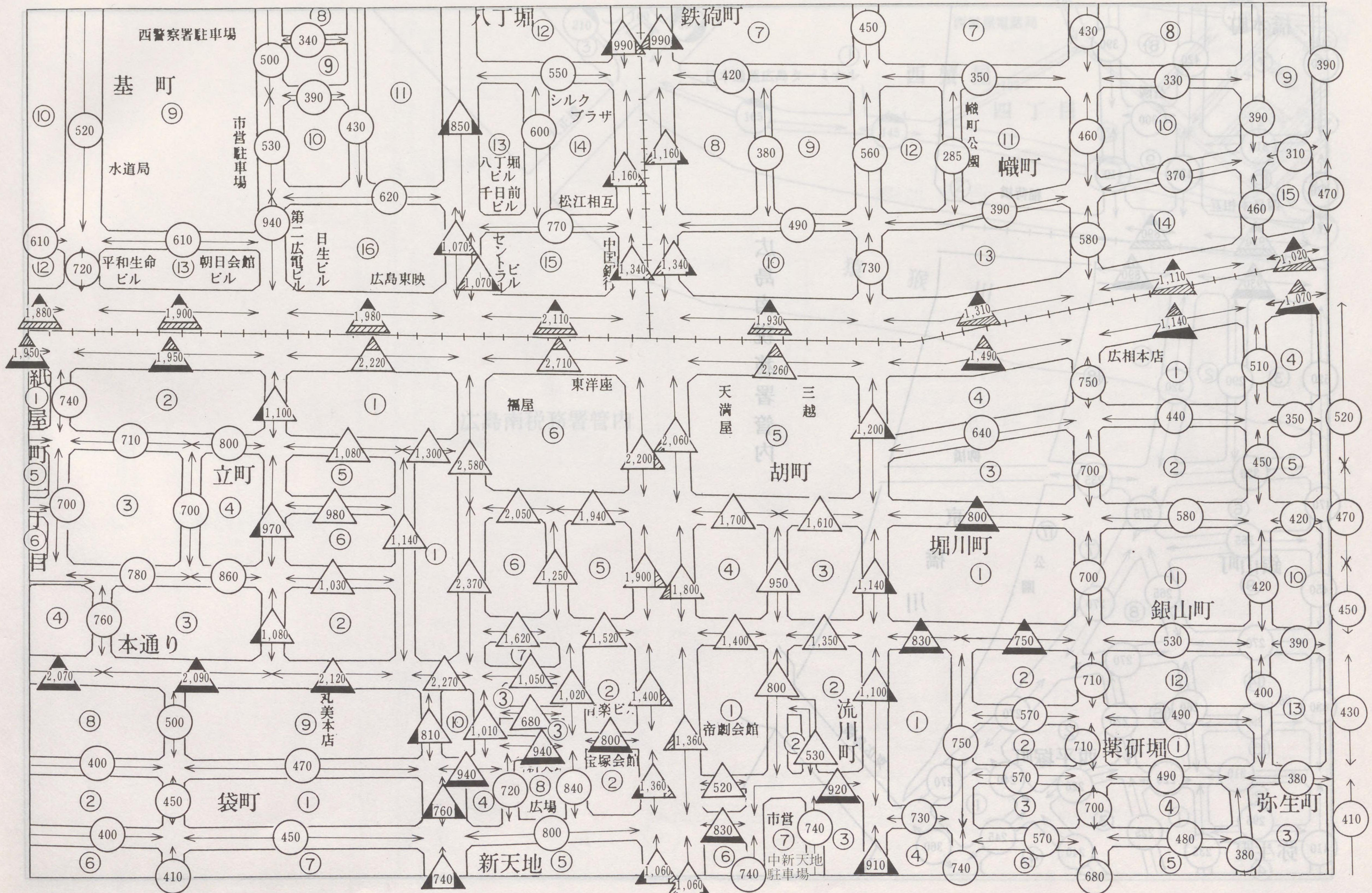
広島東

7	8
12	13
17	



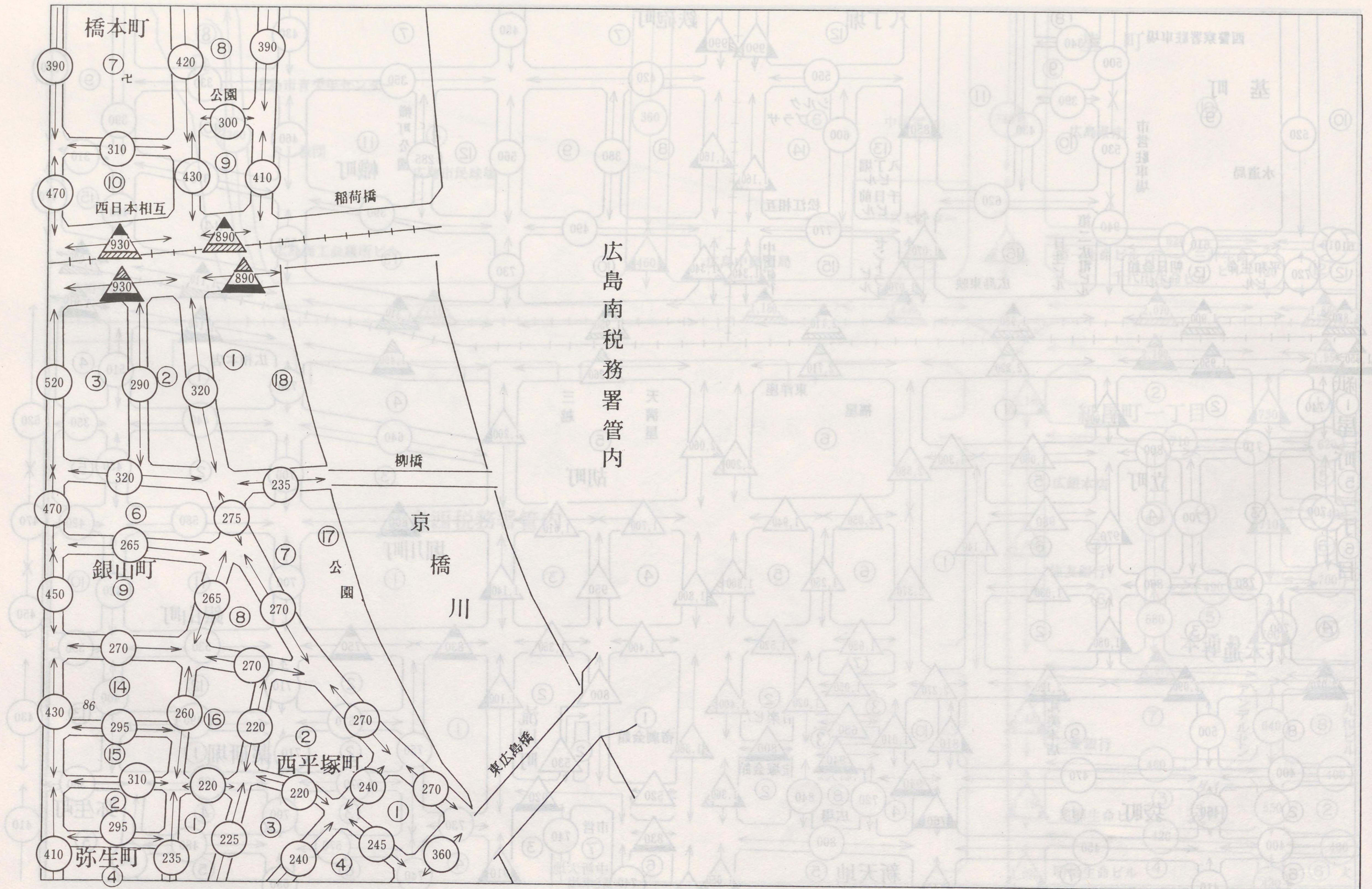
広島東

7	8	9
12	13	14
17	18	



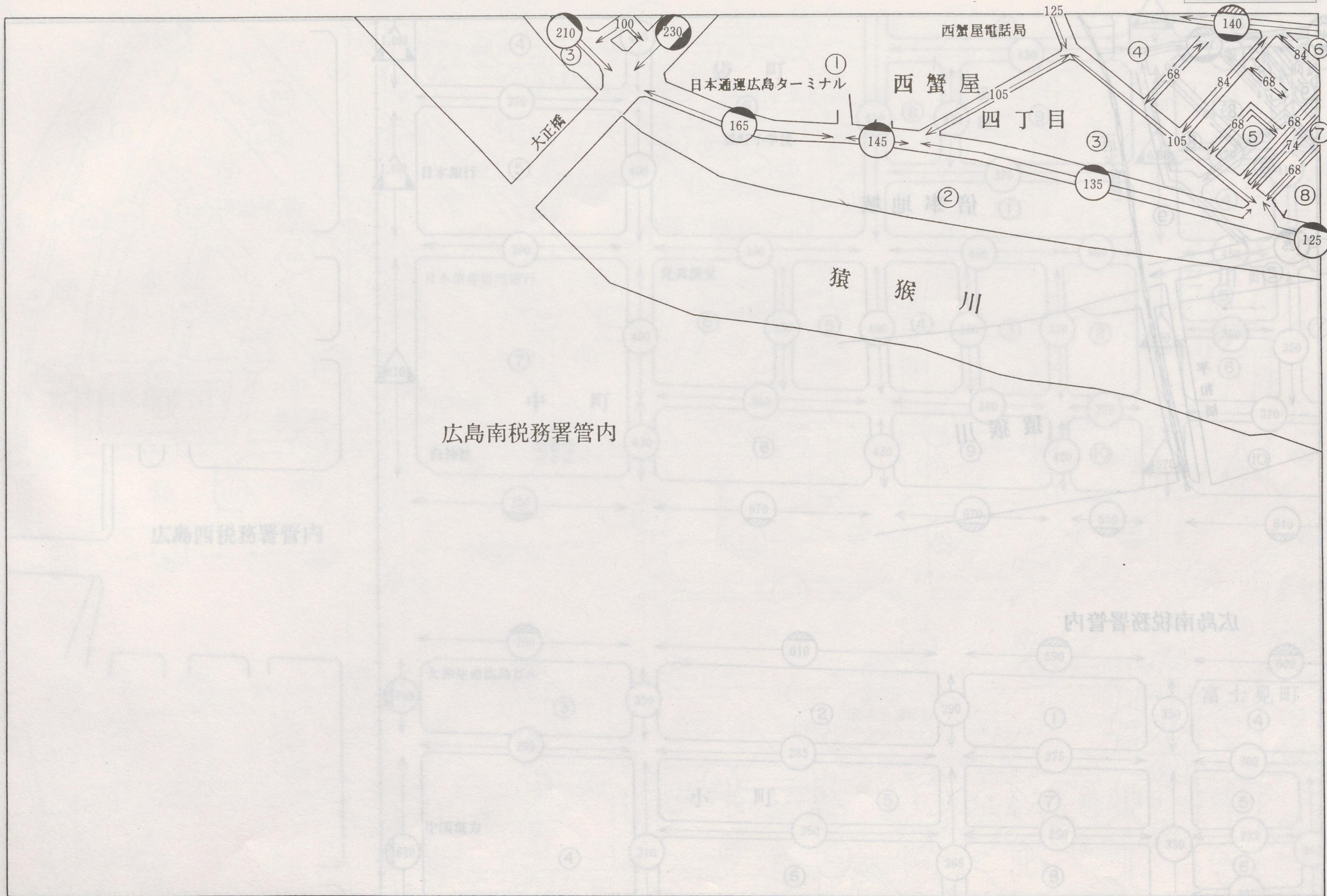
広島東

8	9	
13	14	
	18	

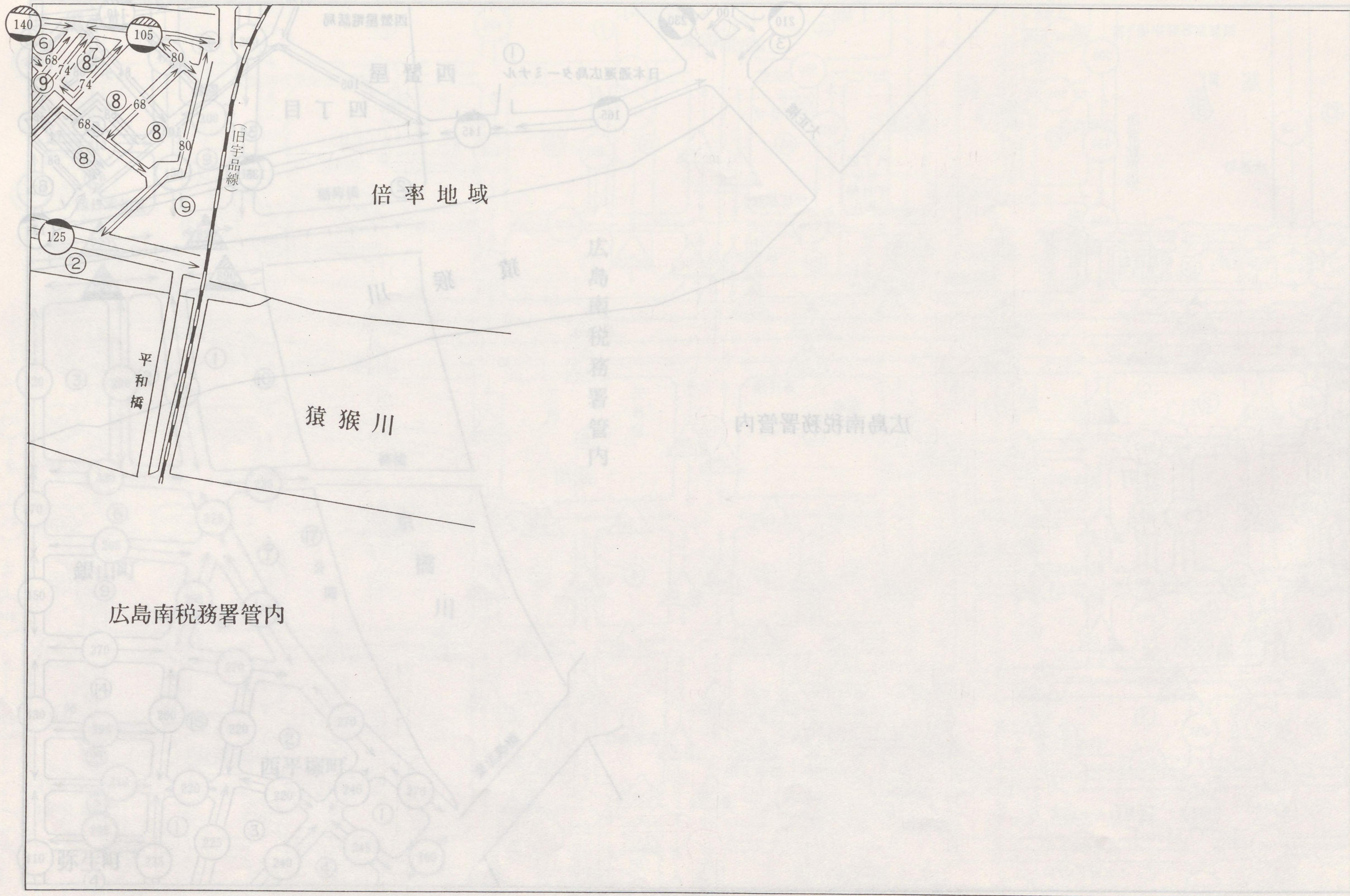


広島東

	10	11
	15	16

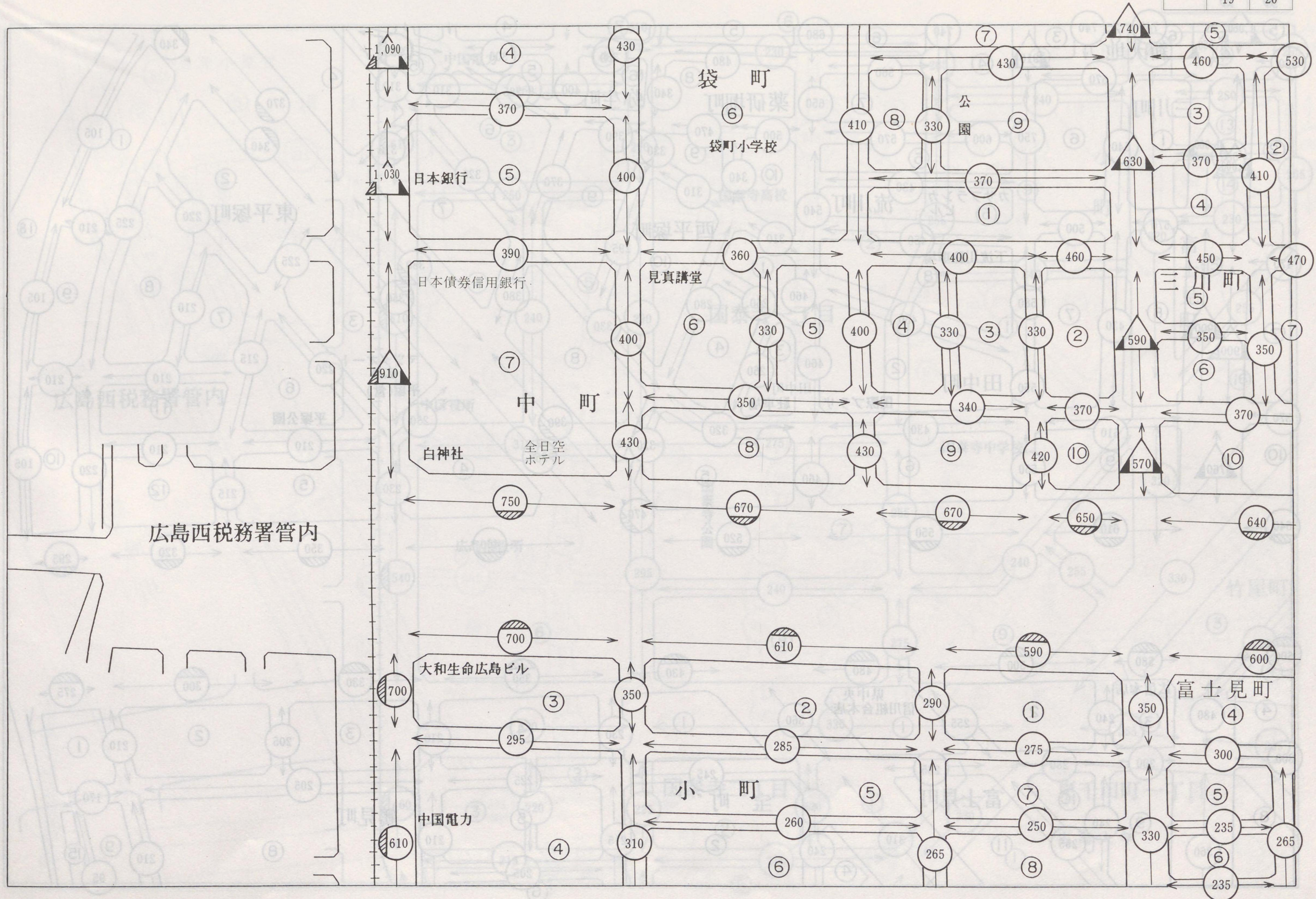


広島東	
10	11
15	16

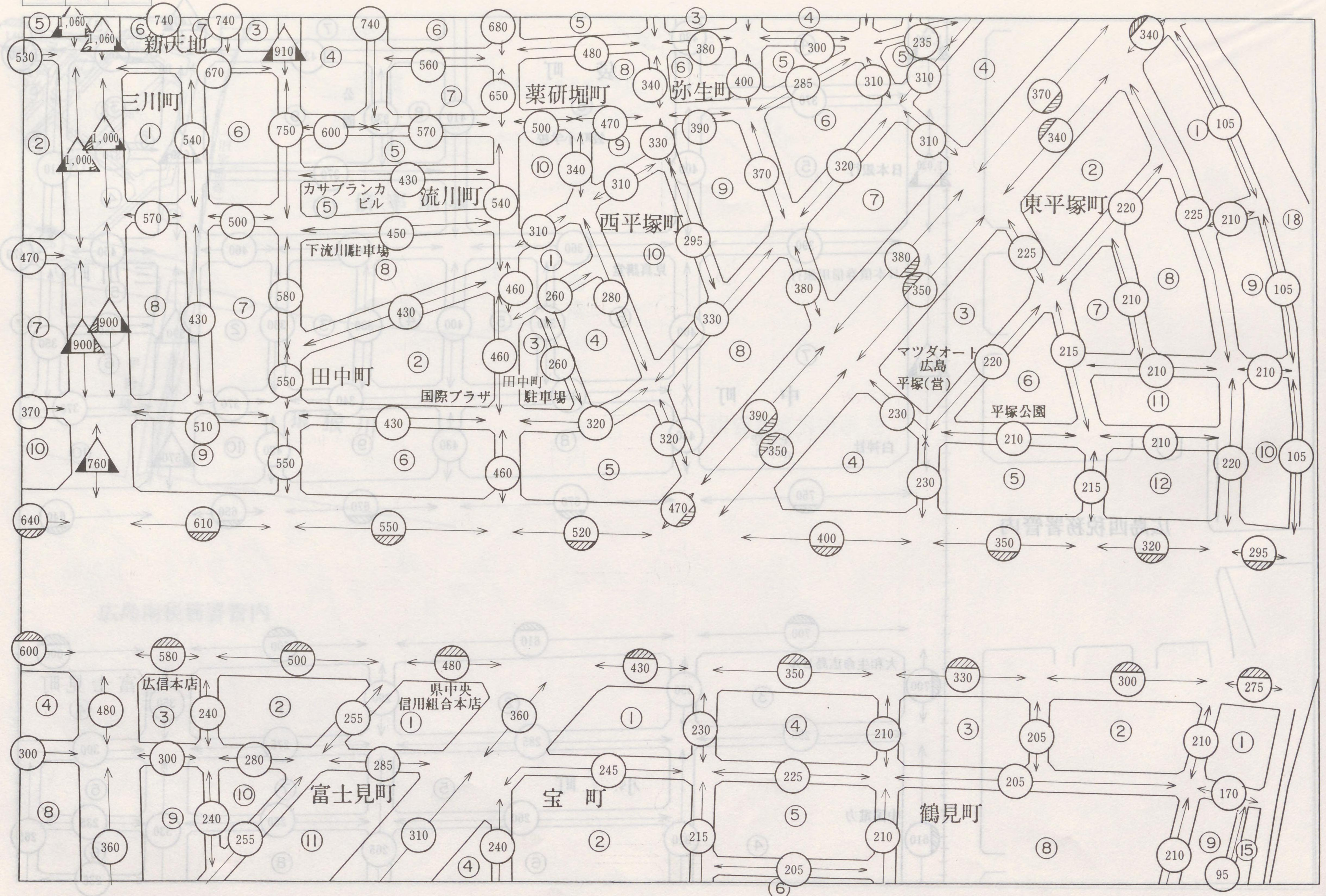


広島東

12	13
17	18
19	20

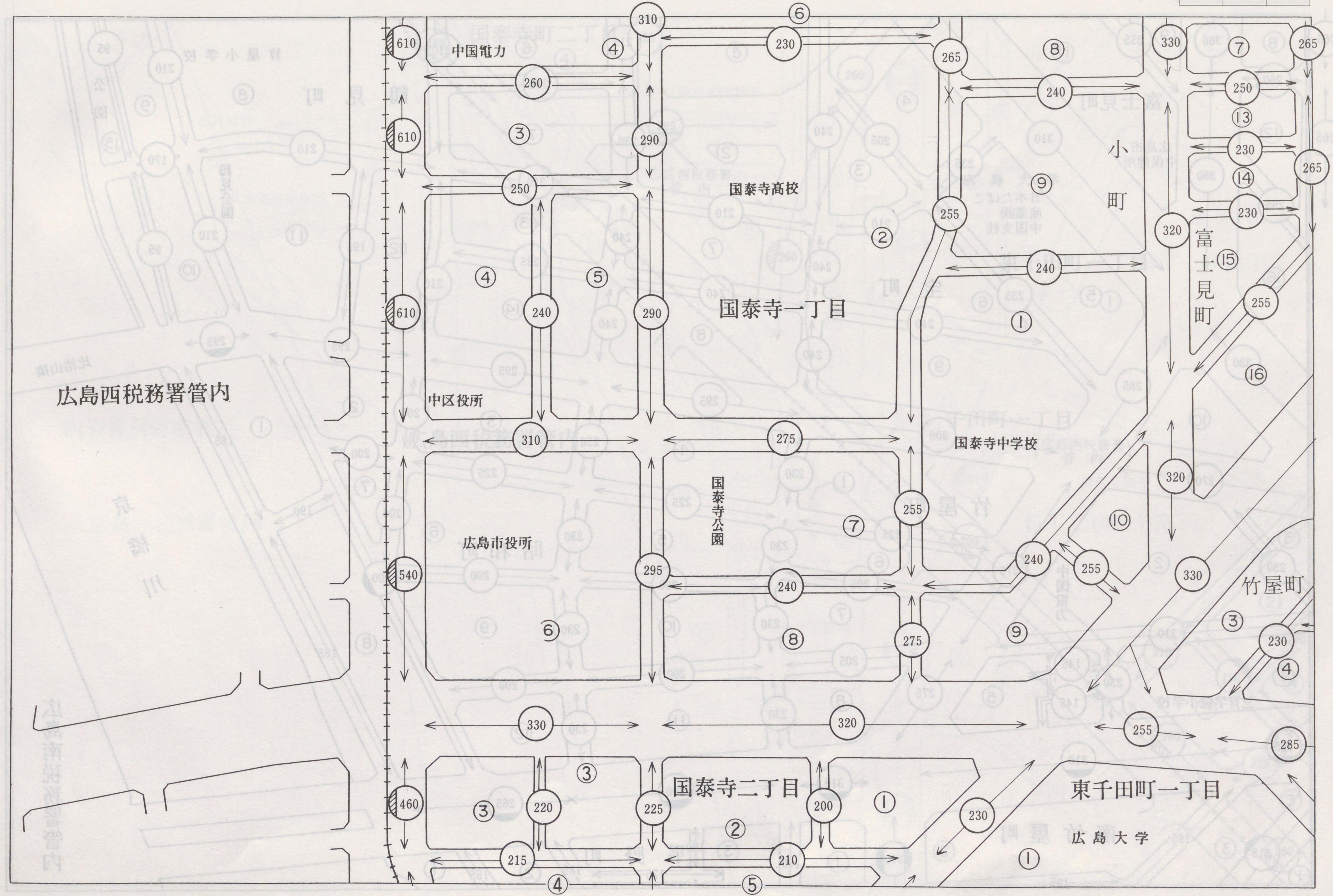


広島東	
13	14
17	18
19	20



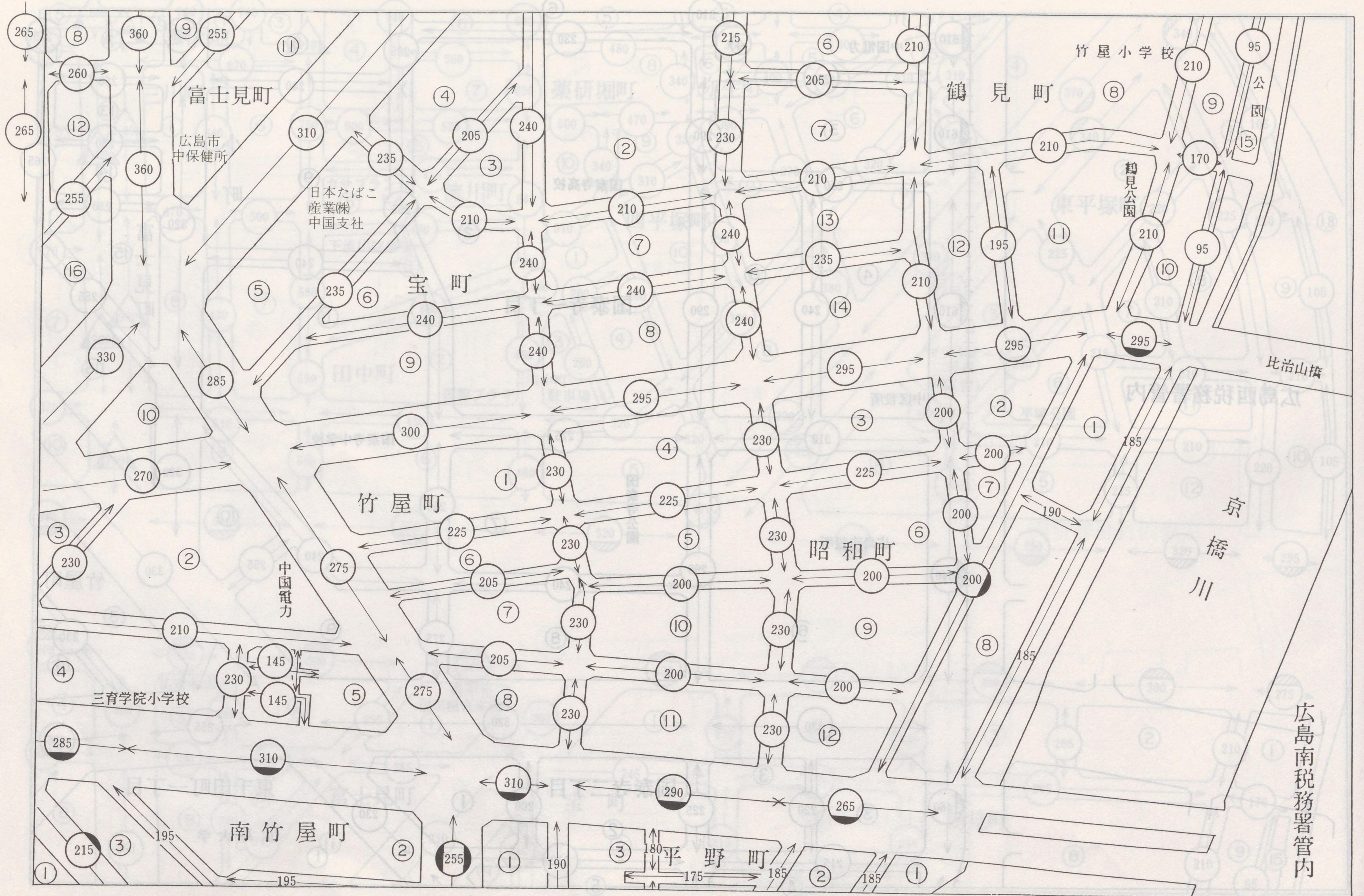
広島東

	17	18
	19	20
	21	22



広島東

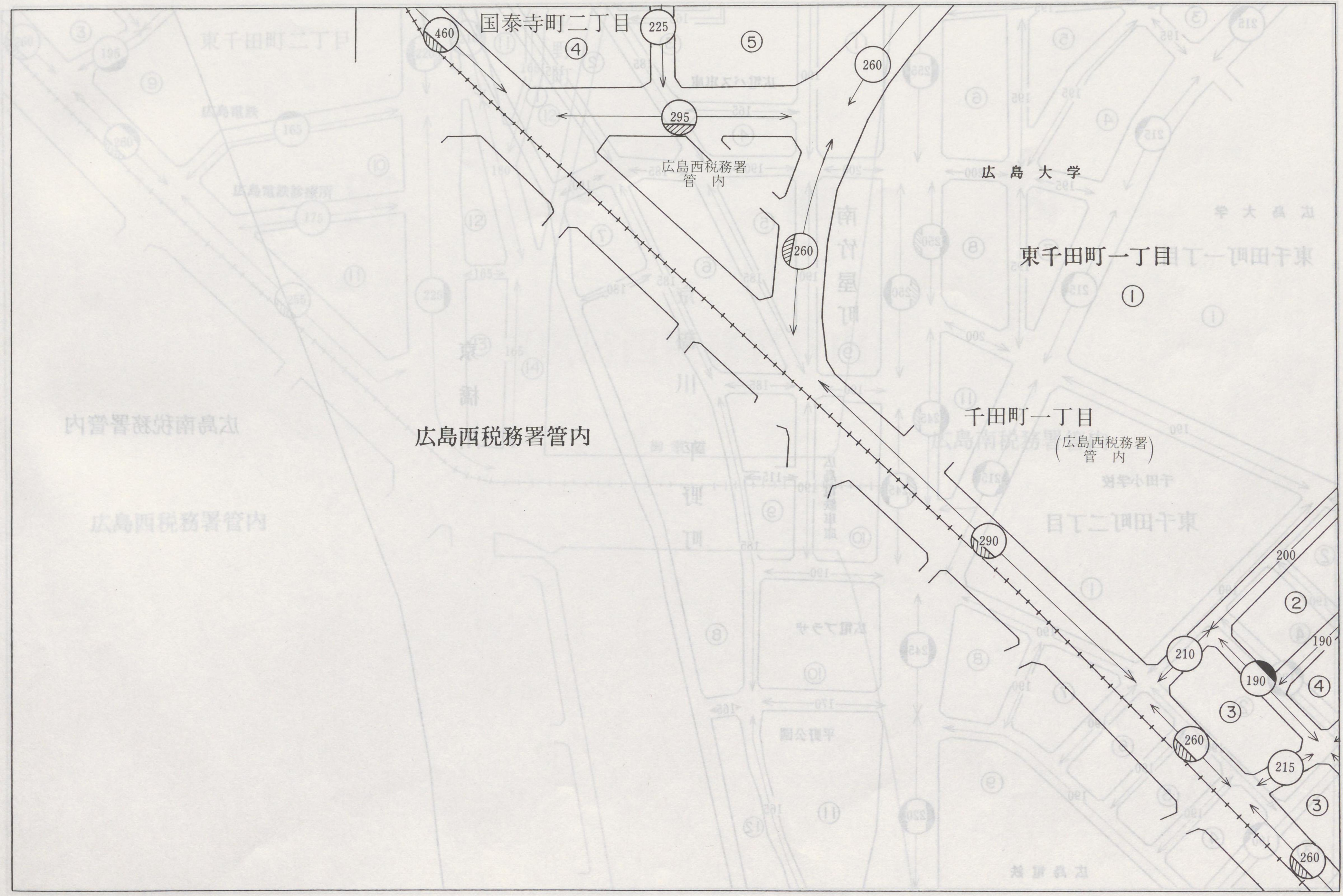
17	18
19	20
21	22



広島南税務署管内

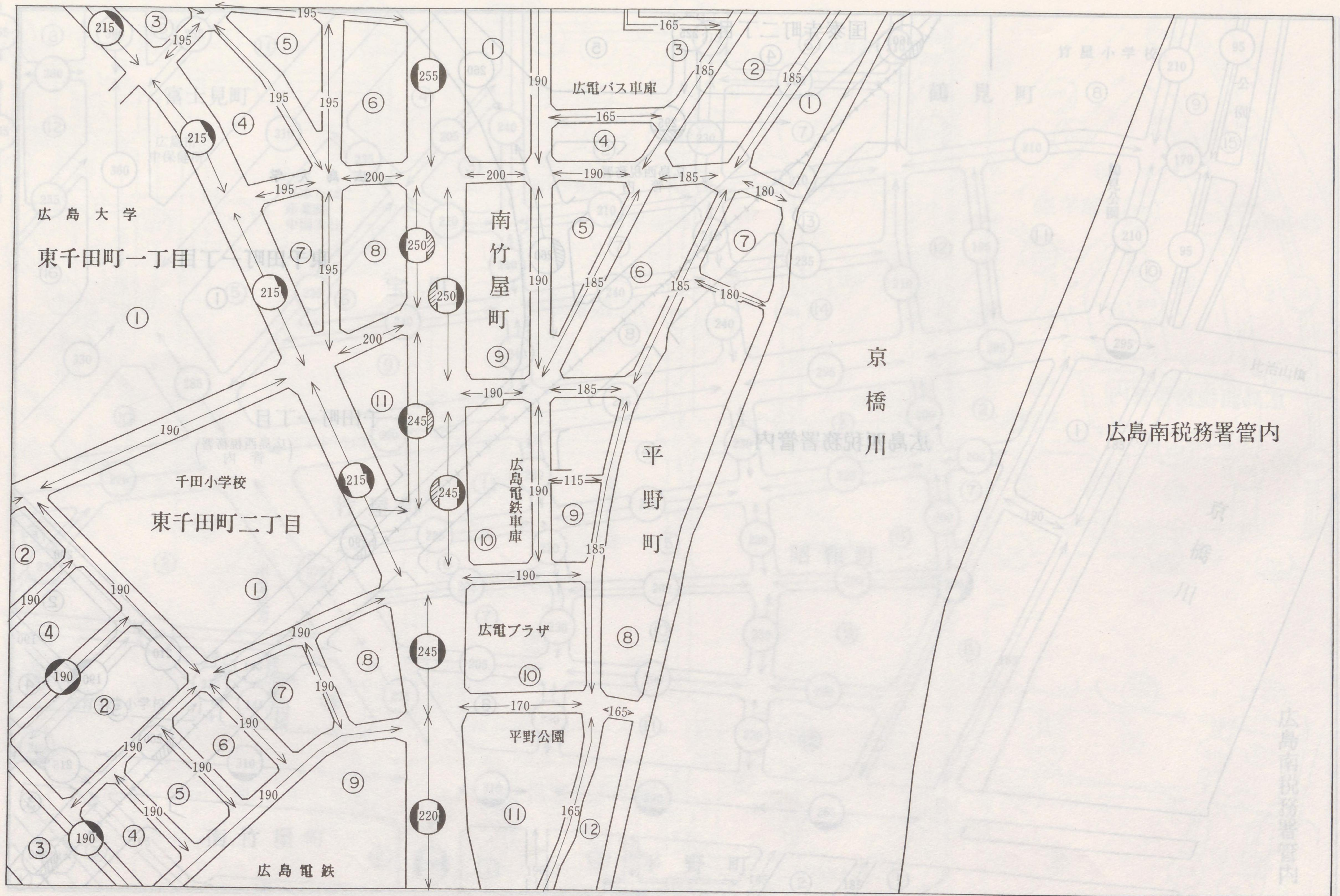
広島東

21	19	20
	21	22
	22	23



広島東

19	20	
21	22	
	23	



広島東

21	22	
	23	



東千田		
19	20	21
21	22	23



路 線 価 図

(広島西税務署管内)

西高嶽雜圖

(西高嶽雜圖)

え

お

か

こ

広島西税務署管内目次

広島市西区								
町(字)名	索引図番号							
う	打越町	8. 9	く	楠木町 3 丁目	7	み	南観音 7 丁目	35. 41
				〃 4 丁目	5. 7		〃 8 丁目	35. 36. 41
	大芝 1 丁目	5.	て	天満町	18. 21. 22		都 町	18. 21
	〃 2 丁目	3.		中広町 1 丁目	14. 15. 18		横川町 1 丁目	12
	〃 3 丁目	1. 3	な	〃 2 丁目	14. 15		〃 2 丁目	9. 12
	大芝公園	5.		〃 3 丁目	11. 12. 14 15	よ	〃 3 丁目	9
