

道路等境界情報閲覧申請方法・注意事項

- 閲覧できる境界図面（注意①）
道路等の境界確認の基となる「世界測地系座標値成果」又は「境界設定図」
- 閲覧方法（注意②）
 1. 各行政区を担当する測量調査課東部方面分室または西部方面分室に「道路境界情報閲覧申請書」を提出して頂きます。（郵送、ファックス、電子メール可）
 2. 「道路等境界情報閲覧申請書」に申請地の位置が確認できる地図を添えて提出願います。
- 閲覧時間
午前9時から午後5時まで（正午から午後1時までを除く）
- 閲覧場所
 1. 測量調査課東部方面分室……千種区、東区、昭和区、瑞穂区、守山区、緑区、名東区、天白区
住所：千種区桜が丘16 千種土木事務所3F
電話番号：052-782-2411／ファックス番号：052-782-7760
電子メールアドレス：a7822411@ryokuseidoboku.city.nagoya.lg.jp
 2. 測量調査課西部方面分室……北区、西区、中村区、中区、熱田区、中川区、港区、南区
住所：中村区香取町1丁目87 名古屋市緑政土木局西部方面分室2F
電話番号：052-419-5081／ファックス番号：052-411-8201
電子メールアドレス：a3632036@ryokuseidoboku.city.nagoya.lg.jp

（注意事項）

- 注意①
 1. 境界図面は市内全ての地域で備えられているわけではありません。
 2. 境界図面は本市が道路管理上作成したものです。図面に記載されている寸法・面積等の情報については協議のもととなる数値であり境界の確定を保証するものではありませんのでご注意ください。
- 注意②
 1. 「道路等境界情報閲覧申請書」を受理したのちに境界図面を準備するため、実際に閲覧できるまでに数日程度の期間を要する場合があります。

名古屋市緑政土木局路政部測量調査課

街区測量図 縮尺1:1000 ()

震災復興支援対策事業に伴う測量委託 ()

街区多角点座標一覧表

点名	X座標	Y座標
110-36	-8664.902	-2840.344
110-37	-8670.870	-2810.389
110-38	-8673.361	-2801.107

名古屋市中心部水準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標
Mt. 96501	-8663.631	-2826.931

区域座標座標一覧表

点名	X座標	Y座標	点種別
10-31-10-1-1	-8613.941	-2822.234	計算点
10-31-10-2-1	-8623.319	-2826.233	計算点
10-31-10-3-1	-8622.642	-2824.263	八 角 点

区域座標座標一覧表

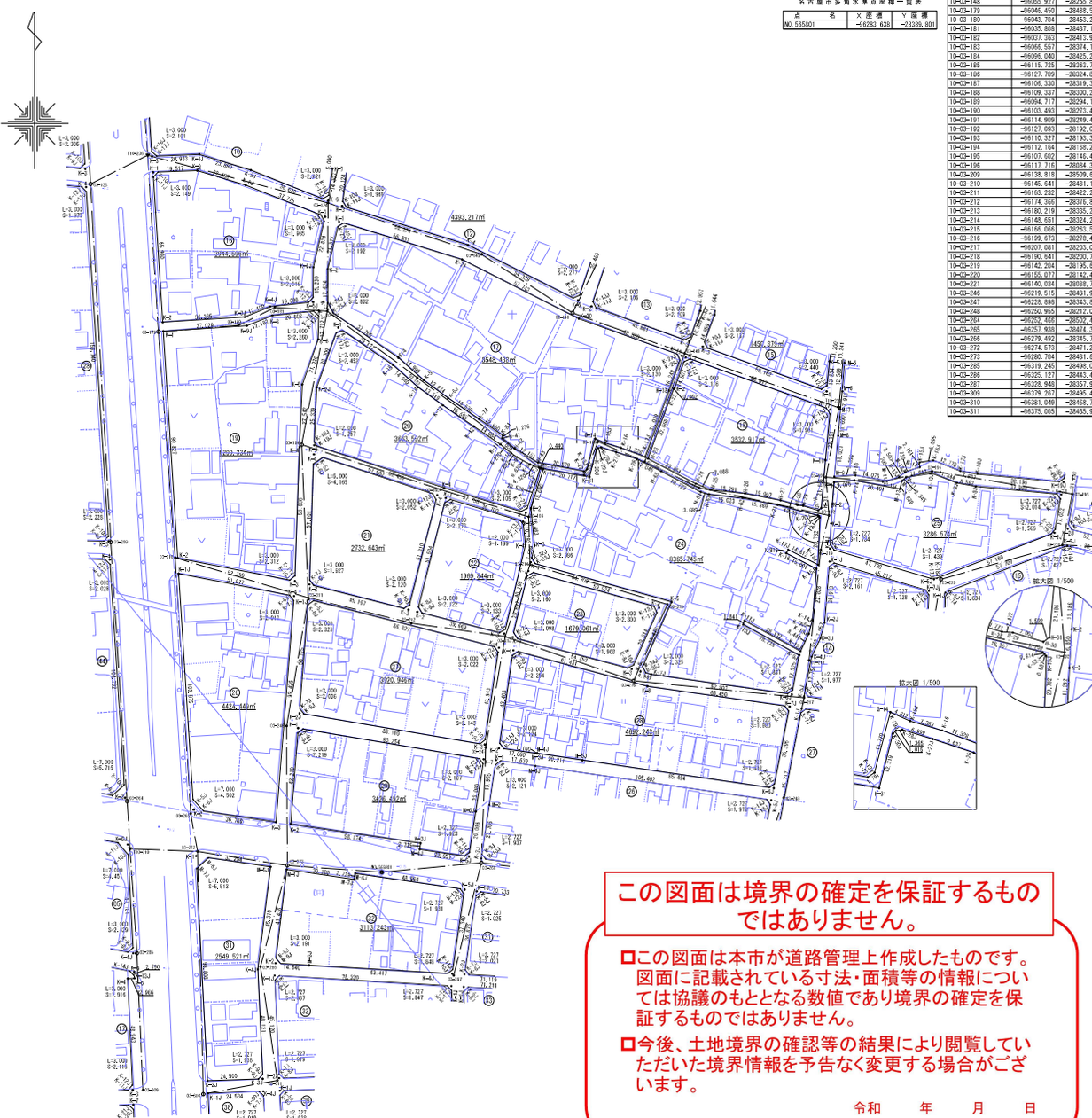
点名	X座標	Y座標	点種別
10-31-10-4-1	-8624.554	-2820.271	八 角 点
10-31-10-5-1	-8620.317	-2818.339	計算点
10-31-10-6-1	-8620.497	-2822.477	計算点

