

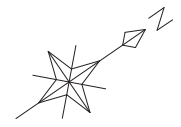
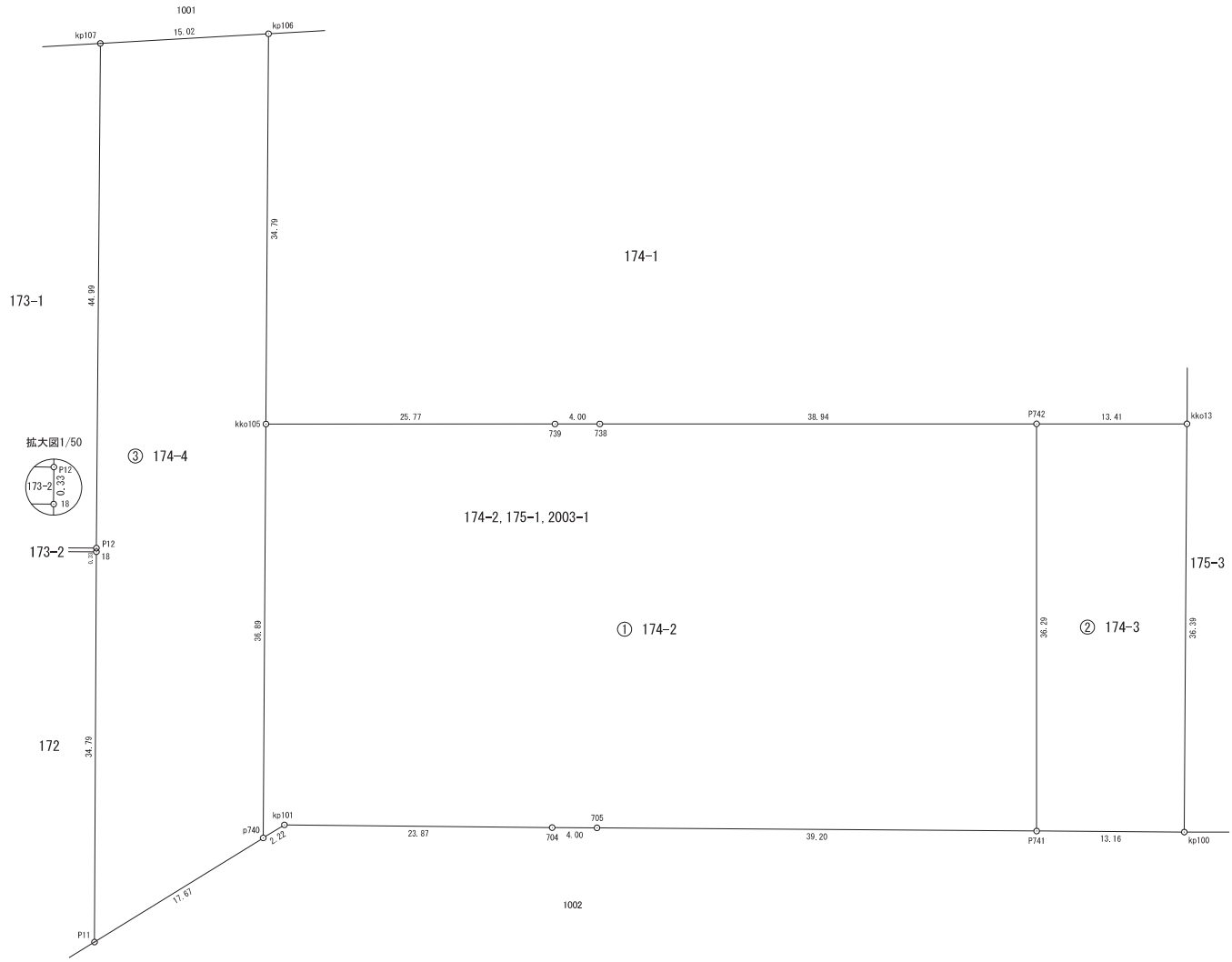
地積測量図