お	大宮 1 丁目	2. 3. 4. 5	に	西観音町	21. 22. 25 26		横川新町	8. 9. 12
	〃 2 丁目	2. 3	ひ	東観音町	22. 26			
	〃 3 丁目	3.	ふ	福島町 1 丁目	21			
	小河内町 1 丁目	17. 18		〃 2 丁目	21. 25			
	〃 2 丁目	14. 17. 18		三篠町 1 丁目	6. 9			
	上天満町	18		〃 2 丁目	6. 7			
	観音町	21. 22		〃 3 丁目	4. 5. 6. 7			
か	観音新町 1 丁目	41. 47		三篠北町	4. 5			
	〃 2 丁目	40. 41. 46 47	み	三滝町	4. 6			
	〃 3 丁目	47		南観音町	25. 30. 31			
	〃 4 丁目	46. 51. 52 56. 59		南観音 1 丁目	30. 31. 35 36			
	観音本町 1 丁目	26. 31		〃 2 丁目	30. 35			
	〃 2 丁目	25		〃 3 丁目	30. 35			
く	楠木町 1 丁目	9. 10. 13		〃 4 丁目	29. 30. 34 35			
	〃 2 丁目	7. 9. 10		〃 5 丁目	34. 35. 40			
				〃 6 丁目	35. 41			

大正西内湖縣署案別圖



廣島市西区		番地	丁目	面積	備考
打越町	8	1	7	5.7	
大芝1丁目	5	1	18, 21, 22		
大芝2丁目	3	1	15, 16		
大芝3丁目	1	1	11, 12, 13, 14, 15		
大芝公園	5	1	21, 22		
大芝4丁目	2, 3, 4, 5	1	30, 31, 32		
大芝5丁目	3	1	33, 34, 35		
小川内町1丁目	1	1	36, 37, 38, 39		
上天島町	1	1	40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50		
新島町	1	1	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50		
新島町1丁目	1	1	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50		
新島町2丁目	1	1	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50		