区域座標座標一覧表

点名	X座標	Y座標	点種別
10-31-10-7-1	-8619.608	-2821.423	計算点
10-31-10-8-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-9-1	-8620.497	-2822.477	計算点

区域座標座標一覧表

点名	X座標	Y座標	点種別
10-31-10-10-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-11-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-12-1	-8620.332	-2820.339	計算点



区域座標座標一覧表 (Continuation)

点名	X座標	Y座標	点種別
10-31-10-13-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-14-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-15-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-16-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-17-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-18-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-19-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-20-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-21-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-22-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-23-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-24-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-25-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-26-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-27-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-28-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-29-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-30-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-31-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-32-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-33-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-34-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-35-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-36-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-37-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-38-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-39-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-40-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-41-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-42-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-43-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-44-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-45-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-46-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-47-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-48-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-49-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-50-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-51-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-52-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-53-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-54-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-55-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-56-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-57-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-58-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-59-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-60-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-61-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-62-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-63-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-64-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-65-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-66-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-67-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-68-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-69-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-70-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-71-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-72-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-73-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-74-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-75-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-76-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-77-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-78-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-79-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-80-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-81-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-82-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-83-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-84-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-85-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-86-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-87-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-88-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-89-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-90-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-91-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-92-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-93-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-94-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-95-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-96-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-97-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-98-1	-8620.497	-2822.477	計算点
10-31-10-99-1	-8620.332	-2820.339	計算点
10-31-10-100-1	-8620.497	-2822.477	計算点

