

名古屋市協議点一覧表

点 名	X座標	Y座標	備考
07-50-12-K-3J	-94975. 057	-18485. 322	
07-50-12-K-4	-95004.707	-18433. 569	
07-50-12-K-5J	-94983. 483	-18405.406	

※座標明示の場合は、備考欄を空欄にしてください。

基準点等座標一覧表

辺長1.818m等辺

基準点等種別	点 名	X座標	Y座標	備考
図根多角点	07-50-089	-94953. 919	-18338. 367	
街区多角点	T07-999	-94906. 867	-18375. 780	
街区三角点	S07-989	-94723. 693	-18420. 554	
都市部官民境界基本多角点	A1A19999-00	-94661. 635	-18423. 805	

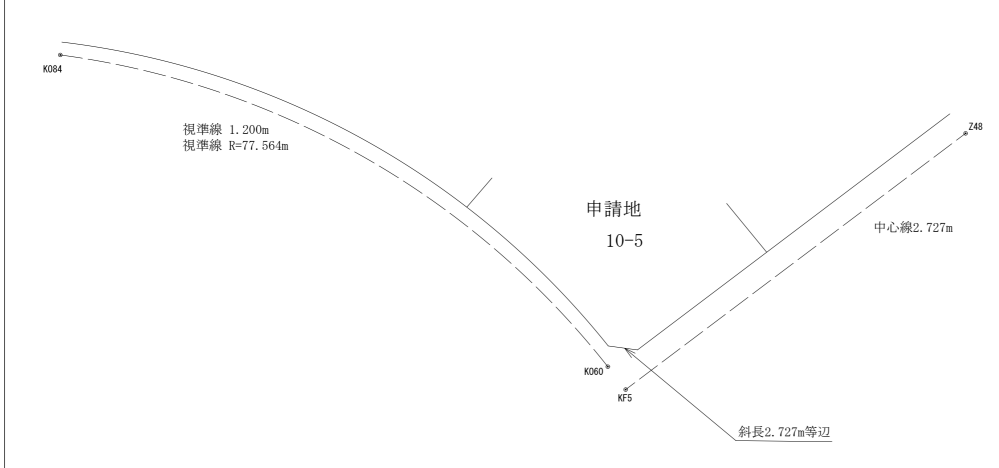
※基準点等種別は、最終ページの一覧表を参考にしてください。

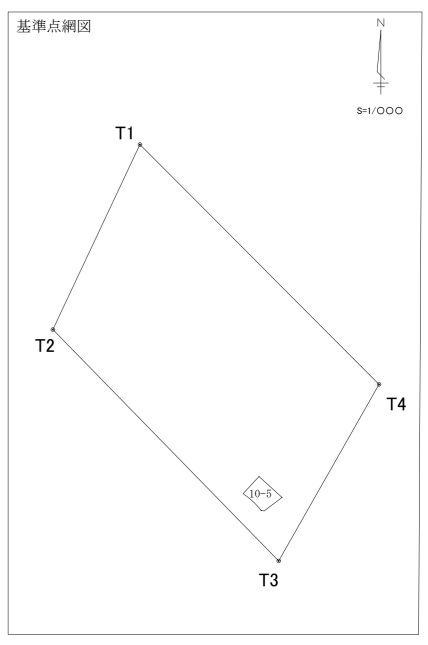
07-50-12-K-4

申請地	名古屋市〇〇区〇〇〇	町10番5	
座標系	世界測地系	縮尺係数	0. 999906
縮尺	1/200	単位	m
作成年月日	令和○年 ○月	OĦ	
	名古屋市中区三の丸三	丁目1番1号	[]
作成者	土地家屋調査士		
TFIX有	名	占古屋	太郎
			※土地家屋調査士の場合は、 枠内に押印してください。

境界確認協議図 申請番号 ○区 RO-O







名古屋市協議点一覧表

X座標	Y座標	備考
647. 483	442. 832	金属鋲
659. 358	376. 279	金属鋲
668. 922	352. 579	座金鋲
710. 125	451.827	キザミ
	647. 483 659. 358 668. 922	X座標 Y座標 647. 483 442. 832 659. 358 376. 279 668. 922 352. 579 710. 125 451. 827

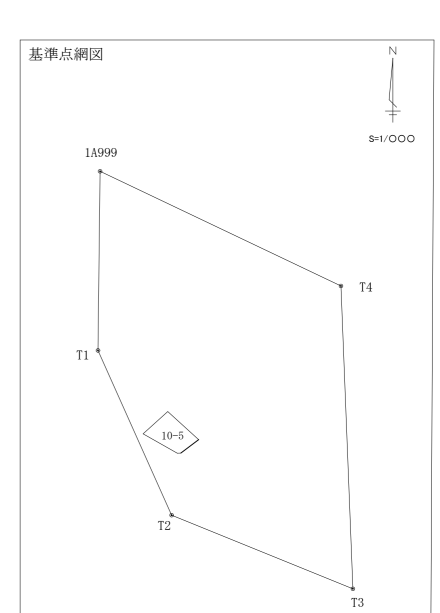
基準点等座標一覧表

基準点等種別	点 名	X座標	Y座標	備考
補助基準点	T1	459. 202	162. 633	金属鋲
補助基準点	T2	486. 708	162. 729	金属鋲
補助基準点	T3	507. 301	157. 864	金属鋲
補助基準点	T4	453. 876	167. 878	キザミ

