

平成元年分 相続税財産評価基準

路 線 価 図

県 名	市 名	税 務 署 名
山 口 県	山 口 市	山 口 税 務 署
	岩 国 市	岩 国 税 務 署
	徳 山 市	徳 山 税 務 署
	防 府 市	防 府 税 務 署
	下 関 市	下 関 税 務 署
	宇 部 市	宇 部 税 務 署

広 島 国 税 局

DG131
2



89W11744

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
山口	山口市	1～11
岩国	岩国市	15～20
徳山	防府市	21～26
防府	真由美市	27～44
下関	下関市	45～50
宇部	宇部市	51～58

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
豪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	
普通住宅地区及び市内工場地区	

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は普通住宅地区について示せば、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。

地区区分が普通住宅地区の場合	表示方法
道路を中心として全地域	
道路を中心として両側全地域	
道路沿いのみの地域	
道路を中心として全地域 道路沿いと両側全地域	
道路を中心として全地域 の道路沿いのみの地域	

2. 路線価は、1平方メートルあたり1000円単位で表示した。

DG 11
2



15811741

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
山口	山口市	1 ~ 14
岩国	岩国市	15 ~ 20
徳山	防府市	21 ~ 36
防府	呉市	37 ~ 44
下関	下関市	45 ~ 50
宇部	宇部市	51 ~ 58

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)

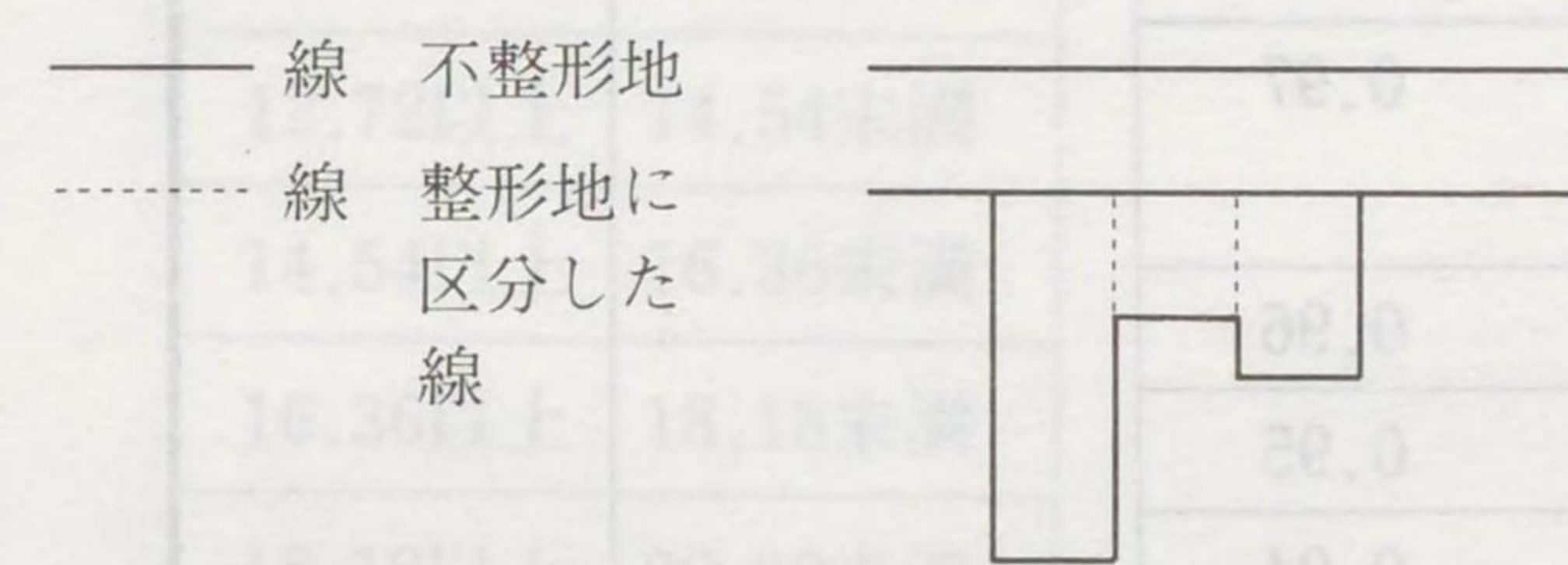
20 不整形地、無道路地、袋地等、崖地等の評価は、そ

の形状等に応じ、それぞれ次に掲げるところによる。

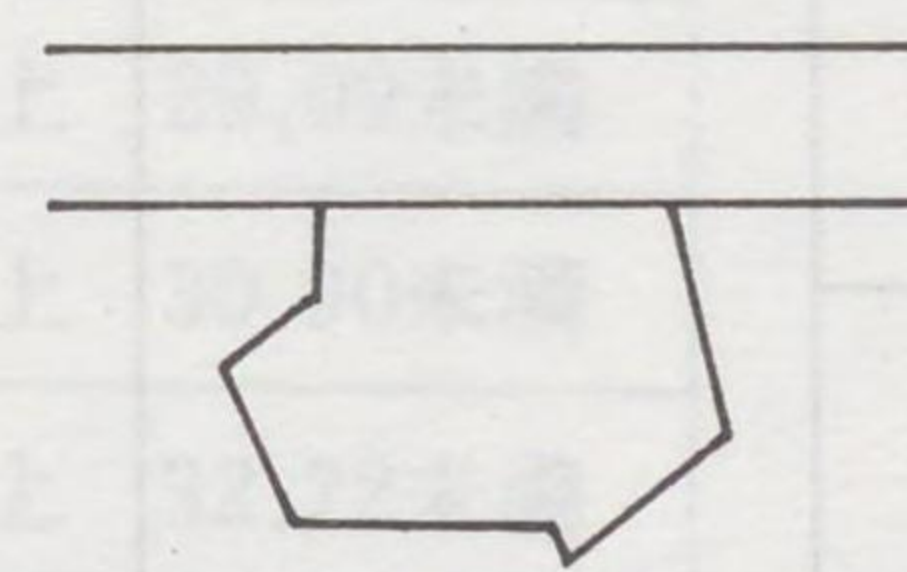
(1) 不整形地

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

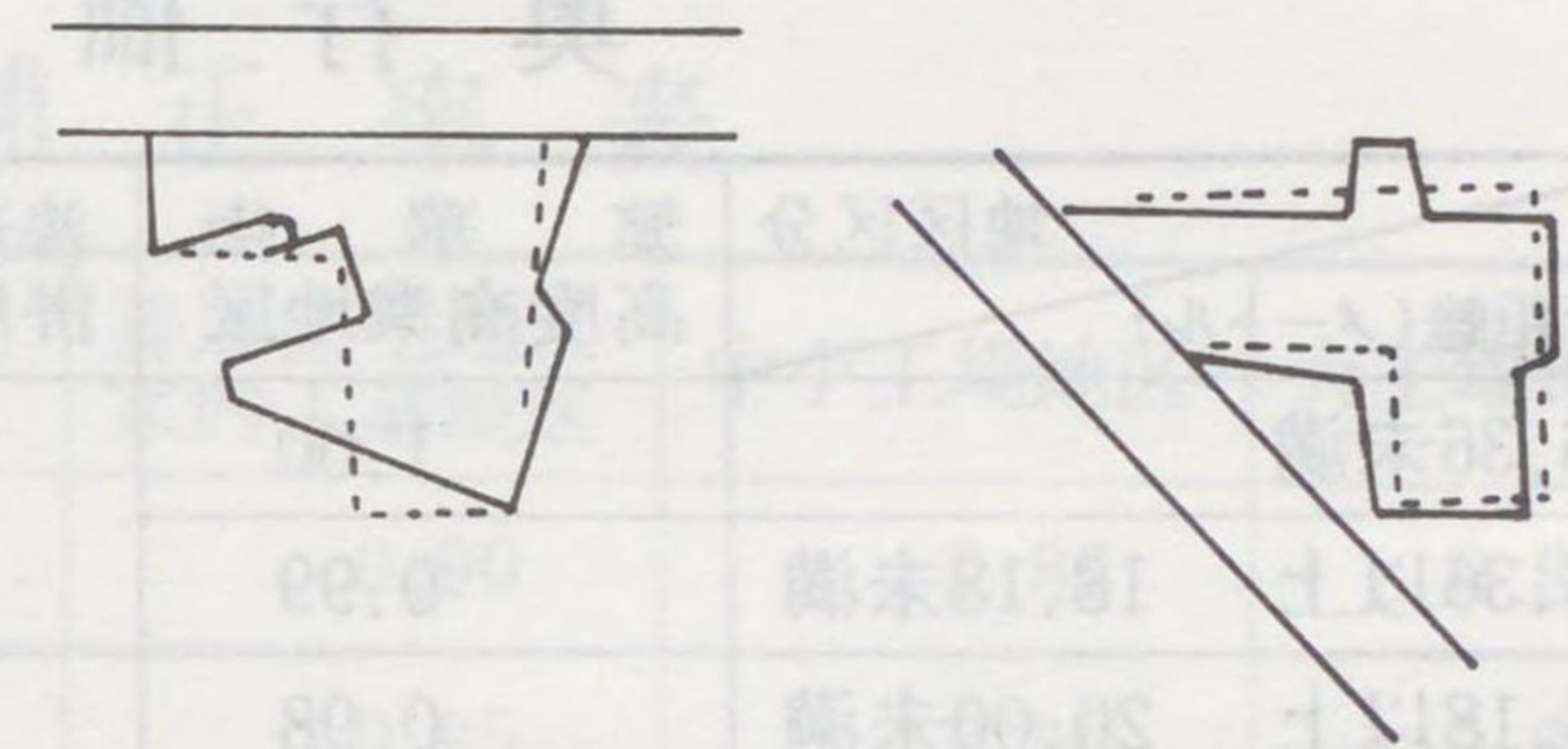
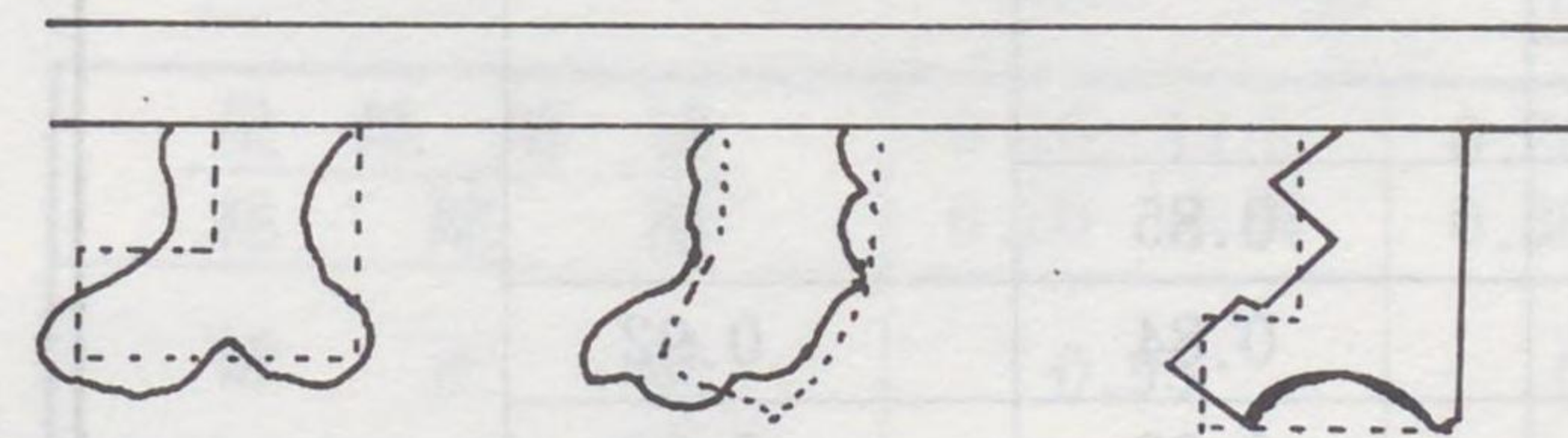


ロ 次図のような宅地は、その宅地の地積をその間口距離で除してえた計算上の奥行距離を基として、15<奥行価格通減>から18<三方または四方路線影響加算>までの定めによって計算した価額



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

奥行価格逓減率表

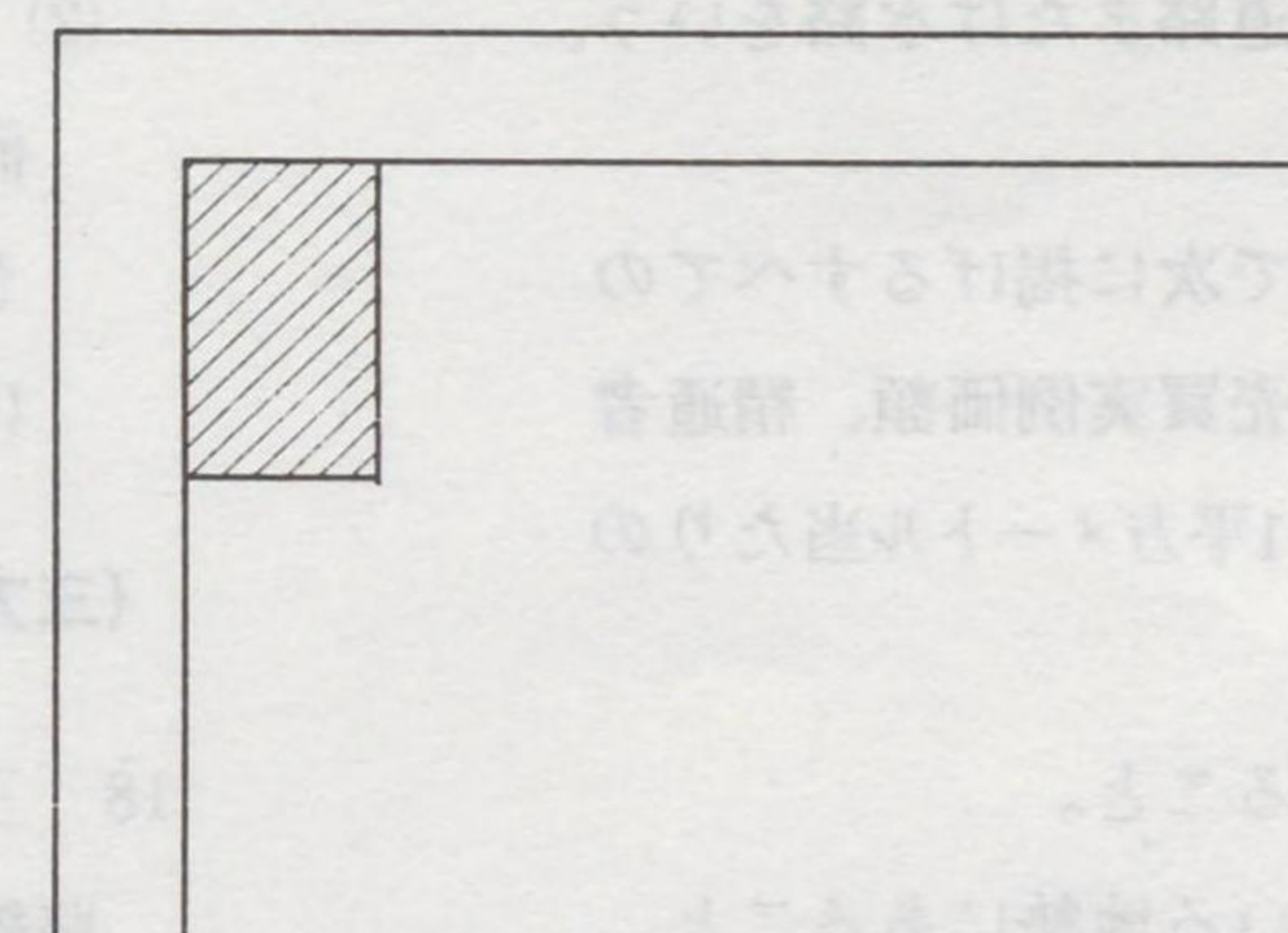
奥行距離(メートル)	地区区分		普通住宅地区 家内工業地区	中小工場地区	大工場地区
	繁華街 高度商業地区	普通商業地区 併用住宅地区			
16.36未満	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
16.36以上 18.18未満	0.99				
18.18以上 20.00未満	0.98	0.99			
20.00以上 21.81未満	0.97				
21.81以上 23.63未満	0.96	0.98			
23.63以上 25.45未満	0.95	0.97	0.99		
25.45以上 27.27未満	0.93	0.96			
27.27以上 29.09未満	0.92	0.95	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

(1) 角度

最
底
対

(注) 逆

(2) 面積

最小角
30
30

付表 5

間口 距離(メー
1.81
1.81
3.63
5.45
7.27
9.09
10.90
14.54
18.18

付表 6

奥
間
補

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	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					0.97
23.63以上 25.45未満					0.98
25.45以上 27.27未満					0.99
27.27以上 29.09未満					0.99
29.09以上 30.90未満					0.99
30.90以上 32.72未満					0.99
32.72以上 34.54未満					0.99
34.54以上 36.36未満					0.99
36.36以上					1.00