広島西

1	1	
2	1	
2	3	

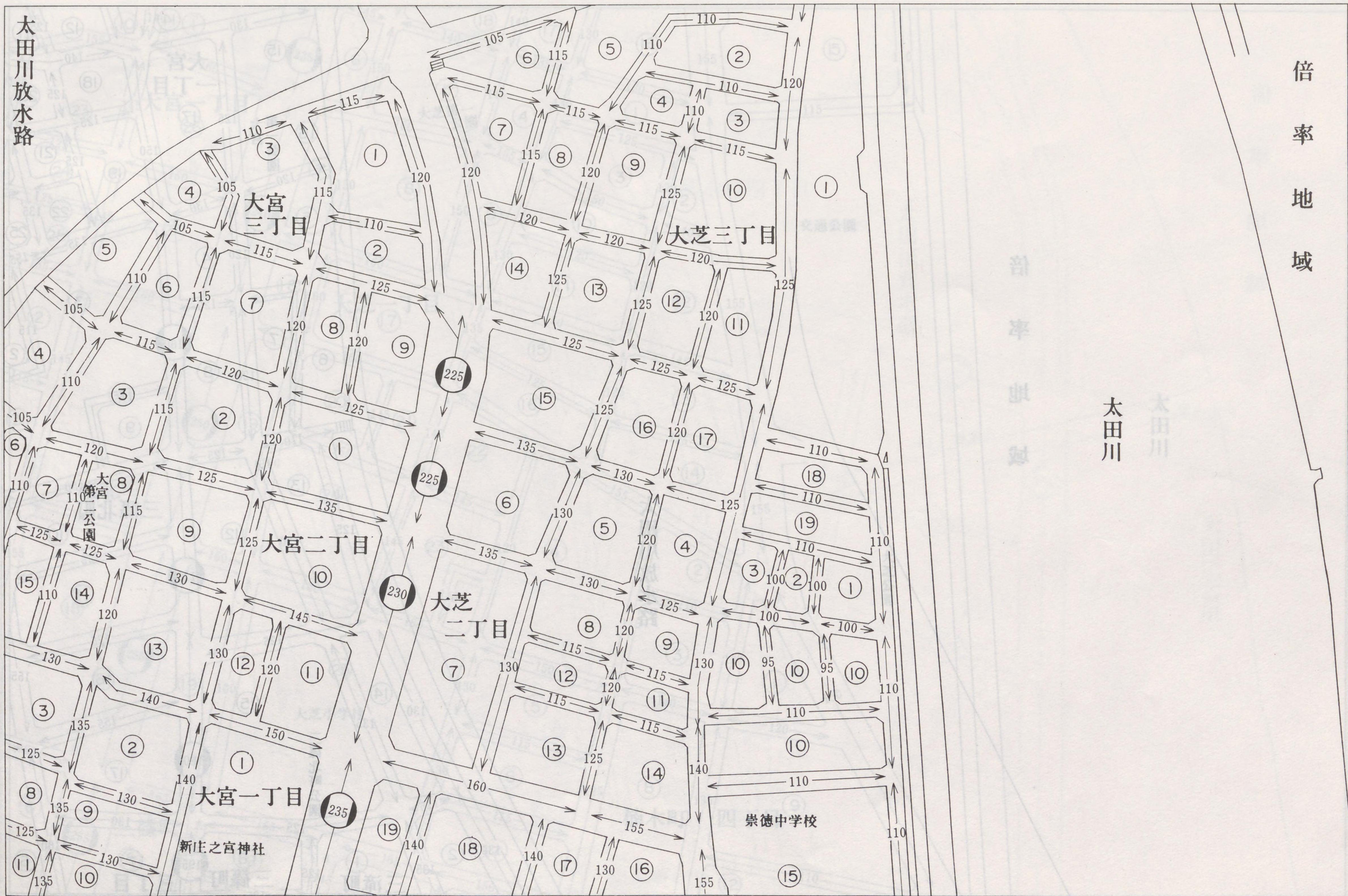


広島西		
		1
	2	3
	4	5



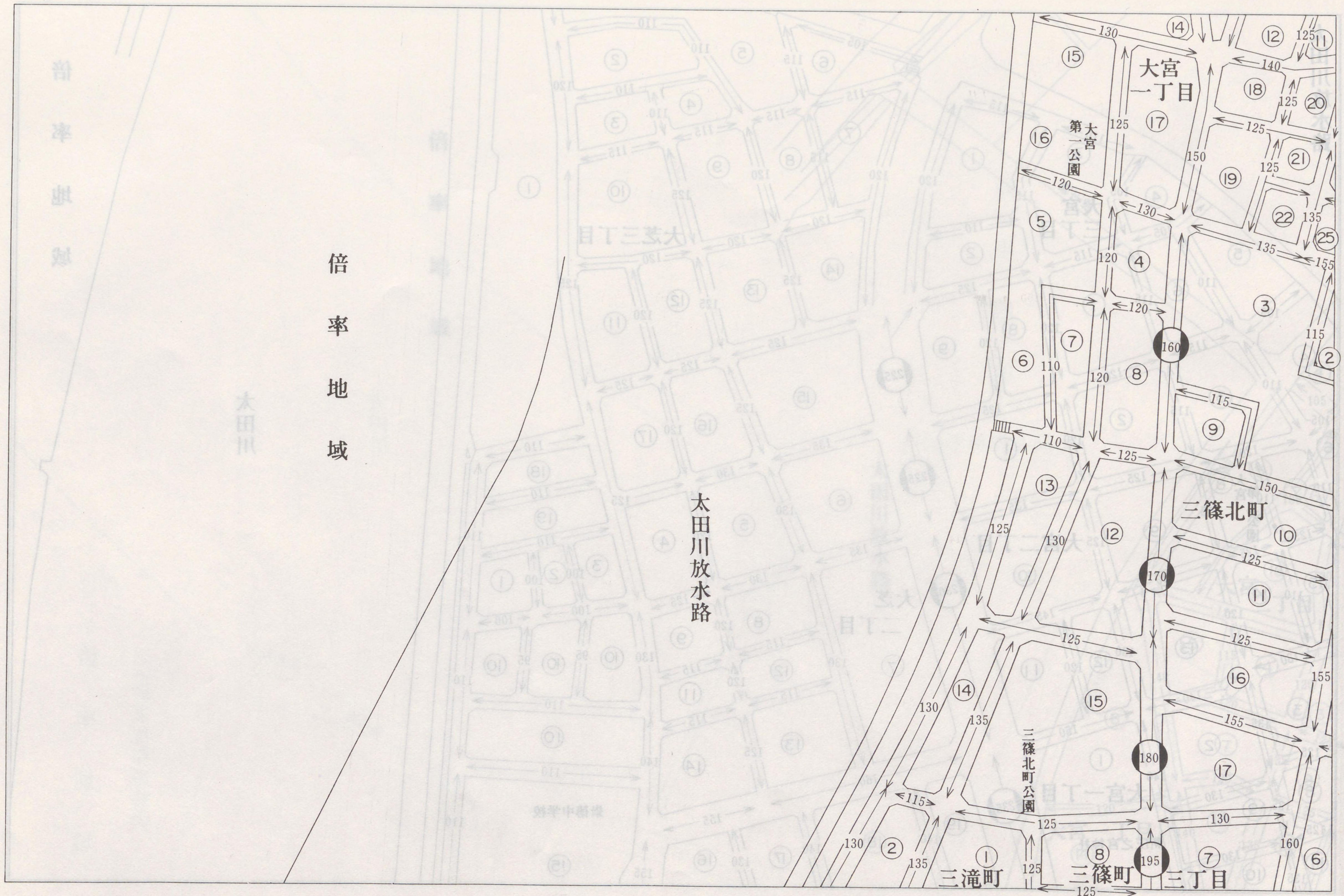
広島西

	1	
2	3	
4	5	



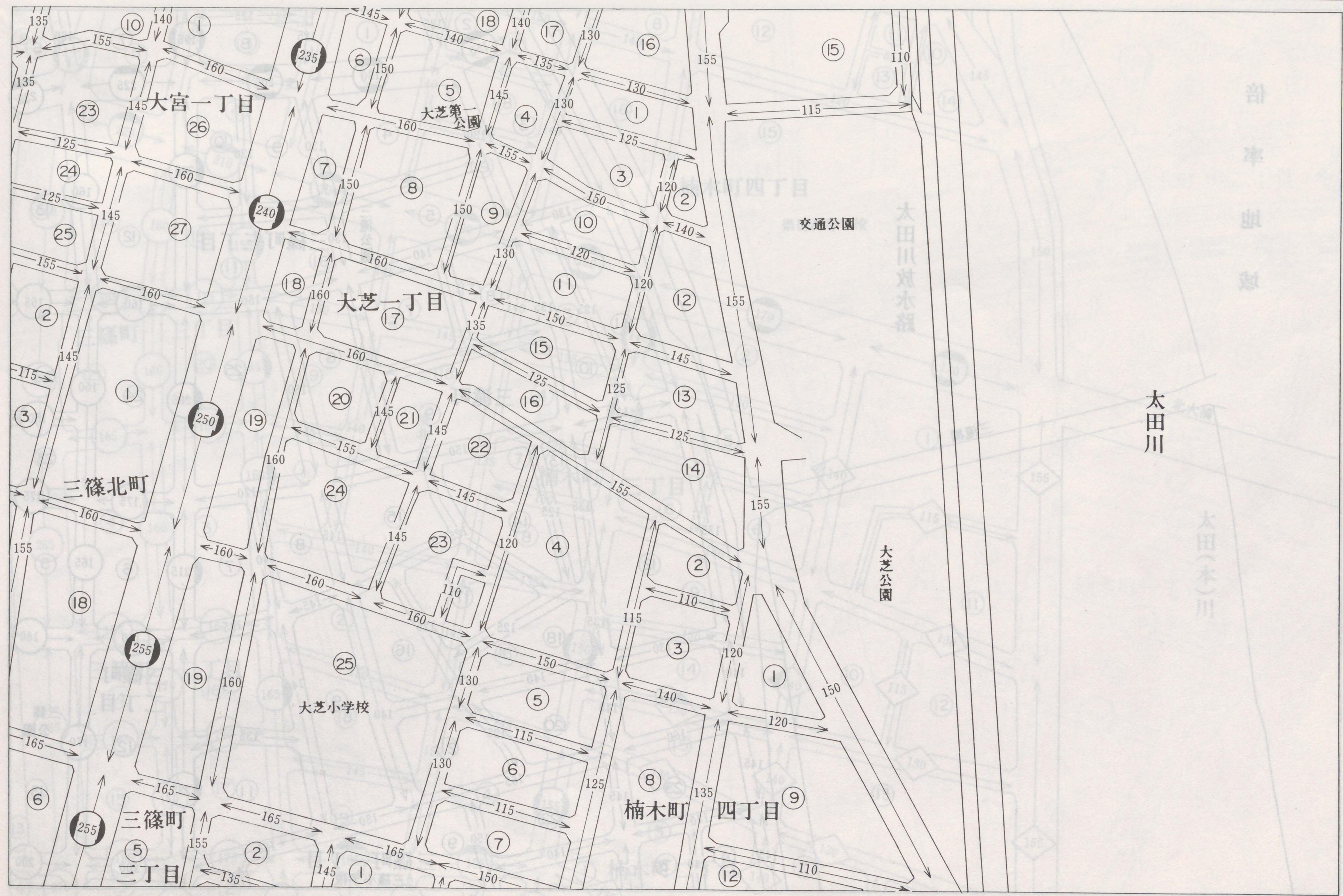
広島西

	2	3
	4	5
	6	7



広島西

2	3	
4	5	
6	7	



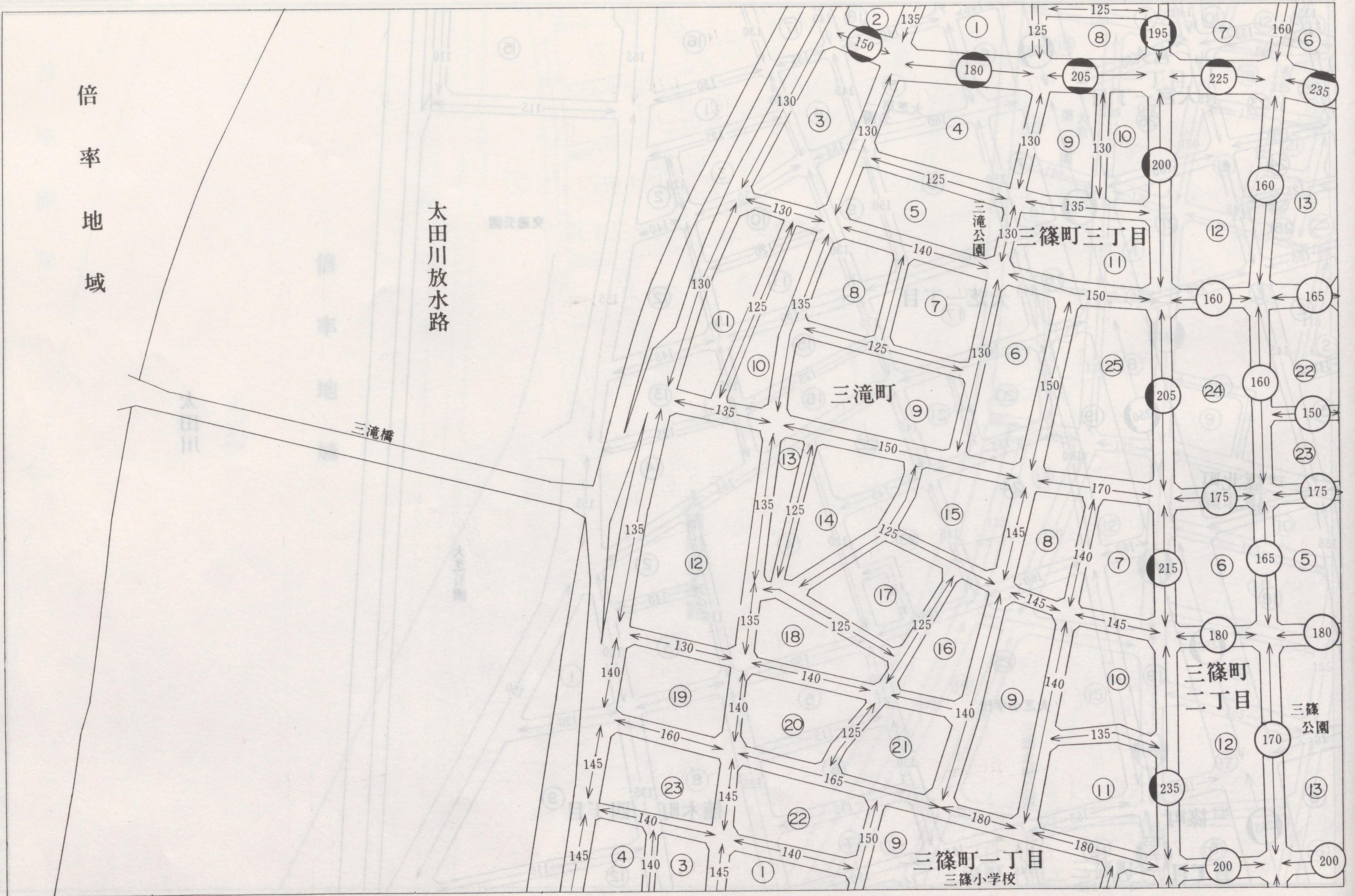
広島西

	4	5
	6	7
8	9	

倍率地域

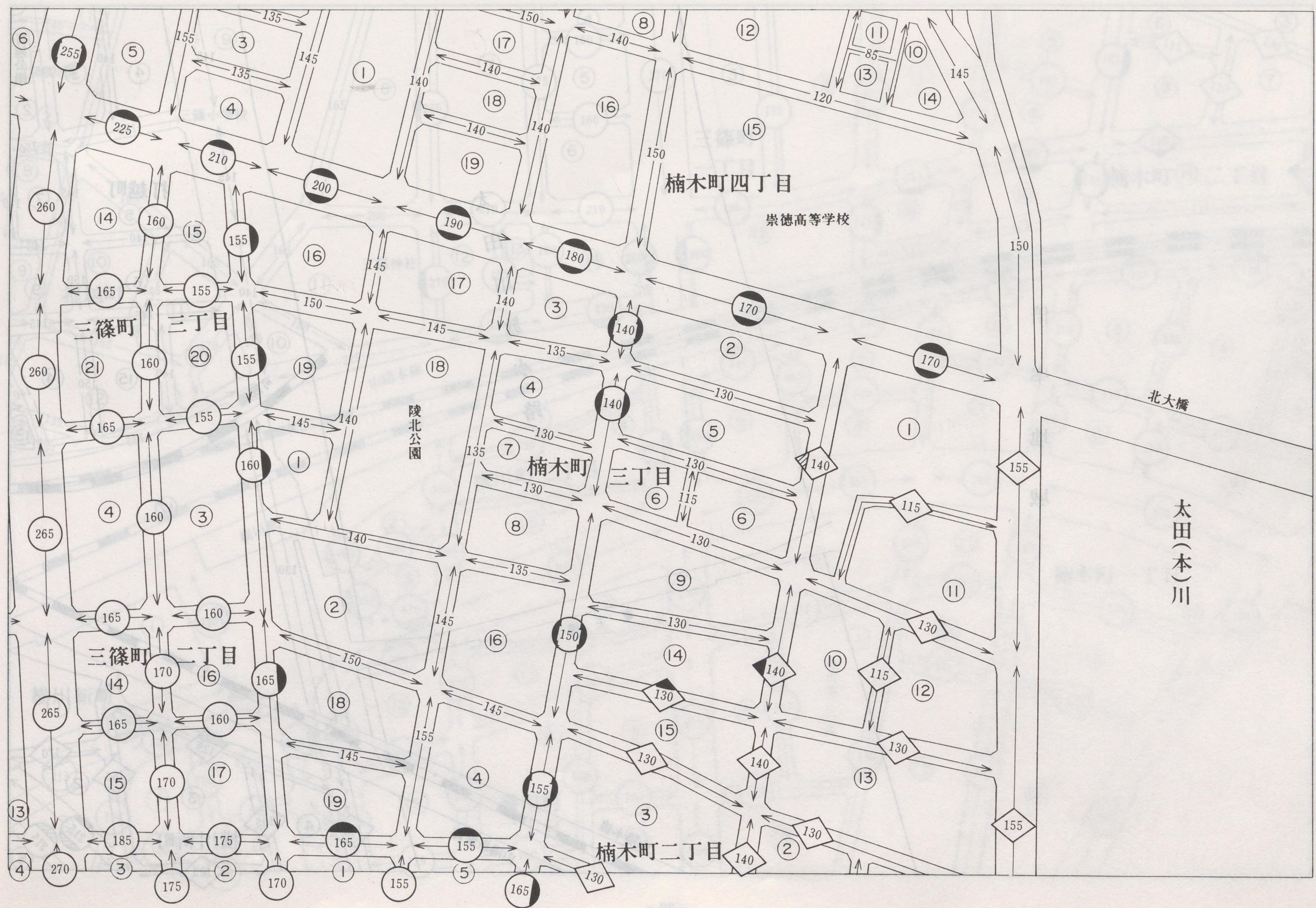
太田川放水路

三滝橋



広島西

4	5	
6	7	
	9	10



広島西

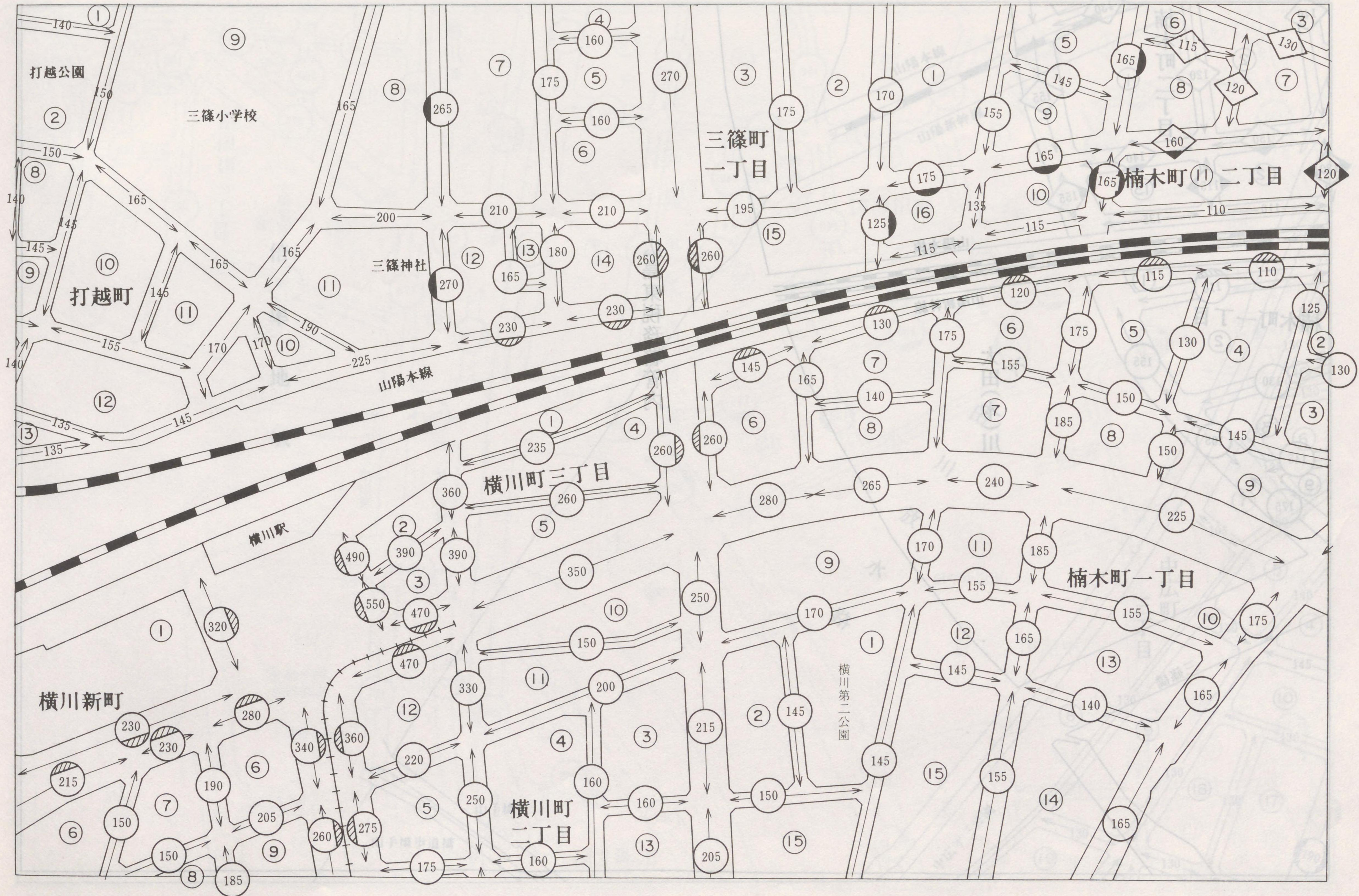
		6	
	8	9	
11	12		



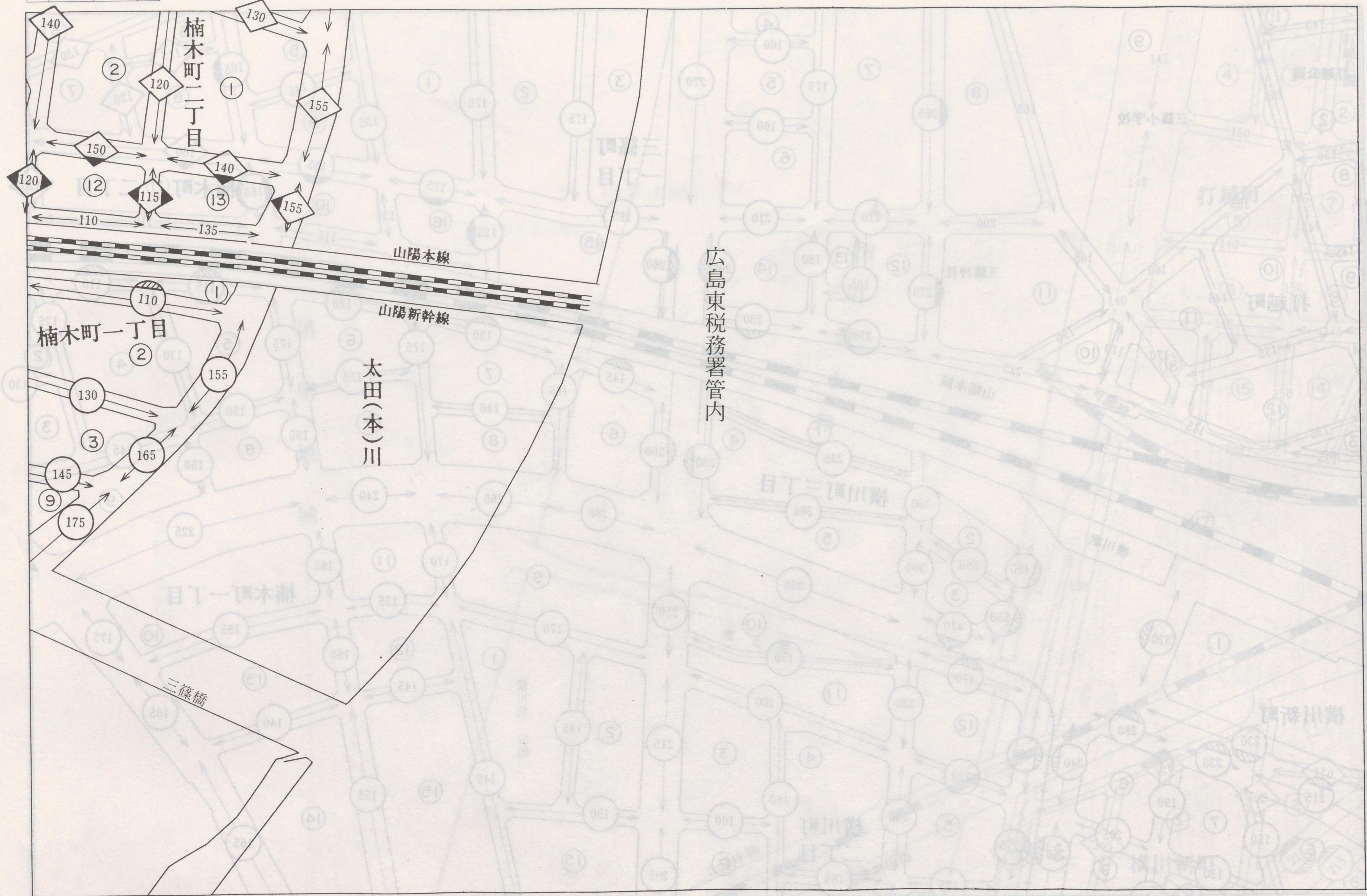
倍率地域

広島西

6	7
8	9
12	13



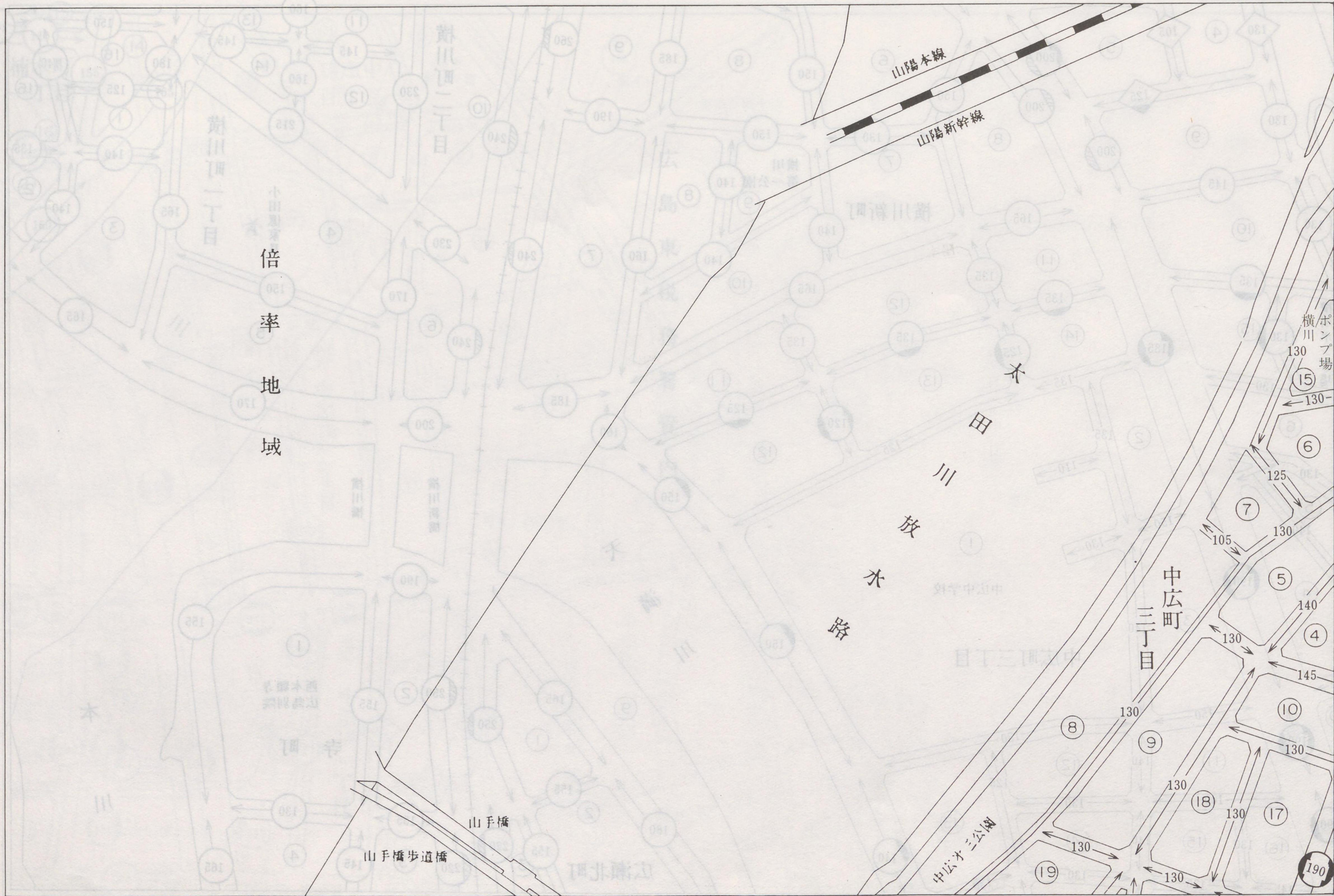