地番 174-2~174-4

添付資料 I -02

土地の所在 福岡市博多区博多駅前二丁目

■地積測量図



作成者

(平成31年3月1日作成)

申請人

縮尺 1/500

地積測量図

地番 174-2~174-4

添付資料 I -02

土地の所在 福岡市博多区博多駅前二丁目

地積測量図

求積表

| 地番 | | ① 174-2 | | | | |
|--------|---------|----------------|----------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------|---|
| NO | 標識 | X _n | Y _n | X _{n+1} -X _{n-1} | Y _n ・(X _{n+1} -X _{n-1}) | |
| p740 | 金属標 | 65635.303 | -54367.649 | -18.881 | 1026515.580769 | |
| kp101 | 金属標 | 65637.520 | -54367.539 | 21.752 | -1182602.708328 | |
| 704 | ペンキ | 65657.055 | -54353.820 | 22.816 | -1240136.757120 | |
| 705 | ペンキ | 65660.336 | -54351.534 | 35.425 | -1925403.091950 | |
| P741 | 金属標 | 65692.480 | -54329.104 | 52.693 | -2862763.477072 | |
| P742 | 金属標 | 65713.029 | -54359.016 | -11.547 | 627683.557752 | |
| 738 | ペンキ | 65680.933 | -54381.064 | -35.391 | 1924600.236024 | |
| 739 | ペンキ | 65677.638 | -54383.327 | -24.532 | 1334131.777964 | |
| kko105 | コンクリート杭 | 65656.401 | -54397.916 | -42.335 | 2302935.773860 | |
| 倍面積 | | | | | 4960.891899 | |
| 面積 | | | | | 2480.4459495 | |
| 地積 | | | | | 2480.44 | m |

| 地番 | | ② 174-3 | | | | |
|-------|---------|----------------|----------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------|---|
| NO | 標識 | X _n | Y _n | X _{n+1} -X _{n-1} | Y _n ・(X _{n+1} -X _{n-1}) | |
| P741 | 金属標 | 65692.480 | -54329.104 | -9.754 | 529926.080416 | |
| kp100 | 金属標 | 65703.275 | -54321.571 | 31.603 | -1716724.608313 | |
| kko13 | コンクリート杭 | 65724.083 | -54351.422 | 9.754 | -530143.770188 | |
| P742 | 金属標 | 65713.029 | -54359.016 | -31.603 | 1717907.982648 | |
| 倍面積 | | | | | 965.684563 | |
| 面積 | | | | | 482.8422815 | |
| 地積 | | | | | 482.84 | m |

| 地番 | | ③ 174-4 | | | | |
|--------|---------|----------------|----------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------|---|
| NO | 標識 | X _n | Y _n | X _{n+1} -X _{n-1} | Y _n ・(X _{n+1} -X _{n-1}) | |
| kp107 | 金属標 | 65663.449 | -54434.242 | -38.615 | 2101978.254830 | |
| P12 | | 65637.679 | -54397.367 | -25.958 | 1412046.852586 | |
| 18 | | 65637.491 | -54397.096 | -20.029 | 1089519.435784 | |
| P11 | 金属標 | 65617.650 | -54368.523 | -2.188 | 118958.328324 | |
| p740 | 金属標 | 65635.303 | -54367.649 | 38.751 | -2106800.766399 | |
| kko105 | コンクリート杭 | 65656.401 | -54397.916 | 40.991 | -2229824.974756 | |
| kp106 | 金属標 | 65676.294 | -54426.454 | 7.048 | -383597.647792 | |
| 倍面積 | | | | | 2279.482577 | |
| 面積 | | | | | 1139.7412885 | |
| 地積 | | | | | 1139.74 | m |

| | |
|-------|-------------|
| 測量年月日 | 平成31年 2月 7日 |
| 座標系 | 世界測地系 II 系 |

| 点名 | X座標 | Y座標 | 備考 |
|-------|-----------|------------|----------|
| 3A658 | 65526.829 | -54522.034 | 街区基準点補助点 |
| 3A606 | 65887.408 | -54282.440 | 街区基準点補助点 |

作成者

(平成31年3月1日作成)