付表 8

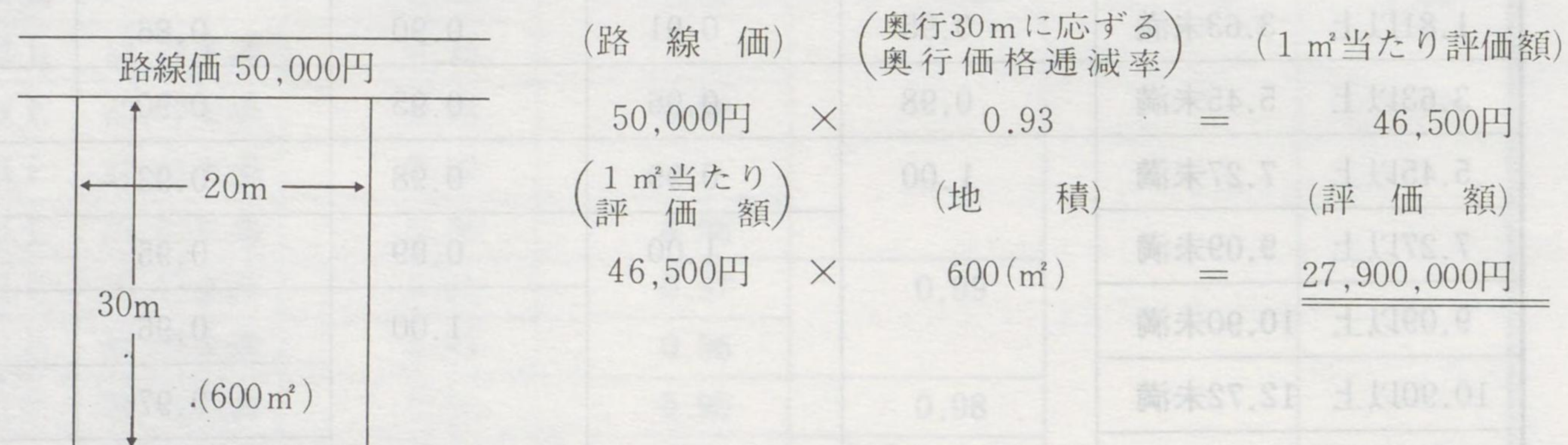
崖地補正率表

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

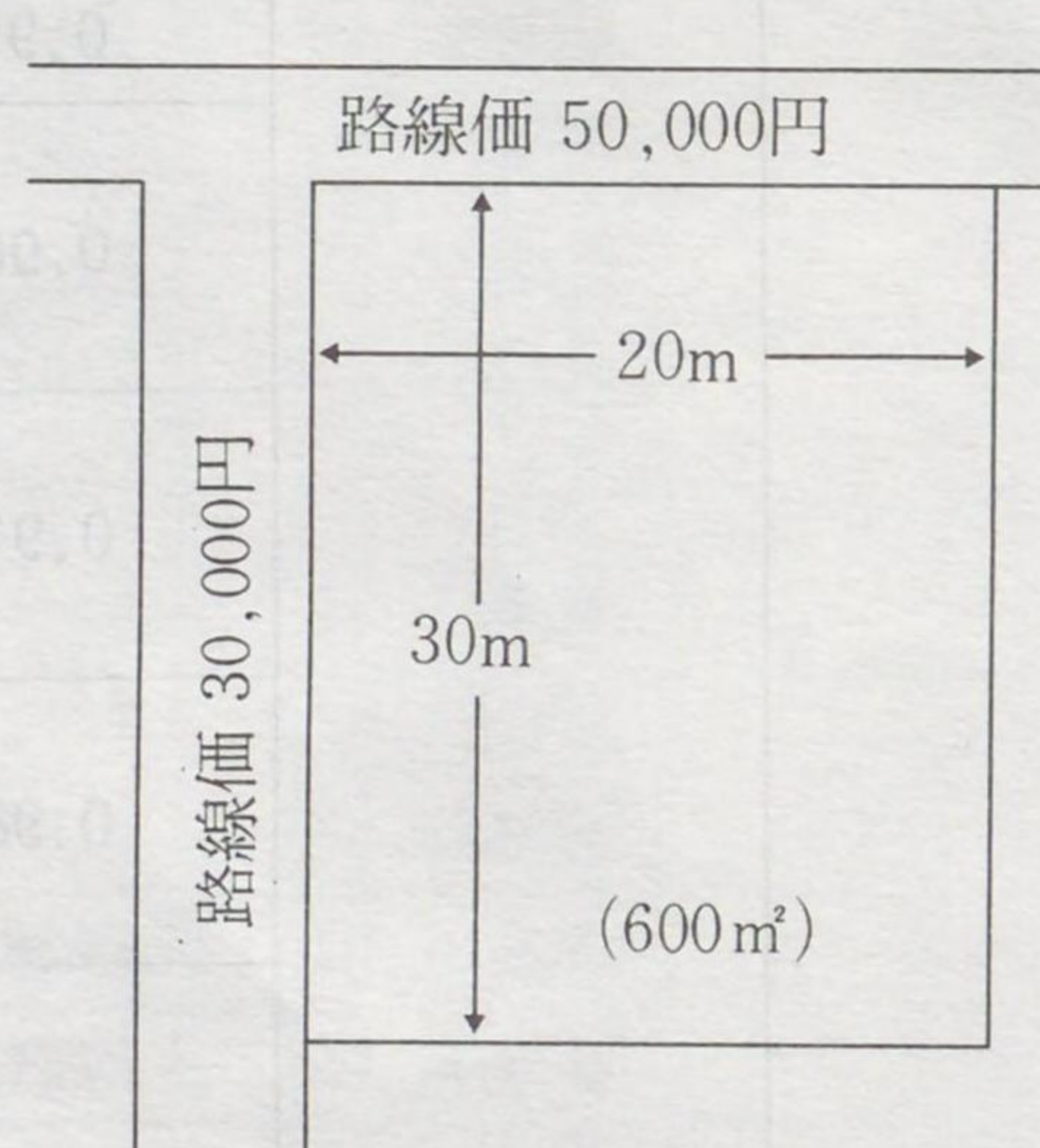
〔計算例 1〕 普通商業地区における計算例



(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(㎡)	= 27,900,000円

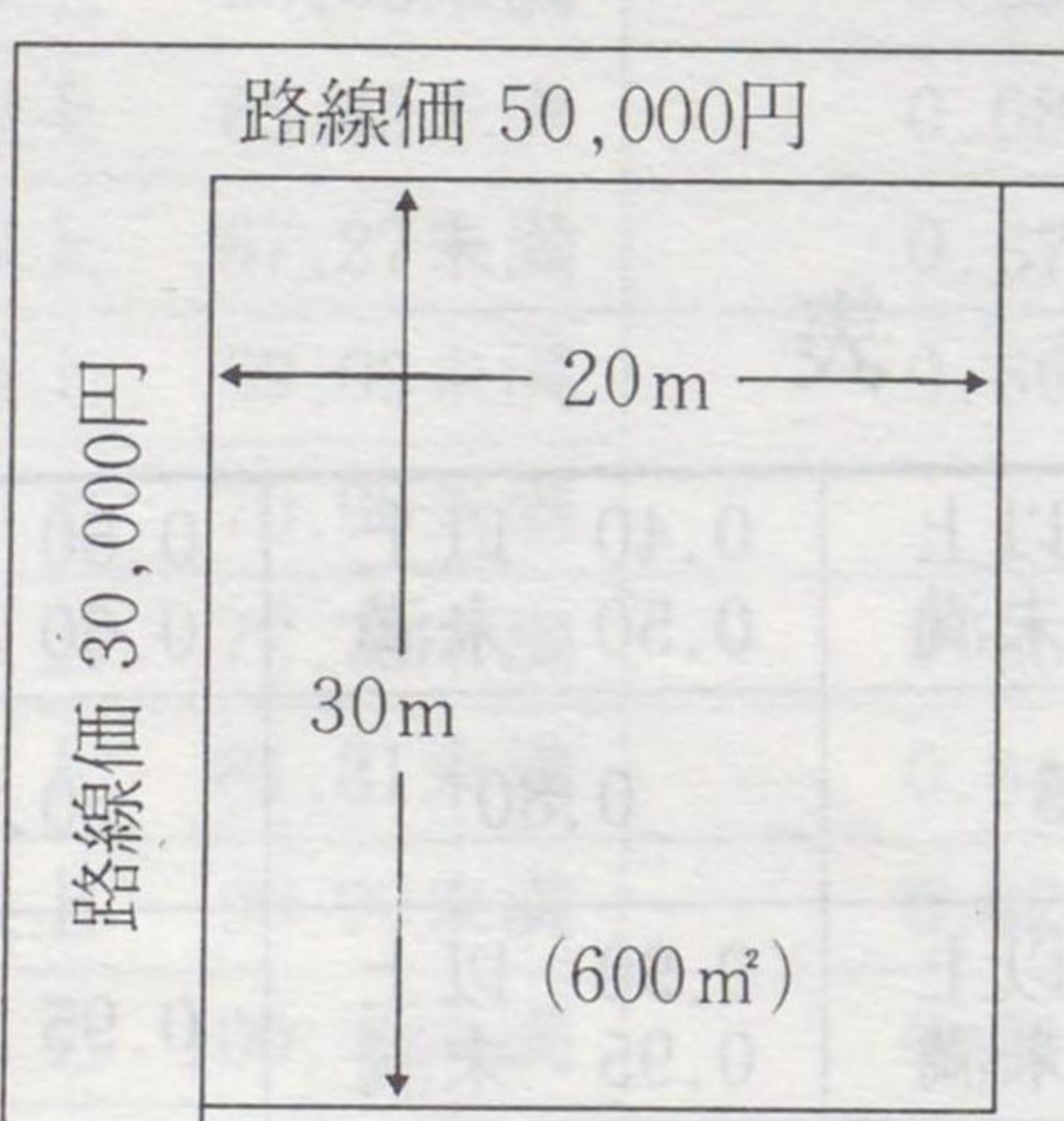
2 側方路線影響加算

〔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(㎡)	=	29,682,000円

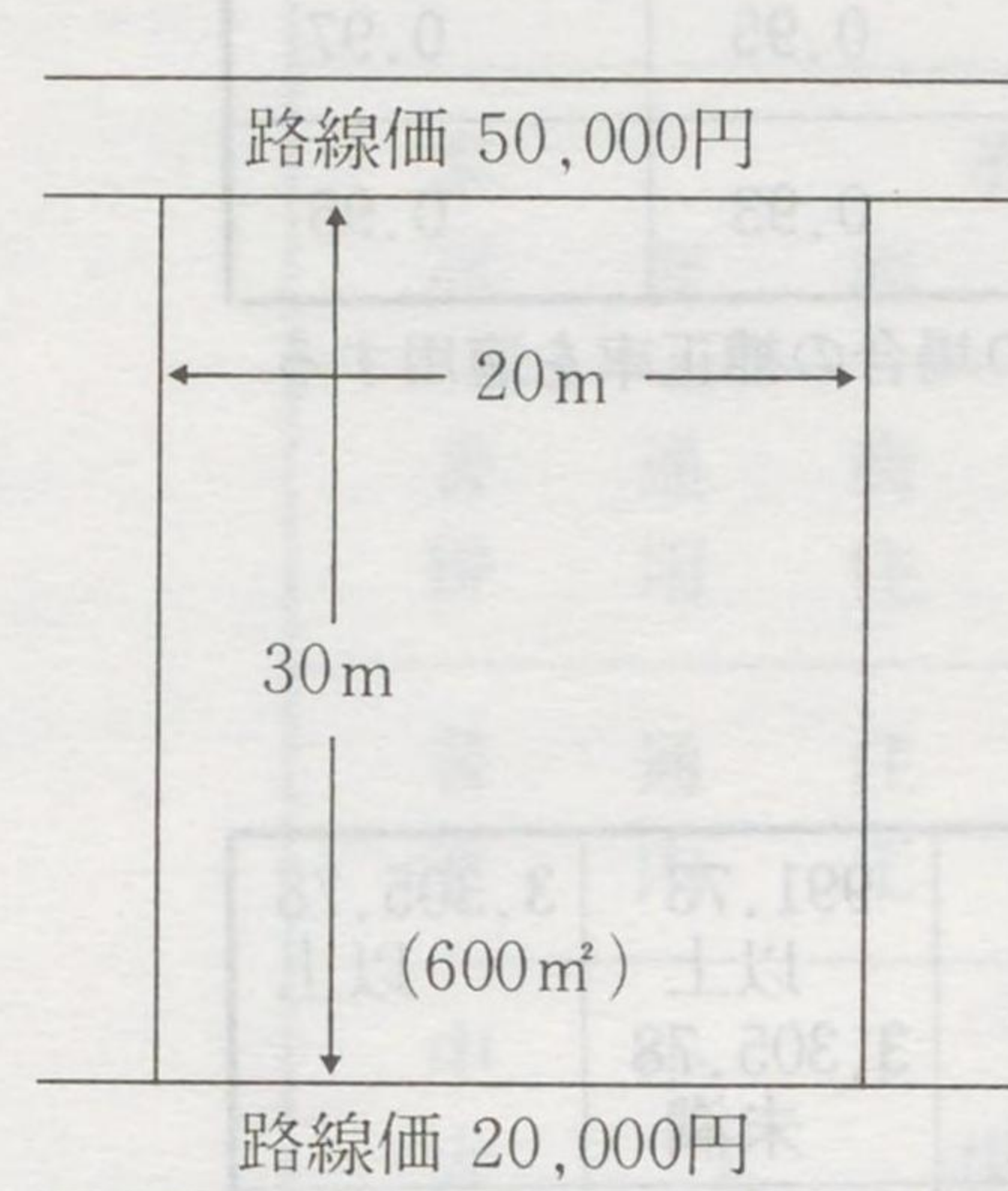
〔計算例 3〕 普通商業地区における準角地（次の図のように一系統の路線の屈折部の内側に位置する宅地）の計算例



(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(㎡)	=	28,791,000円

3 二方路線影響加算

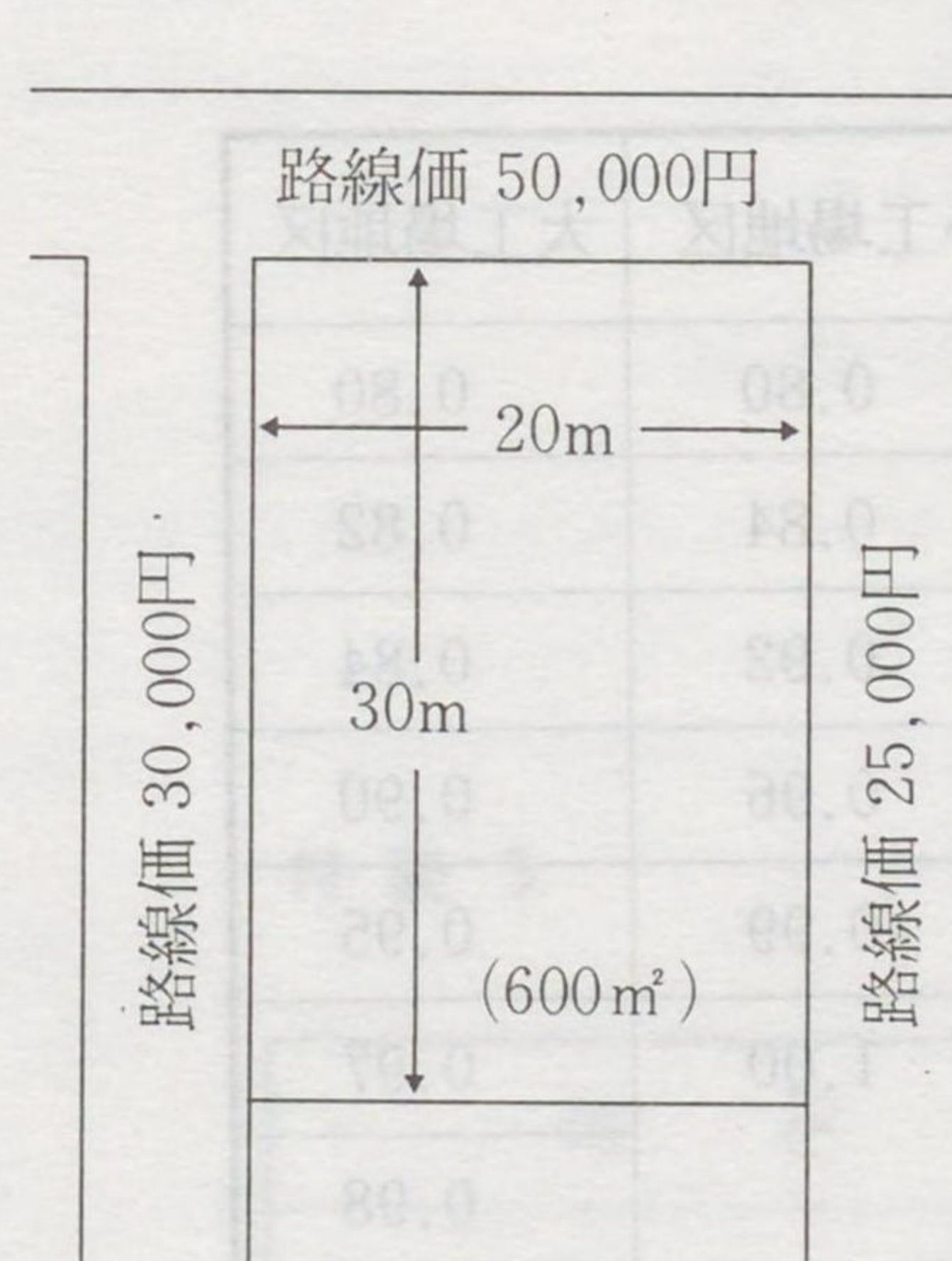
〔計算例 4〕 普通商業地区における計算例



(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(㎡)	=	28,458,000円

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(㎡)	=	31,167,000円

〔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㎡当 り評価額)	(地積)	(評価額)	
52,875円 ×	600(㎡)	=	<u>31,725,000円</u>

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㎡当 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 り評価額)	
86,490円 +	9,000円	=	95,490円
(1㎡当 り評価額)	(地積)	(評価額)	
95,490円 ×	300(㎡)	=	<u>28,647,000円</u>

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)	=	<u>18,675,000円</u>

(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㎡当 り評価額)	
97,000円 ×	0.85	= 82,450円	
(1㎡当 り評価額)	(地積)	(評価額)	
82,450円 ×	600(㎡)	=	<u>49,470,000円</u>

借権
合
%
2.25
6.00
0.25
5.00
0.25
6.00
2.25
9.00
-

路線価図

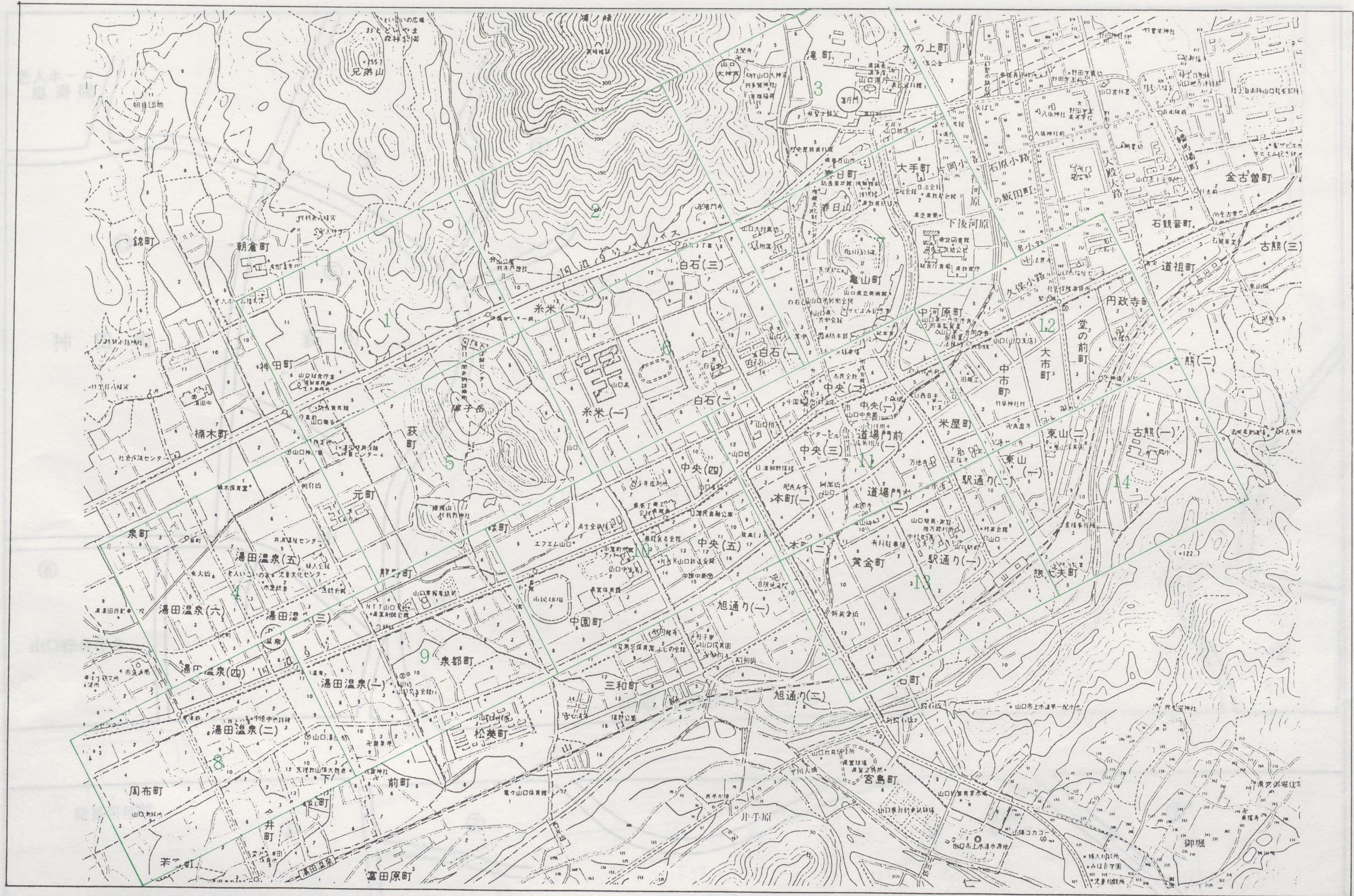
(山口税務署管内)

山	市	町(字)	索引番号	路線価	山	市	町(字)	索引番号	路線価
				下堅小路 12			東山2丁目 12,14		
				諸願小路 12			本町1丁目 11		
				白石1丁目 6,7,11			〃2丁目 11,13		
				〃2丁目 8,10,11			〃3丁目 9		
				〃3丁目 3,6,7			〃4丁目 2,10		
				藤本町 11			〃5丁目 1		
				泉都町 11			〃6丁目 1		
				筑湯小路 11			〃7丁目 1		
				赤大夫町 11			〃8丁目 1		
				中央1丁目 11,12			〃9丁目 4,8,9		
				〃2丁目 11			〃10丁目 1,2		
				〃3丁目 11			〃11丁目 4		
				〃4丁目 10,11			〃12丁目 4		
				〃5丁目 10,11			〃13丁目 4		
				道場門前1丁目 11			〃14丁目 4		
				〃2丁目 11,13			〃15丁目 4		
				寺町前町 11			〃16丁目 4		
				中河原 11			〃17丁目 4		
				中河原町 11			〃18丁目 4		
				中河原町 7,11,12			〃19丁目 4		
				中園町 9,10			〃20丁目 4		
				東山1丁目 12,14			〃21丁目 4		

山 口 税 務 署 管 内 目 次

山 口 市		索引図番号							
町(字)	名								
あ	葵 1 丁目	8	し	下堅小路	12	ほ	ひ	東山2丁目	12.14
	" 2 丁目	8		諸願小路	12		本町1丁目	11	
	旭通り1丁目	10.11.13		白石1丁目	6.7.11		" 2 丁目	11.13	
	" 2 丁目	13		" 2 丁目	6.10.11		ま	前 町	9
		" 3 丁目	2.3.6.7	松美町	9				
い	糸米 1 丁目	5.6.10	せ	す	周布町	8	み	緑 町	9.10
	糸米 2 丁目	1.2.5.6		泉都町	9	も	元 町	4	
	今井町	8	そ	銭湯小路	12	ゆ	湯田温泉1丁目	8.9	
え	駅通り1丁目	13	ち	惣太夫町	13.14		" 2 丁目	8	
	" 2 丁目	11.12.13.14		中央1丁目	11.12		" 3 丁目	4.8.9	
	円政寺町	12		" 2 丁目	11		" 4 丁目	4.8	
お	大市町	12	と	" 3 丁目	11		" 5 丁目	4	
	大手町	3.7		" 4 丁目	10.11	" 6 丁目	4		
か	春日町	3.7	な	" 5 丁目	10.11	わ	鱈石町	13	
	亀山町	3.7.11		道場門前1丁目	11				
く	久保小路	12	な	" 2 丁目	11.13				
	熊野町	4.9		堂の前町	12				
こ	黄金町	13	な	中市町	12				
	米屋町	11.12		中河原	12				
さ	三和町	9.10		中河原町	7.11.12				
し	下市町	8.9	ひ	中園町	9.10				
				東山1丁目	12.14				