この図面は境界の確定を保証するものではありません。

□この図面は本市が道路管理上作成したものです。図面に記載されている寸法・面積等の情報については協議のともとなる数値であり境界の確定を保証するものではありません。

□今後、土地境界の確認等の結果により閲覧いただいた境界情報を予告なく変更する場合がございます。

令和 年 月 日
名古屋市政工本局路政部測量調査課長

業務委託受託人名

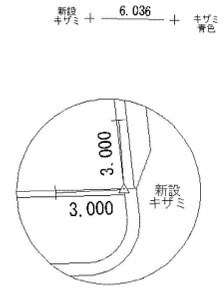
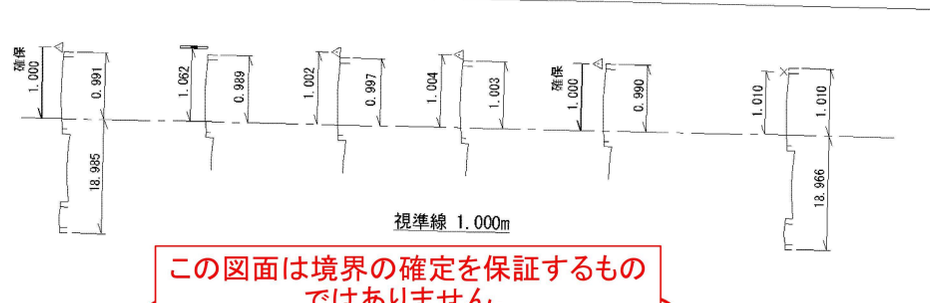
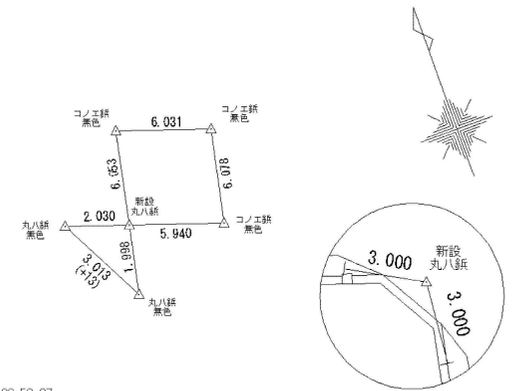
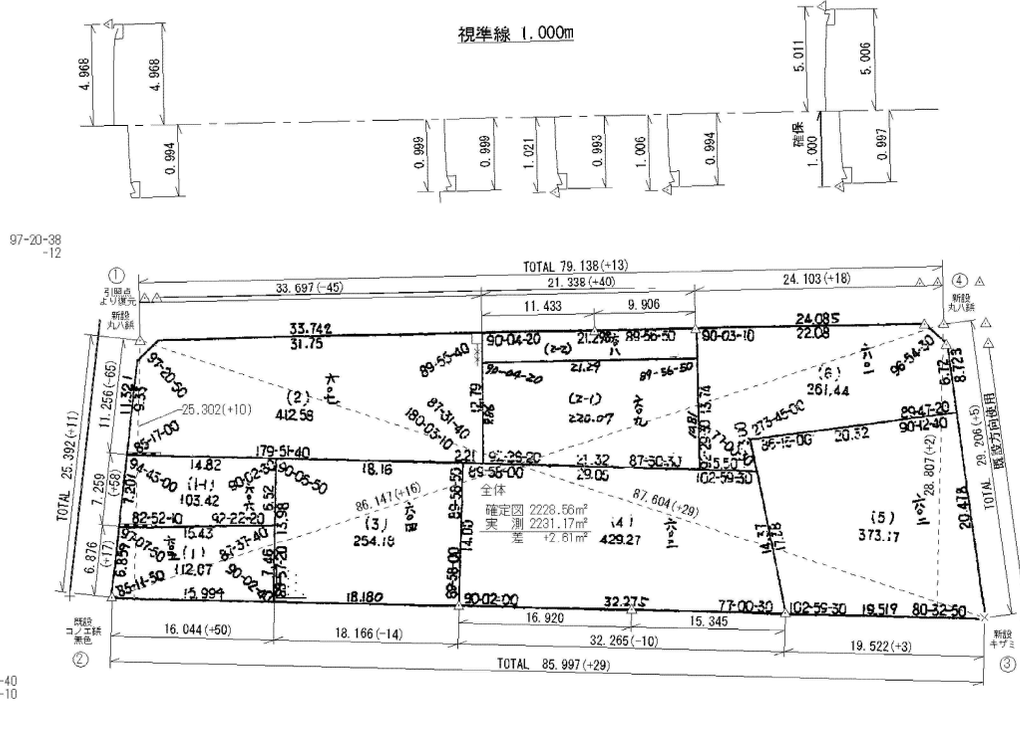
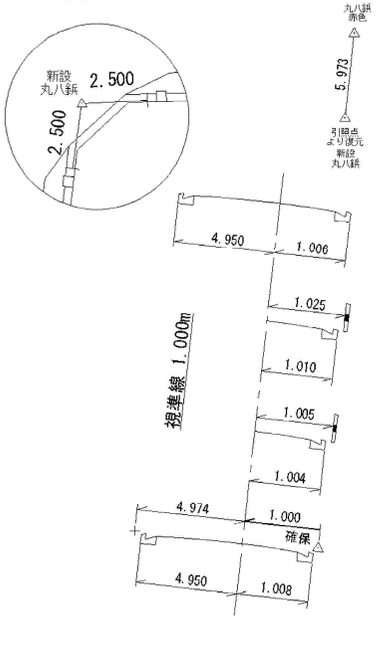