申請人

縮尺 1/500

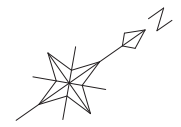
地積測量図

地番 176

添付資料 I -02

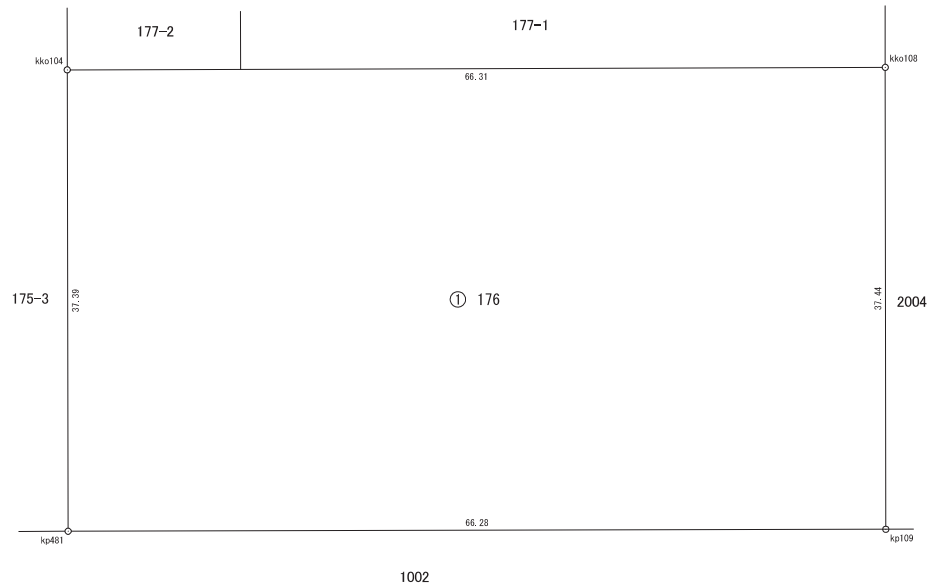
土地の所在 福岡市博多区博多駅前二丁目

地積測量図



求積表

| 地番 | | ① 176 | | | | |
|--------|-----|----------------|----------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------|--|
| NO | 標識 | X _n | Y _n | X _{n+1} -X _{n-1} | Y _n × (X _{n+1} -X _{n-1}) | |
| kko108 | 御影石 | 65782.384 | -54312.081 | 32.976 | -1790995.183056 | |
| kp109 | 金属標 | 65760.936 | -54281.393 | -75.822 | 4115723.780046 | |
| kp481 | 金属標 | 65706.562 | -54319.296 | -32.976 | 1791233.104896 | |
| kko104 | 御影石 | 65727.960 | -54349.959 | 75.822 | -4120922.591298 | |
| 倍面積 | | | | -4960.889412 | | |
| 面積 | | | | 2480.4447060 | | |
| 地積 | | | | 2480.44 m ² | | |



| | |
|-------|-------------|
| 測量年月日 | 平成31年 2月 7日 |
| 座標系 | 世界測地系 II 系 |

| 点名 | X座標 | Y座標 | 備考 |
|-------|-----------|------------|----------|
| 3A658 | 65526.829 | -54522.034 | 街区基準点補助点 |
| 3A606 | 65887.408 | -54282.440 | 街区基準点補助点 |

作成者

(平成31年3月1日作成)