山口市索引図



山 口 市 家 民 圖

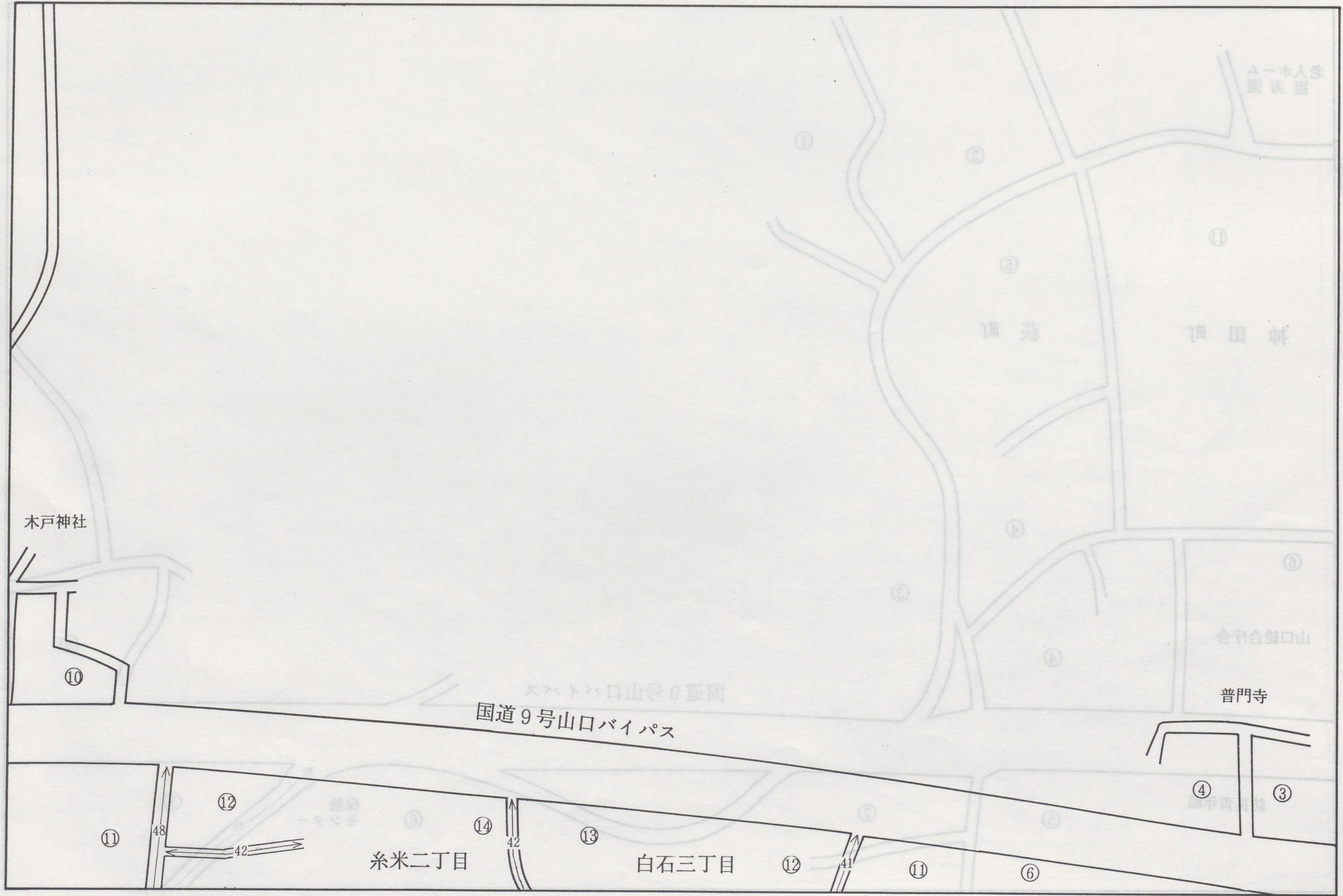


老

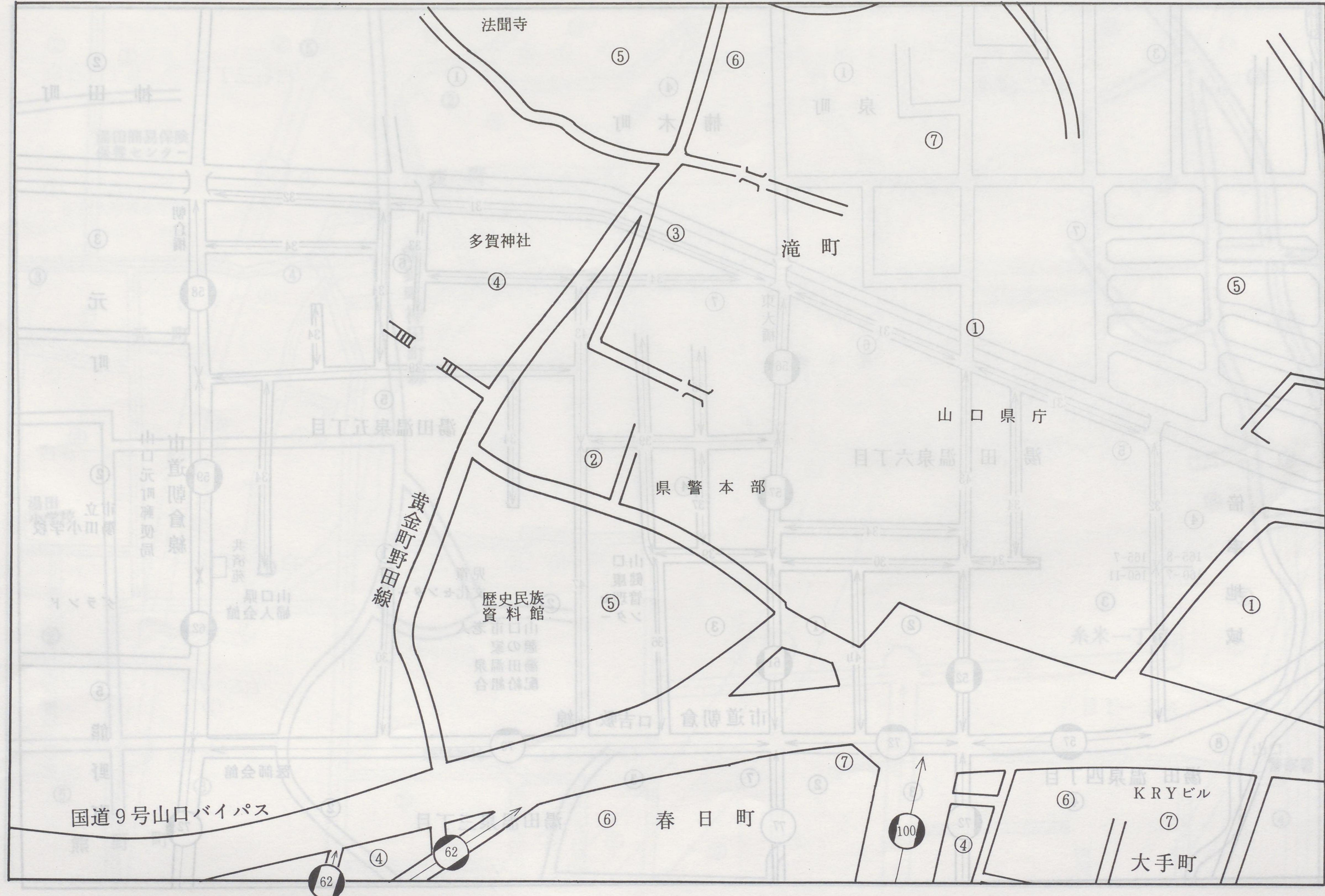
山口		
	1	2
4	5	6



山口		
1	2	3
5	6	7



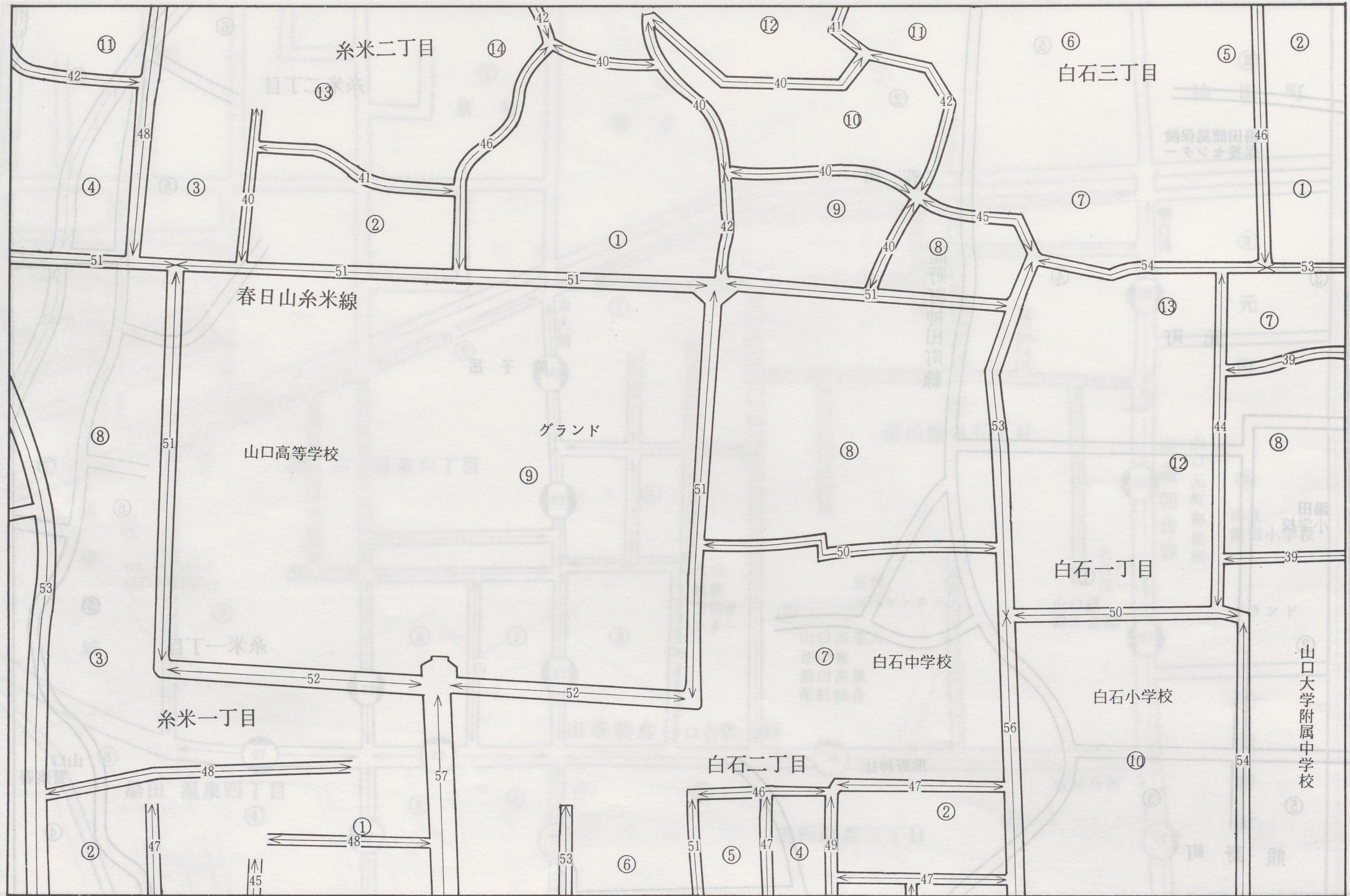
山口		
1	2	3
4	5	6
7	8	9



山口			
0	1	2	
4	5	6	
8	9	10	11



山口		
1	2	3
5	6	7
8	9	10
		11



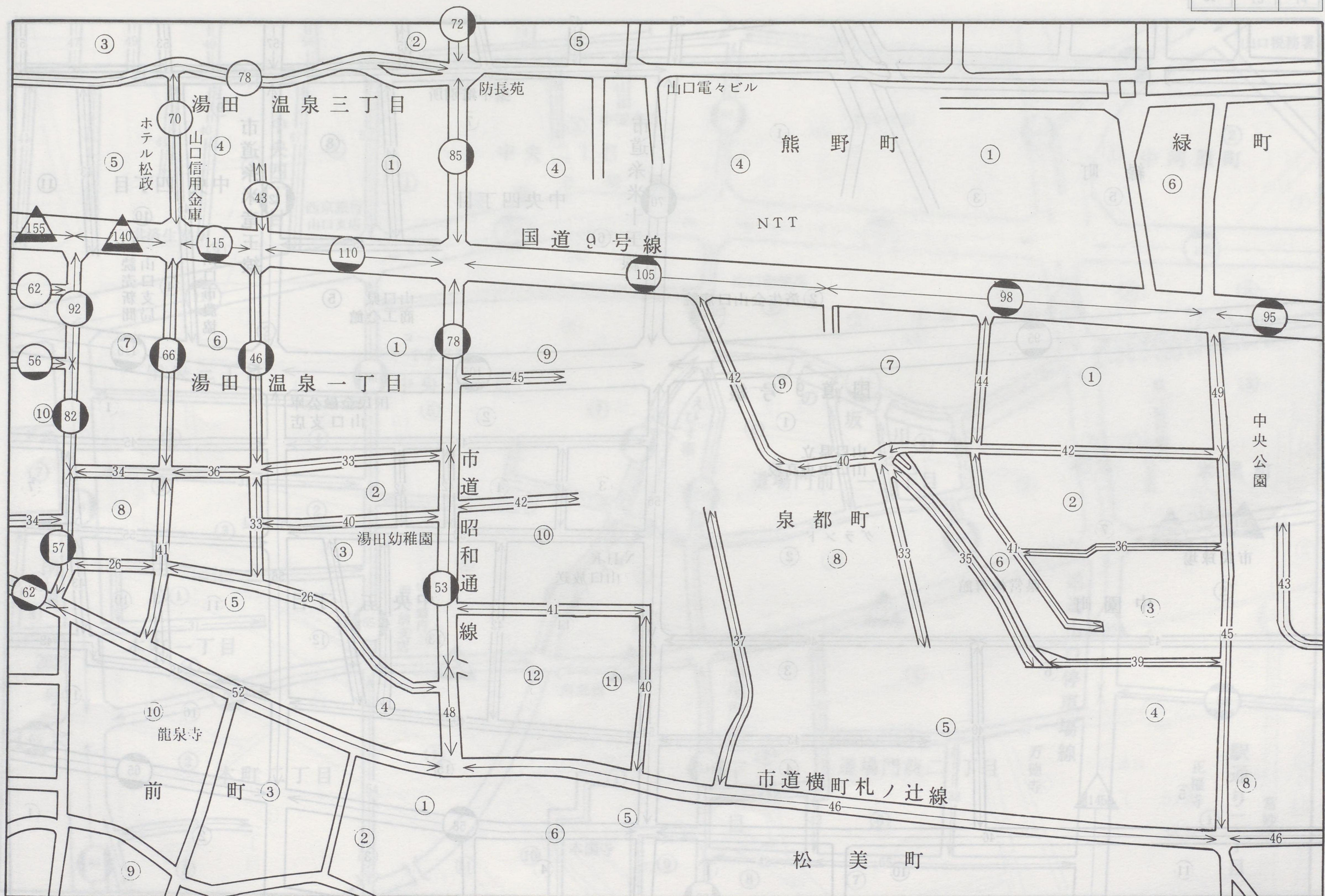
山口		
6	7	8
10	11	12



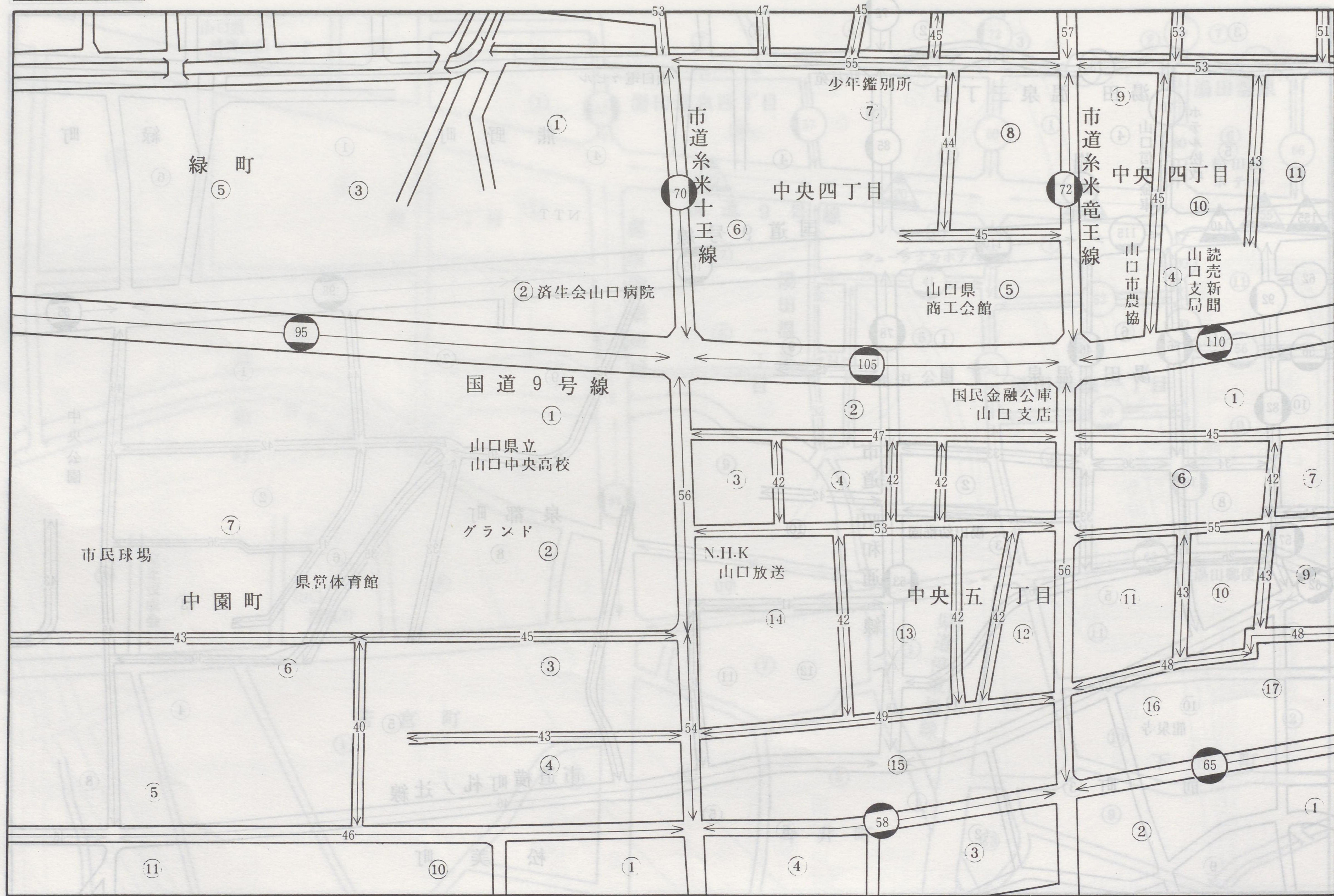
山口		
	4	5
8	9	



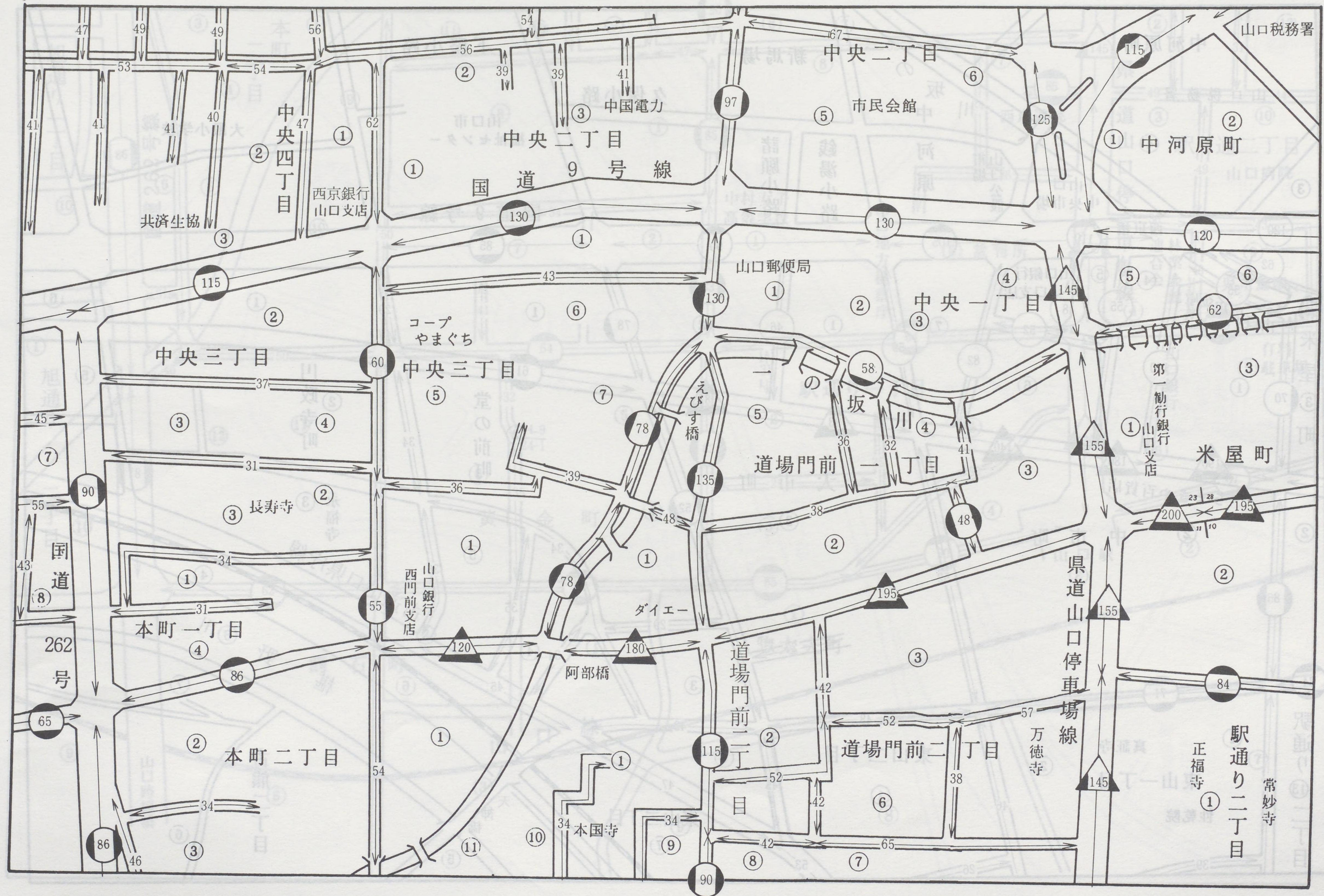
山口		
4	5	6
	9	10



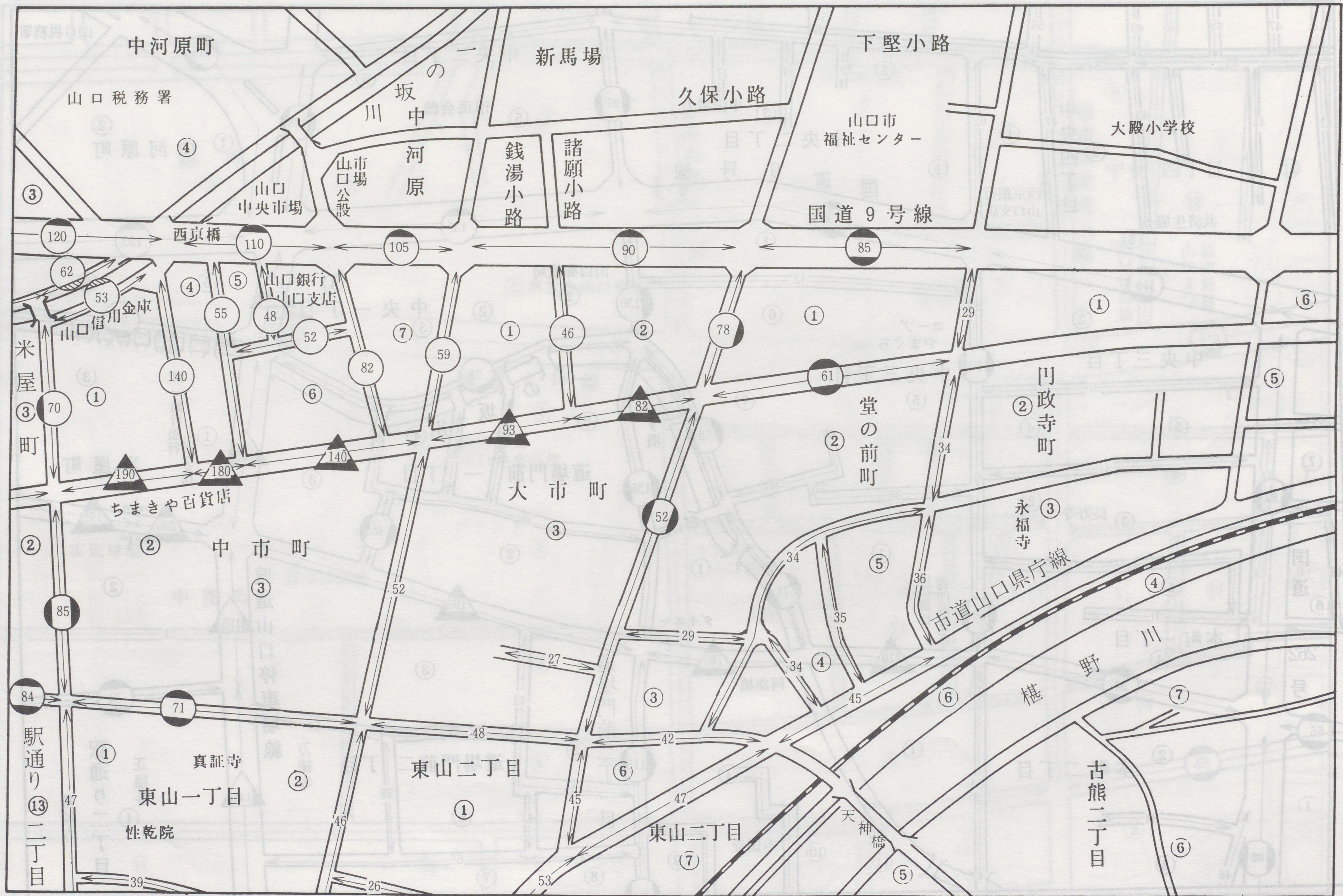
山口			
4	5	6	7
9	10	11	
		13	



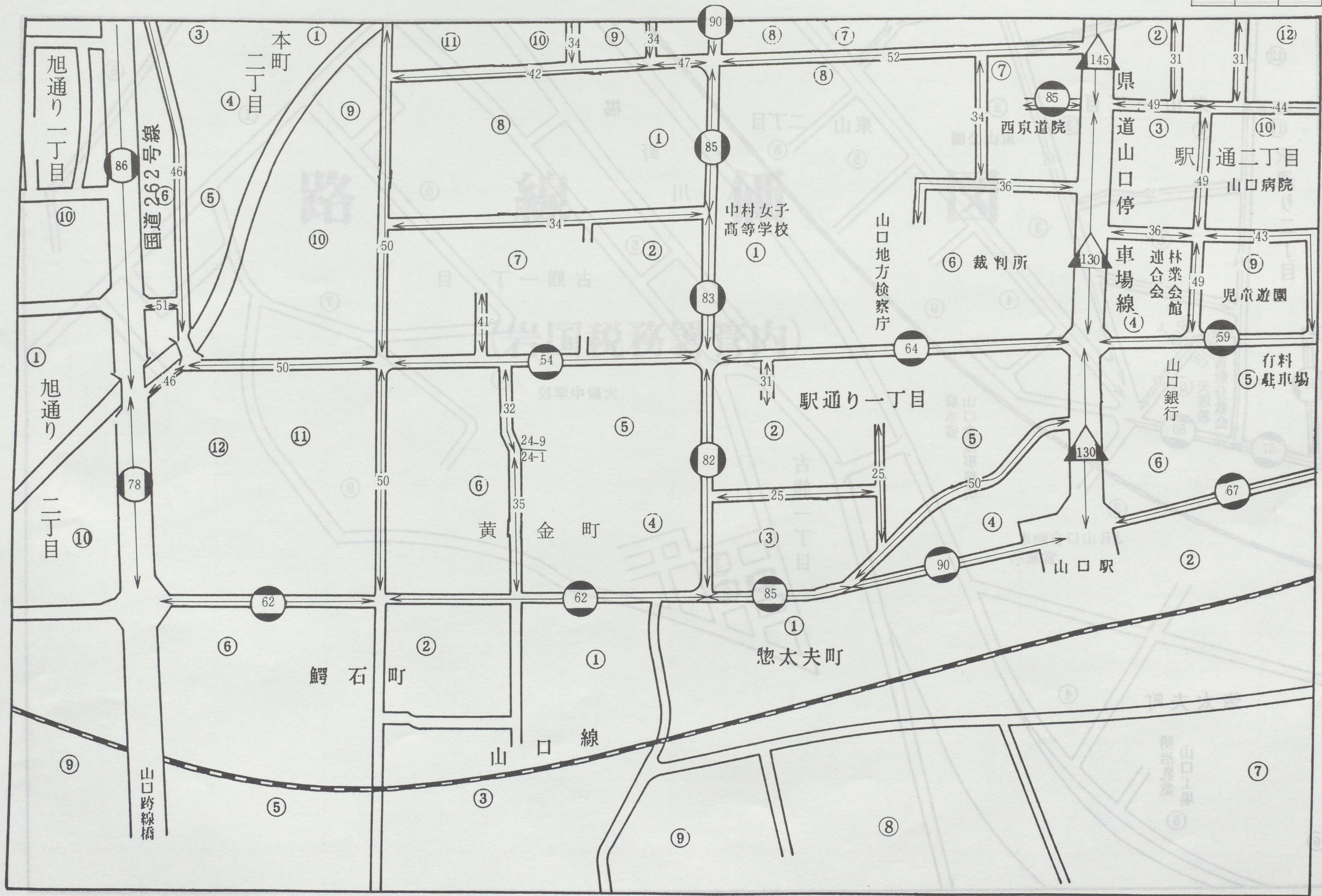
山口			
5	6	7	
10	11	12	
	13	14	



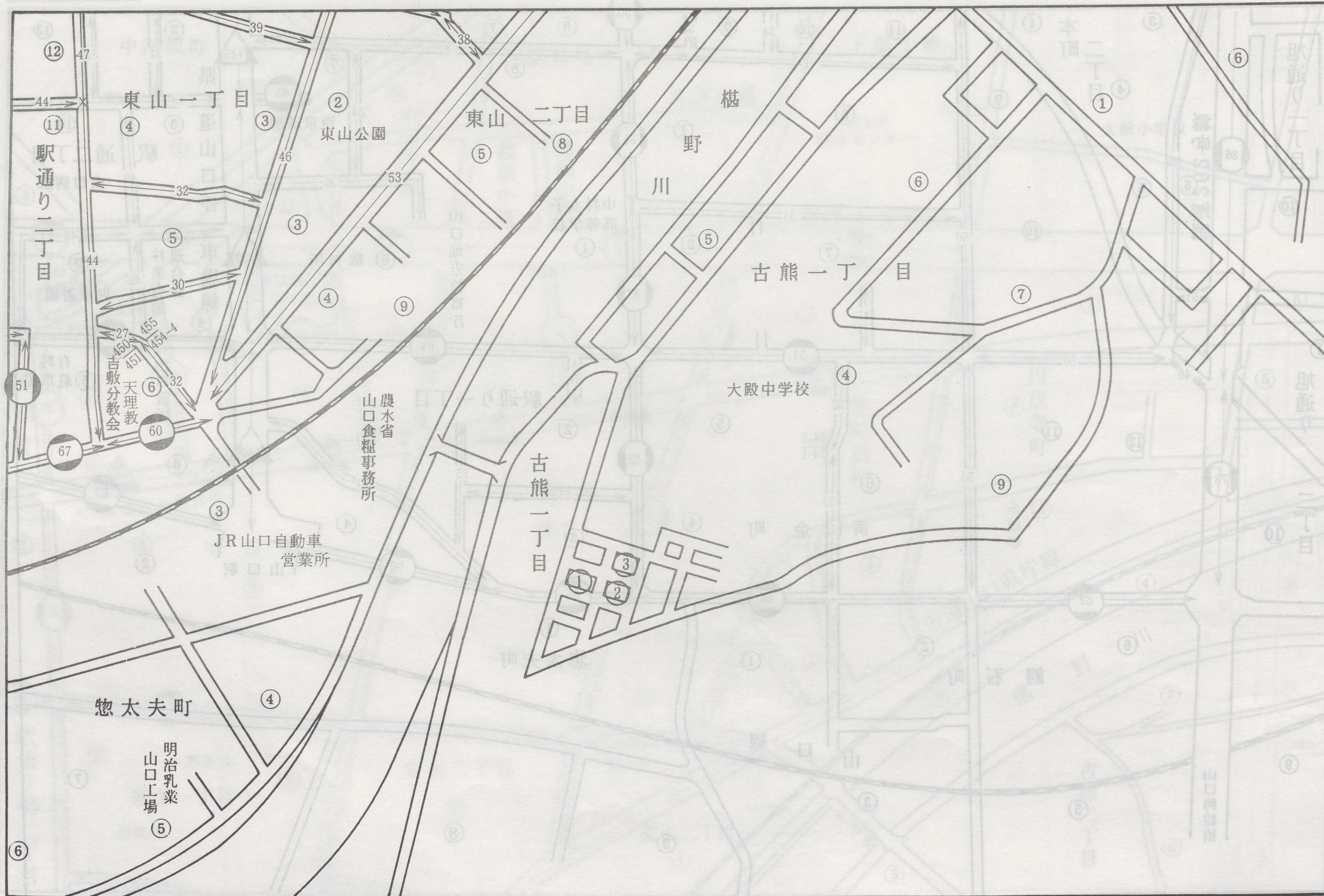
山口	
6	7
11	12
13	14



山口		
10	11	12
	13	14



山口	
11	12
13	14



岩国市	町(字)名	索引図番号
今津町	1丁目	1.3.4
	2丁目	1.3.4.6
	3丁目	1.3
	4丁目	1.3
	5丁目	1
立石町	2丁目	5
	3丁目	5
麻里布町	1丁目	4.5
	2丁目	4
	3丁目	2.1
	4丁目	2.4
	5丁目	4.5
	6丁目	2.3.4
	7丁目	2
高木町	1丁目	2
山手町	1丁目	1.2.3
	2丁目	1

路 線 価 図

(岩国税務署管内)

山口	
北	南
東	西



町
い
た
ま
む
や

岩 國 市 案 圖

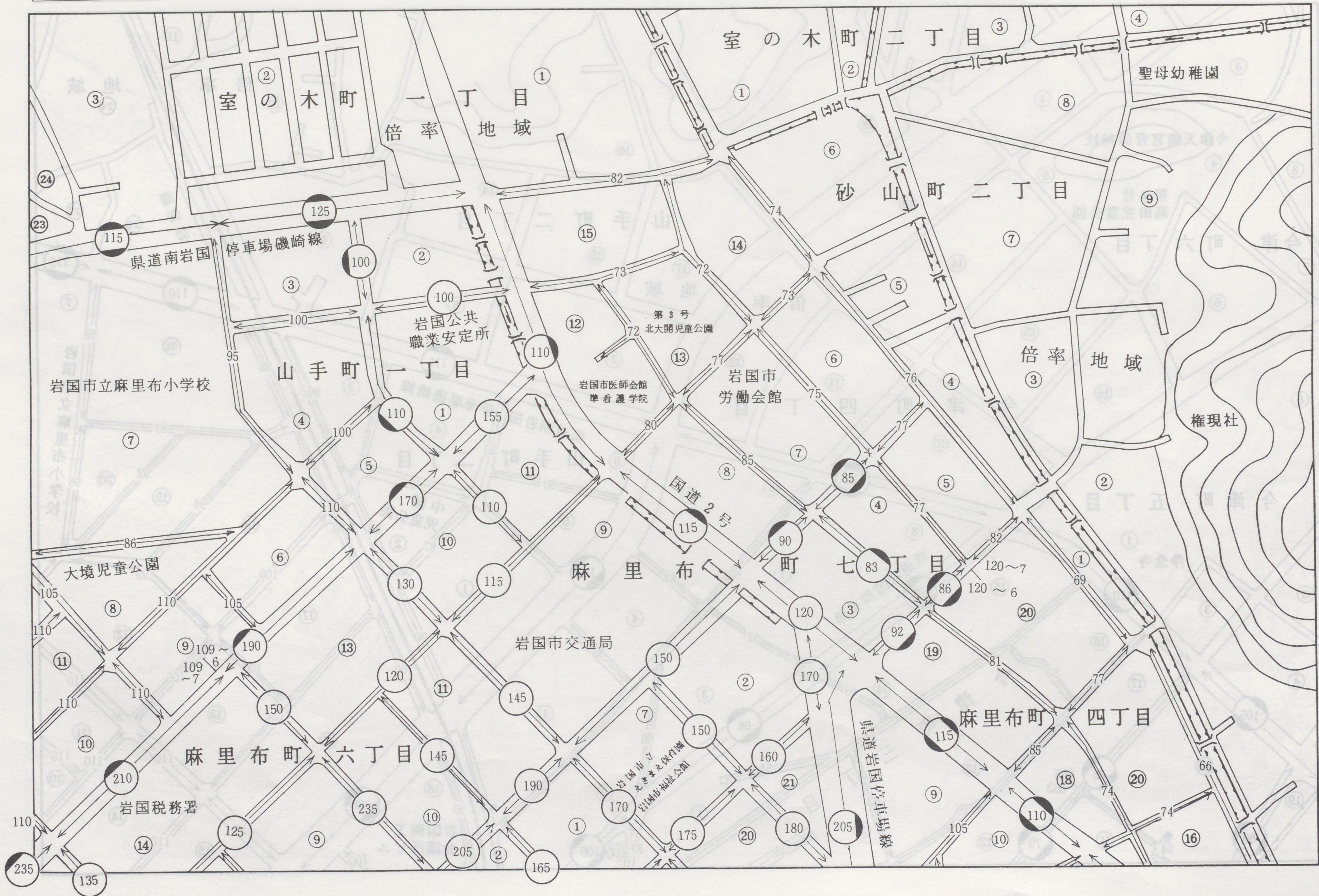


