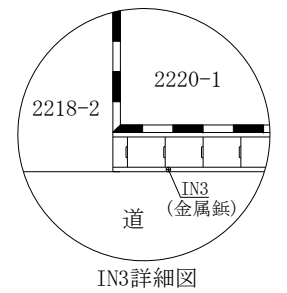
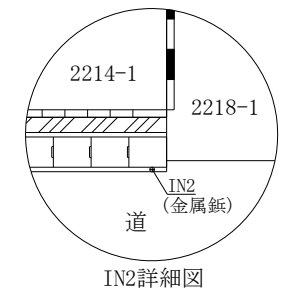
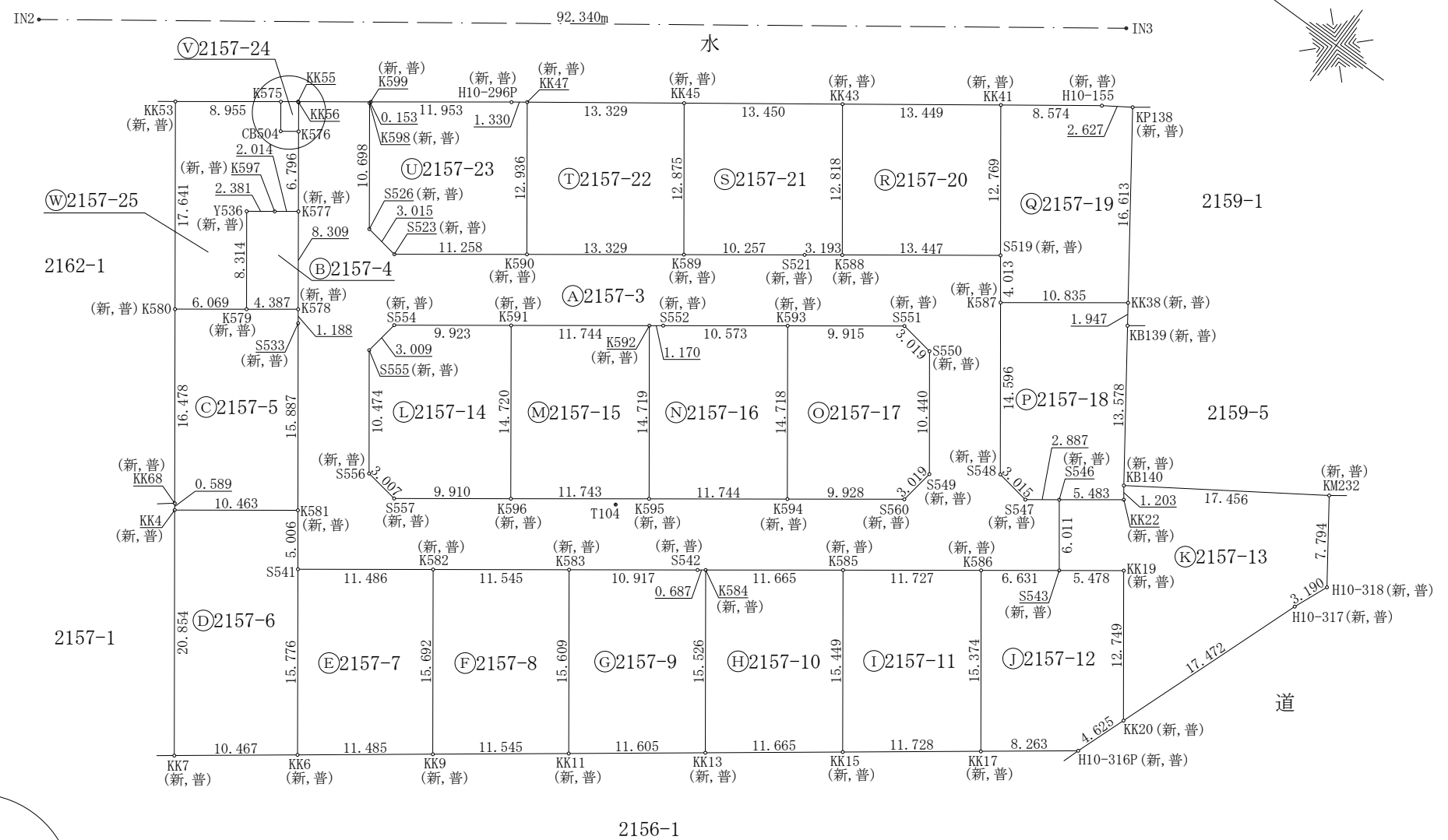
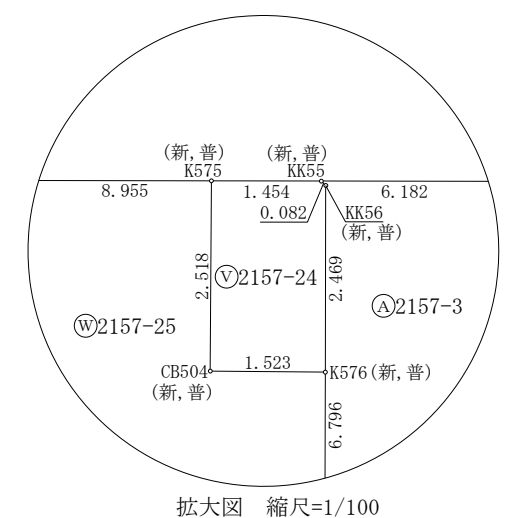


| | |
|-------|-------------------|
| 地番 | 2157番3 乃至 2157番25 |
| 土地の所在 | 宇土市岩古曾町字潤川 |

