

[illegible]

曲線部

区画線工・カラー塗装工集計表

番号	場 所	実 線・ゼブラ			破 線		記号	区画線消去	カラー塗装 (㎡)	備 考
		W=150	W=300	W=450	W=150	W=300	W=150換算	W=150換算		
①	平井町2丁目	70.0		11.0		10.0	27.4			
②	弁天町4丁目	110.0							12.0	
③	明和町4丁目	900.0			110.0		46.0			
④	元町4丁目						18.0			
⑤	星ヶ台3丁目	410.0			15.0					
⑥	富士見町5丁目	180.0			420.0					
⑦	金岡町3丁目						40.4			減速×2
⑧	上町1丁目						20.2			減速×1
⑨	広小路1丁目	120.0								
⑩	小泉町2丁目								24.0	
⑪										
⑫										
⑬										
⑭										
⑮										
⑯										
⑰										
⑱										
⑲										
⑳										
計		1,790.0	0.0	11.0	545.0	10.0	152.0	0.0	36.0	

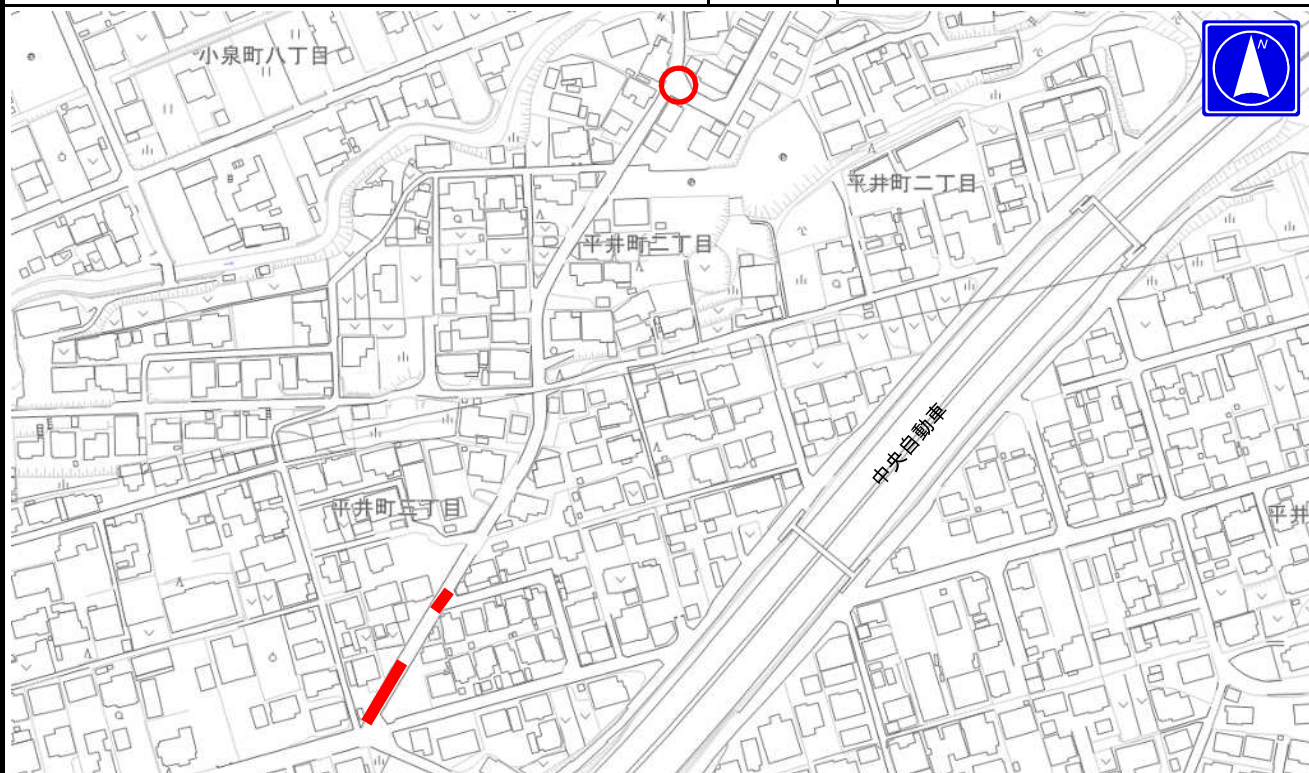
区画線設置工 位置図

①

場所

平井町2丁目

地内



白実線 W=150	L=70m
白破線 W=300	L=10m
ゼブラ W=450	L=11m
文字・記号 W=150換算	L=27.4m

区画線設置工 位置図

②

場所

弁天町4丁目

地内



白実線 W=150	L=110m
カラー塗装	A=12m

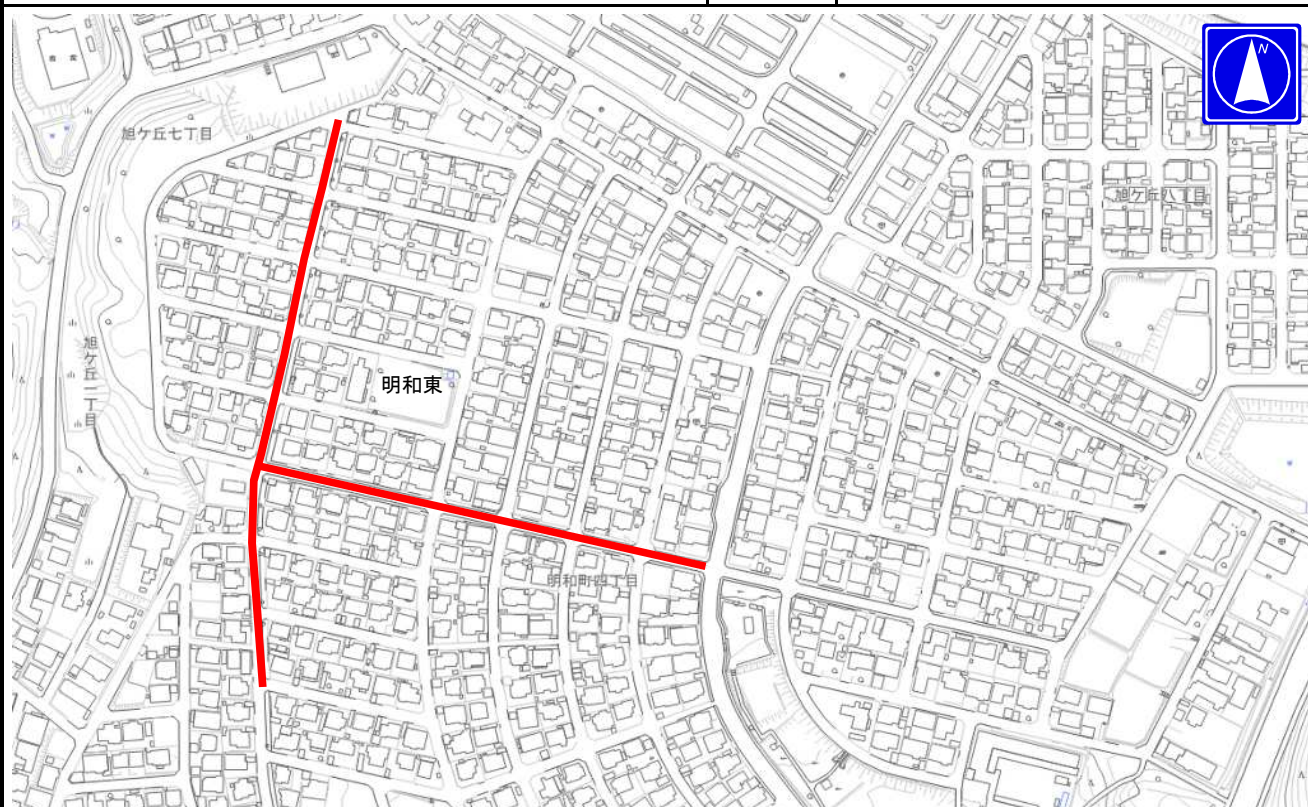
区画線設置工 位置図

③

場所

明和町4丁目

地内



白実線 W=150	L=900m
白破線 W=150	L=110m
文字・記号 W=150換算	L=46m

区画線設置工 位置図

④

場所

元町4丁目

地内



文字・記号 W=150換算	L=18m