岩国	
1	2
3	4



岩国

1	2	
3	4	5

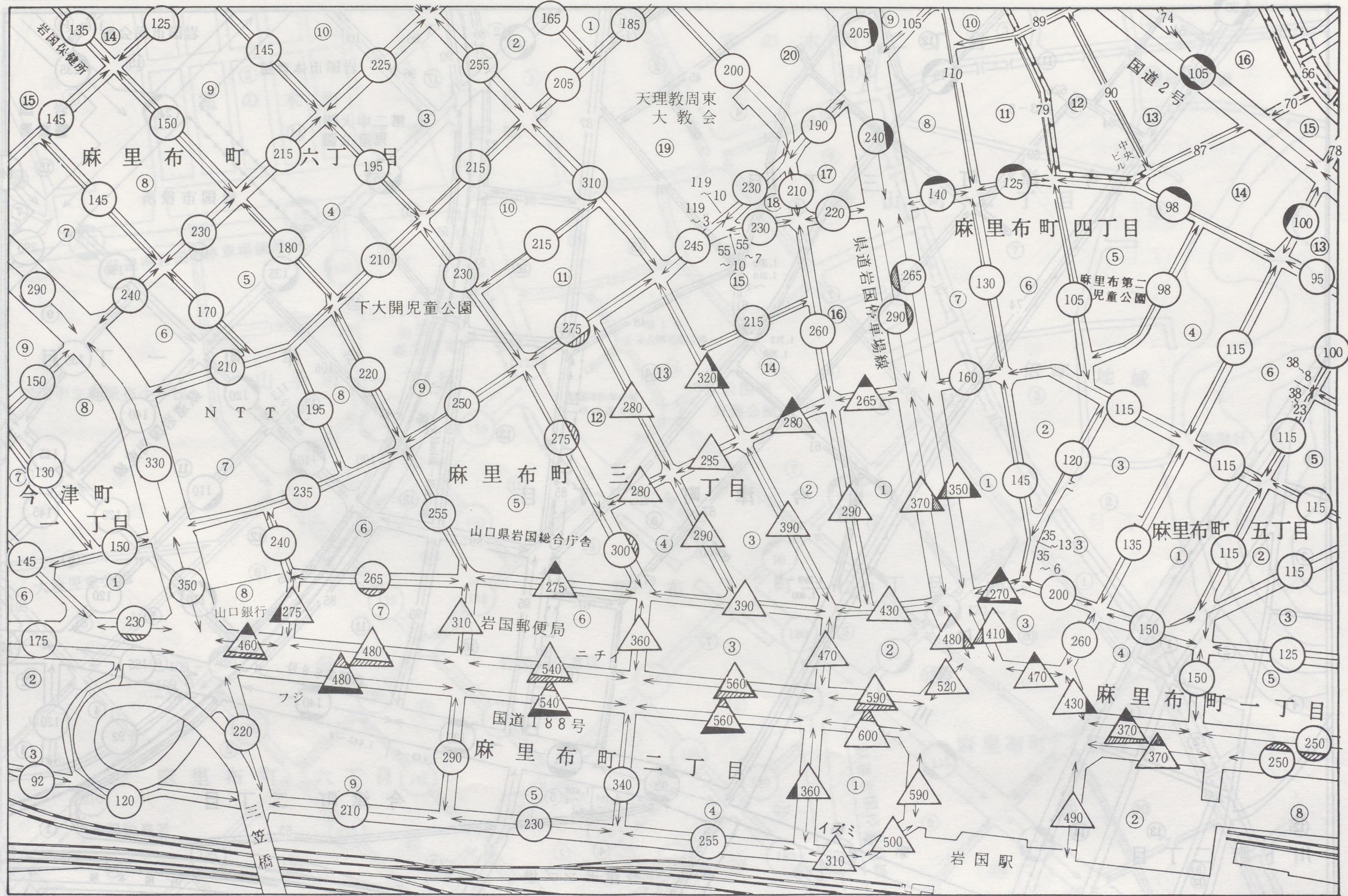


岩国

	1	2
	3	4
	6	8



岩国		
1	2	
3	4	5
6		



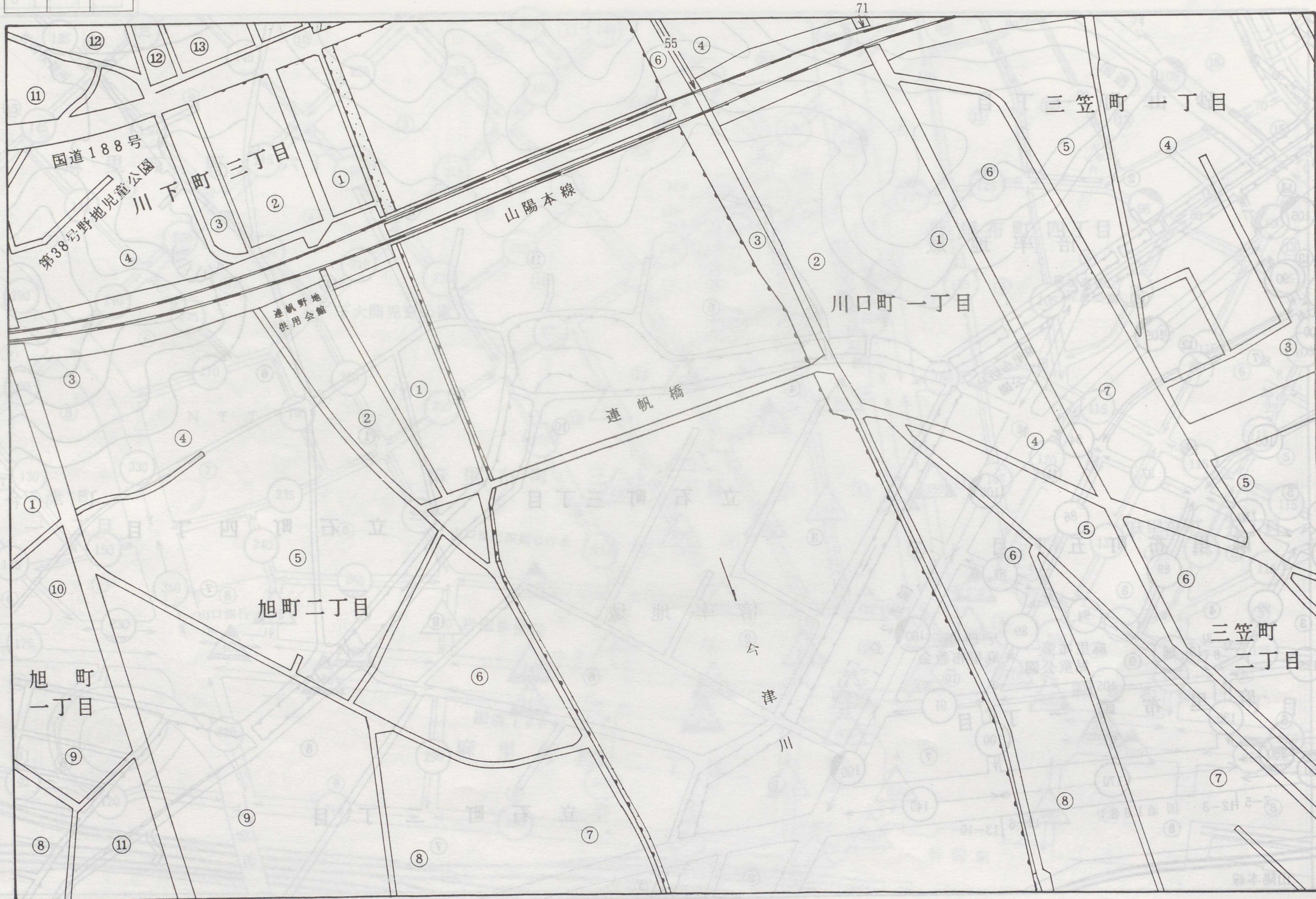
岩国

2		
4	5	



岩国

	3	4
	6	



徳山税務署管内目次

路 線 価 図

(徳山税務署管内)

徳山市	市	沖見町3丁目	6	杉馬場通3丁目	11	辻	町	4
町(字)	名	索引図番号		三番町1丁目	8.11	と	徳山	4.8.11
	相生町1丁目	6	川端町1丁目	11	2丁目	8	西松原1丁目	1.2
	2丁目	6	3丁目	11.14	4丁目	4.8	2丁目	2.6
	3丁目	6	坂山通1丁目	11	1丁目	11	3丁目	1.2
	飯島町1丁目	11	2丁目	7	2丁目	11.14	4丁目	1.5
	2丁目	10.11.14	3丁目	3.7	飯橋町	3	三番町1丁目	8.11
	今利町1丁目	7	坂南町	3.4	新市通1丁目	8.7	2丁目	9
	2丁目	6.7	塚庄1丁目	10.13	3丁目	6	3丁目	4.8
	3丁目	6.7	2丁目	10	4丁目	2.6	野上町1丁目	9.10
	4丁目	6	銀南側	11	5丁目	1	2丁目	6.9
	今庄町	2	慶万町	13.14	6丁目	1.2	橋本町1丁目	14
	入船町	6.9.10.12	花町1丁目	14	7丁目	10	2丁目	6.7
	地蔵町1丁目	7	2丁目	14	新町1丁目	10	初音町1丁目	6
	2丁目	7	児玉町1丁目	3.7	2丁目	10	2丁目	6
	3丁目	7	2丁目	7	住崎町	13	3丁目	2.6
	4丁目	10	3丁目	7	築港町	10.12.13	花島町	3
	5丁目	7.10	権現町	6.9	千代田町	9.10.13	連去町	14
	6丁目	6	栄町1丁目	10	月丘町1丁目	3.7	原宿町	2.3
	7丁目	3	2丁目	10	2丁目	3.7	東山町	14.15
	8丁目	5	坂高場通1丁目	10.11	3丁目	2.6	平野通1丁目	10.11
	9丁目	6	2丁目	11	4丁目	2.6	2丁目	10.13