広島西		
	7	
9	10	
	13	



広島東税務署管内

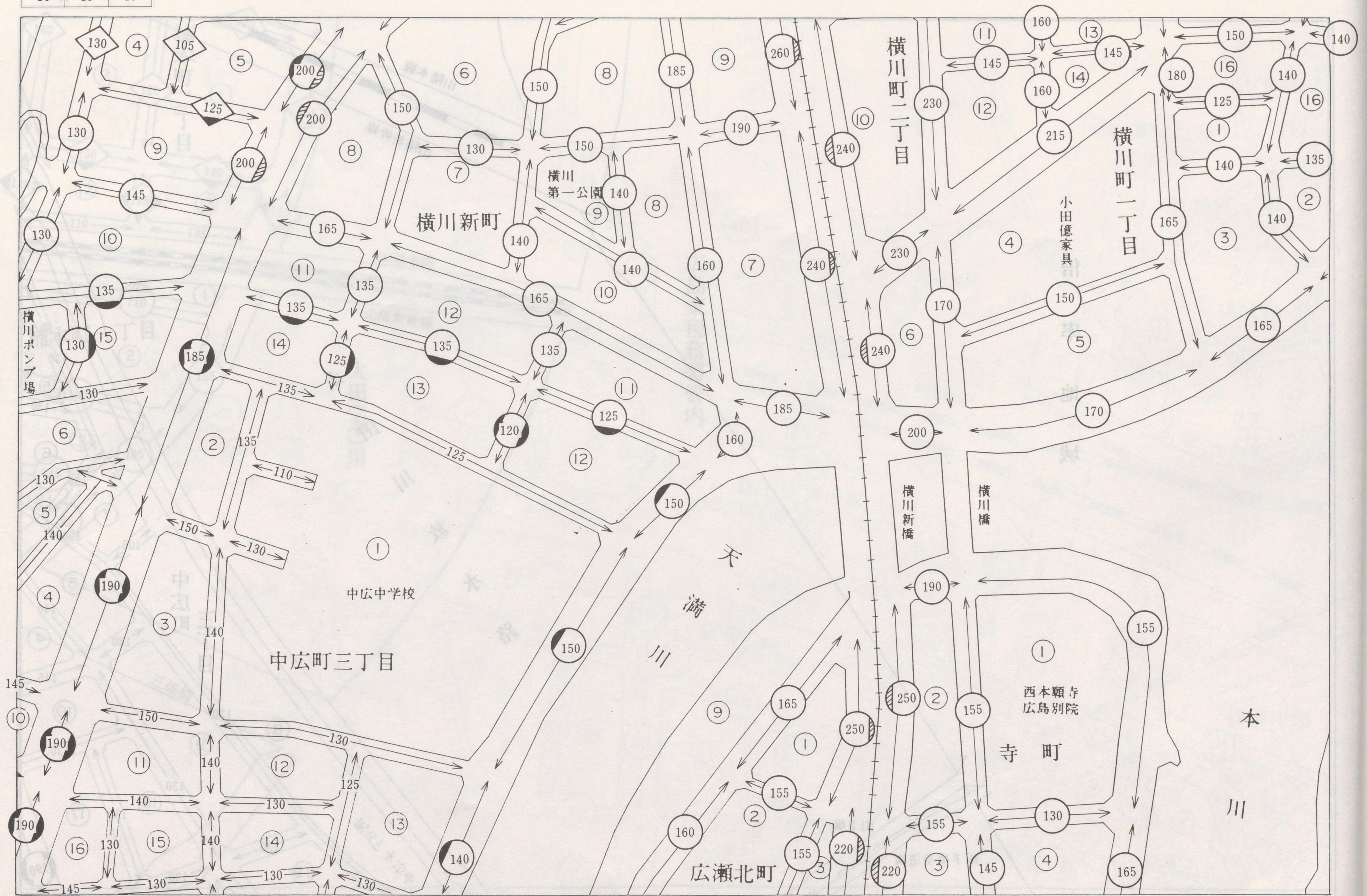
広島西

		8	
		11	12
		14	15



広島西

	8	9	
11	12	13	
14	15	16	



広島西

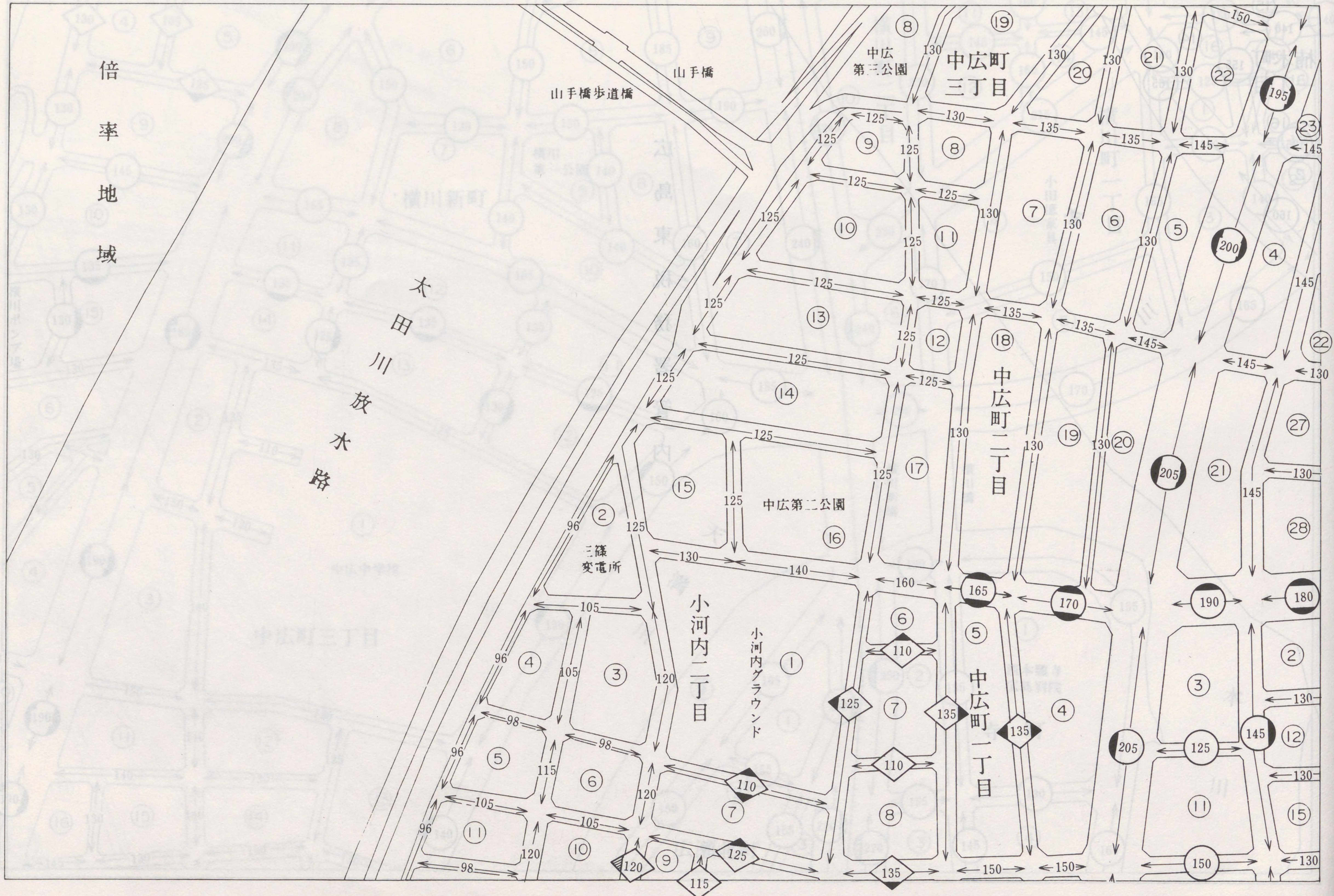
9	10
12	13
15	16



広島西

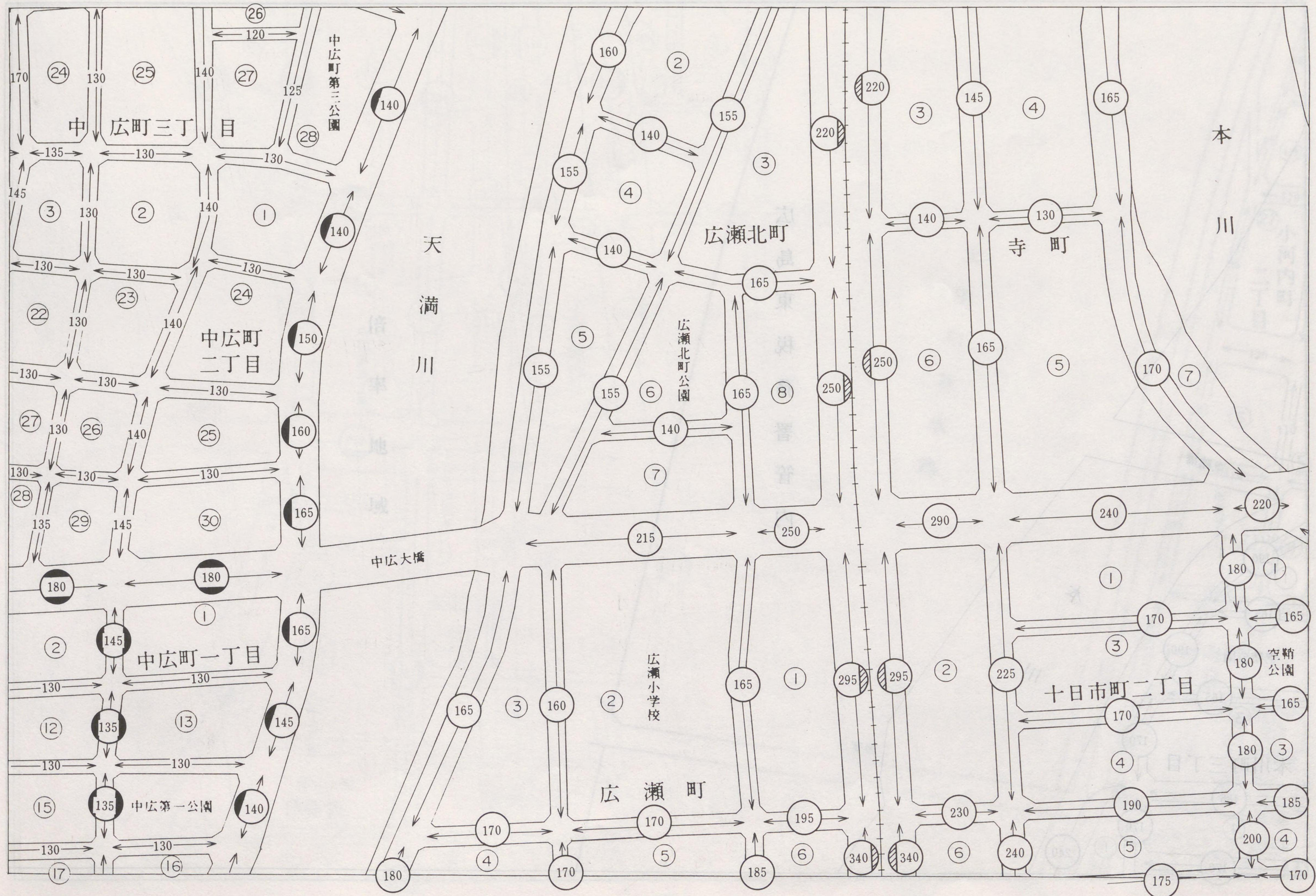
	11	12
	14	15
17	18	

倍率地域



広島西

11	12	13
14	15	16
	18	19



広島西

12	13	
15	16	
	19	20



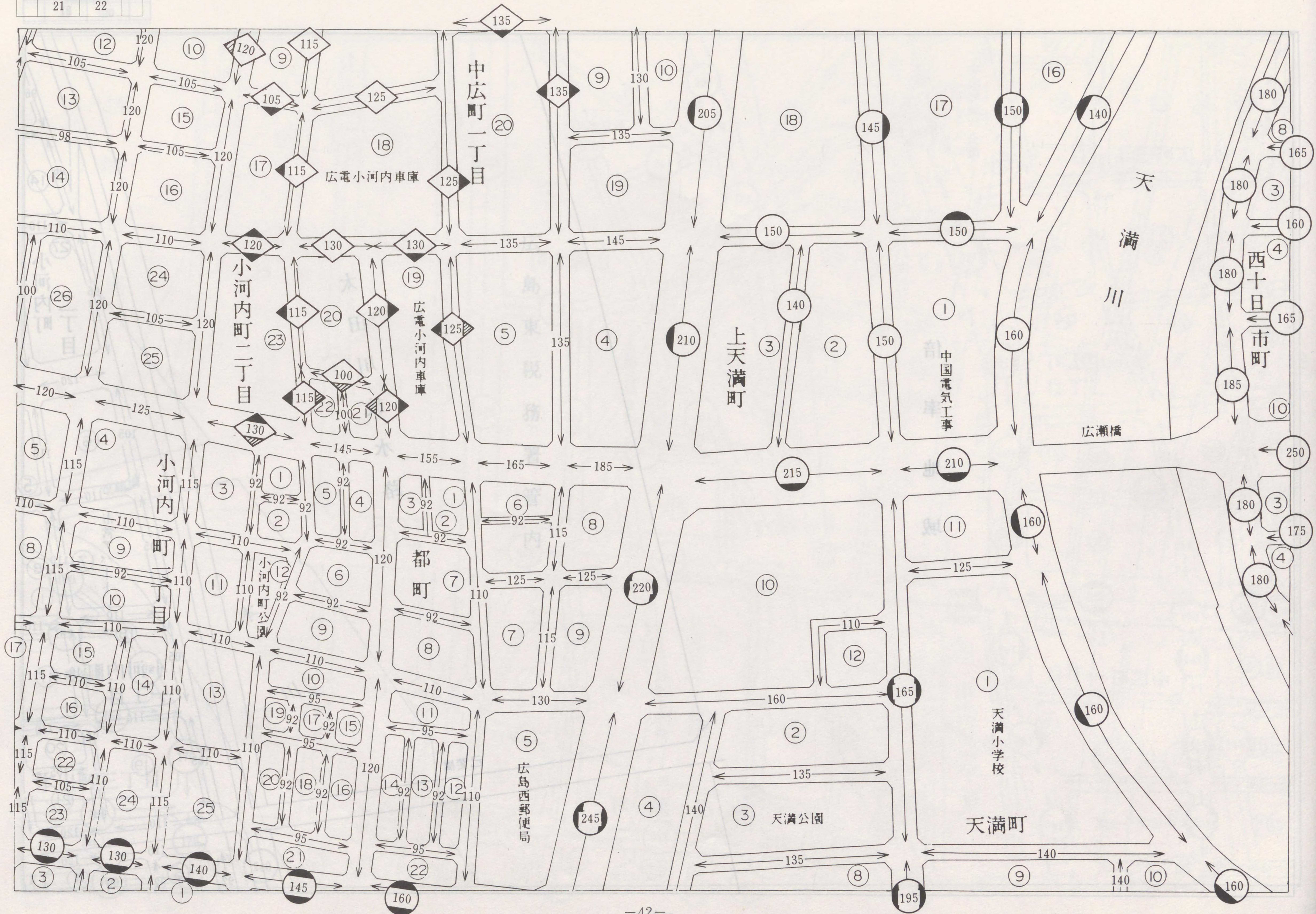
広島西

	14	
	17	18
	21	



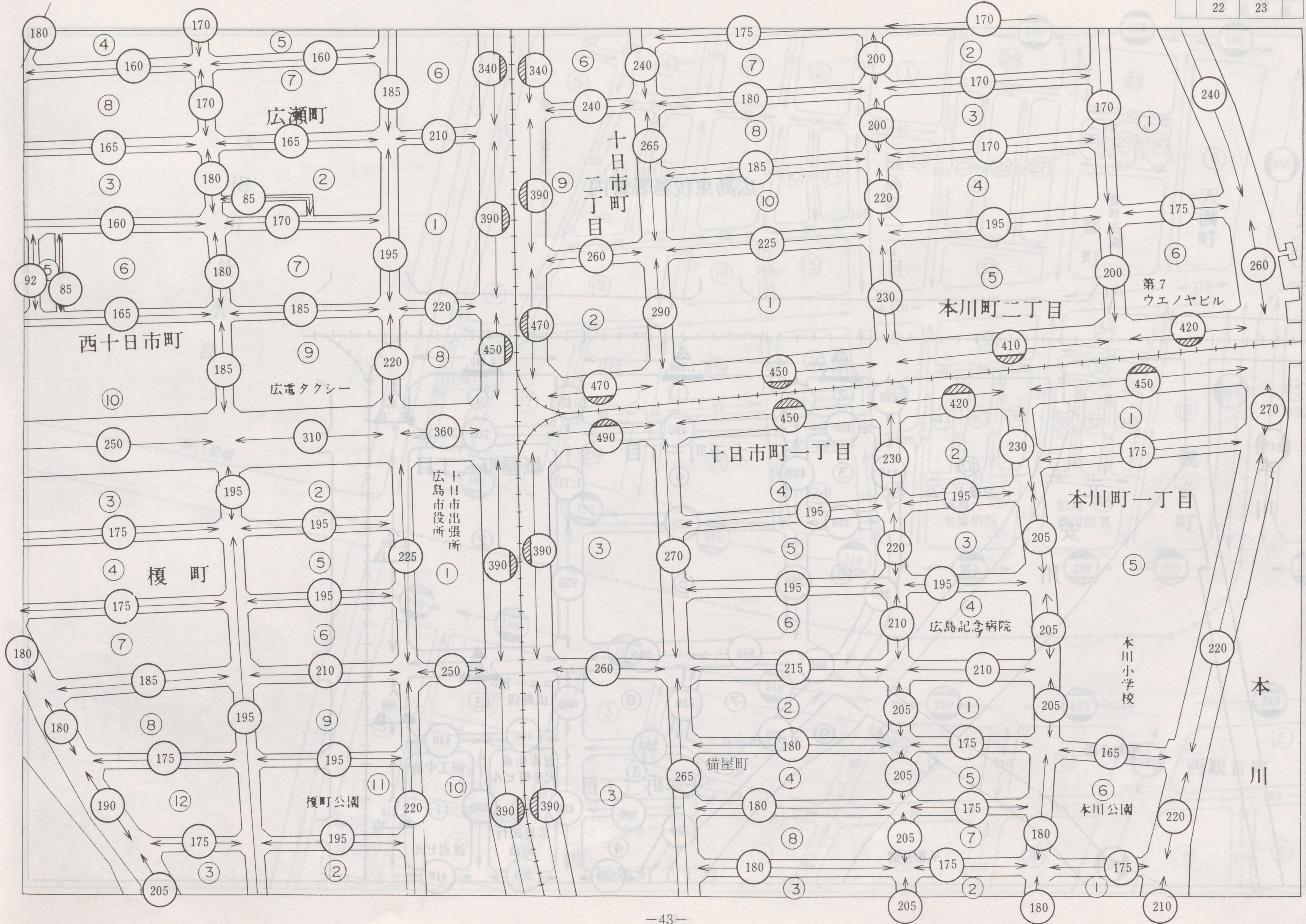
広島西

14	15
17	18
21	22



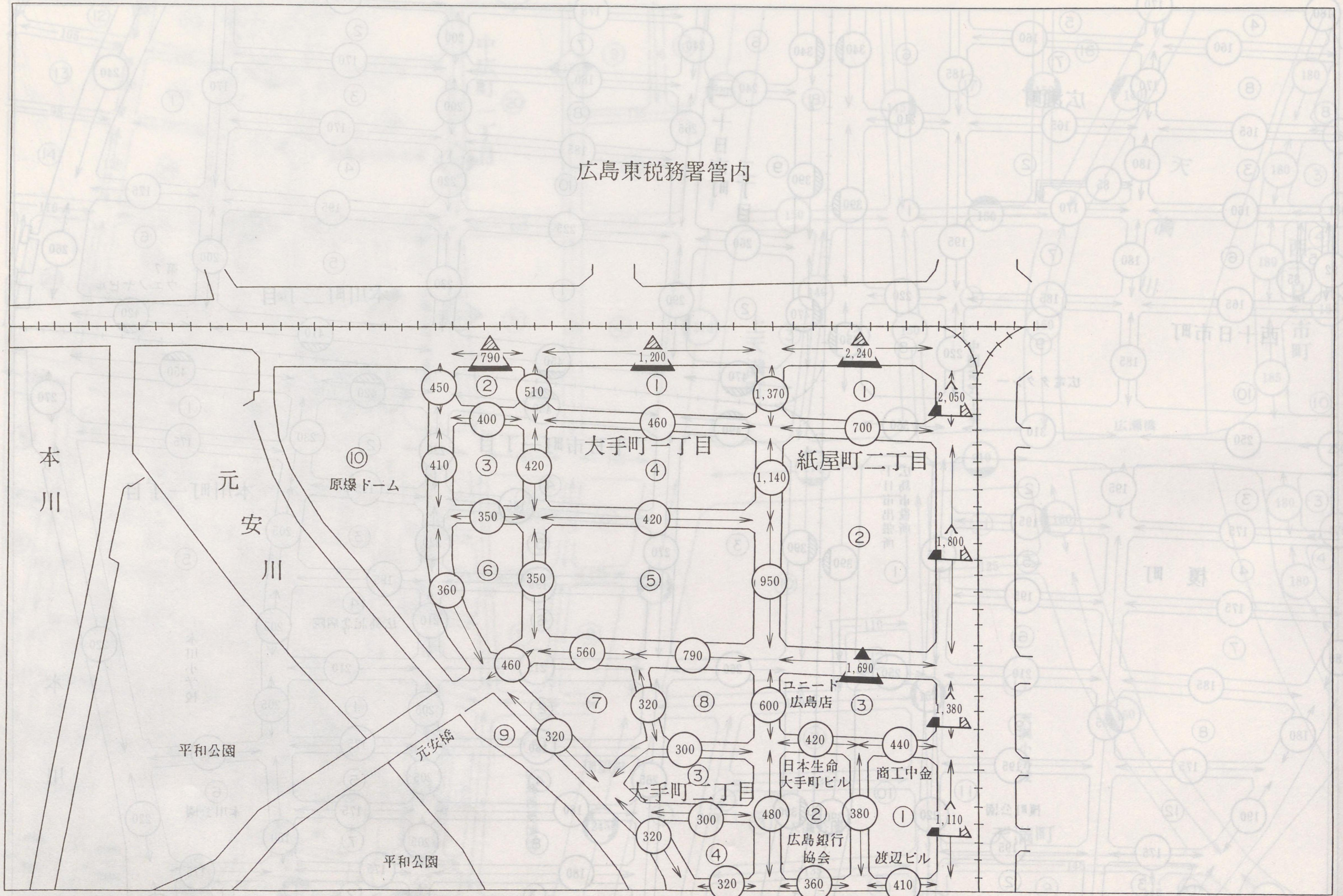
広島西

15	16
18	19
22	23