※現物明示の場合は、備考欄に標識(金属鋲等)を記載してください。 ※補助基準点の場合は、備考欄に標識(金属鋲等)を記載してください。

申請地	名古屋市〇〇区〇〇〇町10番5							
座標系	任意座標	縮尺係数	1.000000					
縮尺	1/500	単位	m					
作成年月日	令和〇年 〇月	OB						
	名古屋市中区三の丸三丁目1番1号							
	土地家屋調査士							
作成者	名	古屋太	郎					

※ 関係人がいる場合は、関係地番を記載し、【注】にある表に 必要事項を記載して提出してください。 関係地 9 Z50 申請地 10 - 5中心線2.727m 中心線3.636m Z45 斜長1.818m等辺



名古屋市協議点一覧表

申請番号

 \bigcirc \boxtimes R \bigcirc - \bigcirc

点 名	X座標	Y座標	備考
Z50	-95005. 104	-18434.778	座金鋲
K06	-95007. 222	-18433. 129	金属鋲
KK1	-94976. 249	-18485. 465	計算点
Z45	-94986. 502	-18405.634	座金鋲

基準点等座標一覧表

境界確認協議図

基準点等種別	点 名	X座標	Y座標	備考
街区多角点節点	1A999	-95515.059	-19026. 290	
補助基準点	T1	-95733. 598	-18871.532	金属鋲
補助基準点	T2	-95636. 278	-18757. 302	金属鋲
補助基準点	T3	-95509.353	-18710.785	金属鋲
補助基準点	T4	-95450.742	-19266. 826	キザミ

申請地	名古屋市〇〇区〇〇〇町10番5									
座標系	世界測地系	0. 999906								
縮尺	1/200	単位	m							
作成年月日	令和〇年 〇月	OB								
	名古屋市中区三の丸三	三丁目1番1号								
作成者	土地家屋調査士	3古屋 [太郎							

【注】

- 1 境界確認協議図は、日本産業規格A列3番で作成して下さい。
- 2 図面には以下の事柄を記載してください。
 - 申請番号(○区R○-○)
 - 方位
 - ・申請地番、関係地番(関係人がいる場合)
 - 名古屋市協議点、協議内容
 - ・調査に使用した基準点等と名古屋市協議点の座標一覧表
 - ・基準点網図には使用した公共基準点と補助基準点を記載してください。
 - ・近傍の恒久的地物(引照点等)に基づく測量の場合は、その位置と補助基準点の位置を基準点網図に記載して下さい。
 - ・申請地(申請書と同じ)
 - ・座標系、縮尺係数、縮尺、単位
 - 作成年月日、作成者

(表面記載の図表の行数等については、枠内に収まるよう必要に応じて変更してください。)

3 その他

- ・ 座標明示地区においては、隣接地と境界立会後に申請地の確定測量図(PDF)及び画地 SIM を電子メールにて提出してください。
- 関係人がいる場合は下の表に必要事項を記載してください。

申請番号	OK RO-O
関係地番	名古屋市〇〇区〇〇〇町9番
立会年月日	令和● 年 ●月 ●日
関係人(又は代理人)の氏名	測量 花子
その他必要な事項	

※ 基準点等種別は表内の標識番号を参考にしてください。

		測量法に基づく測量標											国土調査法に基づく標識(19条2項)					道路法に	
	基準点等種別	ij							街区の世界 座標化事業 H28~	都市	都市再生街区基本調査(国交省)			調査(国交省) 都市部官民境界基本調 地籍調査 査(国交省)					. 基づく標 識
	水準点	多角点	多角 水準点	多角 屋上点	道路台帳 基準点	2級 基準点	3級 基準点	4級 基準点	図根多角点 (測量法)	街区 三角点	街区 多角点	街区三角 点節点	街区多角 点節点	都市部官 民境界基 本多角点	都市部官 民境界基 本細部点	地籍図根点 (地籍図根三角 点·多角点)	細部図根 点	(19条5項) 図根多角点 (国土調査 法)	区域標等
等級	1級(水準)	1級	1級 1級(水準)	1級	2級	2級	3級	4級	4級	2級	3級	3級	- 4級	3級	4級	三角点:2級 多角点:3級	4級	4級	-
新点 間隔	-	1, 000m	1, 000m	1, 000m	500m	500m	200m	50m	50m	500m	200m	200m	•50m	30m	-	三角点:150m 多角点:30m	20m	50m	-
写真														+					· · ·
標識番号 ()内は例	1~3桁 (133)	6桁 (479202)	6桁(1~3桁) (570701(46))	6桁 (469601)	区名〇-〇 -〇 (千種36-1 -1)	N+6桁 (N010201)	N+6桁 (N010301)	N+6桁 (N010401)	2桁-2桁-3桁 (04-02-001)	S2桁-2桁 (S01-01)	T2桁-2桁 (T01-01)	4桁+A (1501A)	1桁+A+3桁 (1A001)	(例: A3K- 220,A3B32 001-01)	(例 : A3B32001- 02-A)	エ区により異な る	エ区により 異なる	2桁-2桁-3桁 (04-02-001)	