徳山市索引図
徳山税務署管内目次

徳山市		お	お		さ		つ				
町(字)	名	索引図番号	沖見町3丁目	6	桜馬場通3丁目	11	辻町	4			
			川端町1丁目	11	三番町1丁目	8.11	と徳山	4.8.11			
あ	相生町1丁目	6	か "	2丁目	11	"	2丁目	8			
	"	2丁目	6	河東町	11.14	"	3丁目	4.8			
	"	3丁目	6	岐山通1丁目	7	昭和通1丁目	11	に "	2丁目	2.6	
	飯島町1丁目	11	"	2丁目	7	"	2丁目	11.14	に "	3丁目	1.2
	"	2丁目	10.11.14	"	3丁目	3.7	鍾楼町	3	二番町1丁目	8.11	
	今宿町1丁目	7	き 岐南町	3.4	新宿通1丁目	6.7	"	2丁目	8		
い	"	2丁目	6.7	銀座1丁目	10.13	"	2丁目	6	"	3丁目	4.8
	"	3丁目	6.7	"	2丁目	10.13	し "	3丁目	6	の 野上町1丁目	9.10
	"	4丁目	6	銀南街	10	"	4丁目	2.6	"	2丁目	6.9
	今住町	2	け 慶万町	11	"	5丁目	2	橋本町1丁目	14		
	入船町	6.9.10.12		糀町1丁目	13.14	"	6丁目	1.2	"	2丁目	6.14
う	梅園町1丁目	7	"	2丁目	14	新町1丁目	10	は 初音町1丁目	6		
	"	2丁目	7	こ 児玉町1丁目	3.7	"	2丁目	10	"	2丁目	6
	"	3丁目	7	"	2丁目	7	す 住崎町	13	"	3丁目	2.6
え	戎町1丁目	10	"	3丁目	7	ち 築港町	10.12.13	花島町	3		
	"	2丁目	7.10	権現町	6.9	千代田町	9.10.13	速玉町	14		
	"	3丁目	6	栄町1丁目	10	月丘町1丁目	3.7	原宿町	2.3		
お	岡田町	3	さ "	2丁目	10	"	2丁目	3.7	ひ 東山町	14.15	
	沖見町1丁目	6		桜馬場通1丁目	10.11	"	3丁目	2.6	へ 平和通1丁目	10.11	
	"	2丁目	6	"	2丁目	11	"	4丁目	2.6	"	2丁目