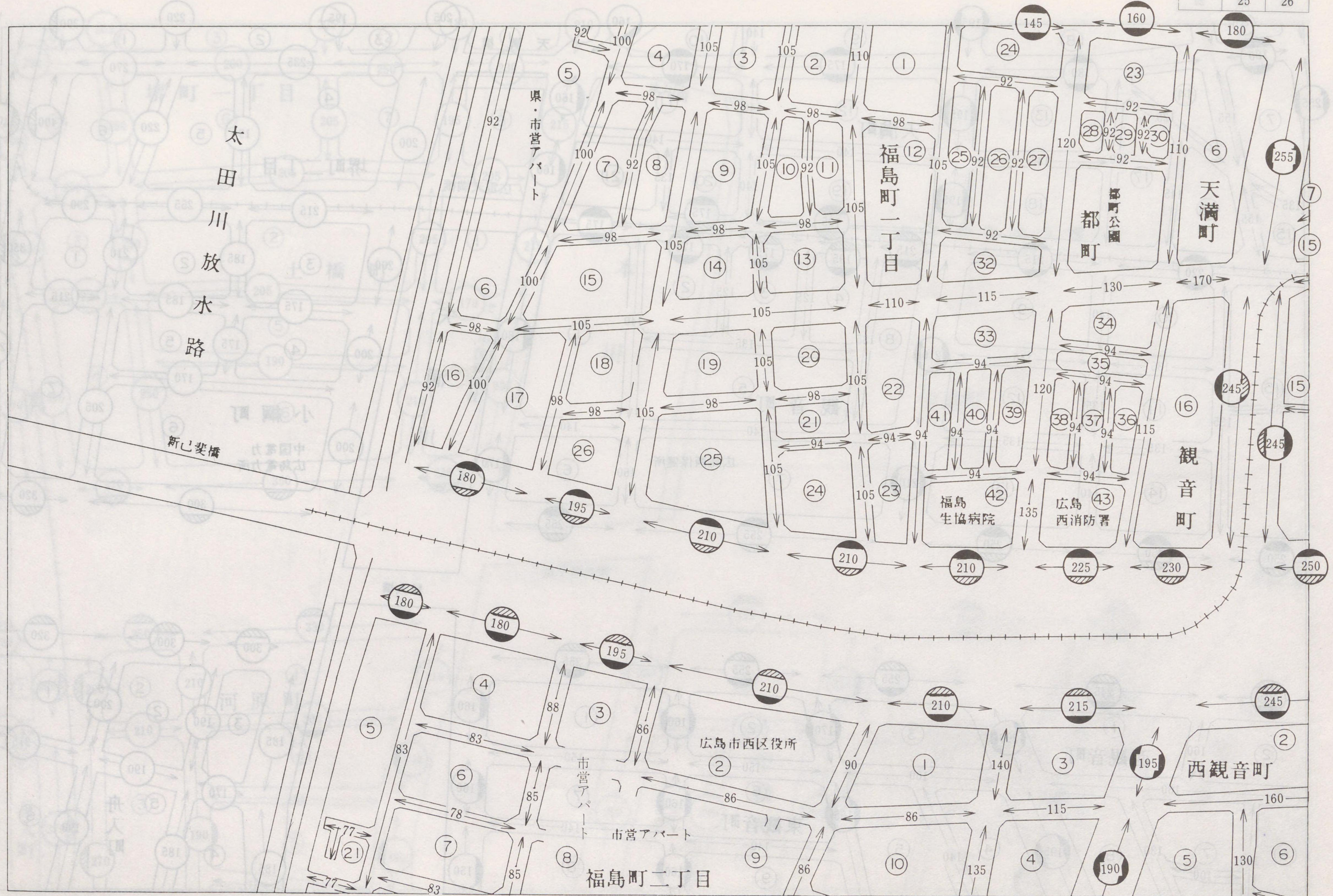
広島西

	16		
19	20		
	23	24	

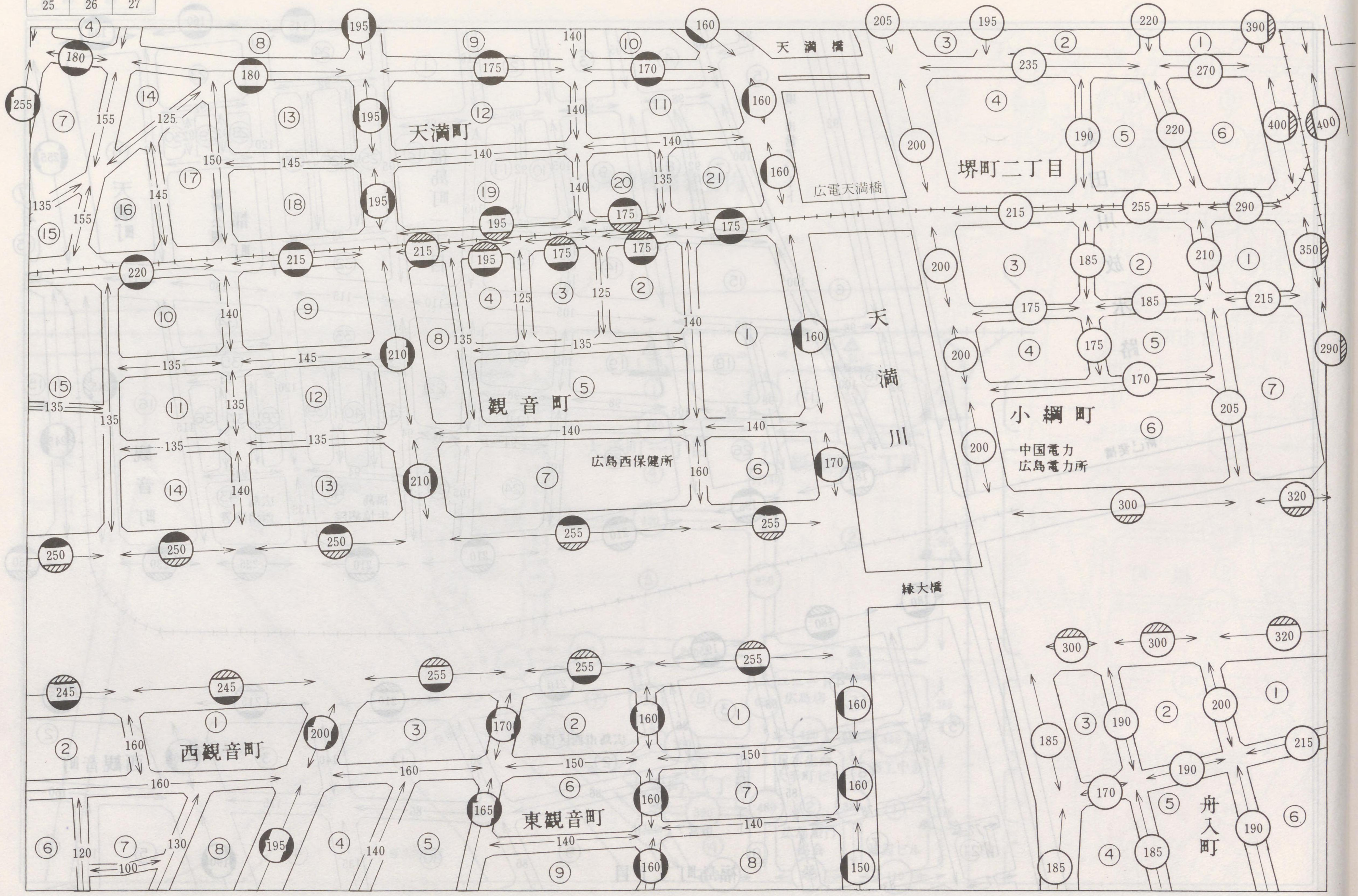


広島西

17	18
21	22
25	26

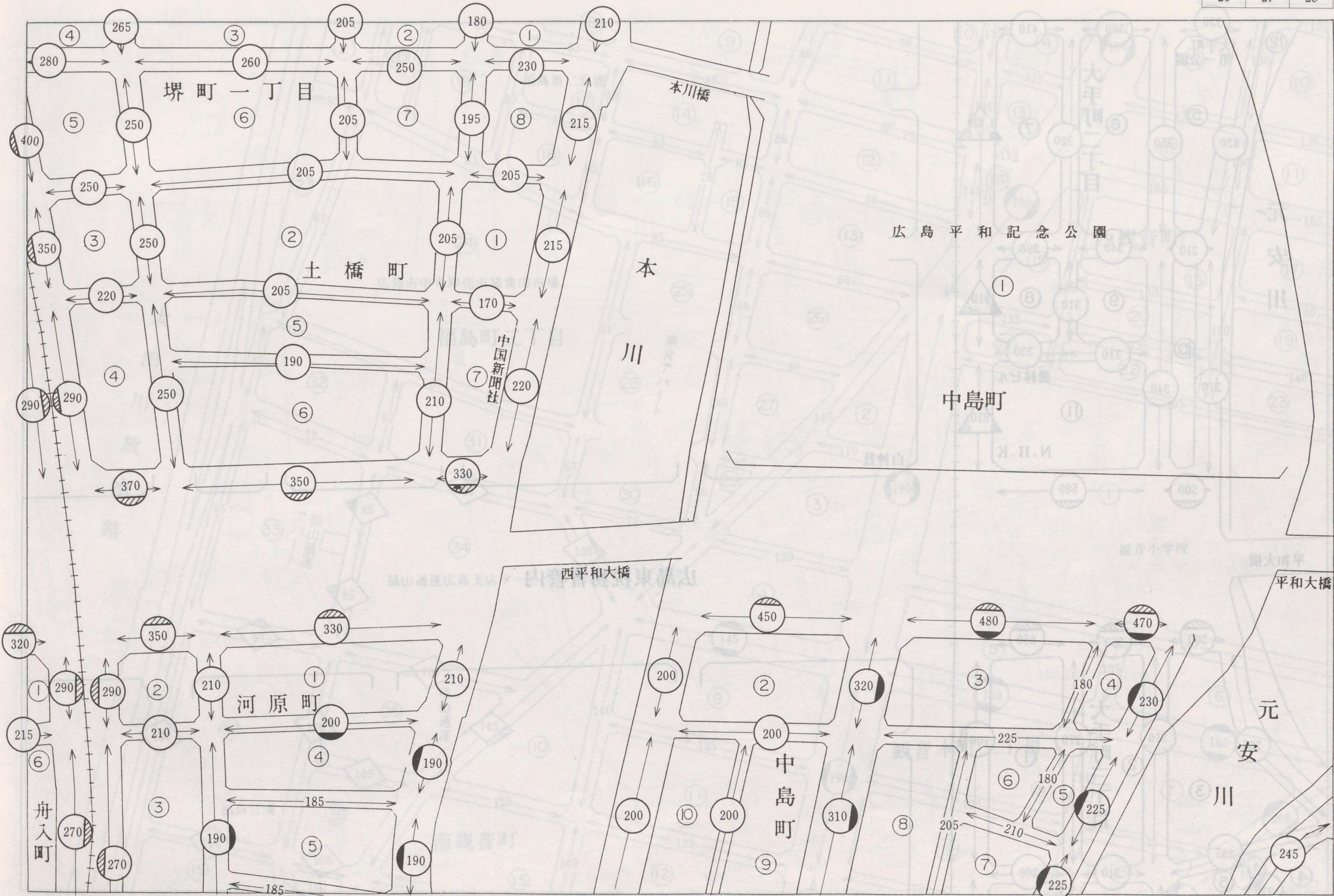


広島西		
18	19	
21	22	23
25	26	27

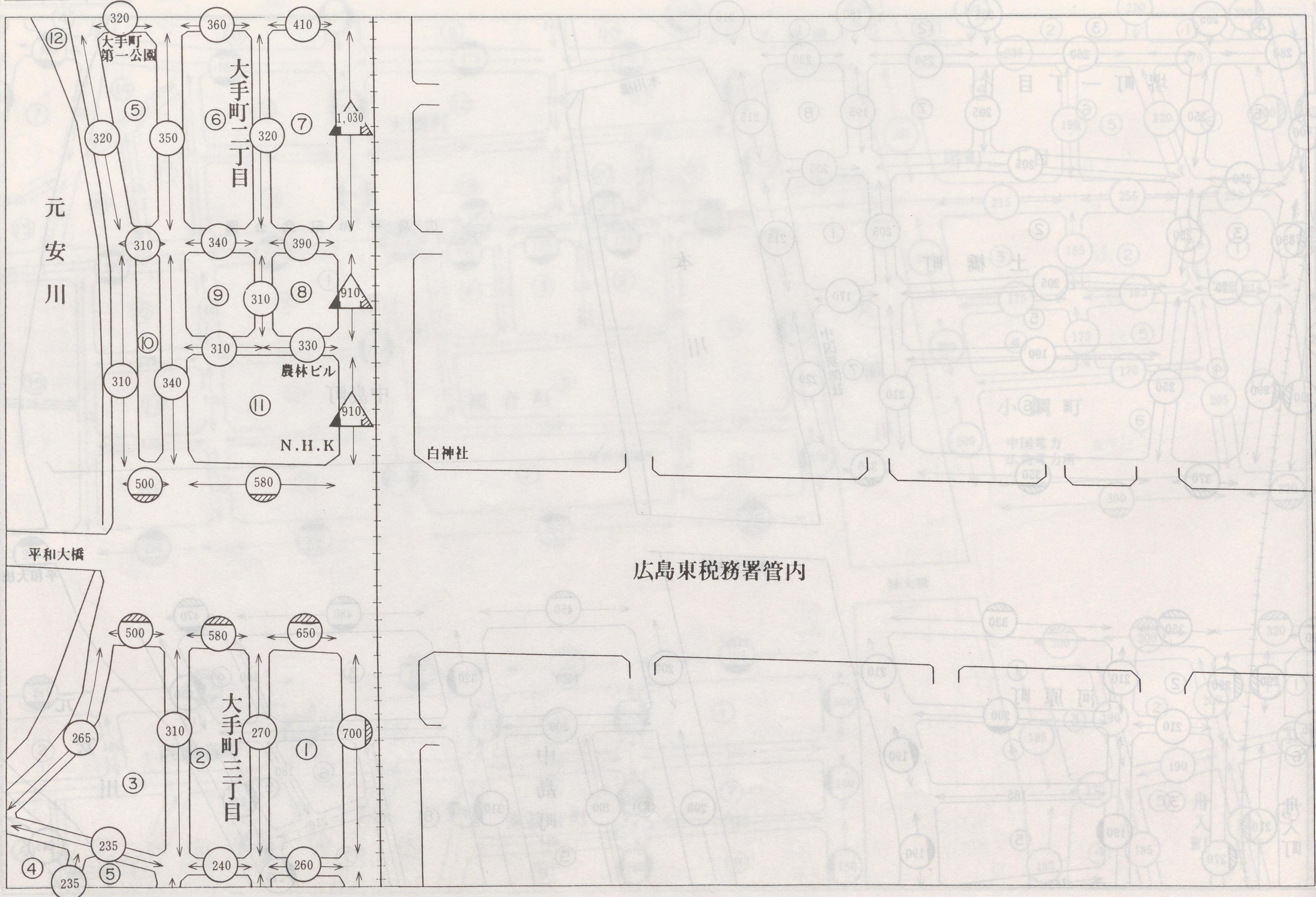


広島西

	19	20	
22		23	24
26	27	28	

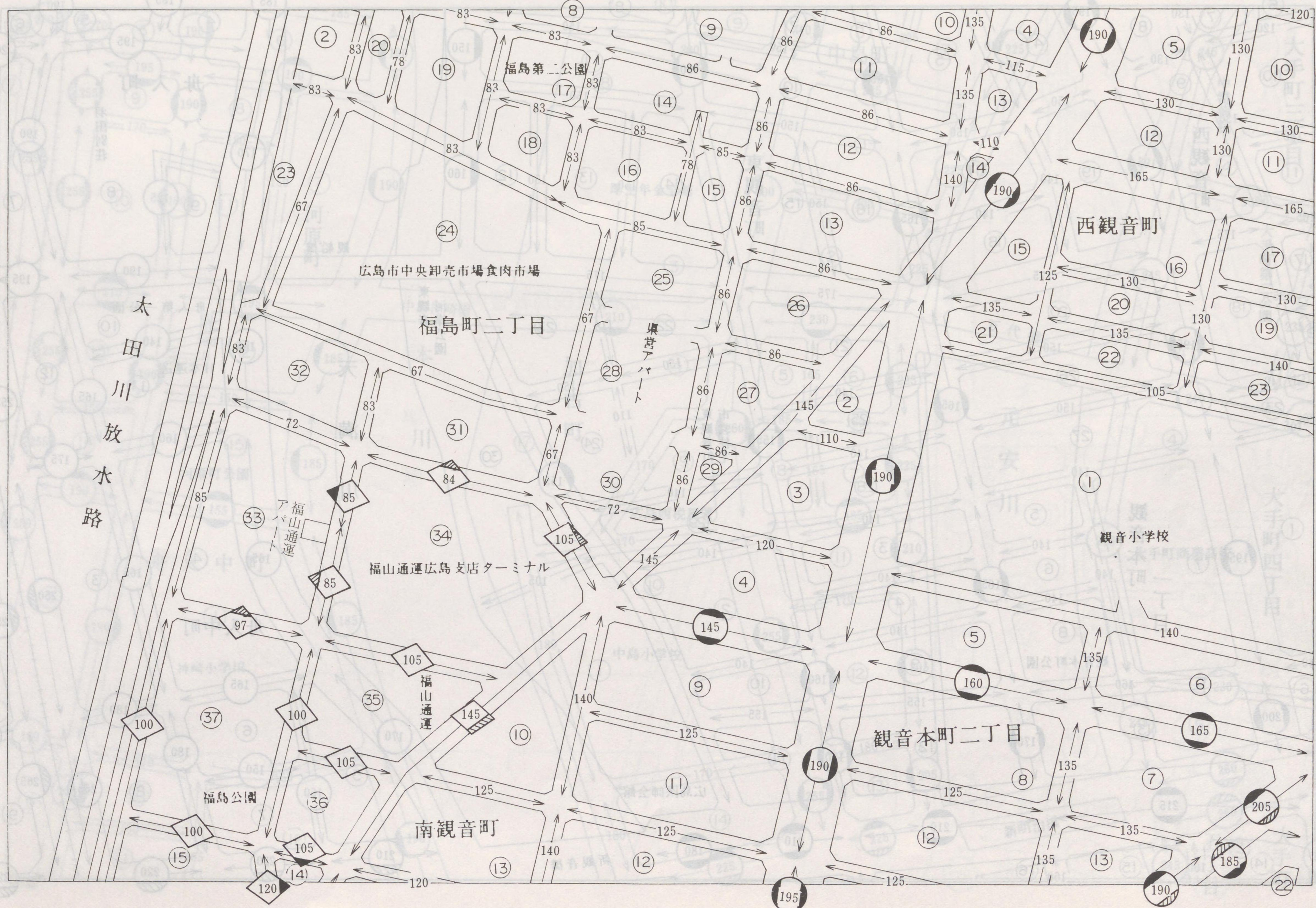


広島西	
20	
23	24
27	28

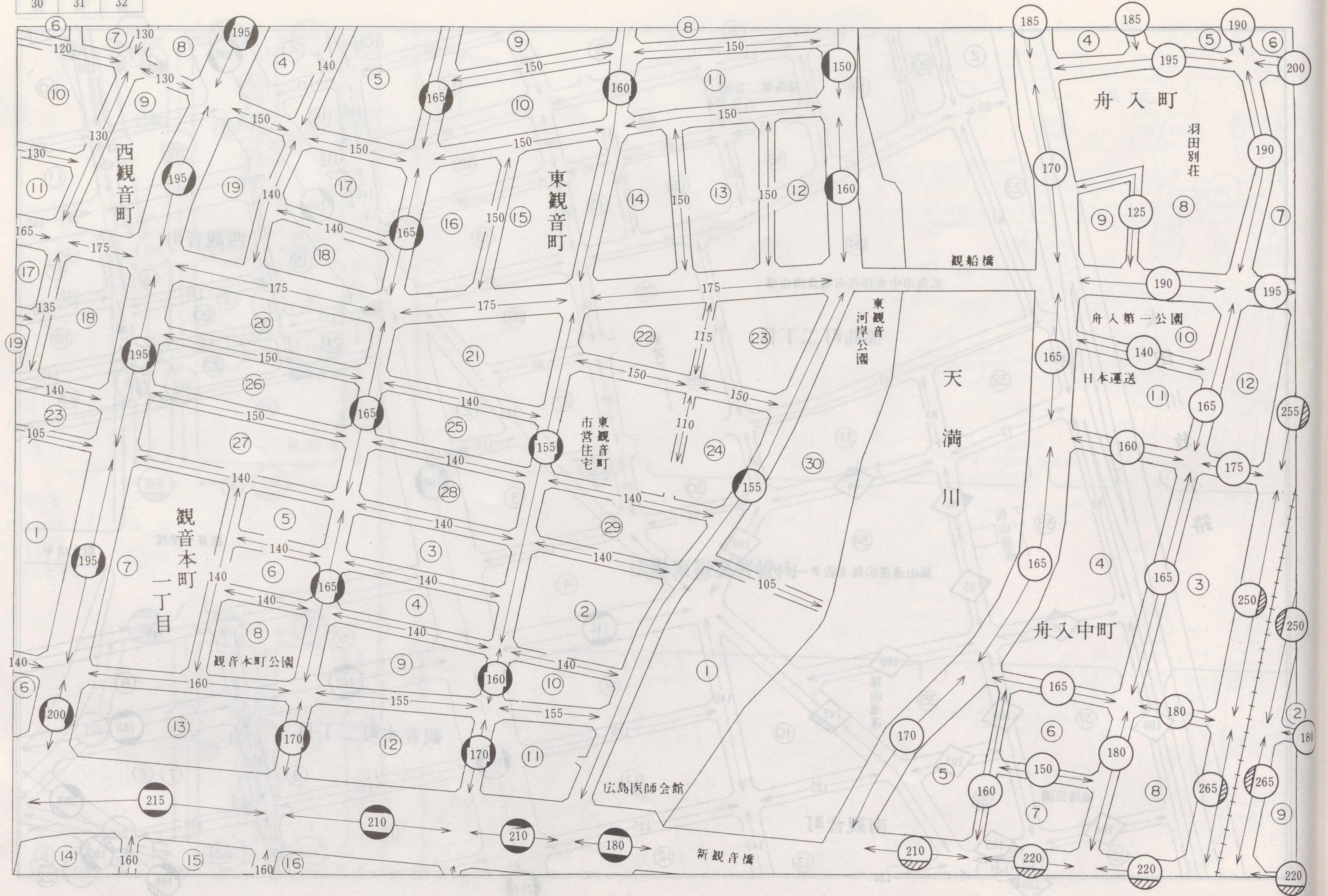


広島西

	21	22
	25	26
29	30	31

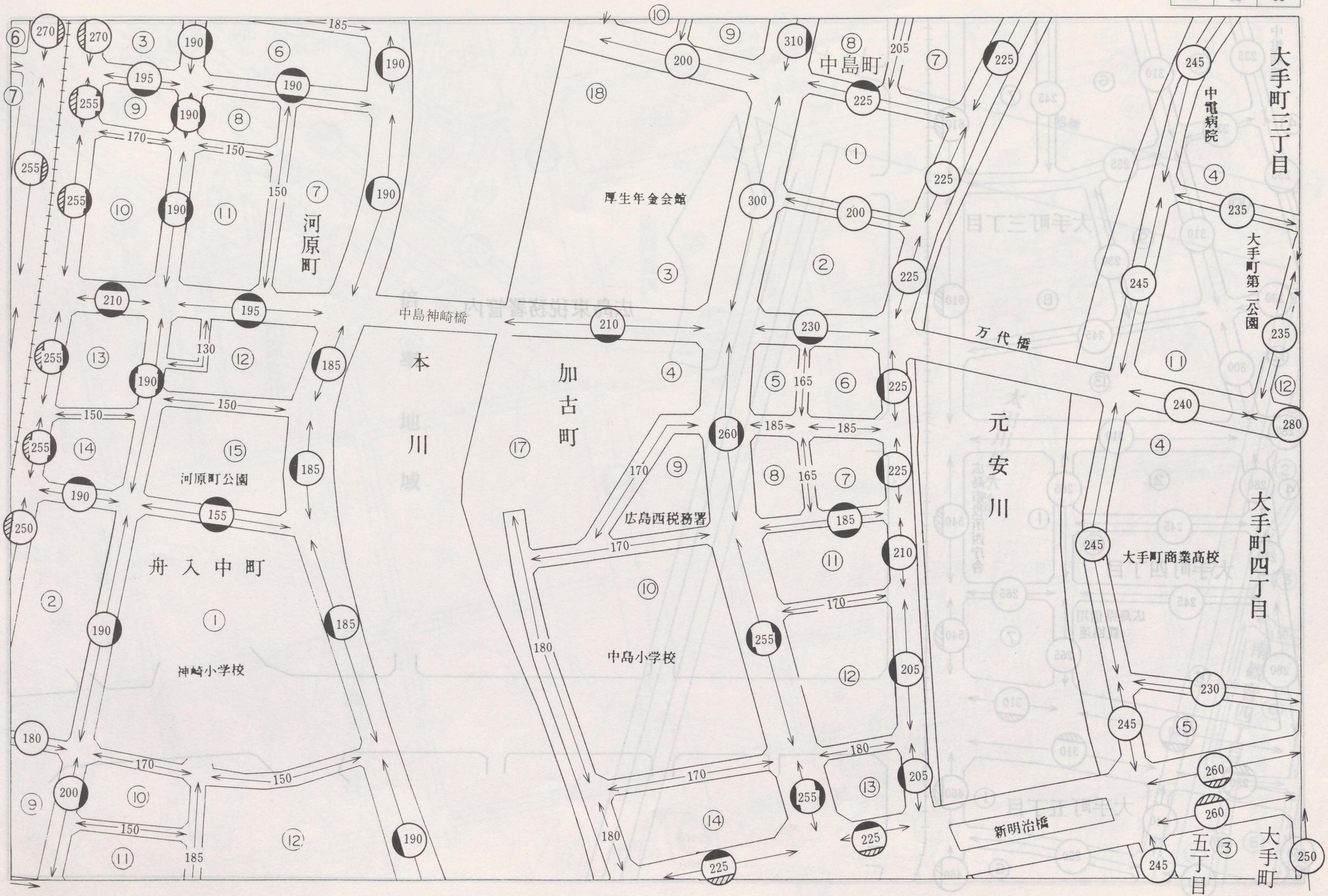


広島西		
21	22	23
25	26	27
30	31	32



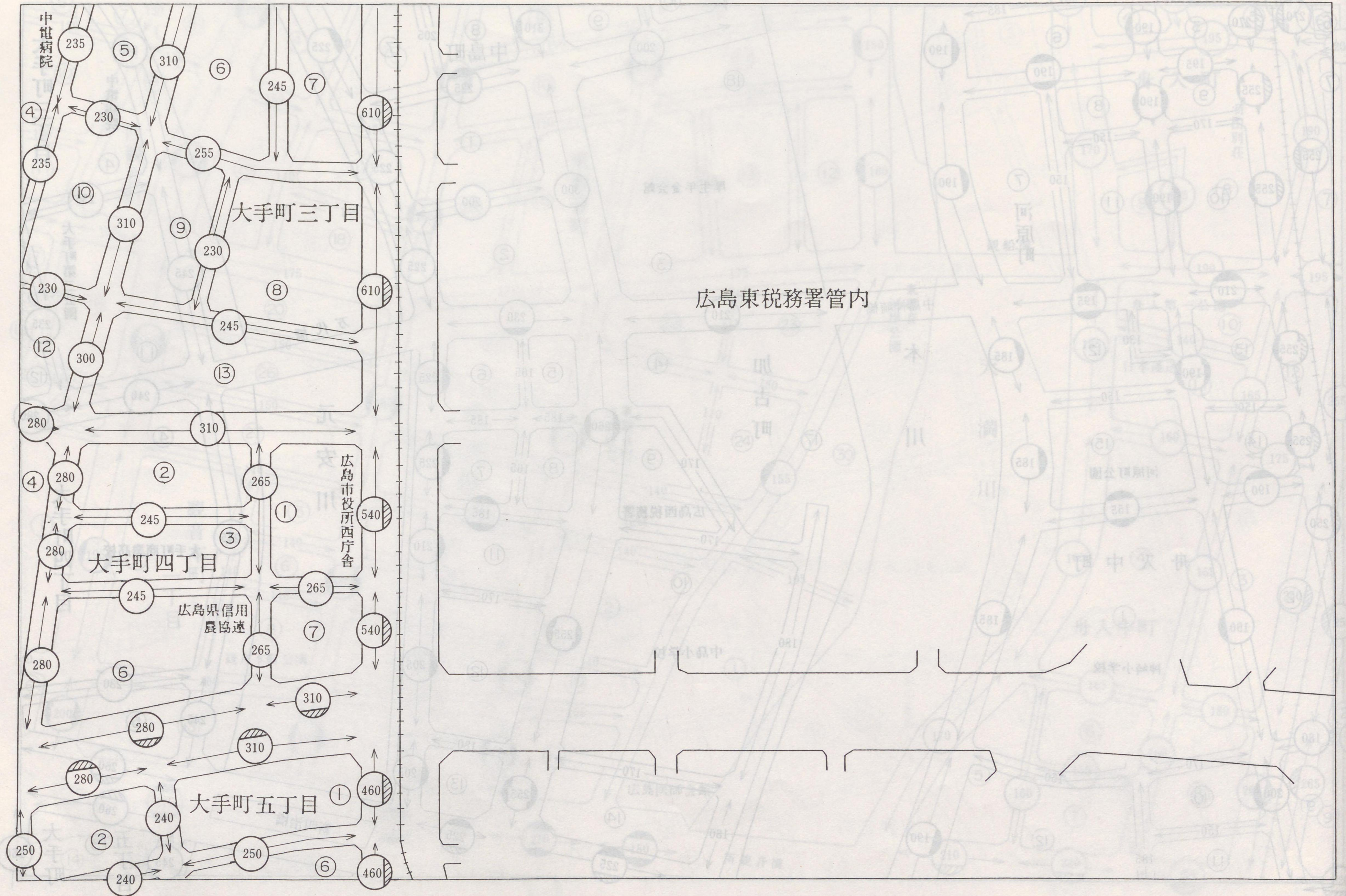
広島西