---------------	-------

区画線設置工 位置図

⑤

場所

星ヶ台3丁目

地内



白実線 W=150	L=410m
白破線 W=150	L=15m

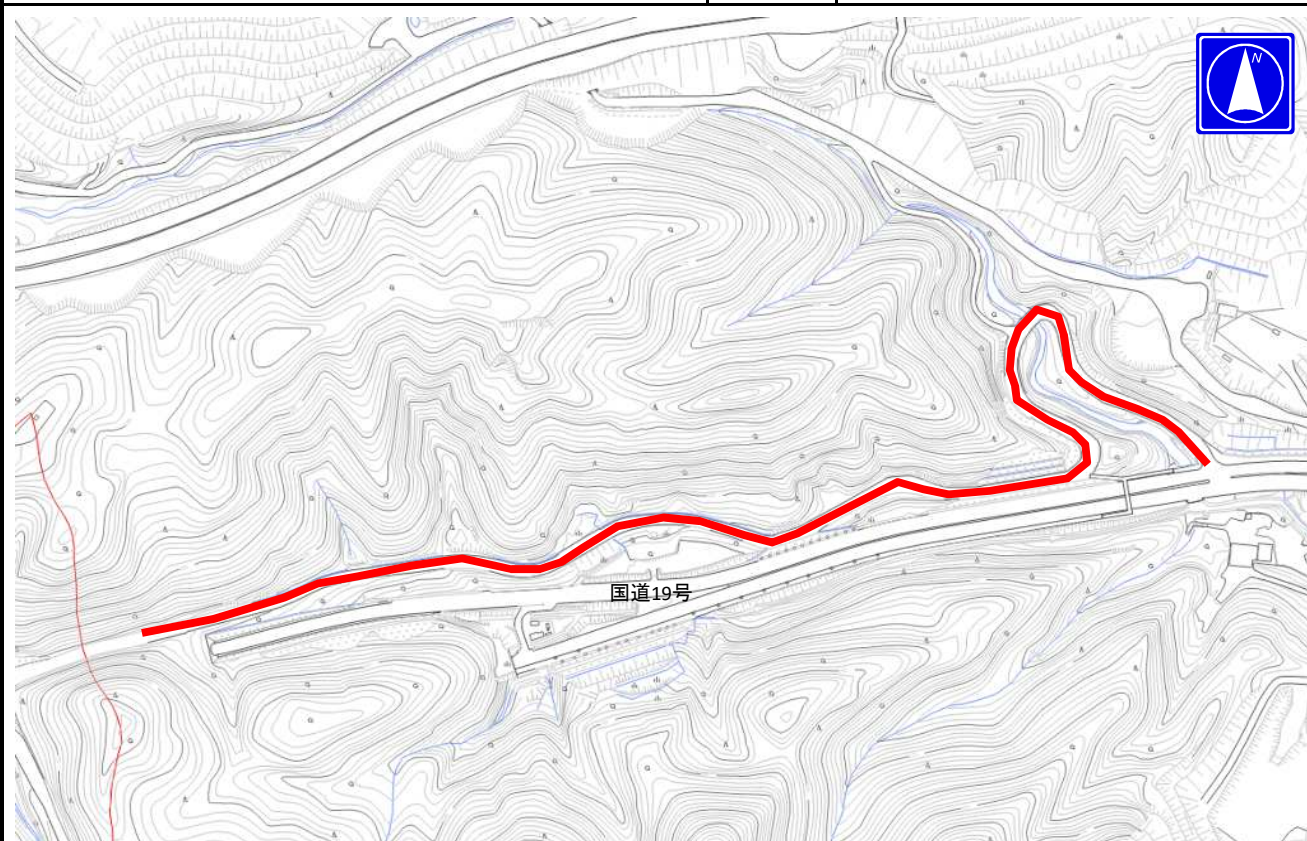
区画線設置工 位置図

⑥

場所

富士見町5丁目

地内



白実線 W=150	L=180m
白破線 W=150	L=420m

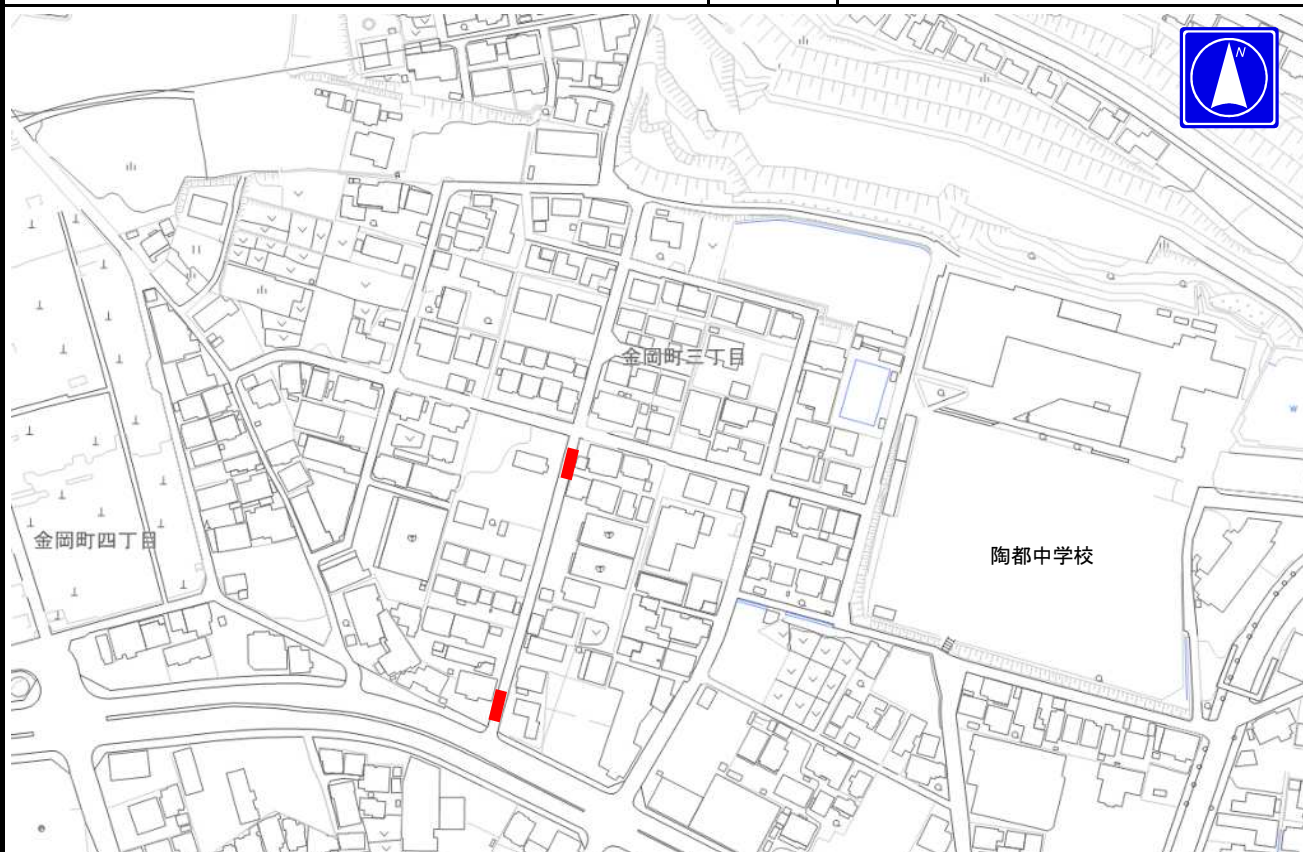
区画線設置工 位置図

⑦

場所

金岡町3丁目

地内



文字・記号 W=150換算

L=40.4m

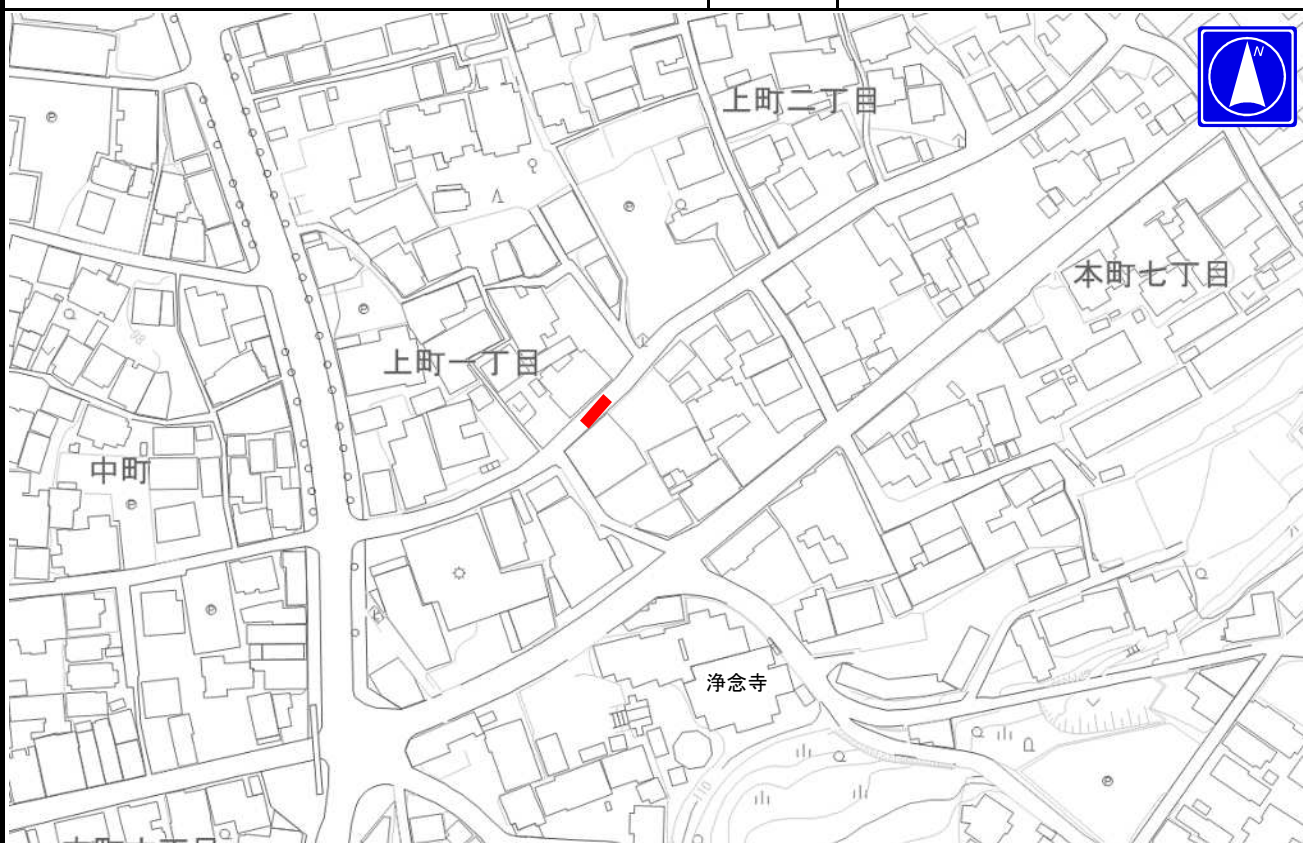
区画線設置工 位置図

⑧

場所

上町1丁目

地内



文字・記号 W=150換算

L=20.2m

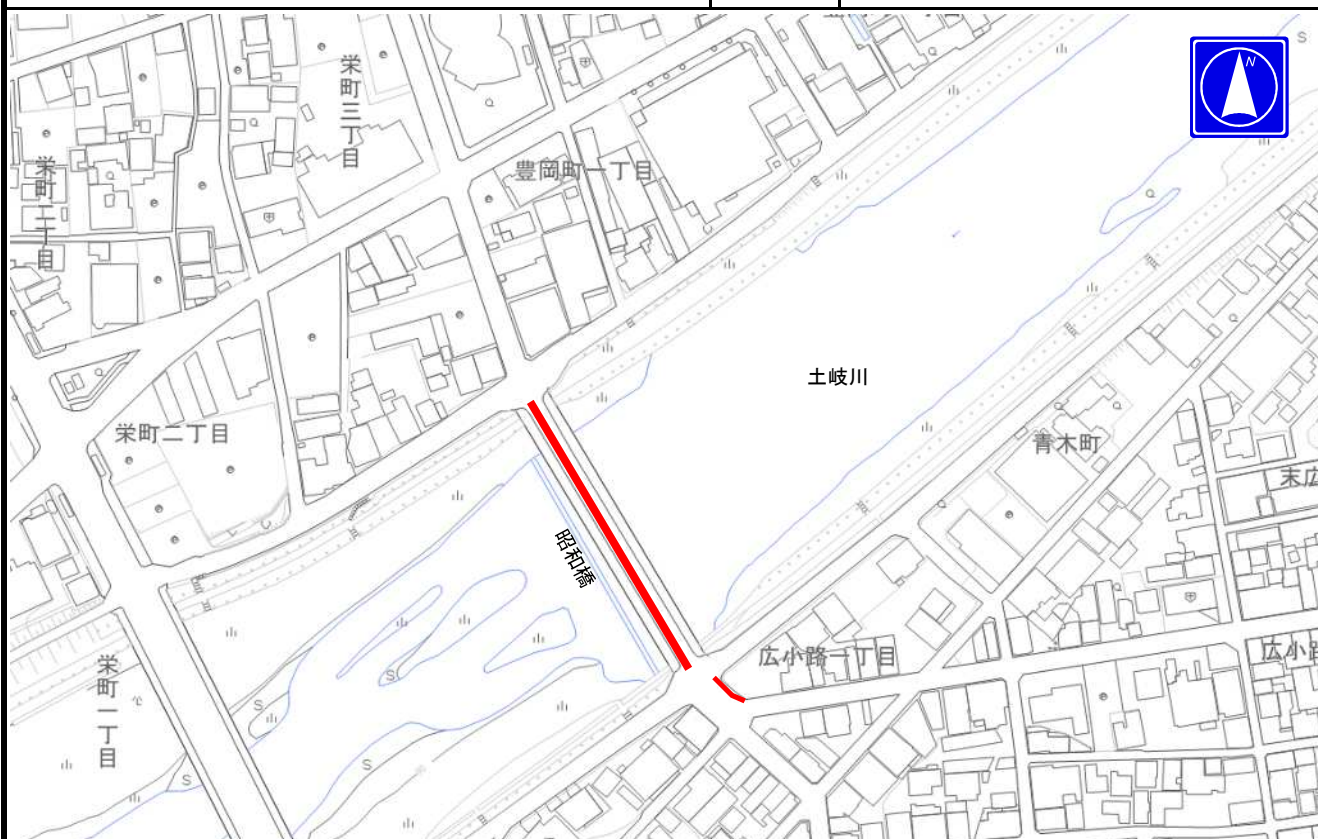
区画線設置工 位置図

⑨

場所

広小路1丁目