徳山市索引図

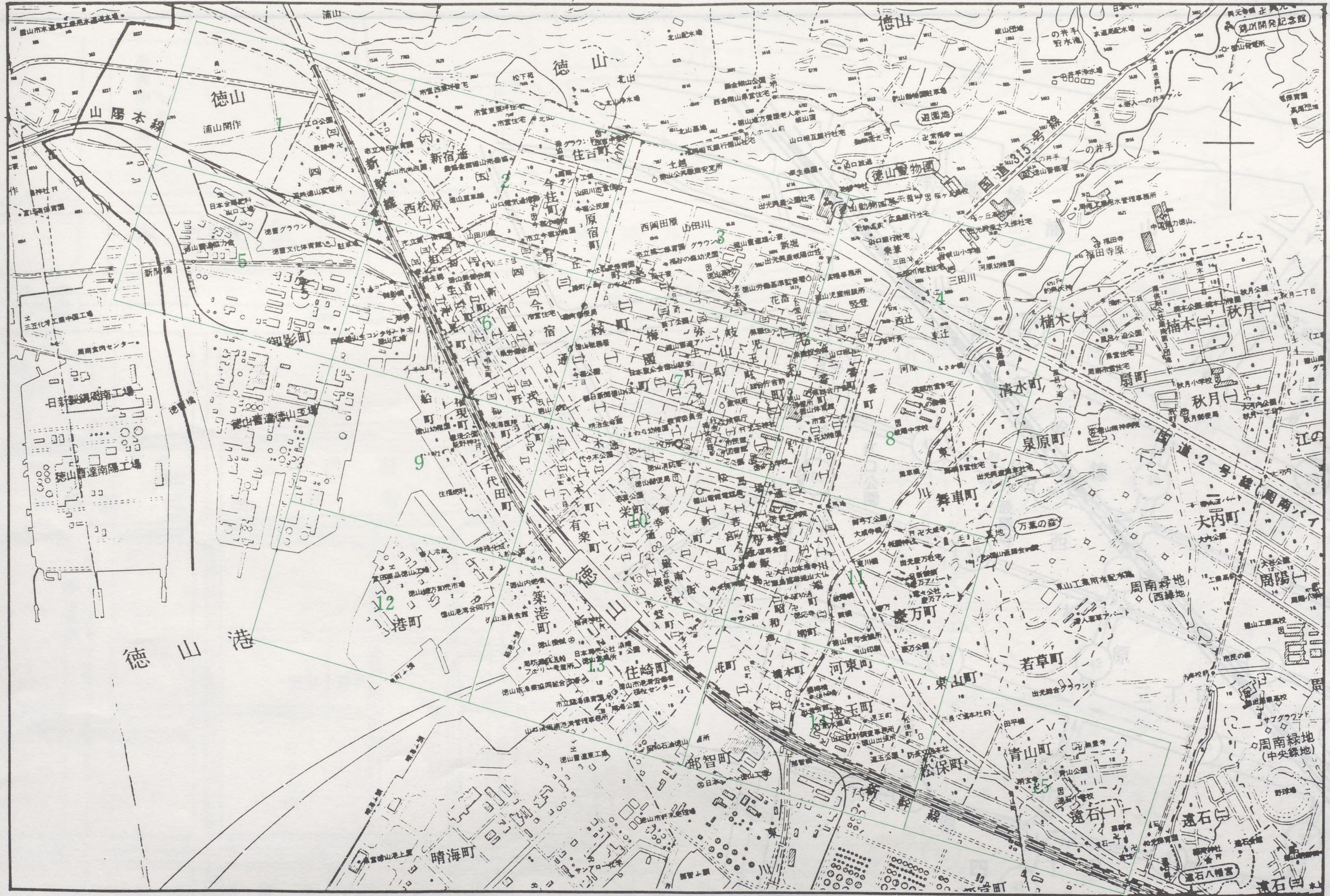


圖 民 衆 市 山 樹

樹山街市圖



徳山	
1	2
5	6



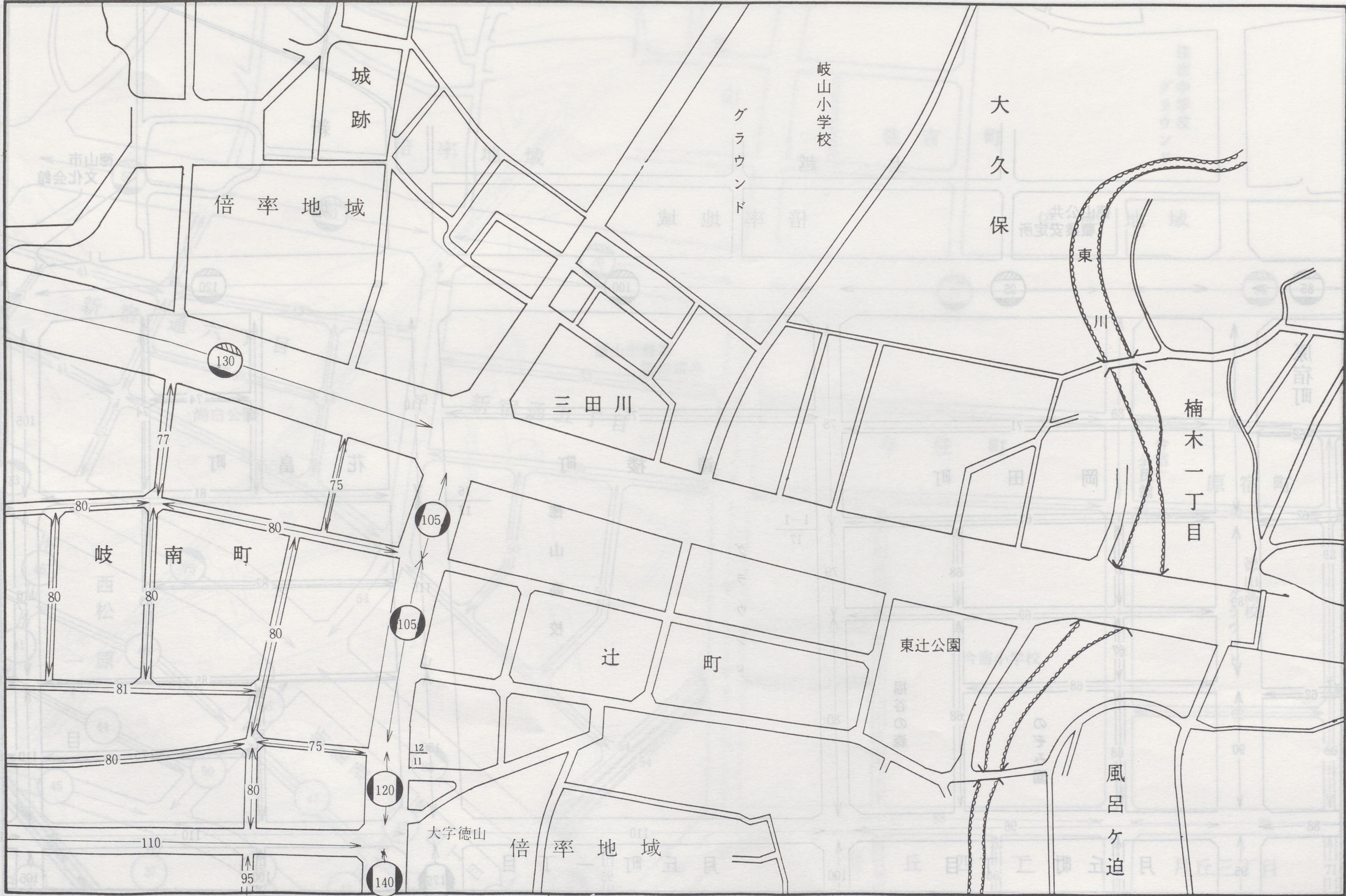
徳山		
1	2	3
5	6	7



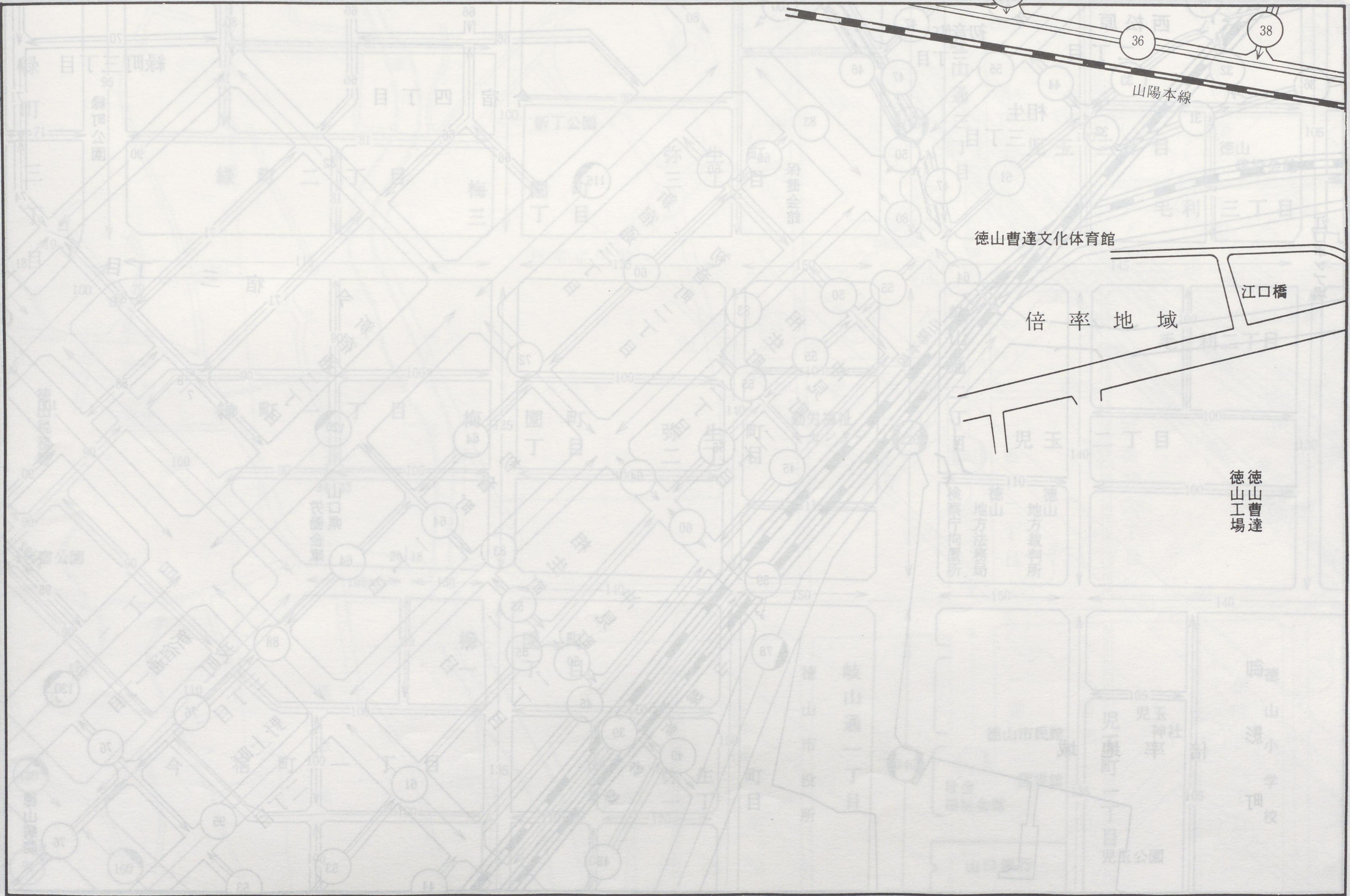
徳山		
2	3	4
6	7	8



徳山		
3	4	5
7	8	9

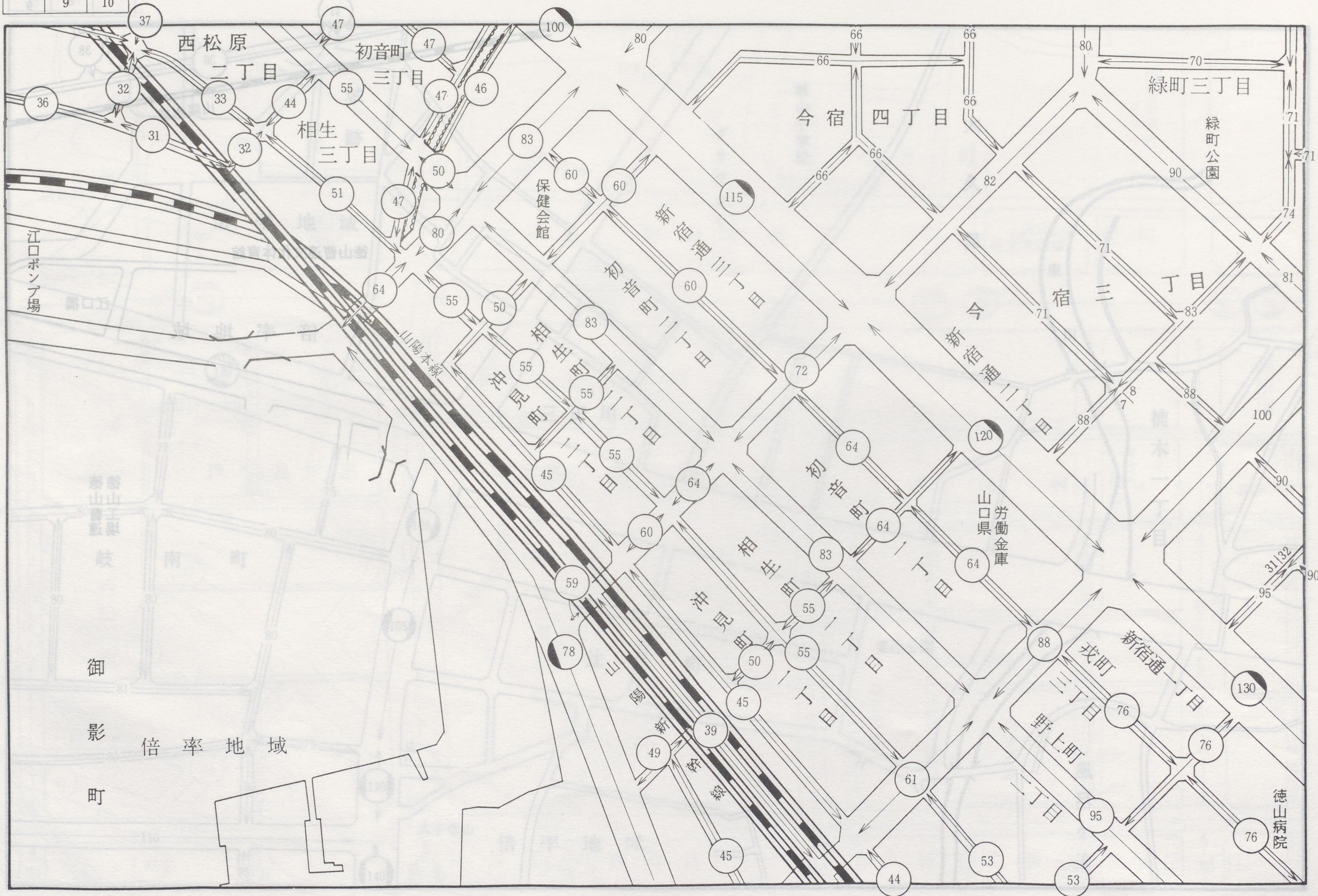


徳山		
23	1	2
67	5	6
108		9

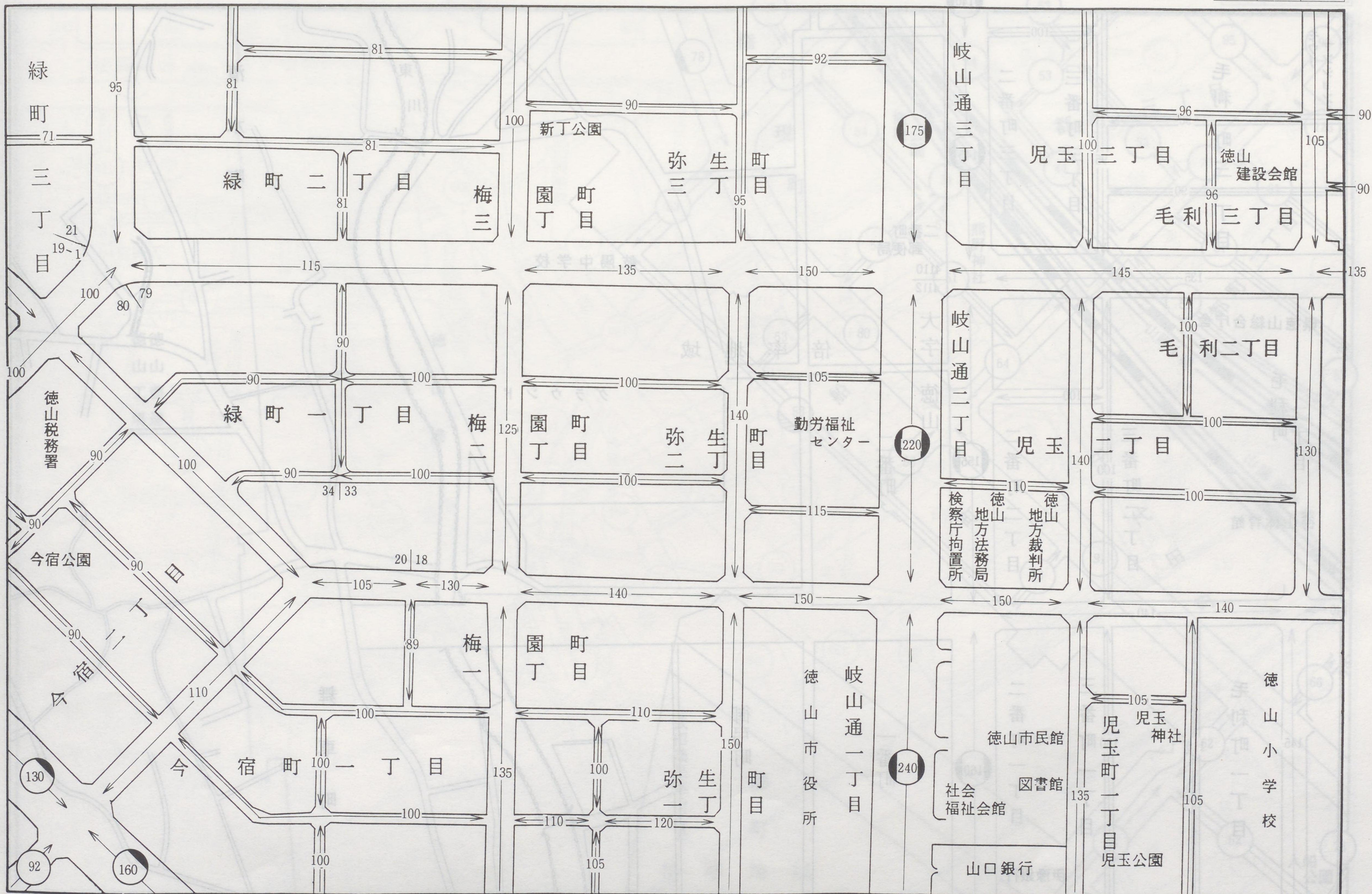


徳山

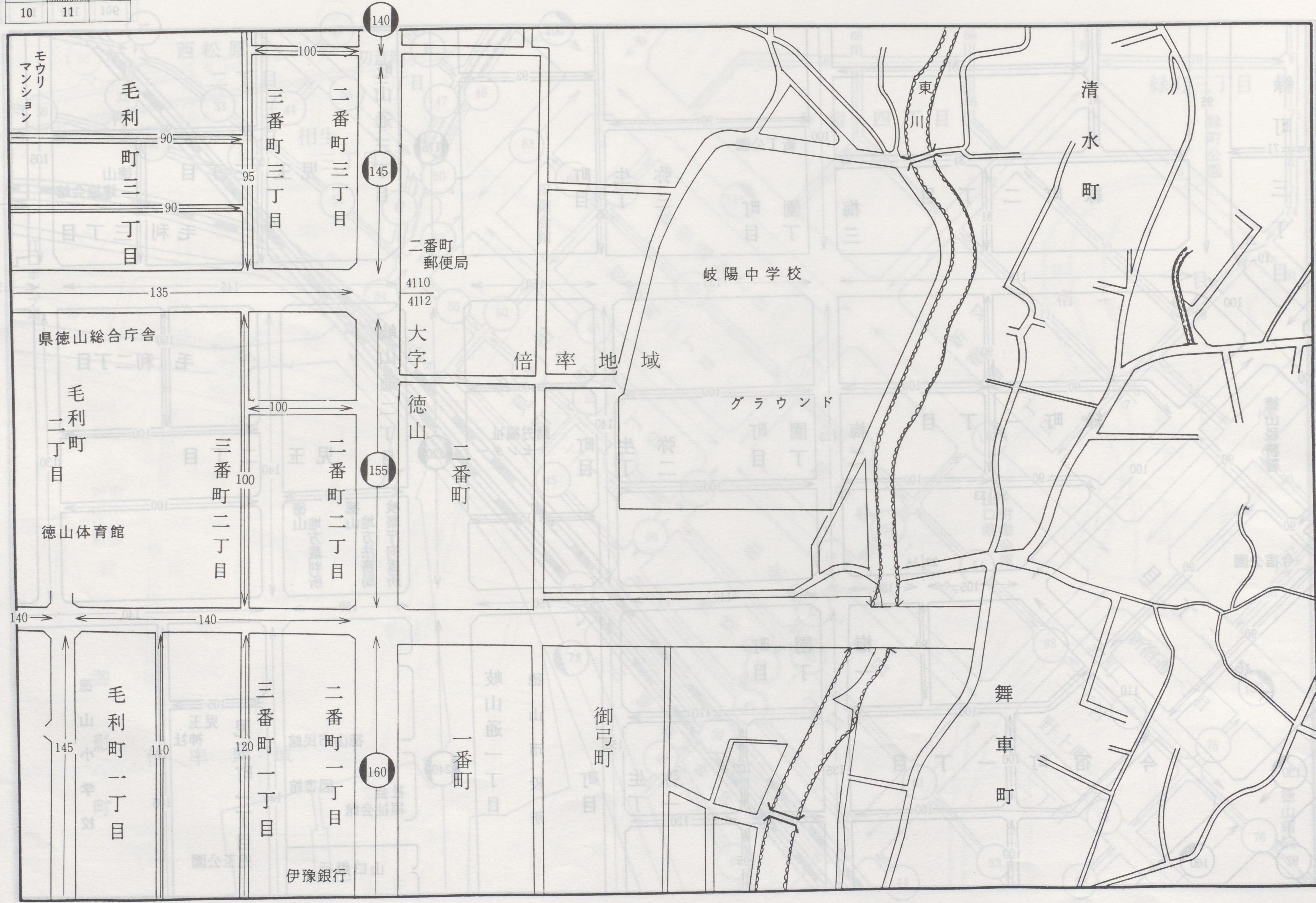
1	2	3
5	6	7
	9	10



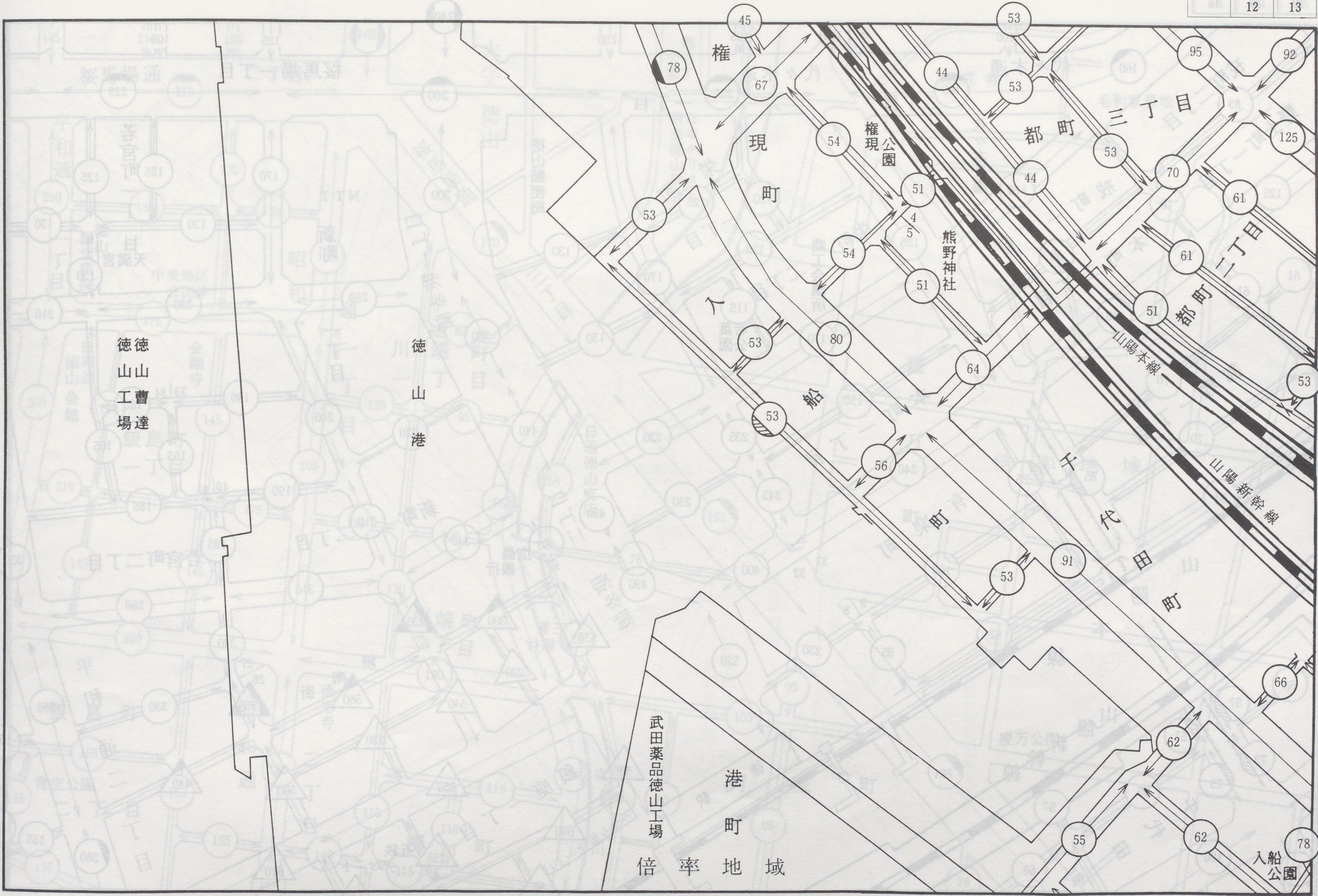
徳山		
2	3	4
6	7	8
9	10	11



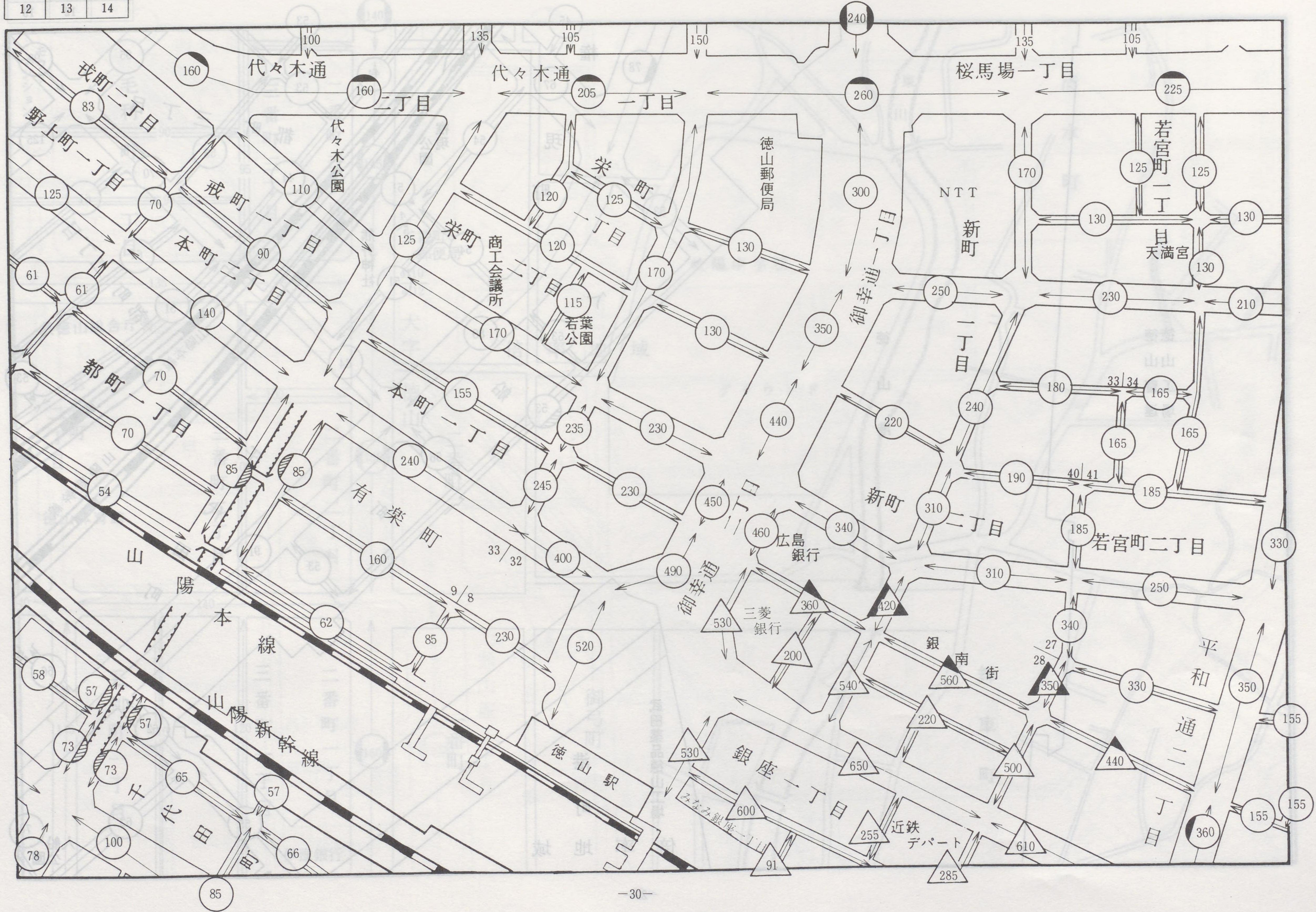
徳山		
3	4	35
7	8	78
10	11	100



徳山	
6	7
9	10
12	13



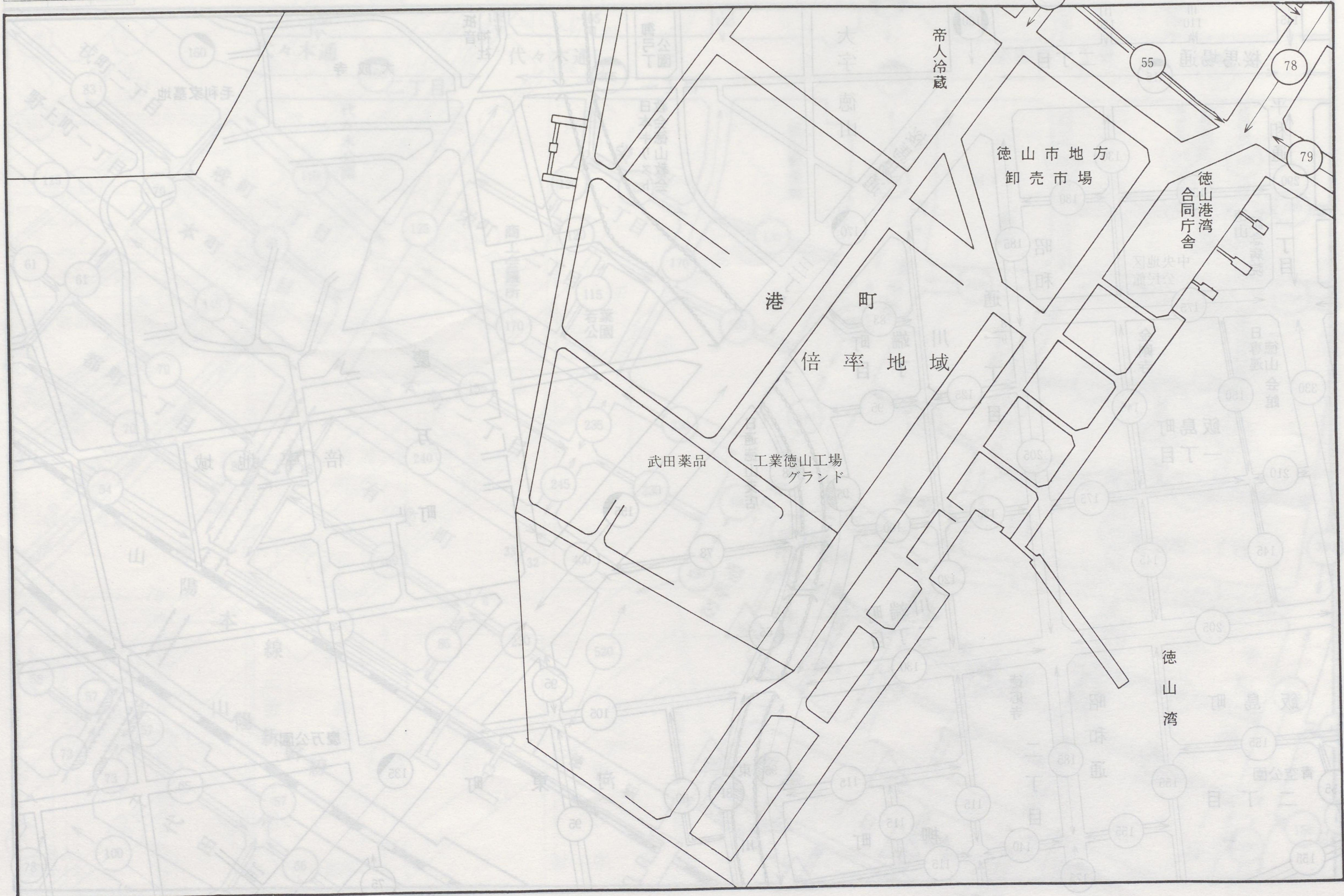
徳山		
6	7	8
9	10	11
12	13	14



徳山		
7	8	
10	11	
13	14	15



徳山	
9	10
12	13



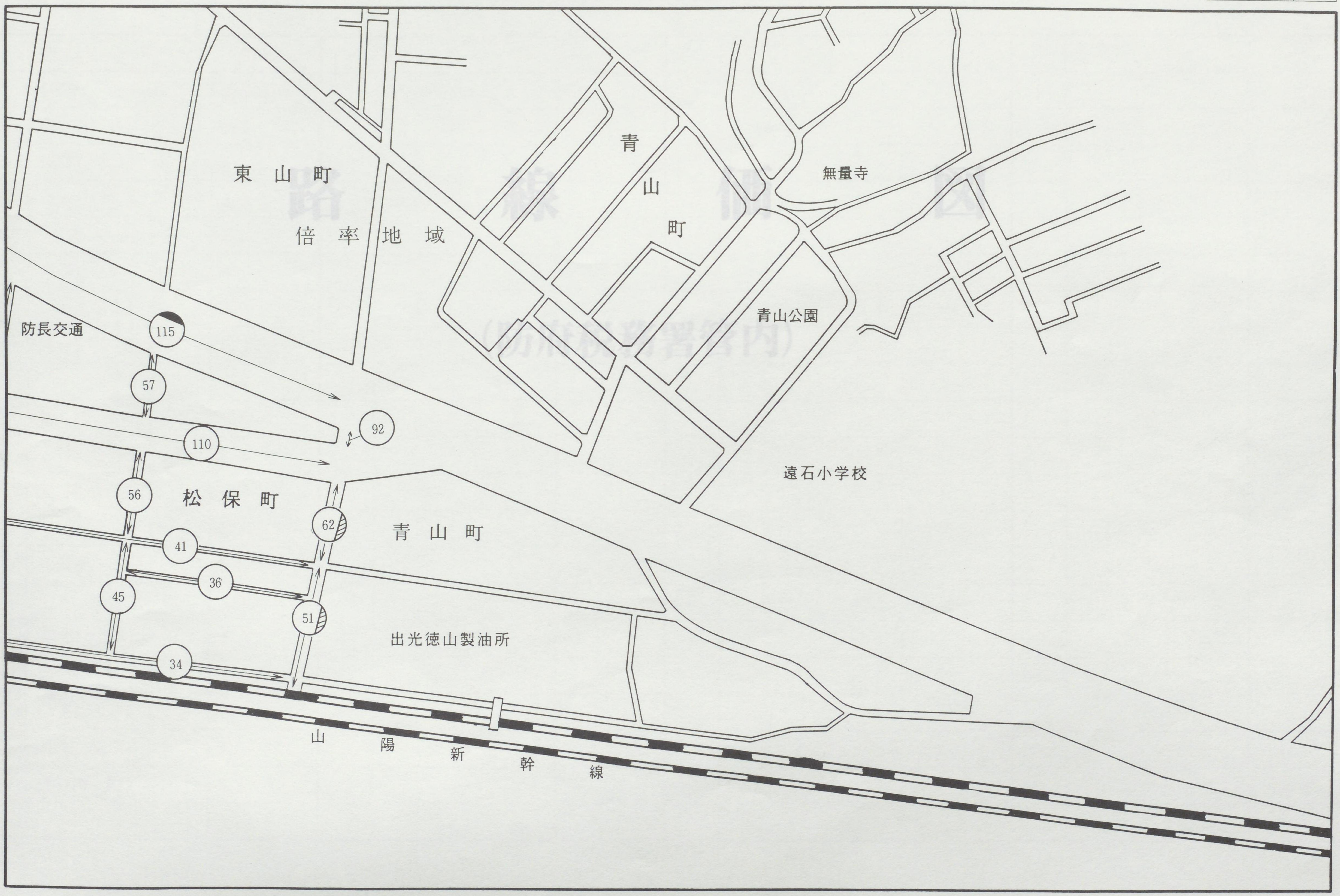
徳山		
9	10	11
12	13	14



徳山		
10	11	12
13	14	15



徳山		
11		
14	15	



時刻

10	11	11
13	21	14



留 縣 圖 画

(内 署 署 署 署 署)