22	23	24
26	27	28
31	32	33



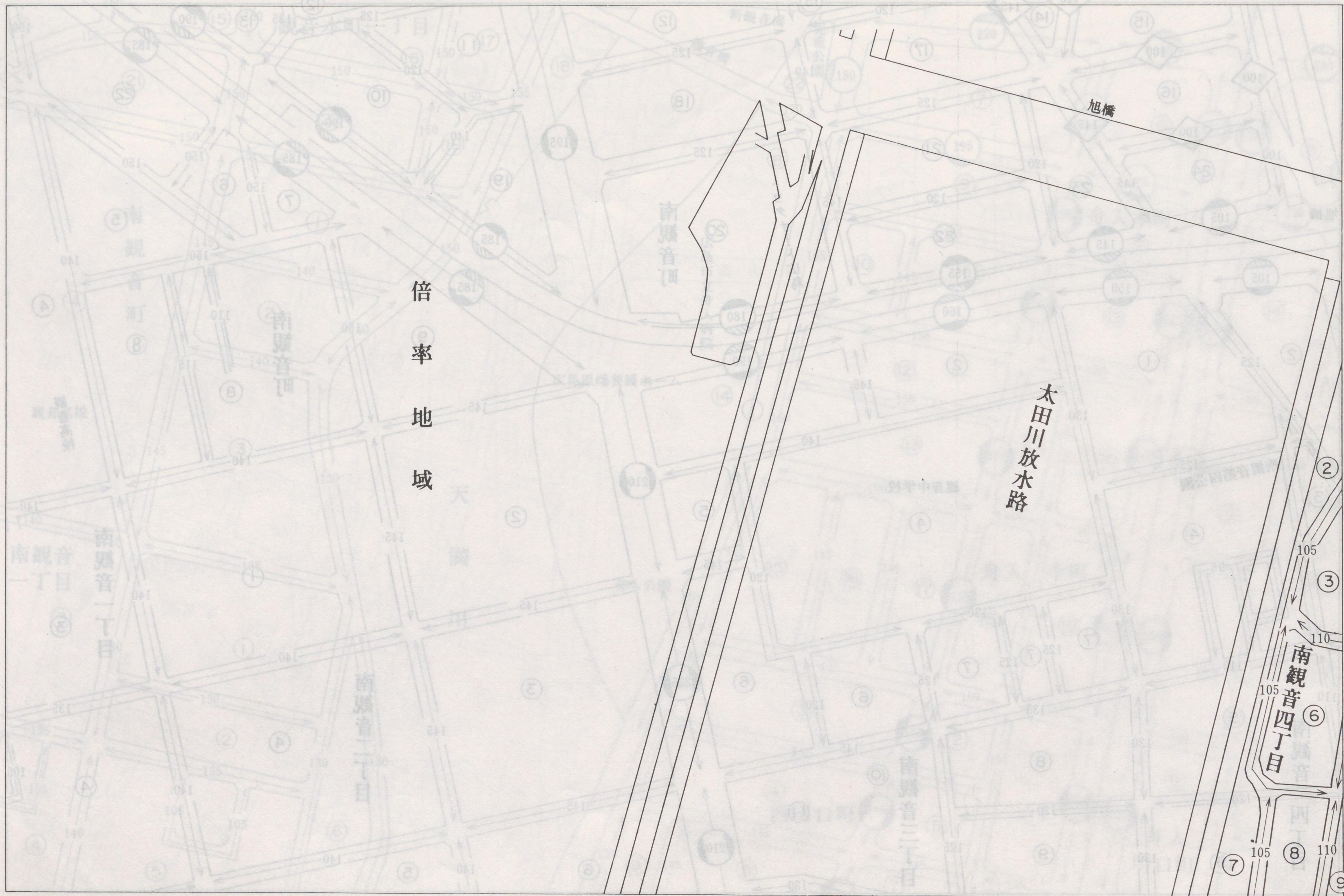
広島西

23	24	25
27	28	29
32	33	34



広島西

28	29	25
31	29	30
32	34	35

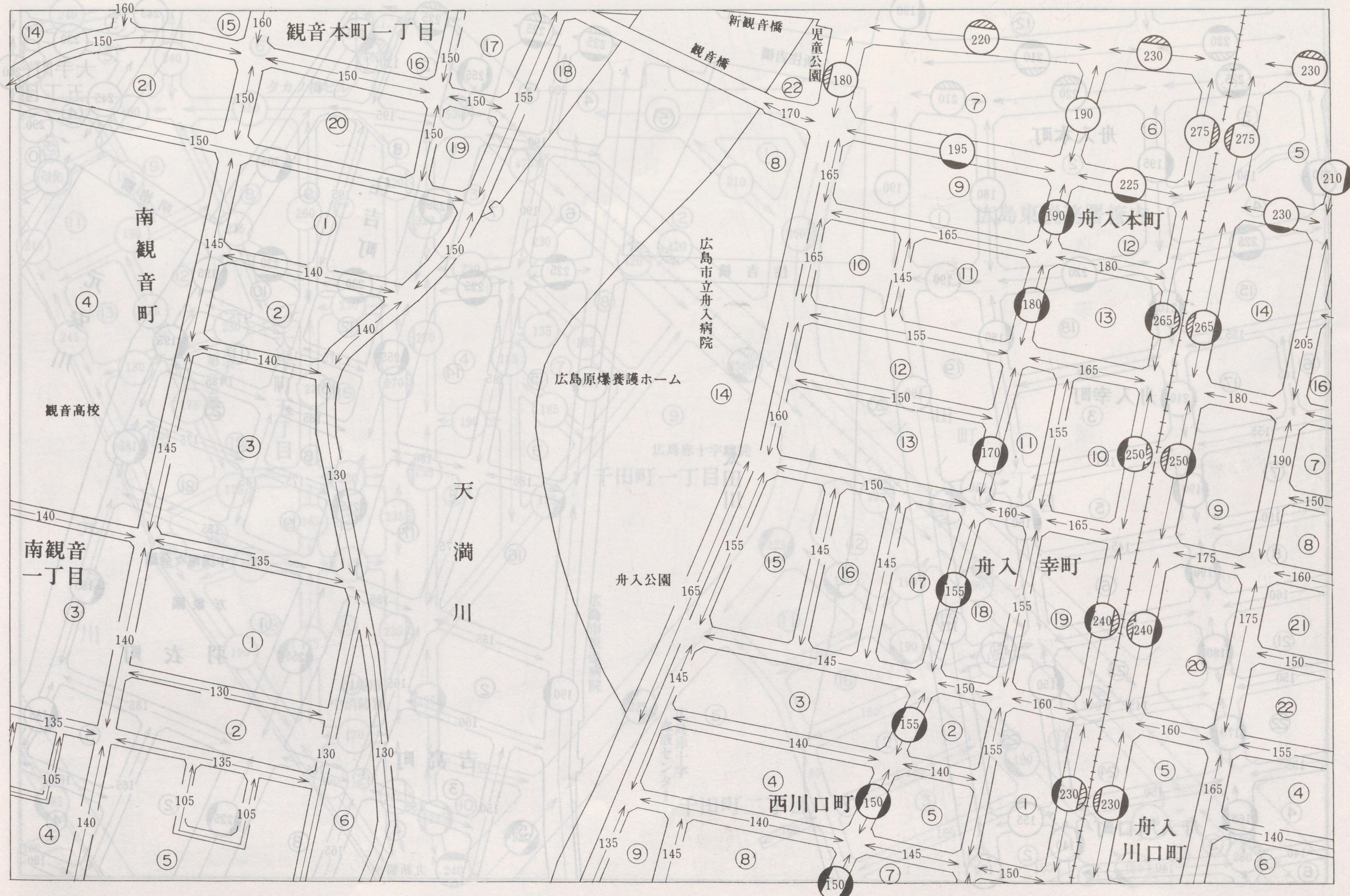


広島西		
	25	26
29	30	31
34	35	36

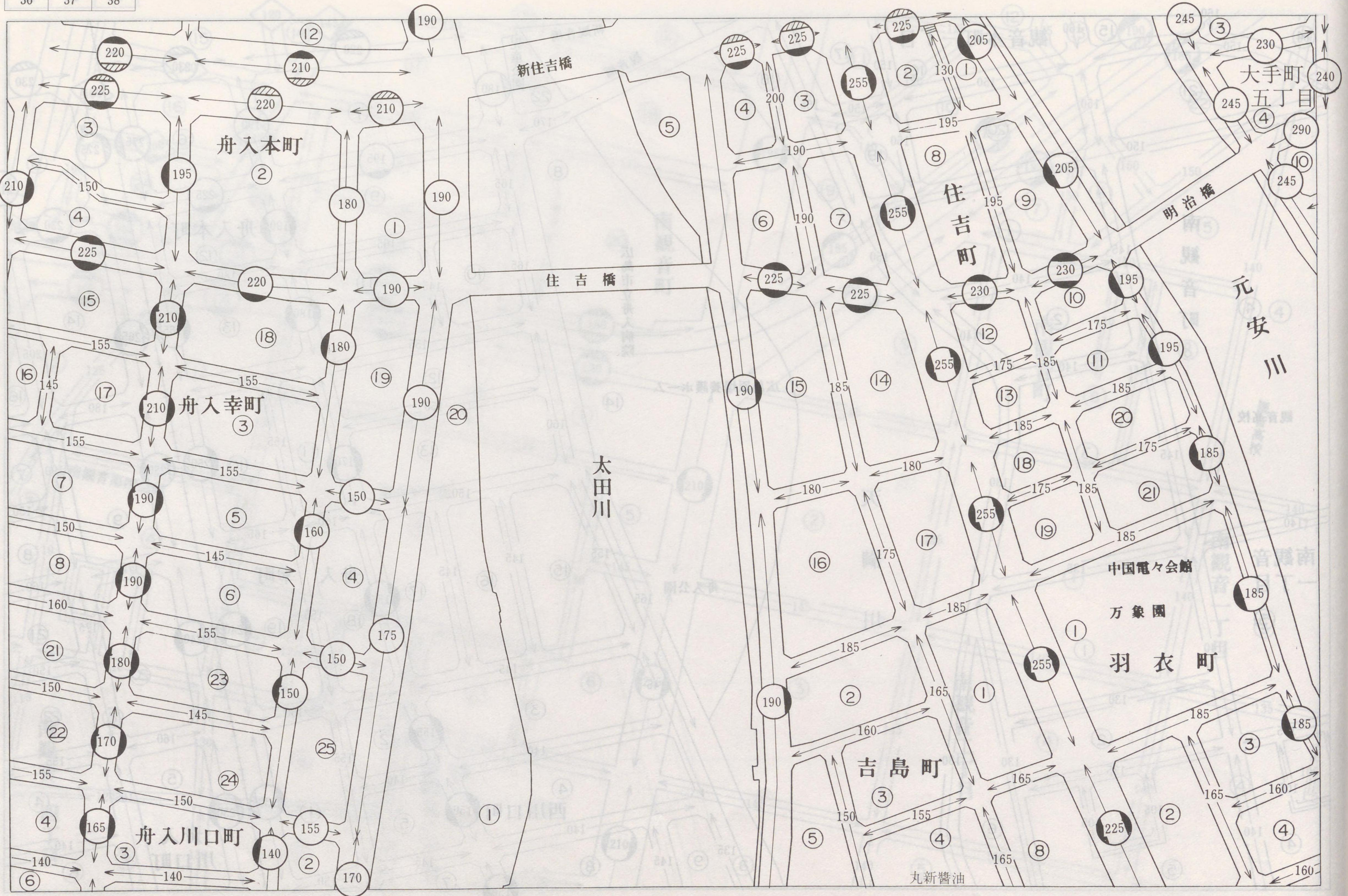


広島西

25	26	27
30	31	32
35	36	37

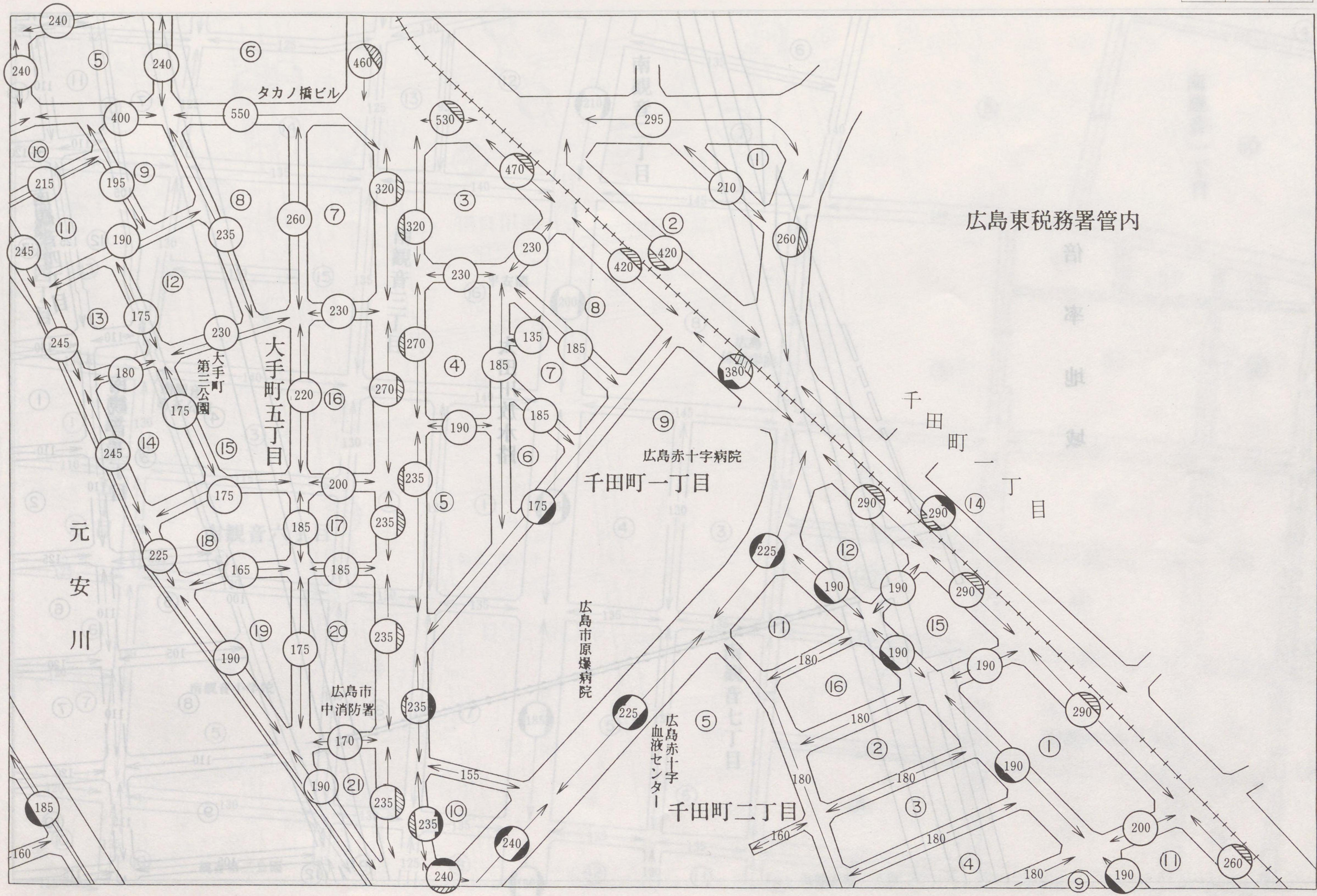


広島西		
26	27	28
31	32	33
36	37	38

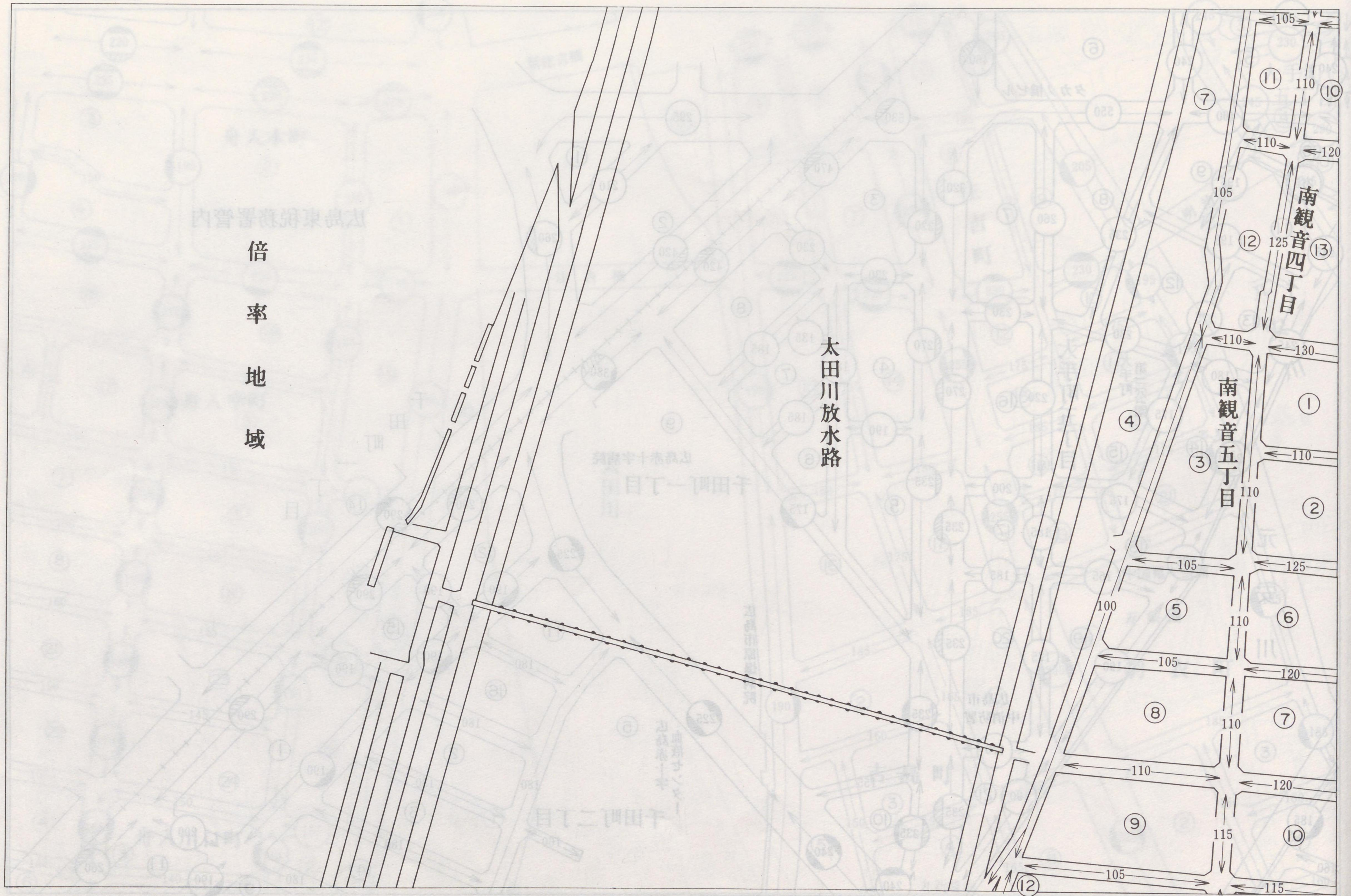


広島西

27	28	
32	33	
37	38	39



広島西	
29	30
34	35
40	41

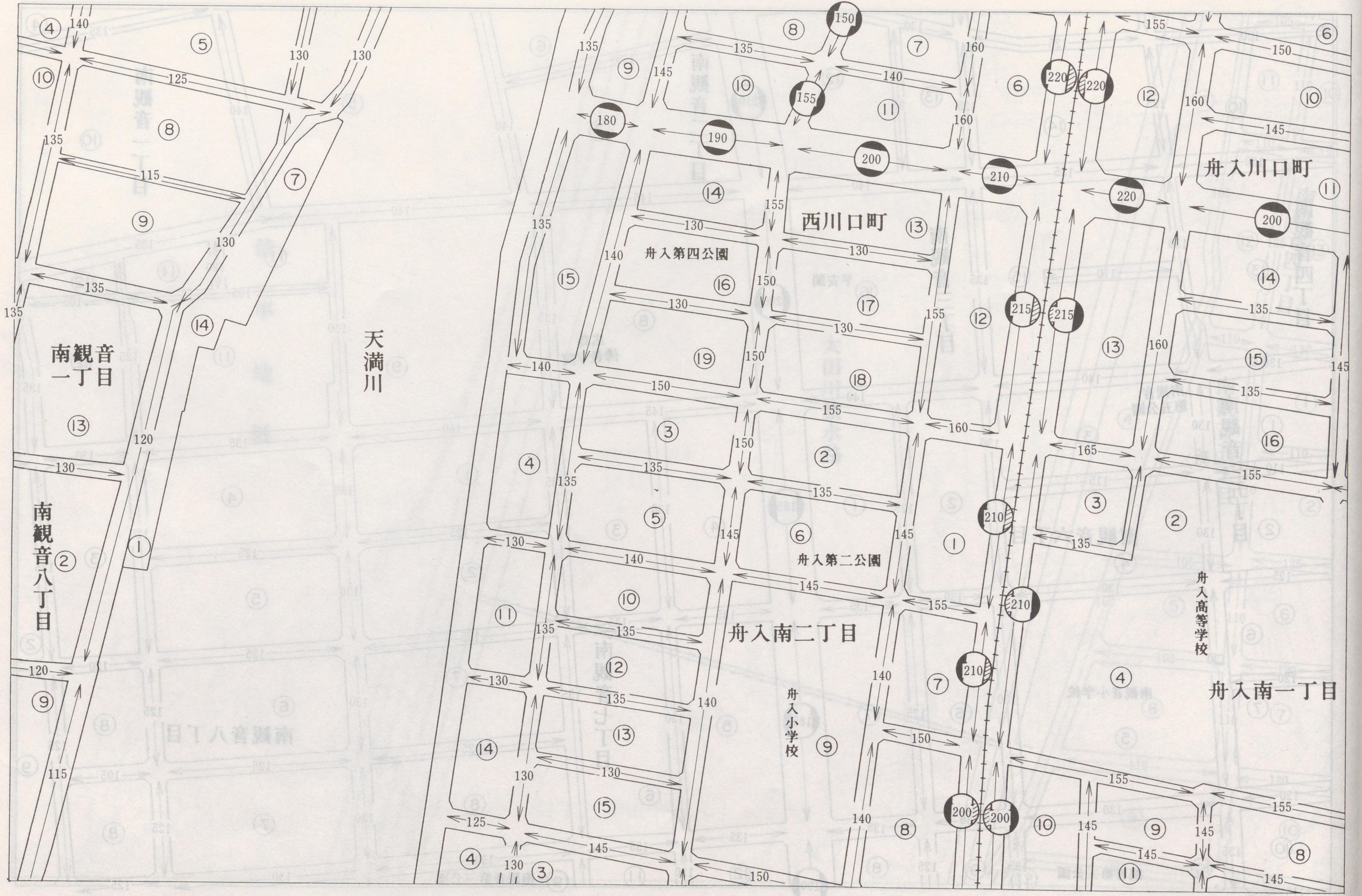


広島西

29	30	31
34	35	36
40	41	42