平成 年 月 測量

区域線設定図（標準設定図）

道路区域線測量業務委託（ ）単価契約

〇〇区〇〇町〇丁目〇〇番地
（申請〇〇-〇〇）



この図面は境界の確定を保証するものではありません。

- この図面は本市が道路管理上作成したものです。図面に記載されている寸法・面積等の情報については協議のもととなる数値であり境界の確定を保証するものではありません。
- 今後、土地境界の確認等の結果により閲覧していただいた境界情報を予告なく変更する場合がございます。

令和 年 月 日
名古屋市長緑政土木局路政部測量調査課長

縮尺係数 0.999908

■	整理杭
□	コンクリート杭
▣	プラスチック杭
○	石杭
+	キサミ杭
△	木杭

- S = 1 : 500
1. 現地実測時気温 28 °C
 2. 温度補正計算式 0.0000116 × L × (t - 20°C)
 3. 尺定数 50m ± 0.25mm
 4. テープ NO. NO. JS0106

業務委託受託人名
〇〇〇〇〇〇

中心線設定図

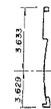
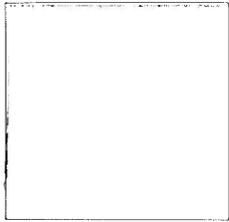
道路区域線測量業務委託 () 単価契約

〇〇区〇〇町〇丁目〇〇番地

(申請 〇〇-〇〇)

④	0-00-00 98-24-1B 278-24-30 180-00-08 中敷 98-24-21	③	0-00-00 81-34-06 281-34-06 180-00-00 中敷 81-34-06	②	0-00-00 90-01-12 270-01-12 140-00-00 中敷 90-01-12	①	0-00-00 89-59-36 269-59-12 179-59-12 中敷 89-59-45
---	--------------------------------------------------------------	---	--------------------------------------------------------------	---	--------------------------------------------------------------	---	--------------------------------------------------------------

見取図



この図面は境界の確定を保証するものではありません。

- この図面は本市が道路管理上作成したものです。図面に記載されている寸法・面積等の情報については協議のもととなる数値であり境界の確定を保証するものではありません。
- 今後、土地境界の確認等の結果により閲覧していただいた境界情報を予告なく変更する場合がございます。

令和 年 月 日
名古屋市長緑土木局路政部測量調査課長



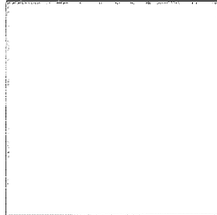
業務委託受託人名 〇〇〇〇〇〇

境界調査図 (座標測量図)

道路区域線測量業務委託 () 単価契約

〇〇区〇〇町〇丁目〇〇番地(申請〇〇-〇〇)

見取図



多角点座標			
点名	X	Y	備考
40	-102113.186	-20870.229	コノ工区
99	-102139.877	-20858.355	*
90	-102178.830	-20892.291	*
91	-102175.826	-20891.129	*
92	-102147.941	-20892.469	*
93	-102137.295	-20893.522	*
94	-102113.051	-20870.944	*
95	-102125.035	-20853.763	*
96	-102129.342	-20838.478	*
97	-102131.471	-20822.989	*
98	-102121.070	-20817.455	*
99	-102158.173	-20825.786	*
T.1	-102206.743	-20847.114	*
T.2	-102175.300	-20854.050	*
T.3	-102174.041	-20825.329	*