申請人

縮尺 1/500

地積測量図

添付資料 -02

地積測量図

前 175

後

174-1(合界) 新175-1 174-1
175-3 175-3

地番 175-1 175-3
175-2

土地の所在 福岡市博多区博多駅前二丁目

座標求積表

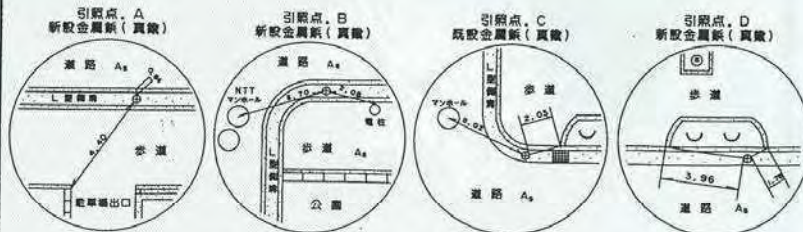
| 地番 175-1 | | | | | | |
|----------|---------|--------|---------|--------------|-------|--|
| 測点 | X | Y | X-X | Y(X-X) | 辺長 | |
| 32 | 138.536 | 98.224 | -38.493 | -3780.936432 | 52.38 | |
| 24 | 136.003 | 45.909 | 33.817 | 1552.504653 | 36.38 | |
| 22 | 172.353 | 44.430 | 38.493 | 1710.243990 | 52.37 | |
| 12 | 174.496 | 96.752 | -33.817 | -3271.862384 | 35.99 | |
| | | | 倍面積 | 3790.050173 | | |
| | | | 面積 | 1895.025086 | | |
| | | | 地積 | 1895.02㎡ | | |

| 地番 175-2 | | | | | | |
|----------|---------|--------|---------|--------------|-------|--|
| 測点 | X | Y | X-X | Y(X-X) | 辺長 | |
| 32 | 138.536 | 98.224 | 33.969 | 3336.571056 | 52.38 | |
| 24 | 136.003 | 45.909 | -38.883 | -1785.079647 | 36.38 | |
| 23 | 99.653 | 47.387 | -34.524 | -1635.988788 | 47.31 | |
| 8 | 101.479 | 94.665 | 2.381 | 225.397365 | 5.08 | |
| 7 | 102.034 | 99.719 | 37.057 | 3695.286983 | 36.53 | |
| | | | 倍面積 | 3836.186969 | | |
| | | | 面積 | 1918.093484 | | |
| | | | 地積 | 1918.09㎡ | | |

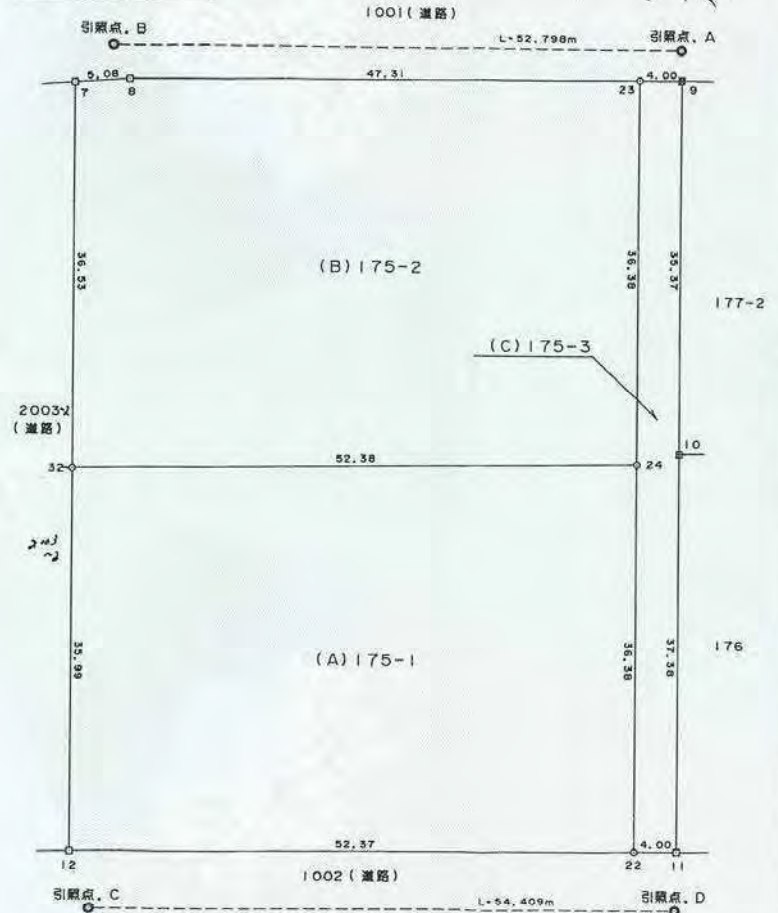
| 地番 175-3 | | | | | | |
|----------|---------|--------|---------|--------------|-------|--|
| 測点 | X | Y | X-X | Y(X-X) | 辺長 | |
| 9 | 99.499 | 43.390 | 35.182 | 1526.546980 | 35.37 | |
| 10 | 134.835 | 41.952 | 72.690 | 3049.490880 | 37.38 | |
| 11 | 172.189 | 40.433 | 37.518 | 1516.965294 | 4.00 | |
| 22 | 172.353 | 44.430 | -36.186 | -1607.743980 | 36.38 | |
| 24 | 136.003 | 45.909 | -72.700 | -3337.584300 | 36.38 | |
| 23 | 99.653 | 47.387 | -36.504 | -1729.815048 | 4.00 | |
| | | | 倍面積 | 582.140174 | | |
| | | | 面積 | 291.070087 | | |
| | | | 地積 | 291.07㎡ | | |