い
え
か
さ
し
せ
て
は
ひ
へ
み

防 府 市 索 引 図

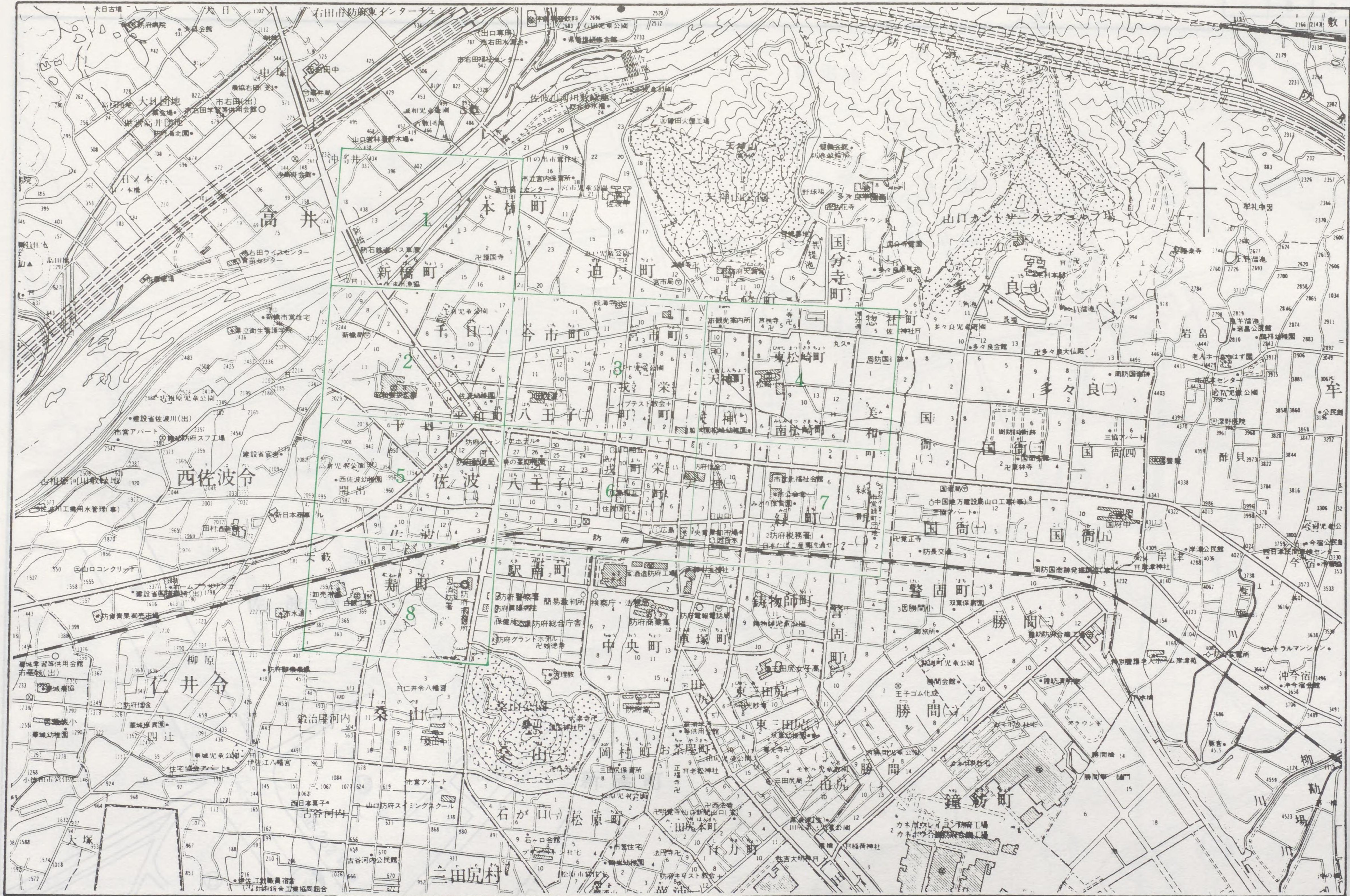


圖 瓦 索 市 鐵 道



防 府		
1	1	
2	1	
3	2	3



防 府

	1	
	2	3
	5	6

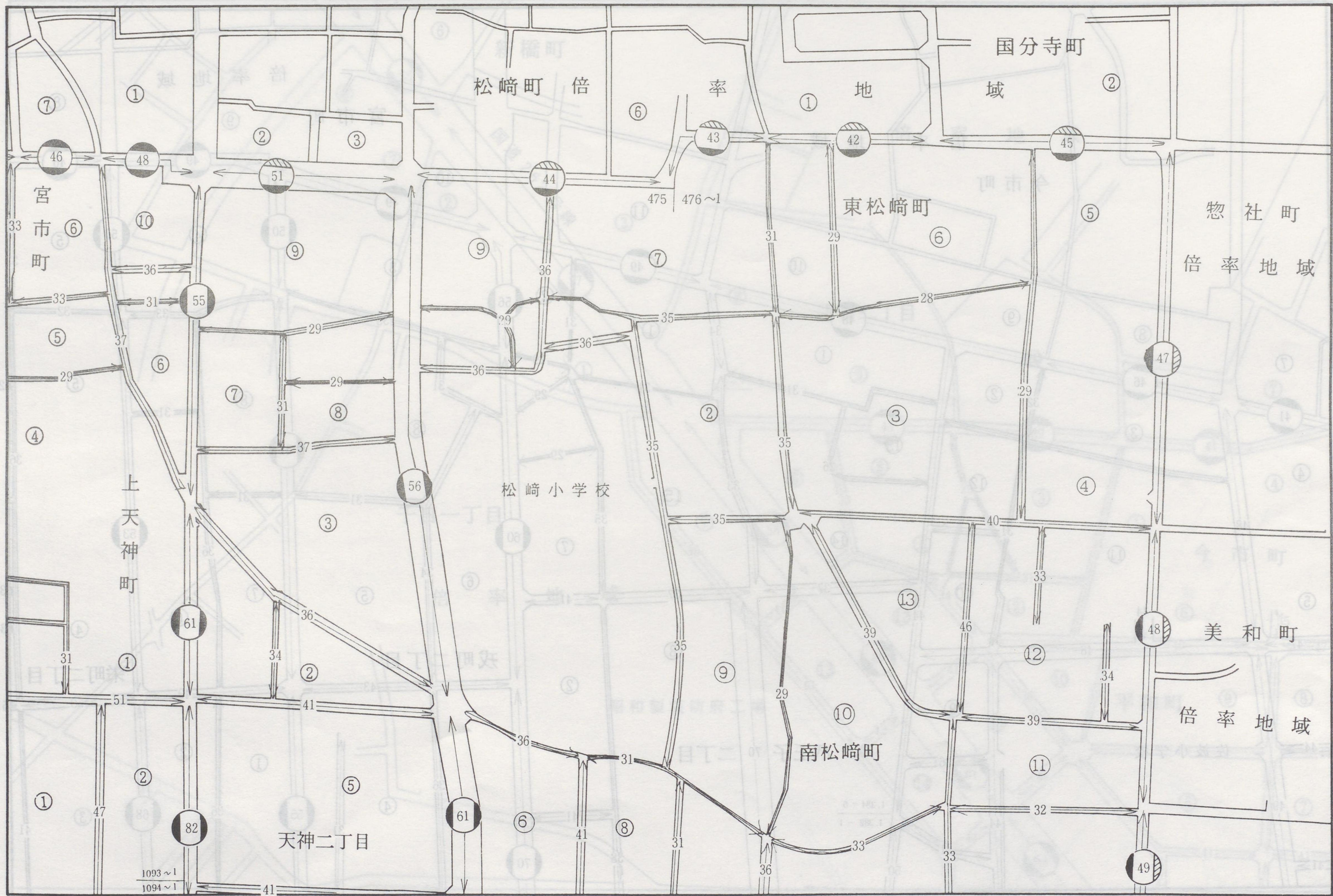


防 府

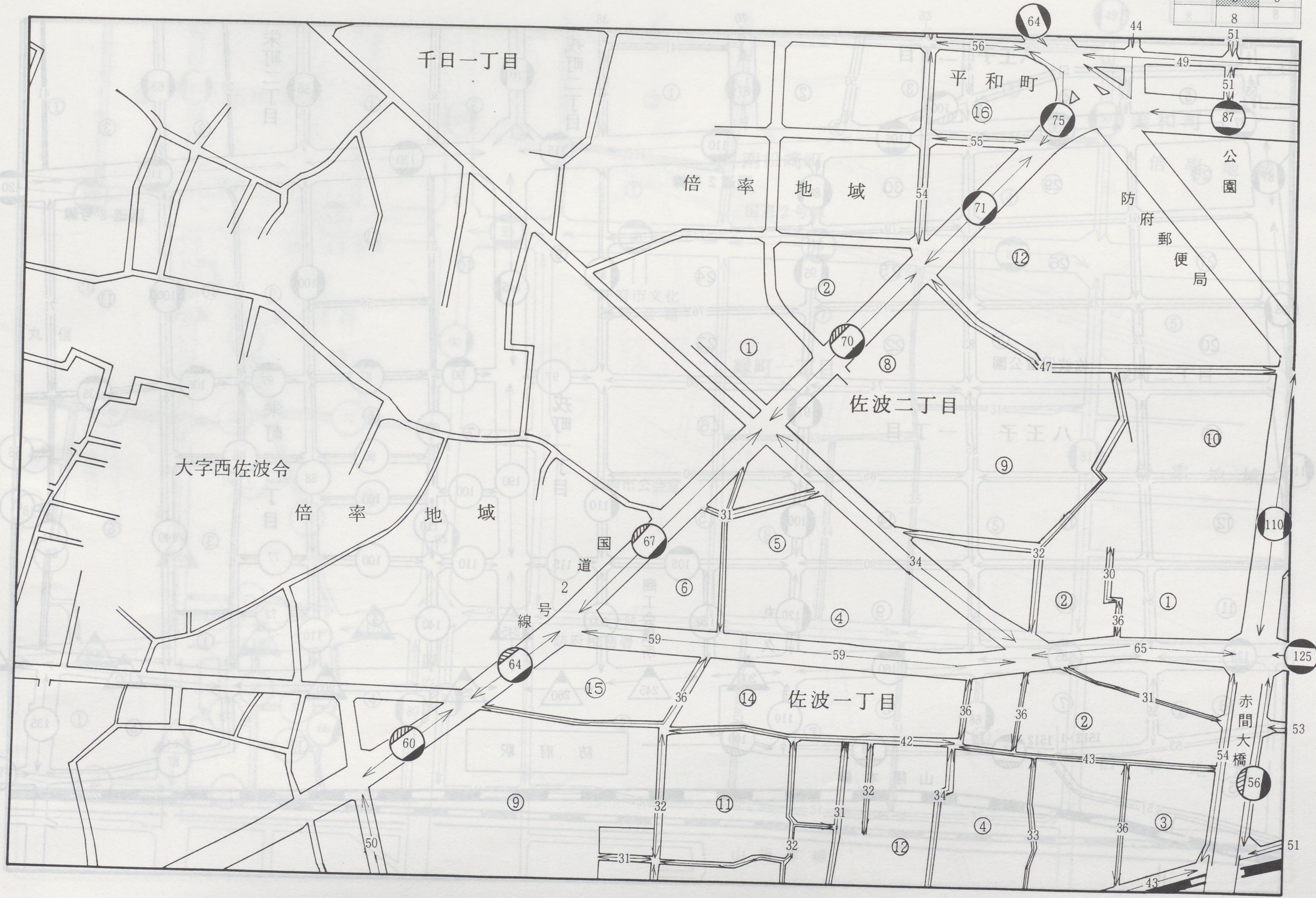
1	2	3
2	3	4
5	6	7



防 府			
3	4		
6	7		

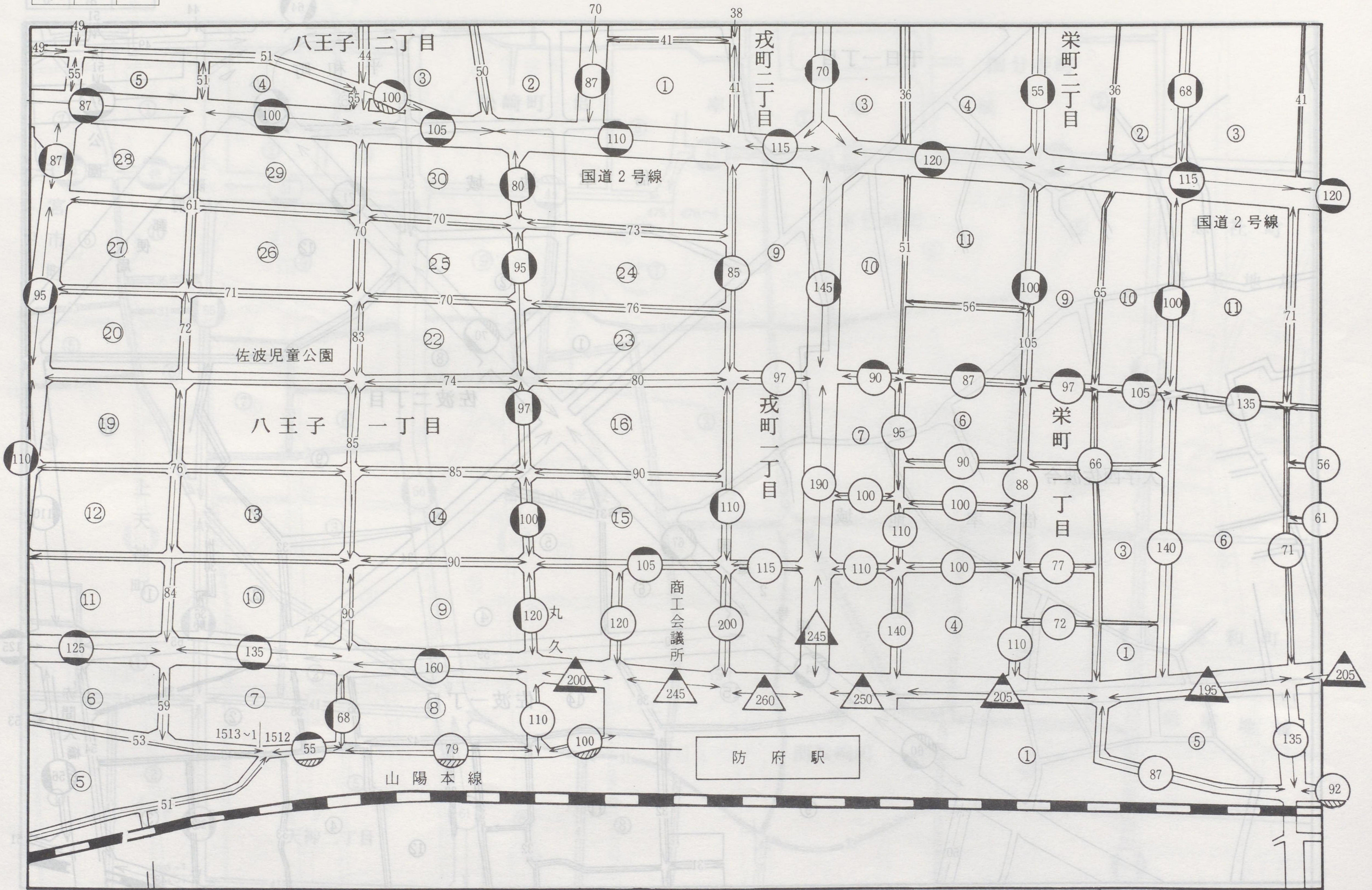


防 府		
	2	3
	5	6
	8	



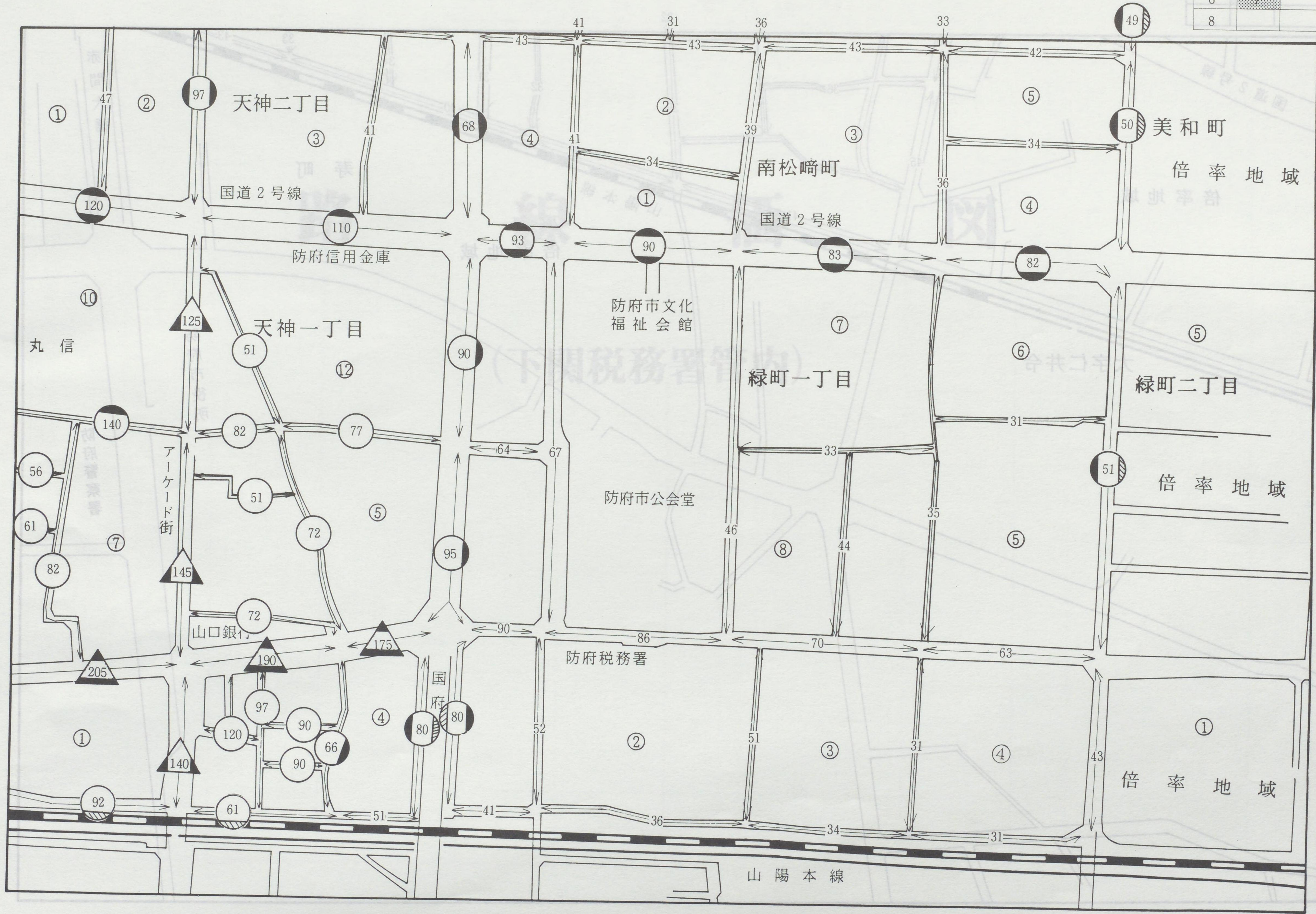
防 府

2	3	4
5	6	7
8		



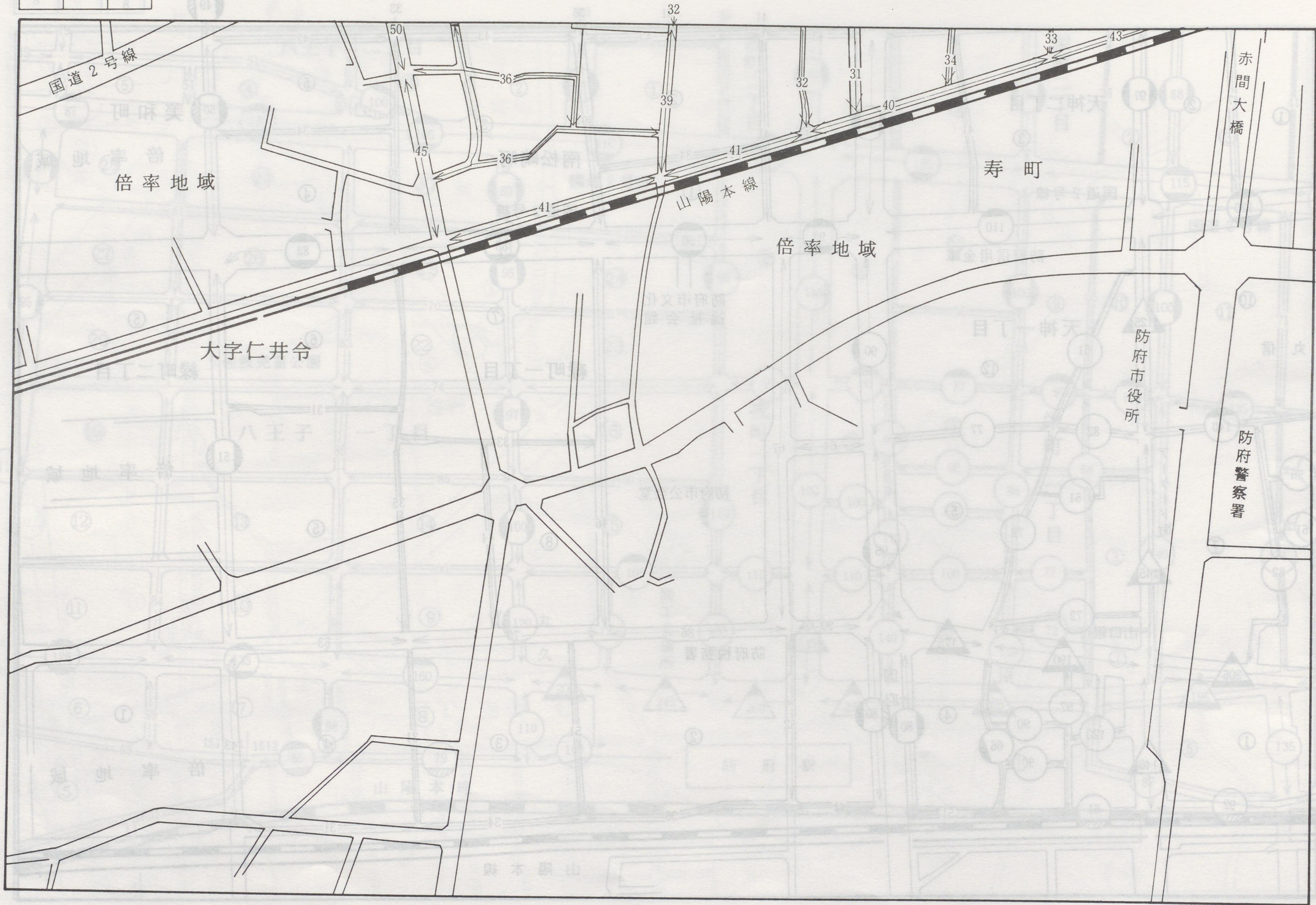
防 府

3	4
6	7
8	



防 府

	5	6
	8	



防 府	
1	2
3	4



函 南 縣 留

(内音響器器関不)