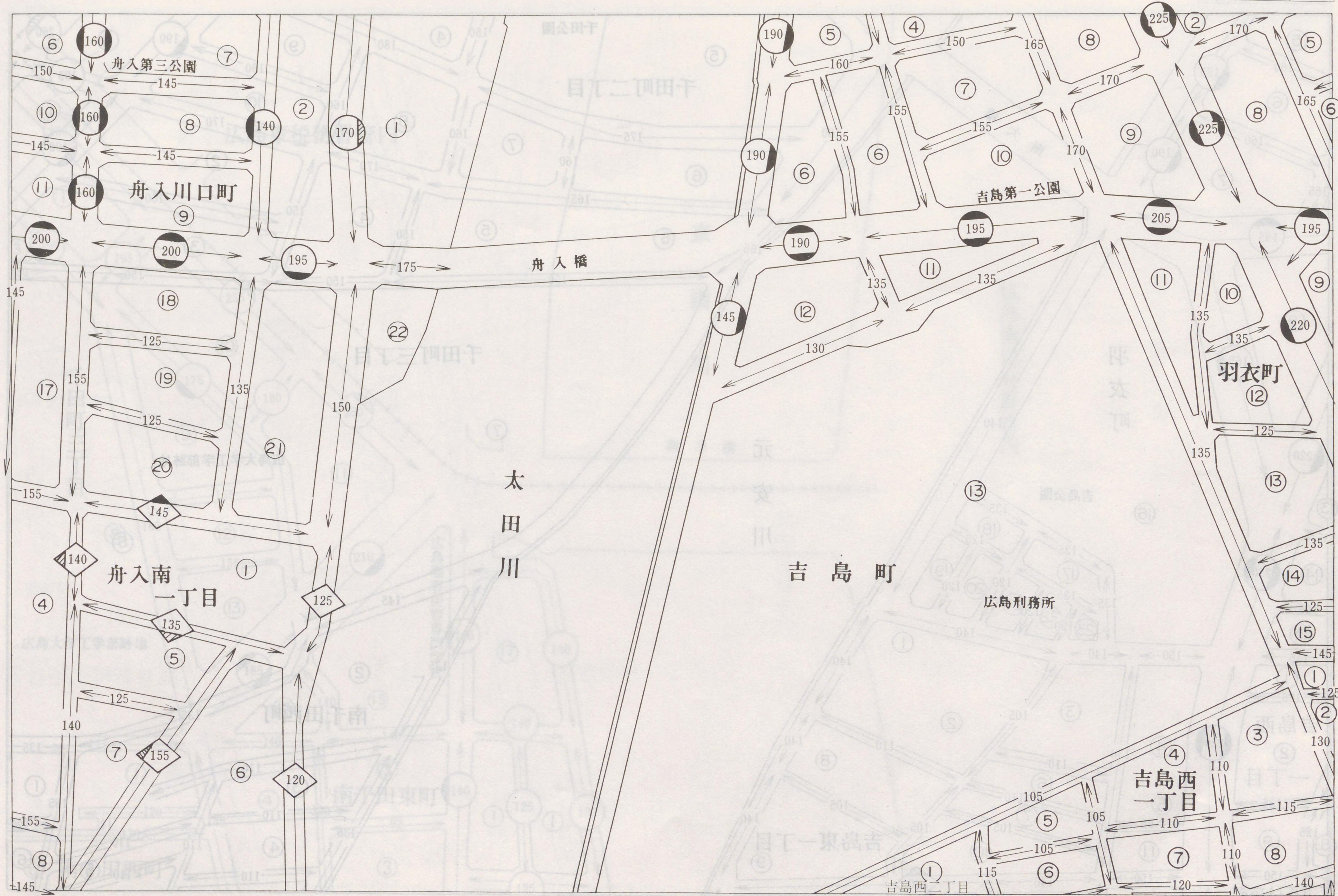


広島西		
30	31	32
35	36	37
41	42	43



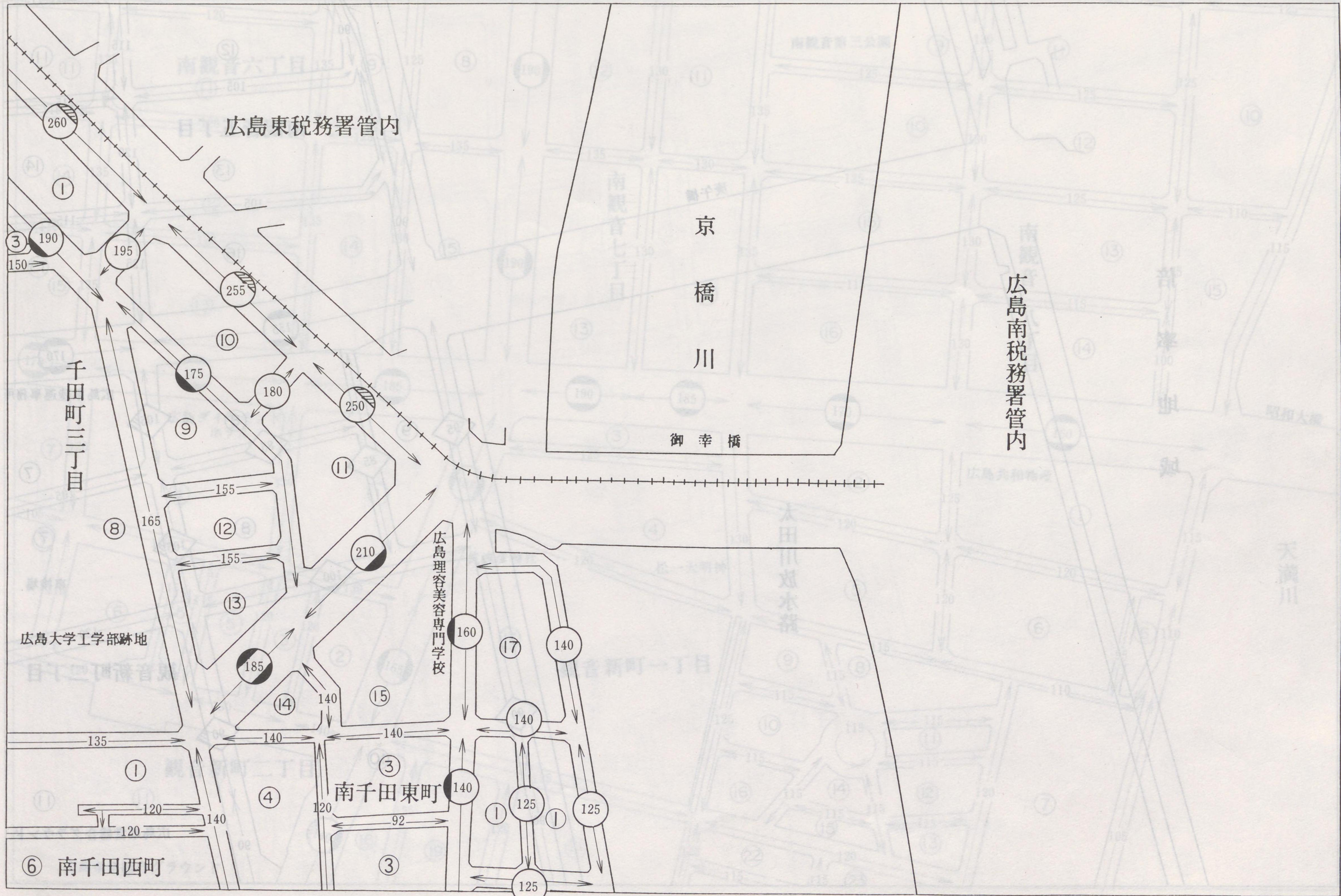
広島西

31	32	33
36	37	38
42	43	44



広島西

33		
38	39	
44	45	



広島西	
34	35
40	41
46	47

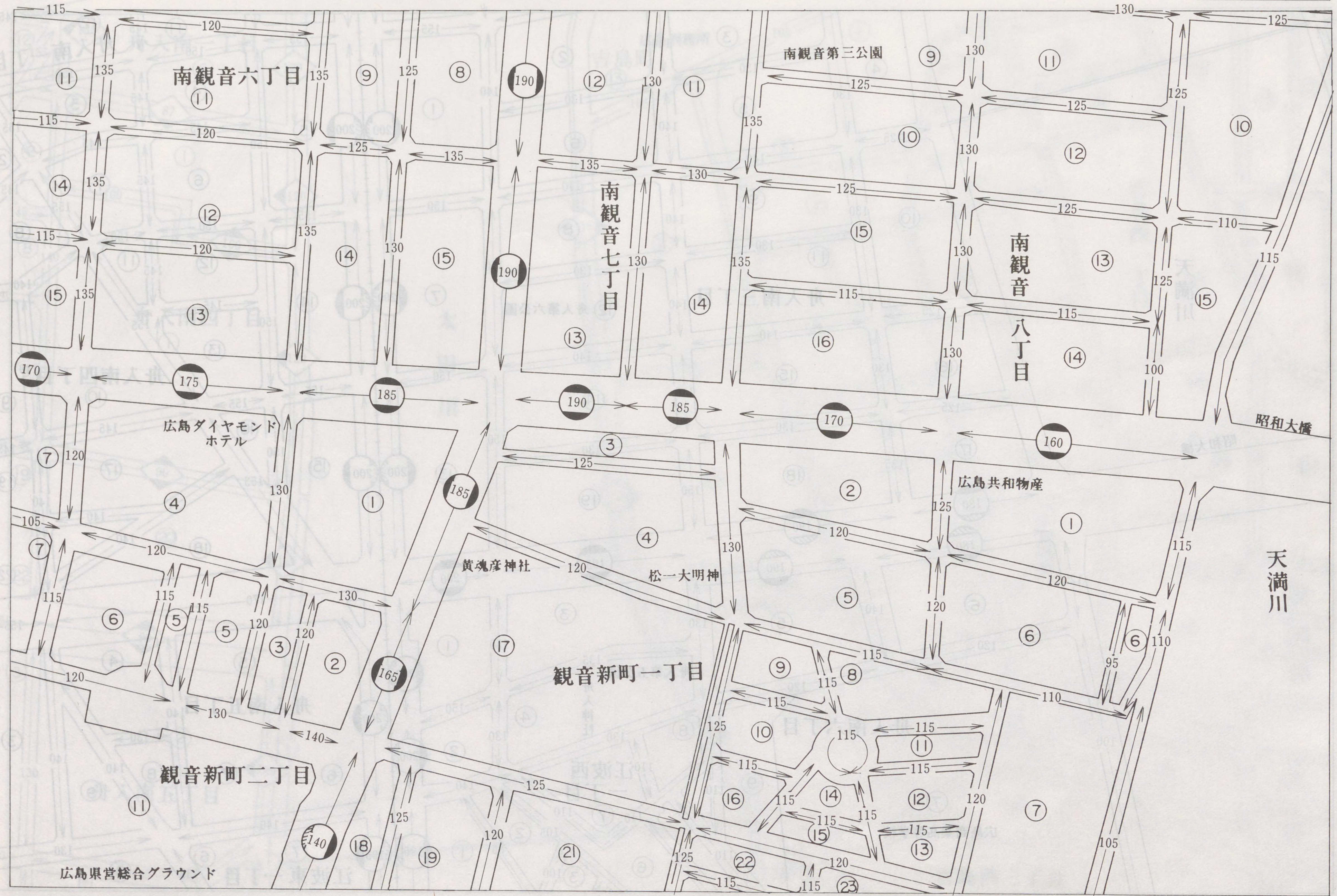


倍率地域

太田川放水路

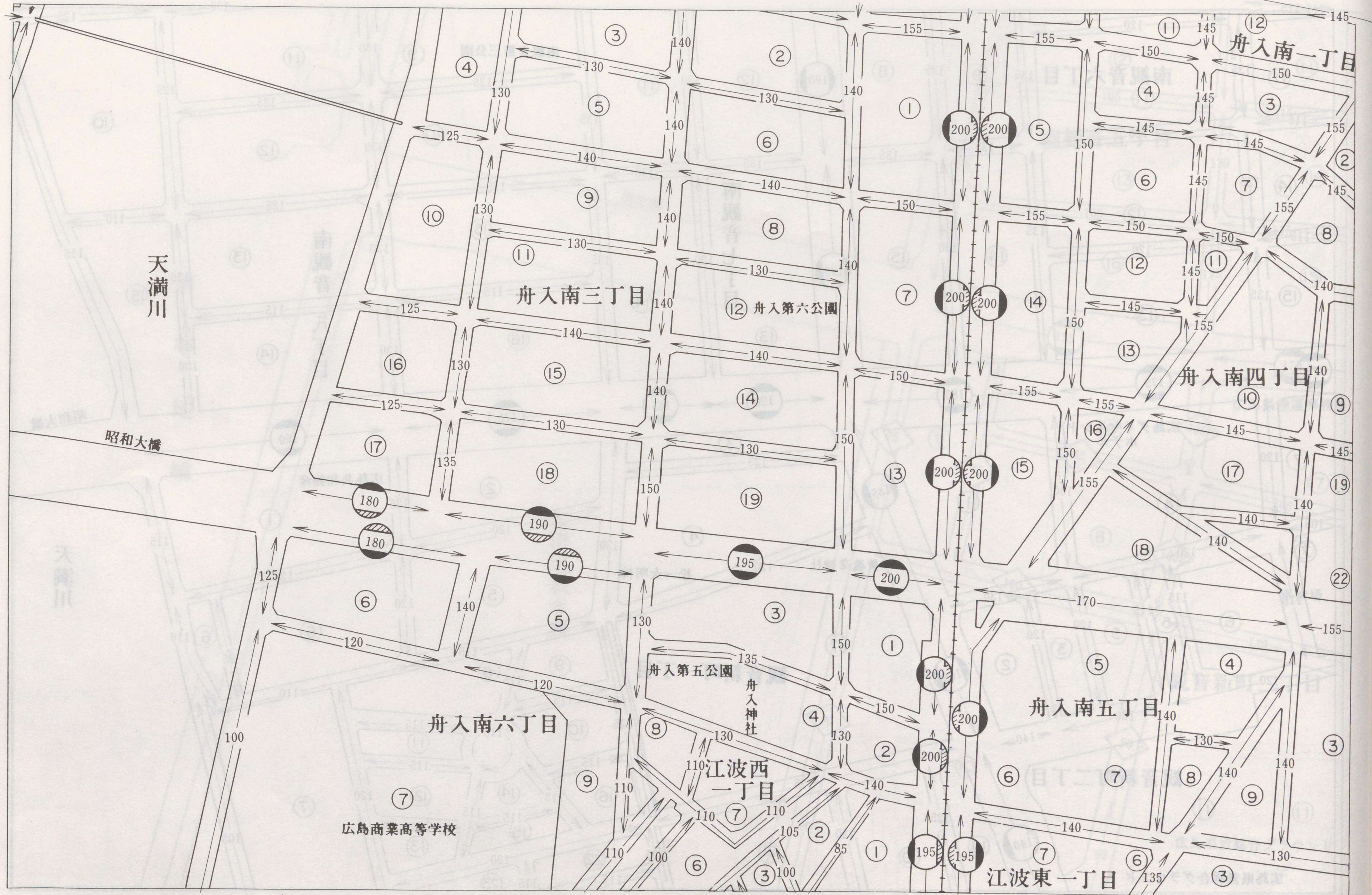
広島西

34	35	36
40	41	42
46	47	48

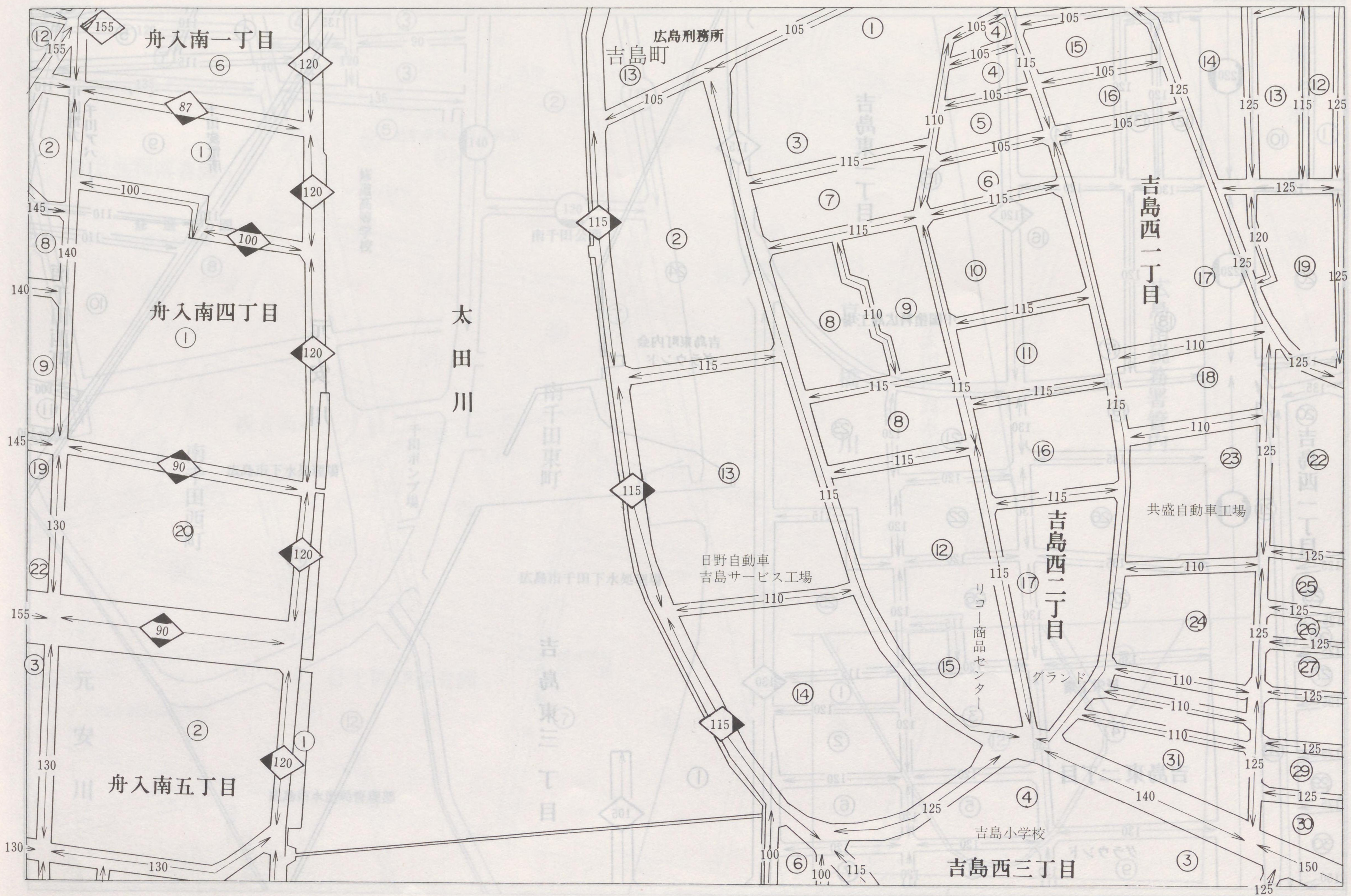


広島西

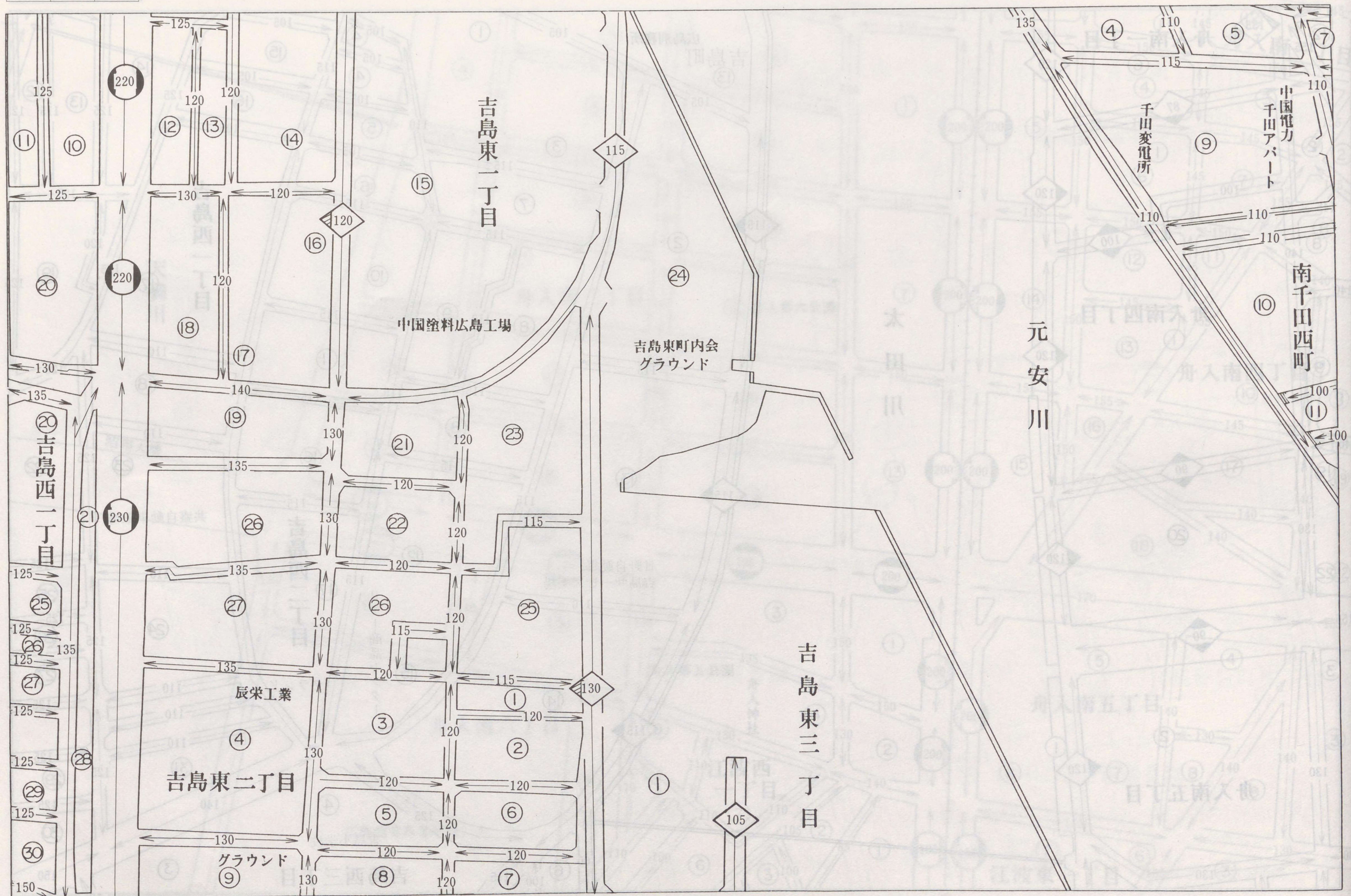
35	36	37
41	42	43
47	48	49



広島西		
36	37	38
42	43	44
48	49	50

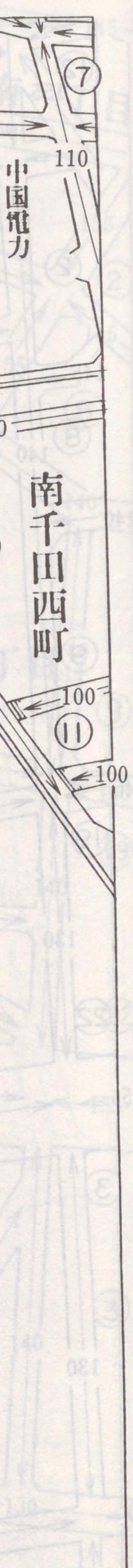
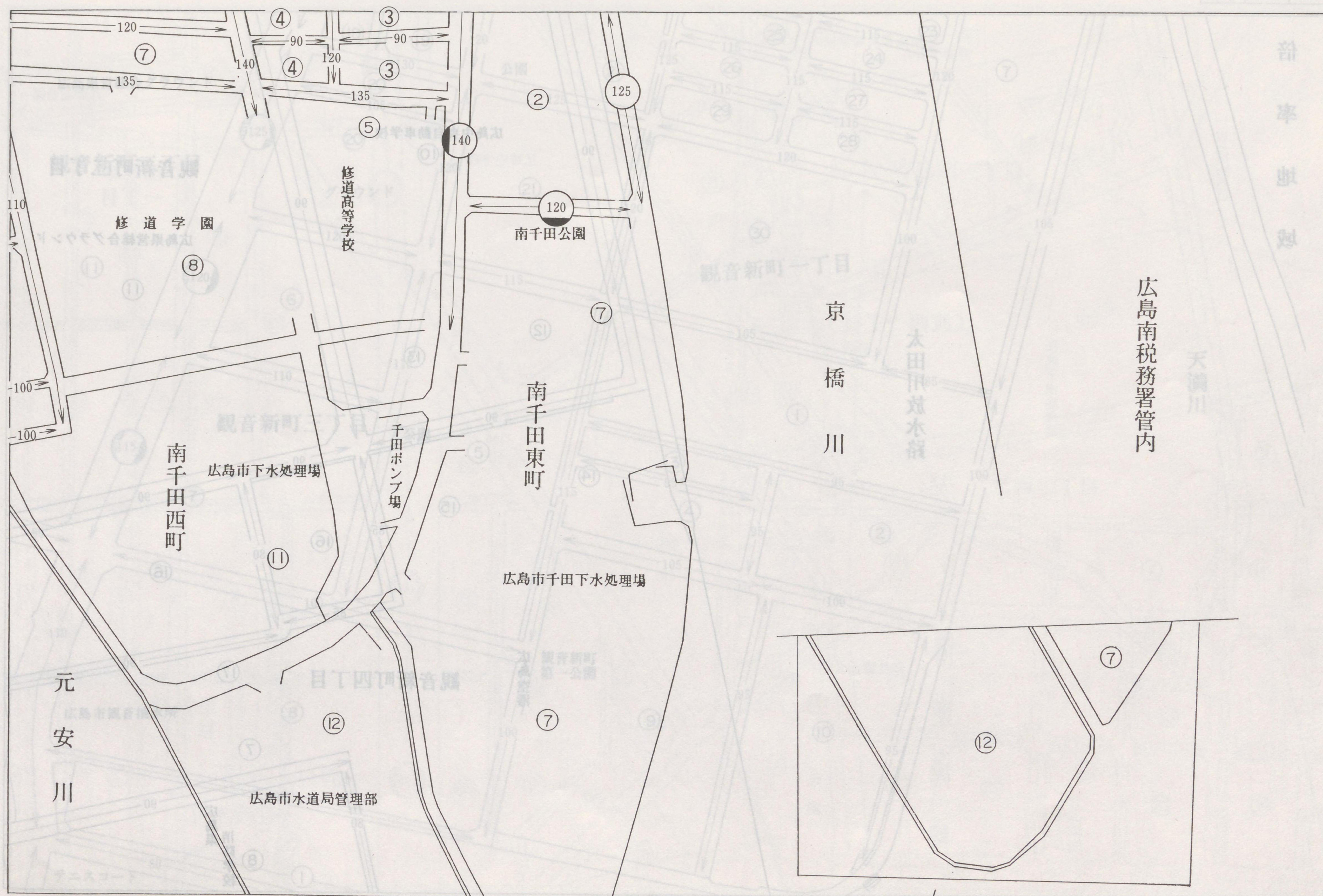