*計算式: 面積 = $\sum [(X_{n+1} - X_n) \cdot Y_n] / 2$ (n = 測点)

(175-1) (175-2) (175-3) (合計面積)
1895.025086㎡ + 1918.093484㎡ + 291.070087㎡ = 4104.188657㎡



| 記号 | 境界標の種類 |
|----|---------|
| 田 | コンクリート杭 |
| 区 | ミカゲ石 |
| 区 | 金属プレート |



作製者

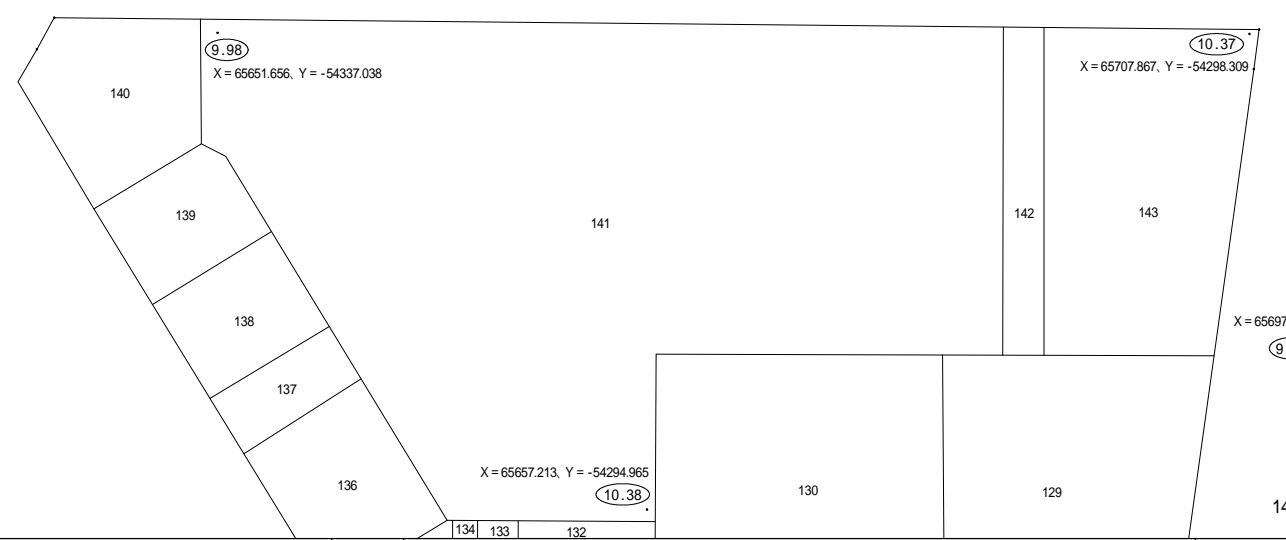
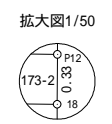