地積測量図

1/6



| 境界点 | 境界標の種類 |
|-----|--------|
| 既 | 既設標 |
| 新 | 新設標 |
| 永 | 永久標 |
| 普 | 普通標 |

| | | | | | | | |
|-----|---|----|----|-----|---------------------------------|----|-------|
| 作成者 | 熊本市中央区大江四丁目13番28号 土地家屋調査士法人アシスト調査測量 土地家屋調査士 北岡 忠 勇 (令和 6 年 7 月 11 日作成) | 縮尺 | 1/ | 申請人 | 株式会社ロフトコーポレーション 代表取締役 松田 英 利 | 縮尺 | 1/500 |
|-----|---|----|----|-----|---------------------------------|----|-------|

| | | |
|-------|-------------------|-------|
| 地番 | 2157番3 乃至 2157番25 | 地積測量図 |
| 土地の所在 | 宇土市岩古曾町字潤川 | |

| 地番 | ㊸ 2157-4 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|---|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| Y536 | -34300.852 | -30299.242 | 2.381 2.014 8.309 4.387 8.314 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K597 | -34302.773 | -30297.835 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K577 | -34304.398 | -30296.645 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K578 | -34309.305 | -30303.350 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K579 | -34305.769 | -30305.946 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| Y536 | -34300.852 | -30299.242 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -72.989670 | | | | | |
| 面積(m ²) | 36.4948350 | | | | | |
| 地積 | 36.49 m ² | | | | | |

| 地番 | ㊸ 2157-5 | | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--|---------|-------|----|--|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| K580 | -34300.877 | -30309.537 | 6.069 4.387 1.188 15.887 10.463 0.589 16.478 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K579 | -34305.769 | -30305.946 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K578 | -34309.305 | -30303.350 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| S533 | -34310.007 | -30304.309 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K581 | -34319.405 | -30317.118 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK4 | -34310.966 | -30323.303 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK68 | -34310.617 | -30322.828 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K580 | -34300.877 | -30309.537 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | | |
| 倍面積 | -357.086582 | | | | | | |
| 面積(m ²) | 178.5432910 | | | | | | |
| 地積 | 178.54 m ² | | | | | | |

| 地番 | ㊸ 2157-6 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|---|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| K581 | -34319.405 | -30317.118 | 5.006 15.776 10.467 20.854 10.463 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S541 | -34322.366 | -30321.154 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK6 | -34331.692 | -30333.878 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK7 | -34323.293 | -30340.124 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK4 | -34310.966 | -30323.303 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K581 | -34319.405 | -30317.118 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -435.742784 | | | | | |
| 面積(m ²) | 217.8713920 | | | | | |
| 地積 | 217.87 m ² | | | | | |

| 地番 | ㊸ 2157-3 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|---|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| K599 | -34303.831 | -30285.501 | 0.153 20.991 10.474 3.007 9.910 11.743 11.744 9.928 3.019 10.440 3.019 9.915 10.573 1.170 11.744 9.923 3.009 10.292 3.015 11.258 13.329 10.257 3.193 13.447 4.013 14.596 3.015 2.887 6.011 6.631 11.727 11.665 0.687 10.917 11.545 11.486 5.006 15.887 1.188 8.309 6.796 2.469 0.082 6.182 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K598 | -34303.808 | -30285.652 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S555 | -34316.221 | -30302.579 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S556 | -34322.418 | -30311.023 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S557 | -34325.391 | -30311.471 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K596 | -34333.384 | -30305.612 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K595 | -34342.855 | -30298.669 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K594 | -34352.327 | -30291.726 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S560 | -34360.334 | -30285.856 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S549 | -34360.785 | -30282.871 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S550 | -34354.607 | -30274.455 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S551 | -34351.624 | -30273.993 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K593 | -34343.627 | -30279.855 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S552 | -34335.100 | -30286.107 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K592 | -34334.155 | -30286.797 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K591 | -34324.683 | -30293.739 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S554 | -34316.680 | -30299.605 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S555 | -34316.221 | -30302.579 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S526 | -34310.135 | -30294.279 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S523 | -34313.114 | -30294.745 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K590 | -34322.194 | -30288.089 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K589 | -34332.944 | -30280.208 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S521 | -34341.216 | -30274.144 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K588 | -34343.793 | -30272.259 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S519 | -34354.645 | -30264.319 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K587 | -34357.018 | -30267.555 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S548 | -34365.648 | -30279.326 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S547 | -34368.627 | -30279.789 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S546 | -34370.957 | -30278.084 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S543 | -34374.515 | -30282.929 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K586 | -34369.168 | -30286.851 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K585 | -34359.713 | -30293.788 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K584 | -34350.307 | -30300.687 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S542 | -34349.753 | -30301.094 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K583 | -34340.946 | -30307.545 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K582 | -34331.632 | -30314.367 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S541 | -34322.366 | -30321.154 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K581 | -34319.405 | -30317.118 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S533 | -34310.007 | -30304.309 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K578 | -34309.305 | -30303.350 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K577 | -34304.398 | -30296.645 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K576 | -34300.384 | -30291.161 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK56 | -34298.926 | -30289.168 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK55 | -34298.845 | -30289.156 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K599 | -34303.831 | -30285.501 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -2036.459816 | | | | | |
| 面積(m ²) | 1018.2299080 | | | | | |
| 地積 | 1018.22 m ² | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|----|----|-----|---------------------------------|----|----|
| 作成者 | 熊本市中央区大江四丁目13番28号 土地家屋調査士法人アシスト調査測量 土地家屋調査士 北岡 忠 勇 (令和 6年 7月 11日作成) | 縮尺 | 1/ | 申請人 | 株式会社ロフトコーポレーション 代表取締役 松田 英 利 | 縮尺 | 1/ |
|-----|--|----|----|-----|---------------------------------|----|----|