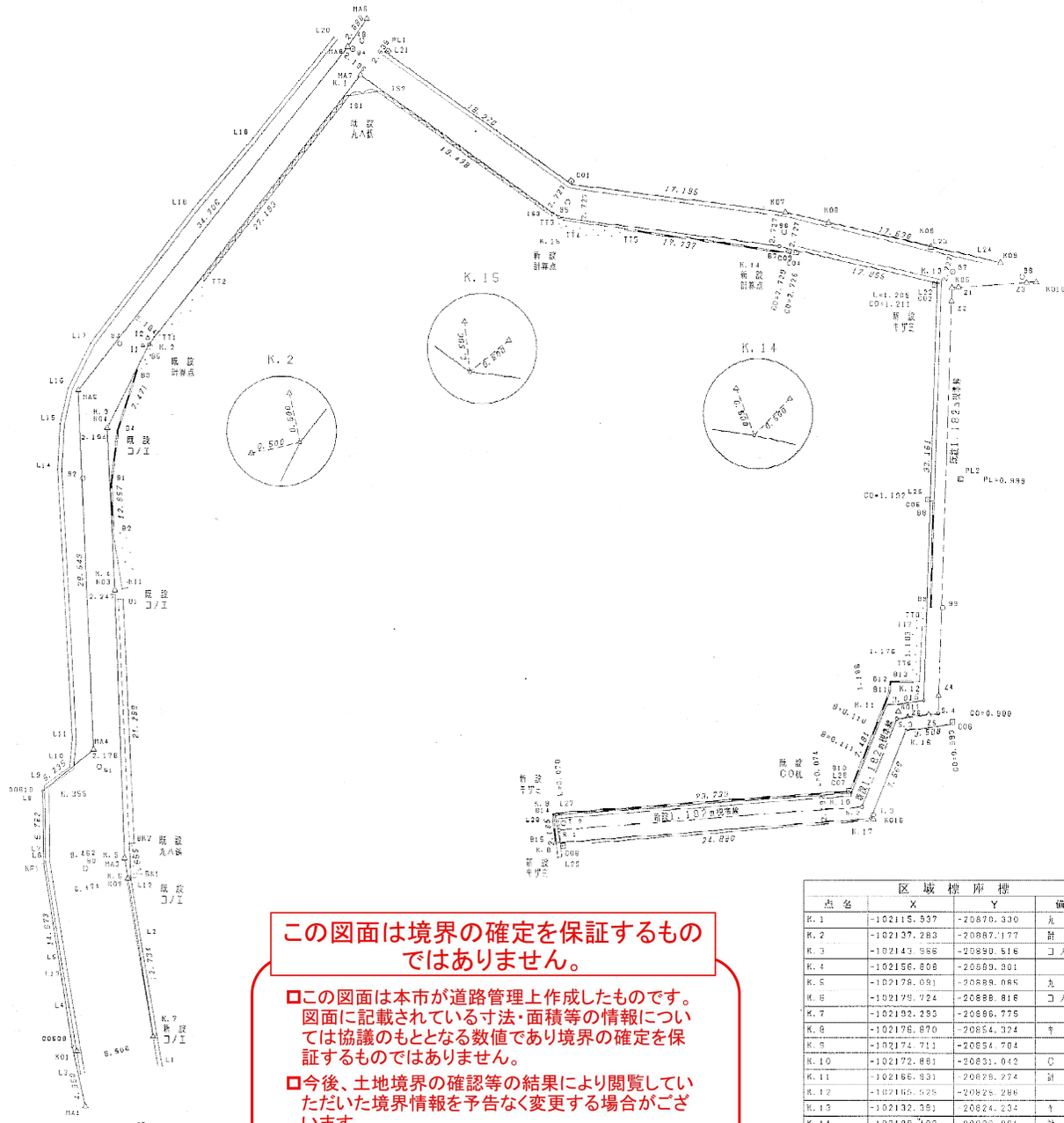
視準線座標			
点名	X	Y	備考
S.1	-102175.872	-20854.402	* マス
S.2	-102174.033	-20830.216	コノ工区
S.3	-102167.009	-20877.431	*
S.4	-102165.581	-20824.138	*
K05	-102132.749	-20823.059	*

凡例



S=1:250
 1. 現地実測結果 30°C
 2. 温度補正計算式 0.000116×L×(t-20°C)
 3. 尺定数 50mm±1.19mm
 4. テープ No.412

縮尺係数=0.999905
 ※ 光波測距儀使用



この図面は境界の確定を保証するものではありません。

- この図面は本市が道路管理上作成したものです。図面に記載されている寸法・面積等の情報については協議のもととなる数値であり境界の確定を保証するものではありません。
- 今後、土地境界の確認等の結果により閲覧いただいた境界情報を予告なく変更する場合がございます。

令和 年 月 日
 名古屋市緑政土木局路政部測量調査課長

区域標座標			
点名	X	Y	備考
K.1	-102115.937	-20870.330	九入橋
K.2	-102137.283	-20887.177	耐基基
K.3	-102143.986	-20850.516	コノ工区
K.4	-102156.808	-20899.301	*
K.5	-102178.091	-20899.085	九入橋
K.6	-102179.924	-20898.818	コノ工区
K.7	-102192.293	-20896.775	*
K.8	-102176.870	-20854.324	キマス
K.9	-102174.711	-20854.704	*
K.10	-102172.881	-20831.042	〇〇区
K.11	-102166.931	-20828.774	耐基基
K.12	-102165.925	-20825.286	*
K.13	-102132.351	-20844.204	キマス
K.14	-102129.283	-20826.861	耐基基
K.15	-102127.221	-20854.453	*
K.16	-102147.921	-20826.719	*
K.17	-102174.952	-20829.519	*

業務委託受託人名 〇〇〇〇〇〇