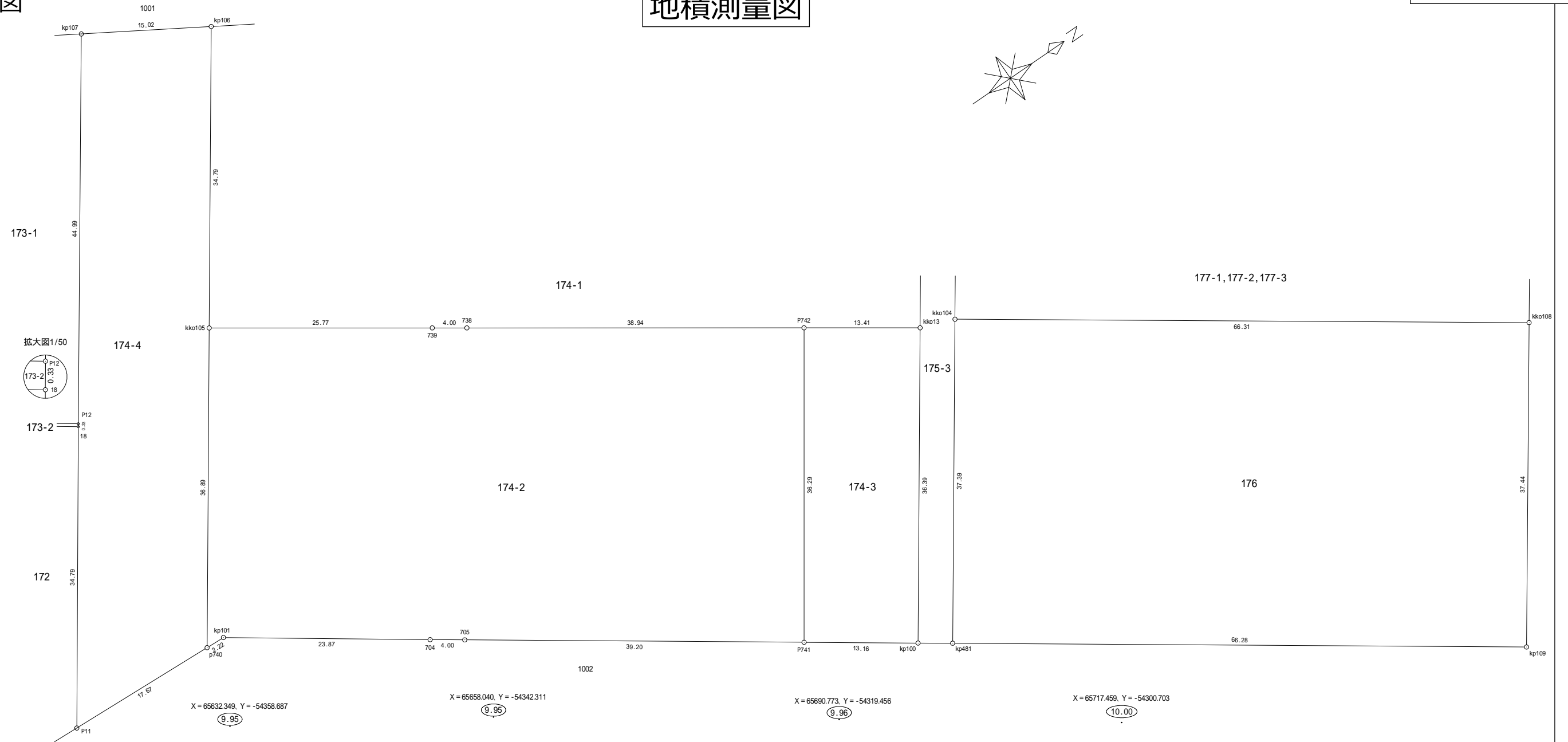
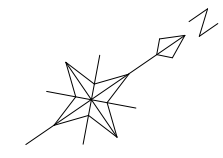
10. 3. 25
(平成 年 月 日作製)

嘱託者

縮尺 1/500

地積測量図

■ 高低図



141番(駐車場の形状)については、字図より作成致しております。

| | | | |
|-------|--|-----|-------------|
| 委託業務名 | | 作成者 | 縮尺 500分の1 |
| 所在地 | | | 平成31年3月3日作成 |
| | | | |

■博多区新庁舎整備等事業 整備対象地範囲