地内



白実線 W=150

L=120m

区画線設置工 位置図

⑩

場所

小泉町2丁目

地内



カラー塗装

A=24m²

交通安全施設設置箇所一覧表

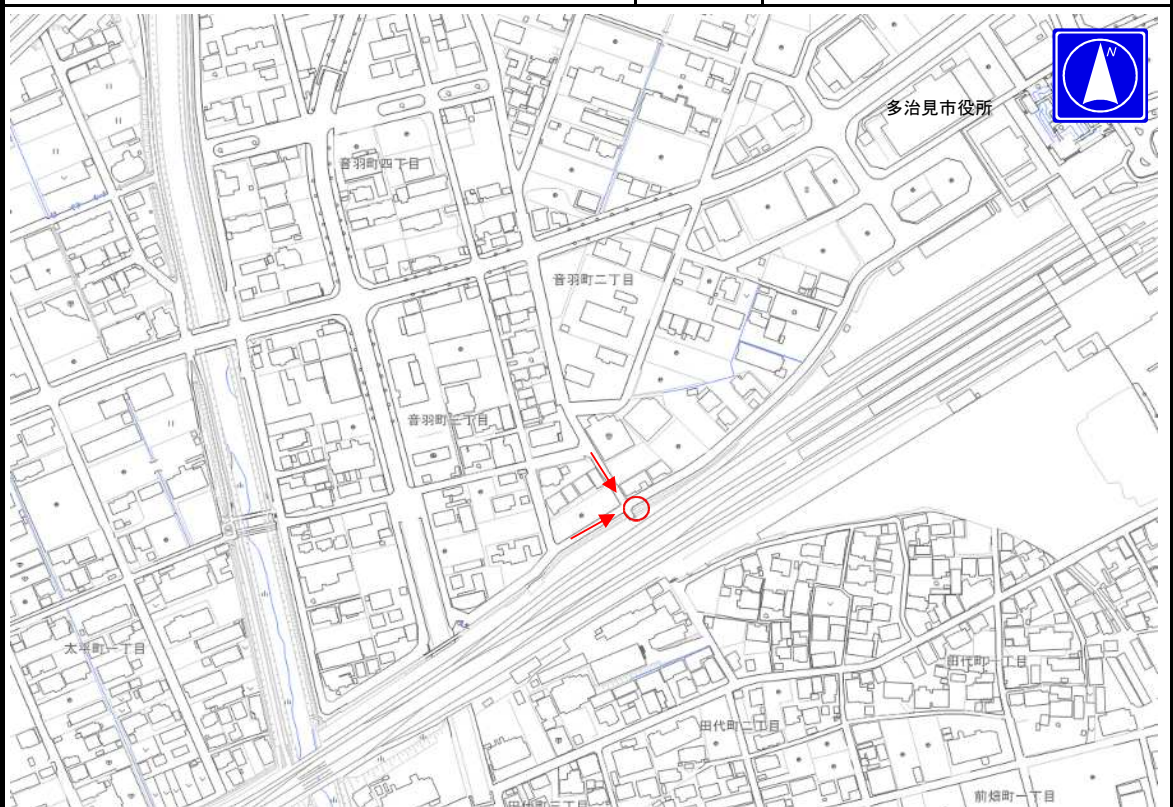
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
1	東栄町1丁目	道路反射鏡	1基		SP基礎 角型600×800
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
2	音羽町3丁目	道路反射鏡	1基		SP基礎 φ800
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
3	小名田町西ヶ洞	Gp-Cp-2E設置	40.0m		
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
4	大原町9丁目	Gr-C-4E撤去	3.0m		
		Gr-C-4E設置	36.0m		
		線形誘導標 350×500	18枚		C種用 封入レンズ反射シート
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
5	旭ヶ丘9丁目	Gp-Cp-2B設置	10.0m		置基礎式
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
6	陶元町	注意喚起看板	1基		SP基礎 1200×450
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
7	京町4丁目	注意喚起看板	1枚		φ400 耐食アルミ板1.2mm厚
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
8	希望ヶ丘1丁目	Gp-Cp-2E設置	9.0m		曲線部
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考
No.	設置場所	形式	数量	変更数量	備考