広島西		
37	38	39
43	44	45
49	50	51



広島西

38	39	42
44	45	48
50	52	55



広島西		
	40	41
	46	47
	51	52



倍率地域

太田川放水路

広島空港

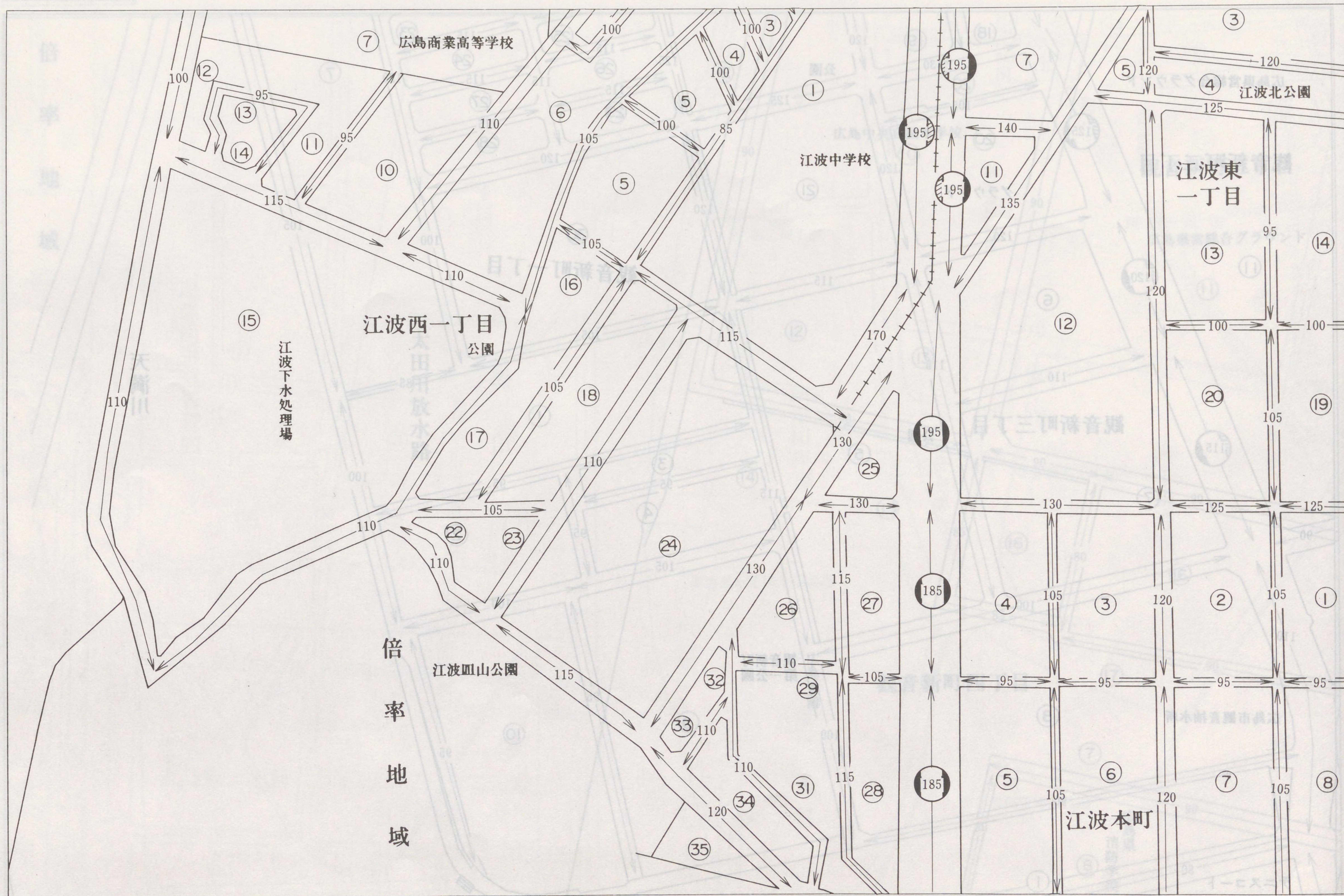
広島西

40	41	42
46	47	48
51	52	53

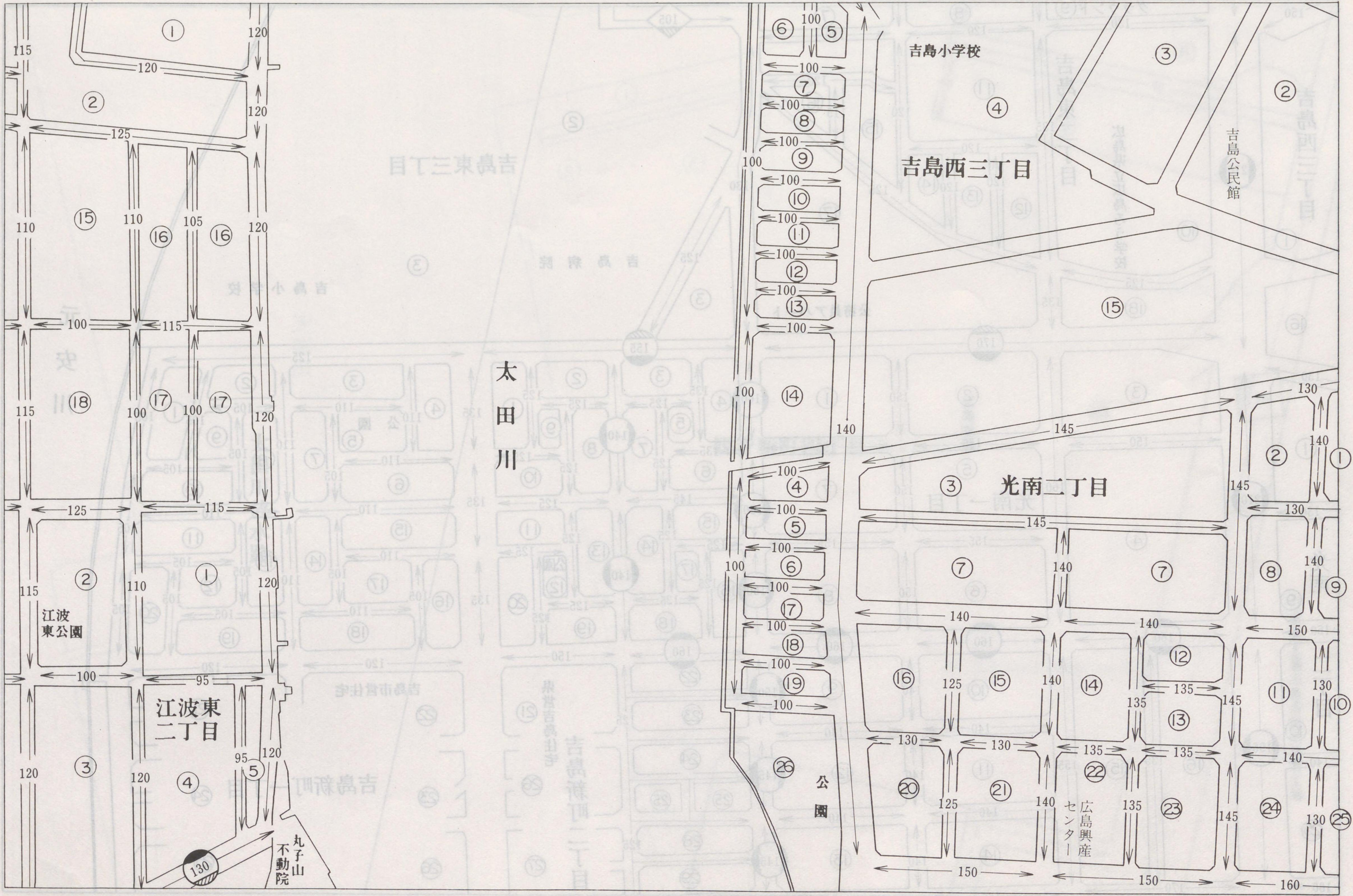


広島西

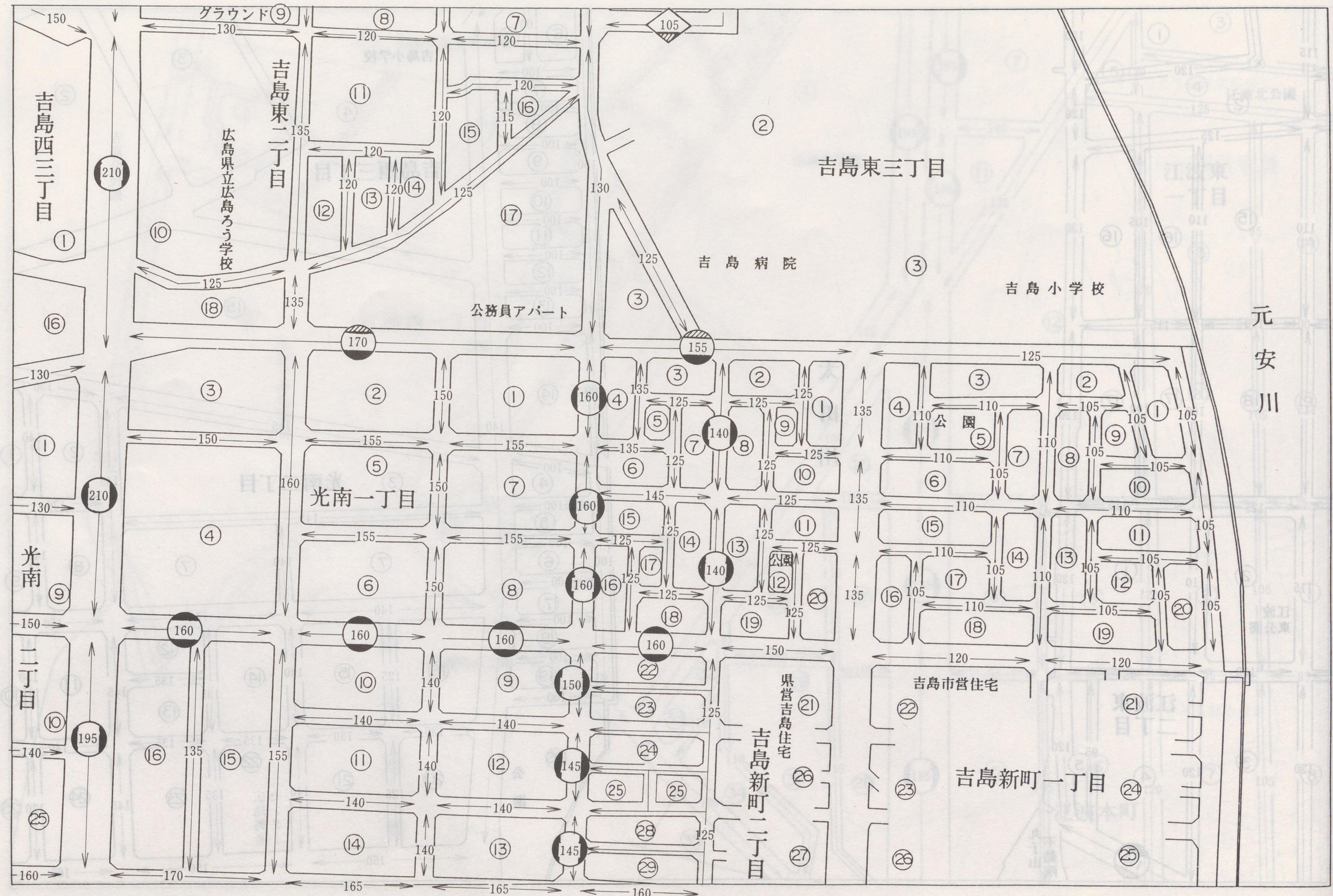
41	42	43
47	48	49
52	53	54



広島西		
42	43	44
48	49	50
53	54	55



広島西		
43	44	45
49	50	
54	55	



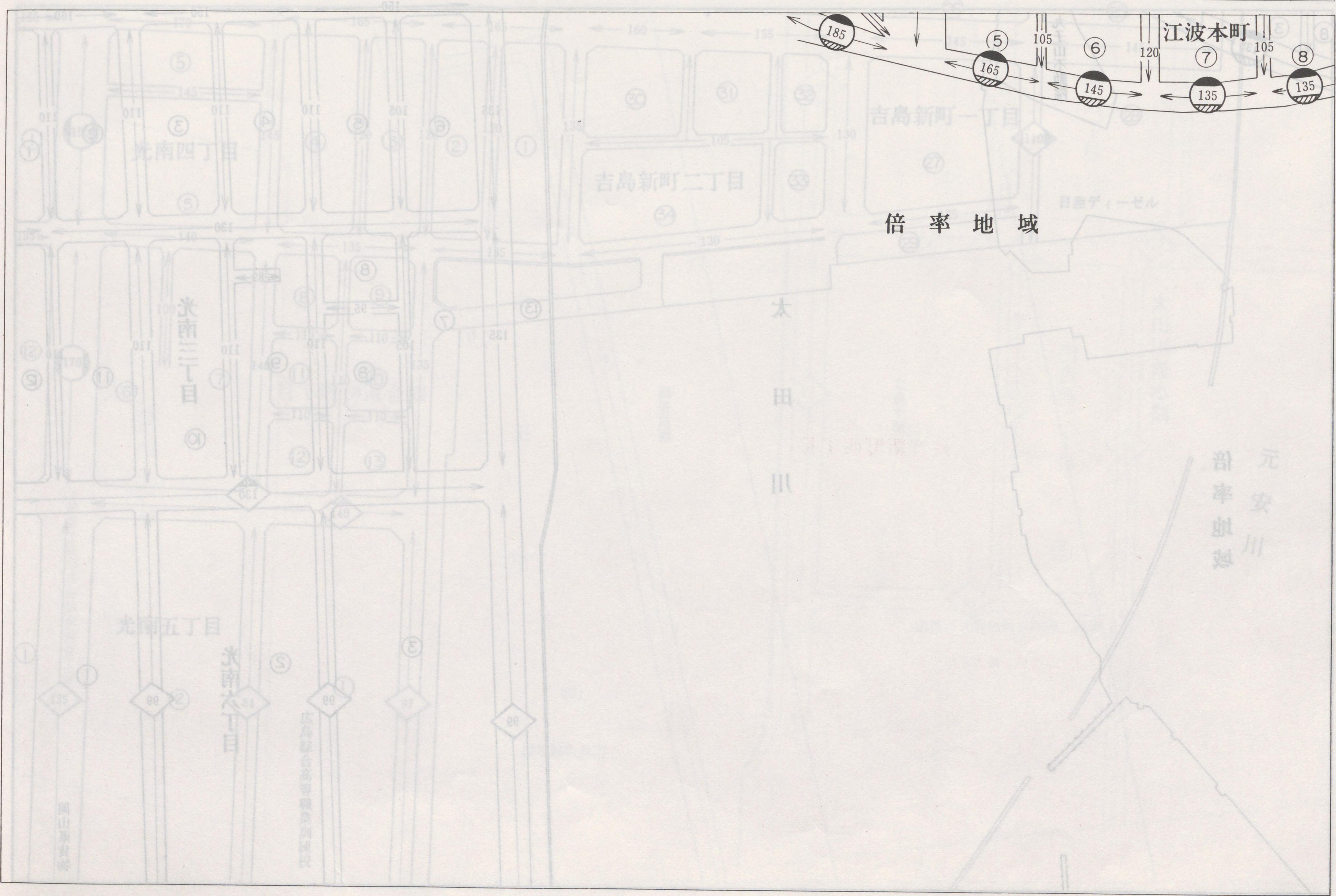
広島西	
46	47
51	52
56	57



広島西		
46	47	48
51	52	53
56		



広島西		
47	48	49
52	53	54
56	57	57



広島西		
48	49	50
53	54	55
	57	58