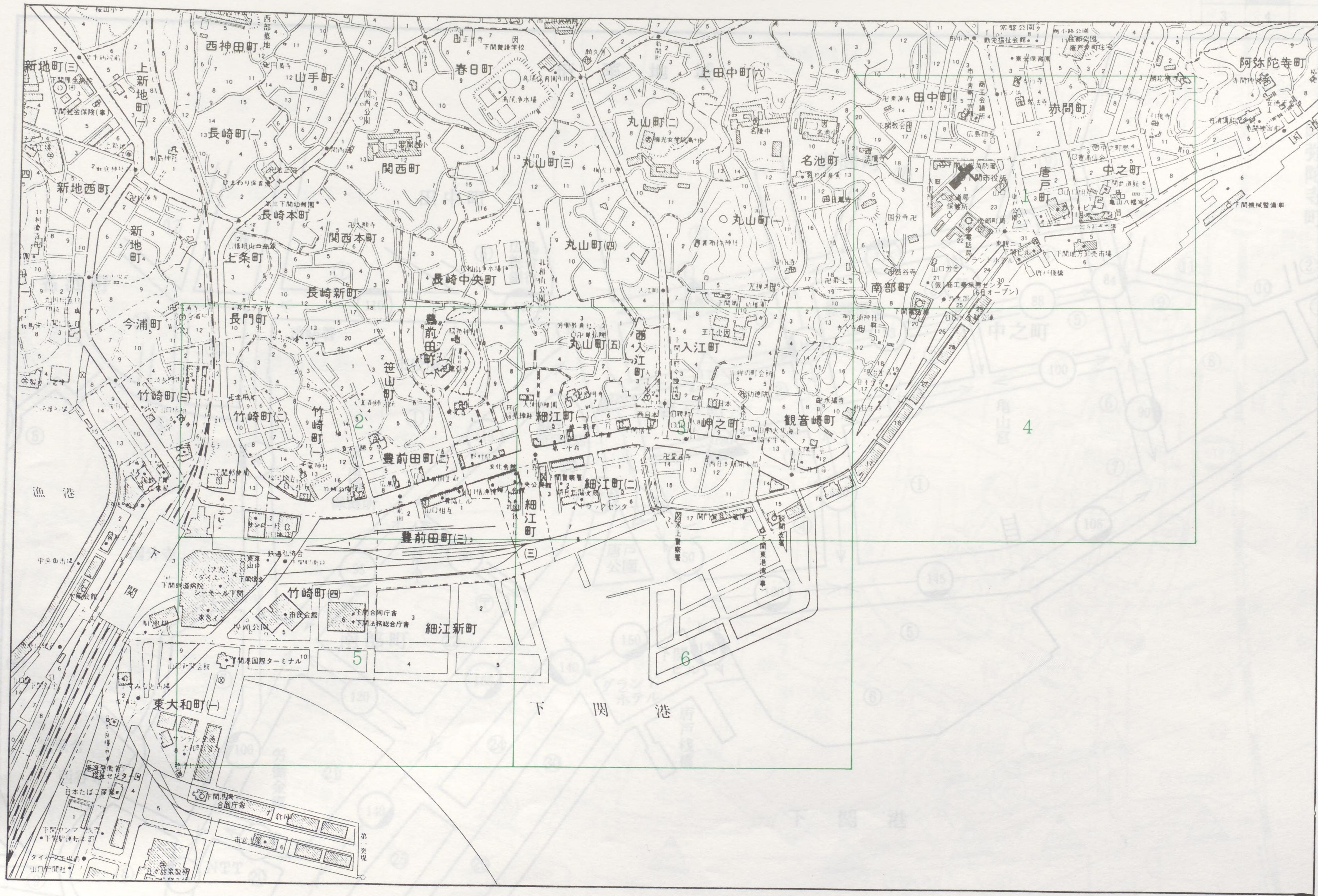
伯家地城

大字仁井台

寺町

あ
い
か
た
な
に
は
ふ
ほ

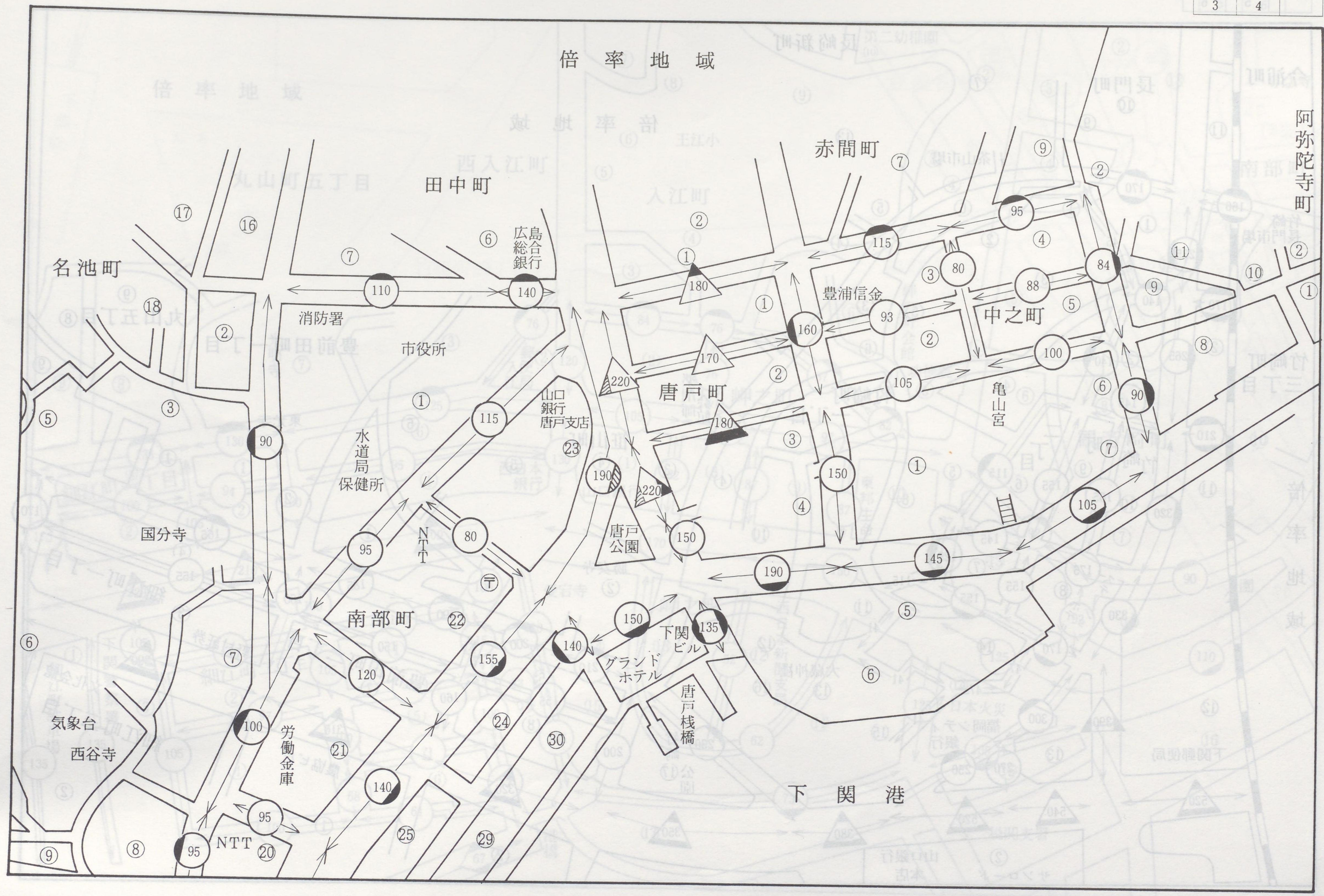
下 関 市 索 引 図



不 関 市 泰 邑 圖

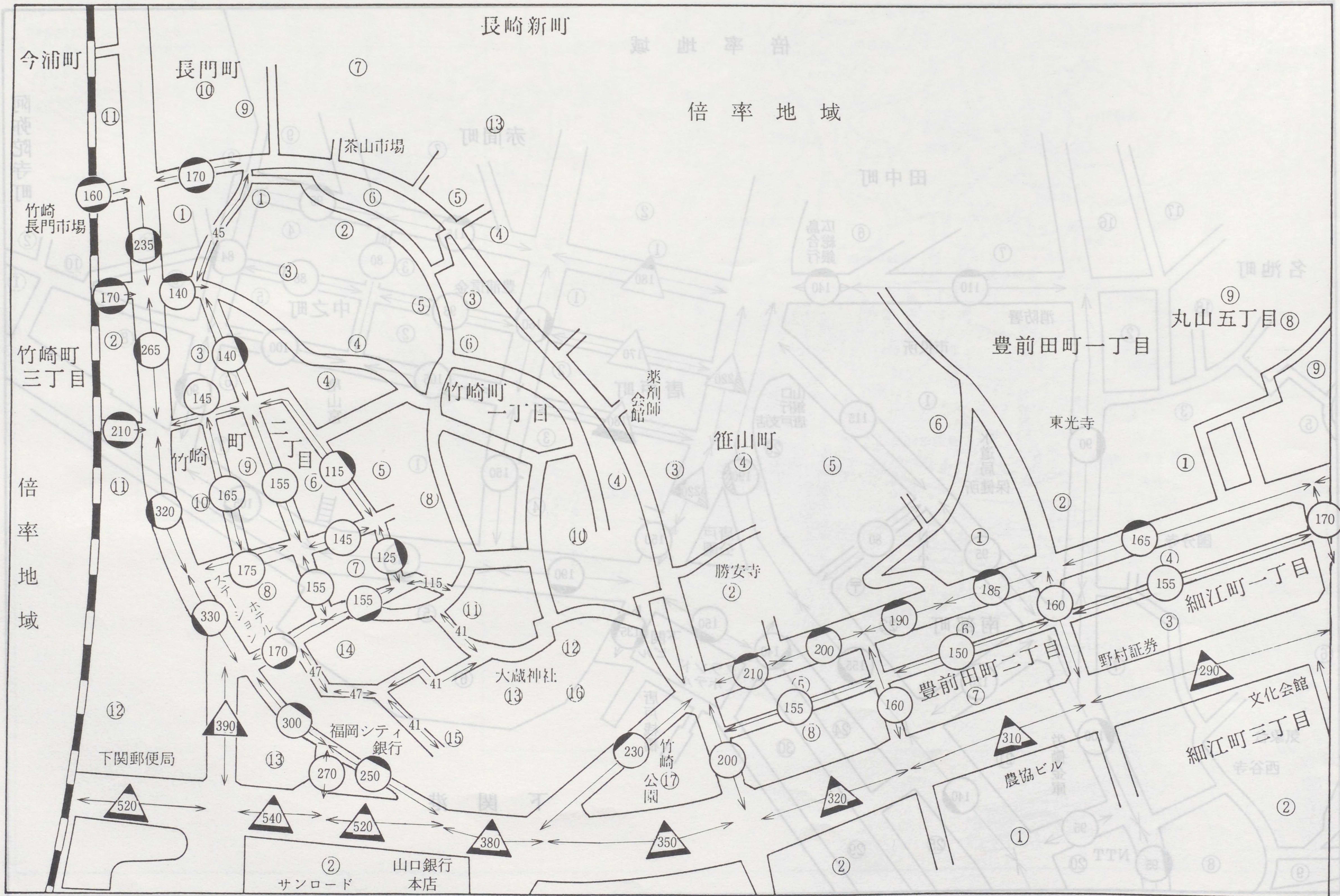


下関	
3	4

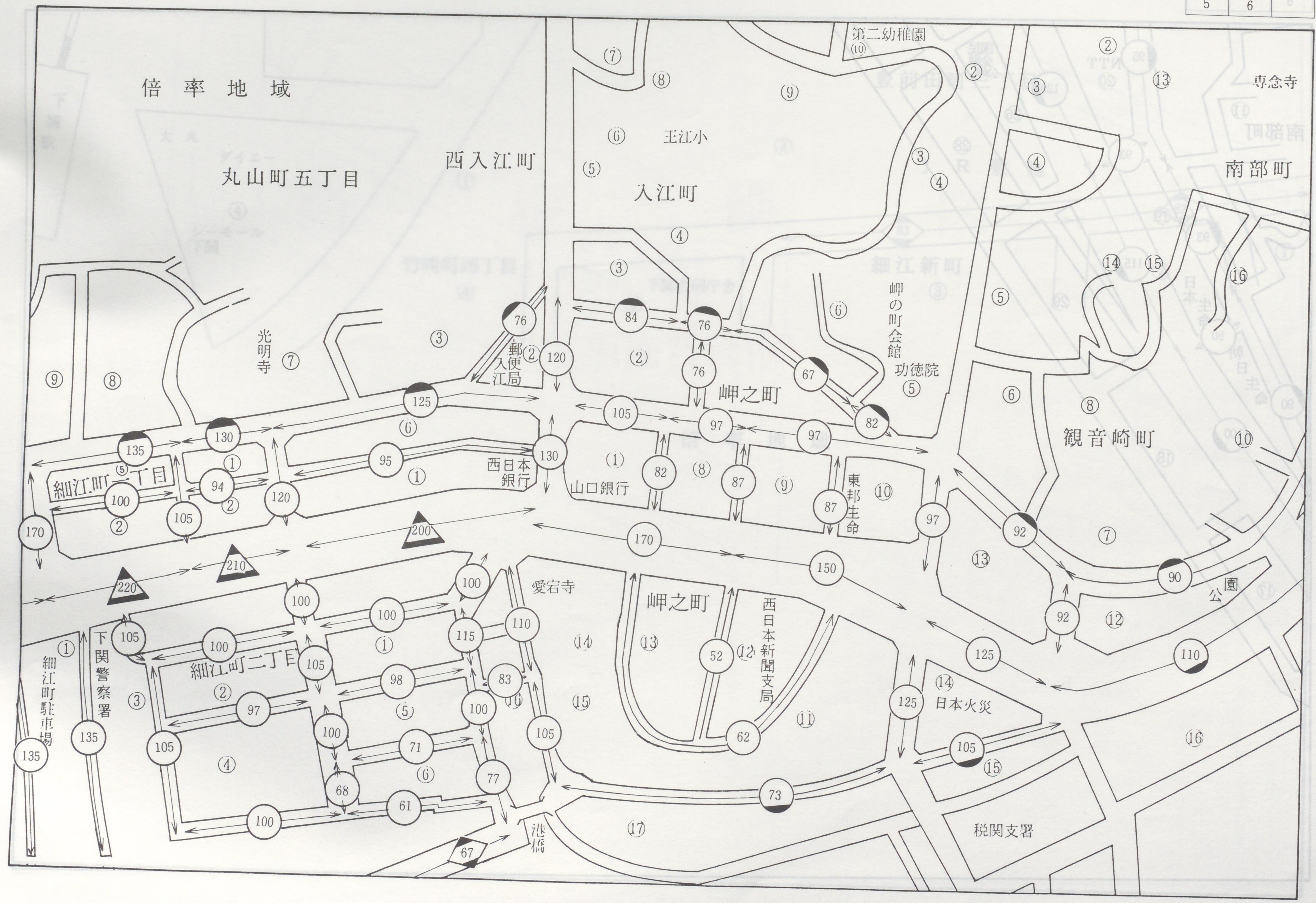


下 関

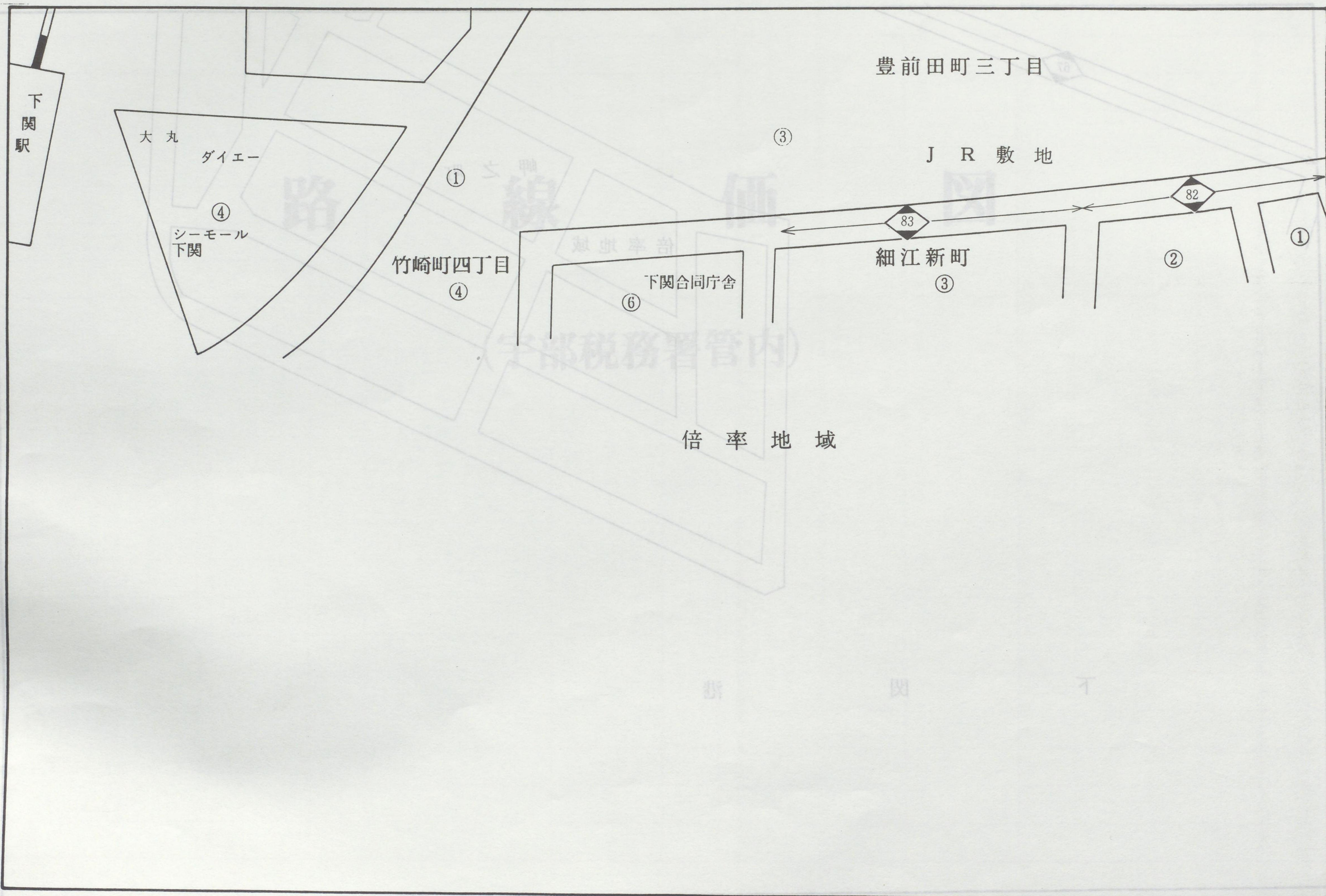
	2	3
	5	6



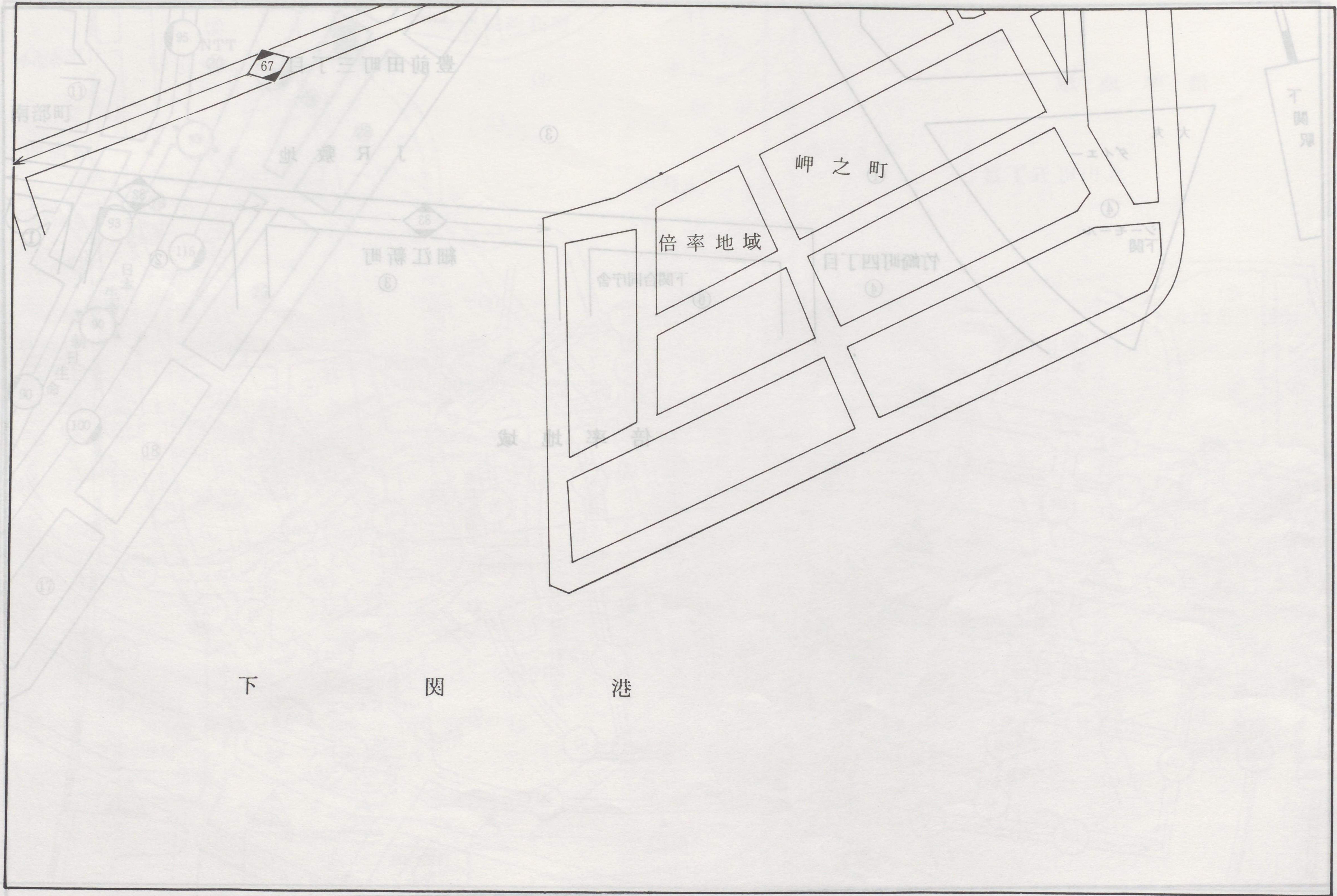
下 関		
		1
2	3	4
5	6	



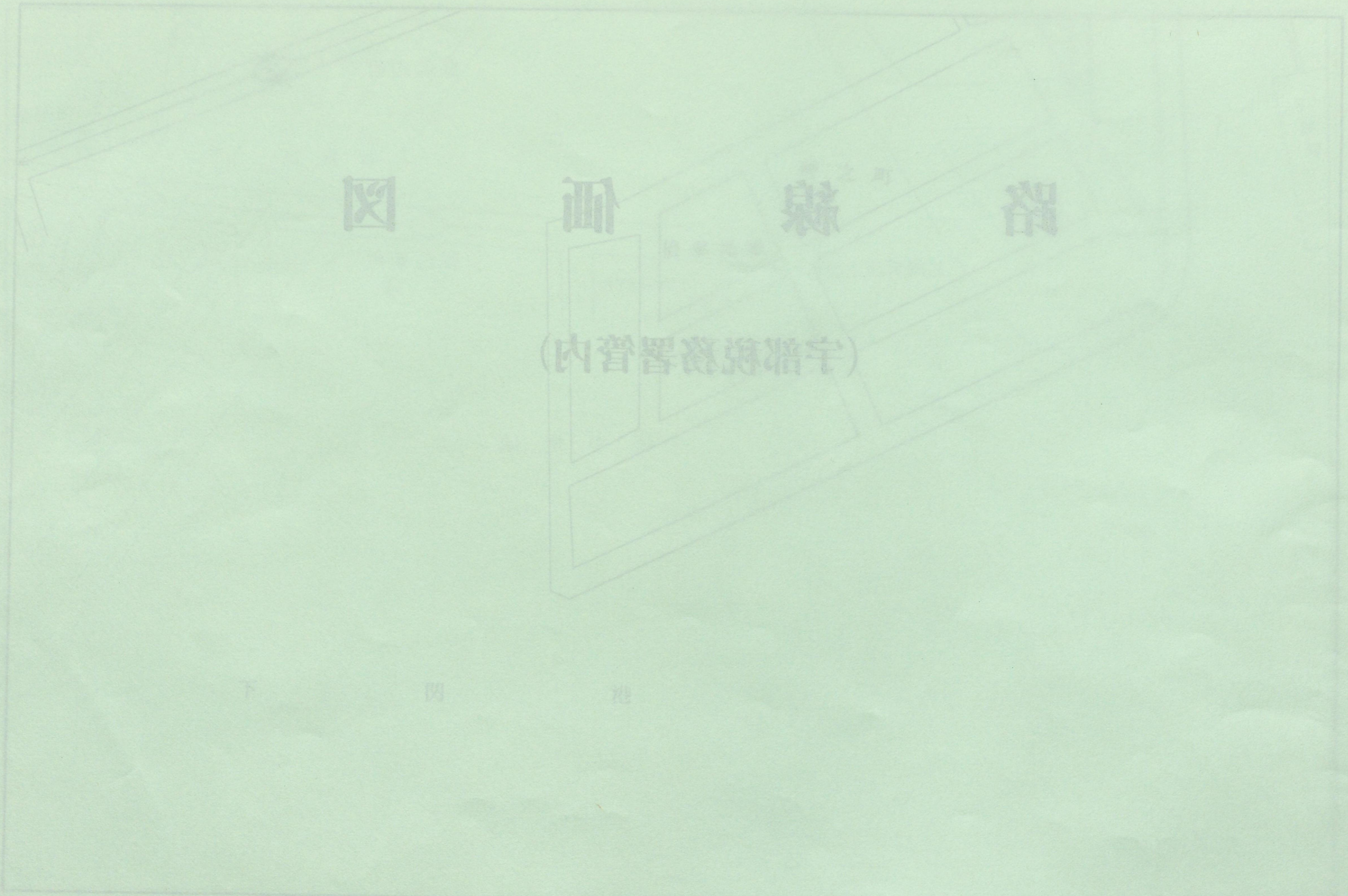
下 関		
	2	3
	5	6



下 関	
2	3
5	6



下 関		
2	3	
5		



宇部市索引図



宇 橋 市 案 用 圖



宇部		
	1	2
	5	6