交通安全施設設置工 位置図 ①	場所	東栄町1丁目	地内
-----------------	----	--------	----



道路反射鏡設置 (SP基礎 角型) | N=1基

交通安全施設設置工 位置図 ②	場所	音羽町3丁目	地内
-----------------	----	--------	----

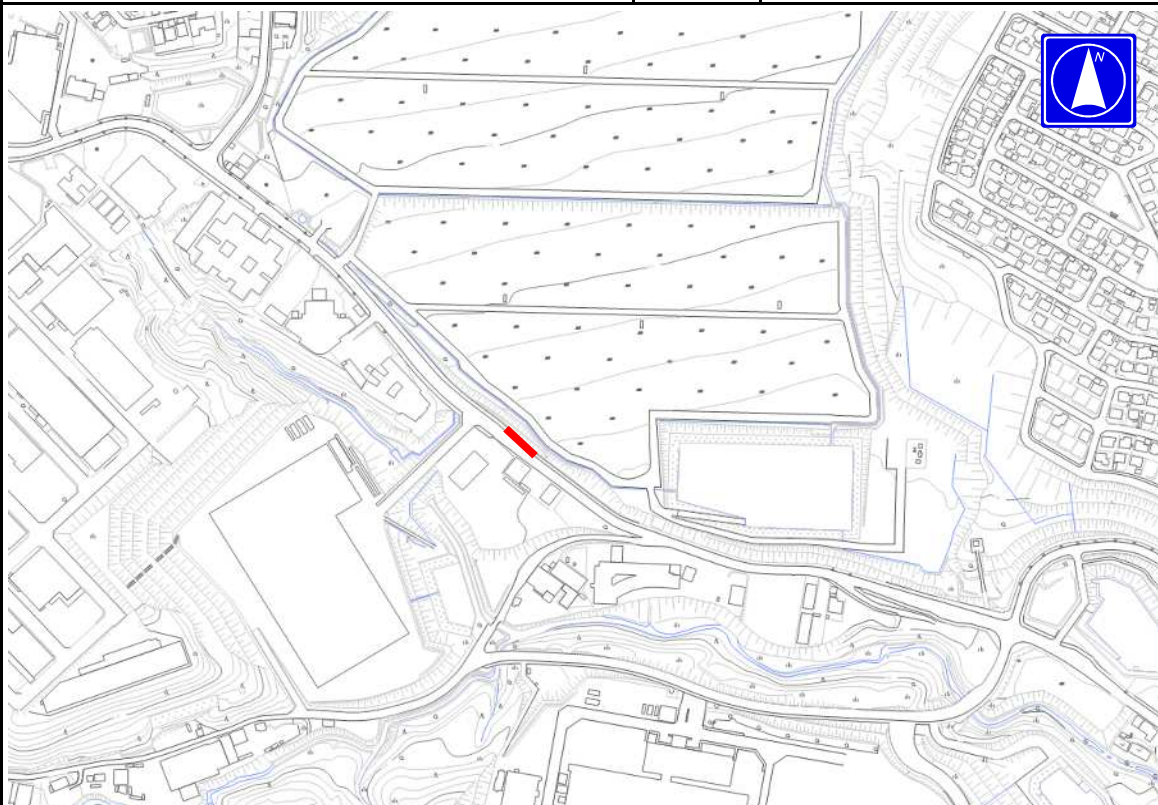


道路反射鏡設置 (SP基礎) | N=1基

交通安全施設設置工 位置図 ③

場所

小名田町西ヶ洞 地内



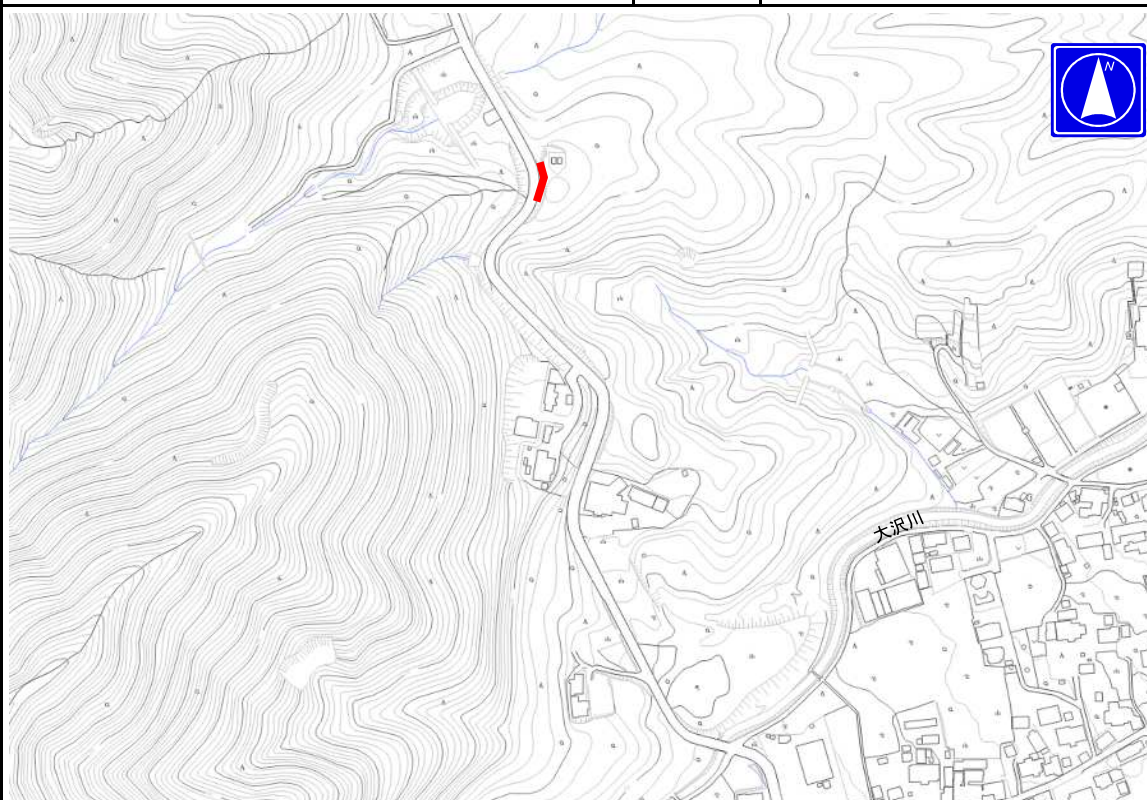
Gp-Cp-2E設置

L=40m

交通安全施設設置工 位置図 ④

場所

大原町9丁目 地内



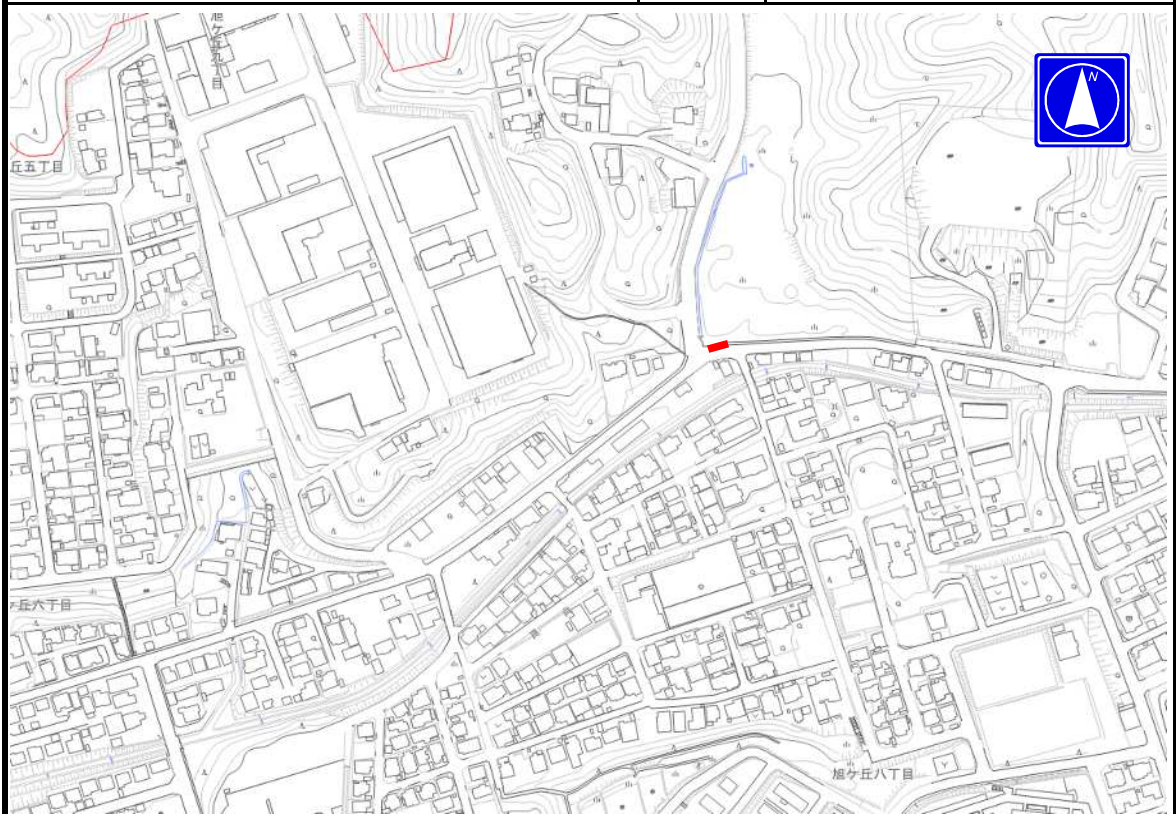
Gr-C-4E撤去

L=3m

Gr-C-4E設置(線形誘導標反射シート付)

L=36m

交通安全施設設置工 位置図 ⑤	場所	旭ヶ丘9丁目	地内
-----------------	----	--------	----



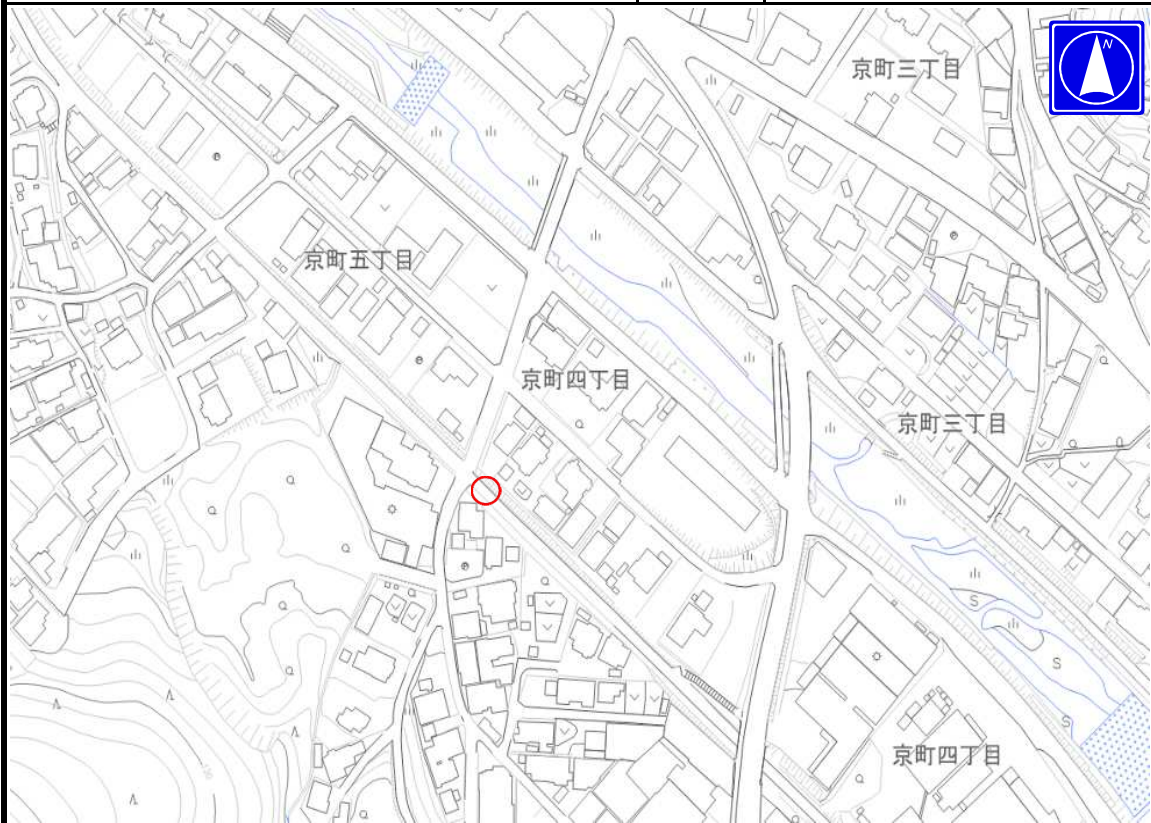
Gp-Cp-2B設置(置基礎式) L=10m

交通安全施設設置工 位置図 ⑥	場所	陶元町	地内
-----------------	----	-----	----



注意喚起看板(SP基礎) N=1基

交通安全施設設置工 位置図 ⑦	場所	京町4丁目	地内
-----------------	----	-------	----



注意喚起看板(φ400)	N=1枚
--------------	------

交通安全施設設置工 位置図 ⑧	場所	希望ヶ丘1丁目	地内
-----------------	----	---------	----



Gp-Cp-2E設置	L=9m
------------	------