| | | |
|-------|-------------------|-------|
| 地番 | 2157番3 乃至 2157番25 | 地積測量図 |
| 土地の所在 | 宇土市岩古曾町字潤川 | |

3
6

| 地番 | ㊸ 2157-10 | | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|-----------------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| K584 | -34350.307 | -30300.687 | 11.665 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K585 | -34359.713 | -30293.788 | | | | | |
| KK15 | -34368.845 | -30306.249 | 15.449 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK13 | -34359.484 | -30313.210 | 11.665 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K584 | -34350.307 | -30300.687 | 15.526 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | | -361.318734 |
| 面積(m ²) | | | | | | | 180.6593670 |
| 地積 | | | | | | | 180.65 m ² |

| 地番 | ㊹ 2157-11 | | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|-----------------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| K585 | -34359.713 | -30293.788 | 11.727 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K586 | -34369.168 | -30286.851 | | | | | |
| KK17 | -34378.256 | -30299.251 | 15.374 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK15 | -34368.845 | -30306.249 | 11.728 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K585 | -34359.713 | -30293.788 | 15.449 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | | -361.461663 |
| 面積(m ²) | | | | | | | 180.7308315 |
| 地積 | | | | | | | 180.73 m ² |

| 地番 | ㊺ 2157-12 | | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|-----------------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| K586 | -34369.168 | -30286.851 | 6.631 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| S543 | -34374.515 | -30282.929 | | | | | |
| KK19 | -34378.934 | -30279.691 | 5.478 | プラスチック杭 | 実測値 | | |
| KK20 | -34386.470 | -30289.974 | 12.749 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| H10-316P | -34384.887 | -30294.320 | 4.625 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK17 | -34378.256 | -30299.251 | 8.263 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K586 | -34369.168 | -30286.851 | 15.374 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | | -361.574799 |
| 面積(m ²) | | | | | | | 180.7873995 |
| 地積 | | | | | | | 180.78 m ² |

| 地番 | ㊻ 2157-7 | | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|-----------------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| S541 | -34322.366 | -30321.154 | 11.486 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K582 | -34331.632 | -30314.367 | | | | | |
| KK9 | -34340.908 | -30327.024 | 15.692 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK6 | -34331.692 | -30333.878 | 11.485 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| S541 | -34322.366 | -30321.154 | 15.776 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | | -361.420762 |
| 面積(m ²) | | | | | | | 180.7103810 |
| 地積 | | | | | | | 180.71 m ² |

| 地番 | ㊼ 2157-8 | | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|-----------------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| K582 | -34331.632 | -30314.367 | 11.545 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K583 | -34340.946 | -30307.545 | | | | | |
| KK11 | -34350.172 | -30320.135 | 15.609 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK9 | -34340.908 | -30327.024 | 11.545 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K582 | -34331.632 | -30314.367 | 15.692 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | | -361.359844 |
| 面積(m ²) | | | | | | | 180.6799220 |
| 地積 | | | | | | | 180.67 m ² |

| 地番 | ㊽ 2157-9 | | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|-----------------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| K583 | -34340.946 | -30307.545 | 10.917 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| S542 | -34349.753 | -30301.094 | | | | | |
| K584 | -34350.307 | -30300.687 | 0.687 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK13 | -34359.484 | -30313.210 | 15.526 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK11 | -34350.172 | -30320.135 | 11.605 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K583 | -34340.946 | -30307.545 | 15.609 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | | -361.281204 |
| 面積(m ²) | | | | | | | 180.6406020 |
| 地積 | | | | | | | 180.64 m ² |

| | | | | | | | |
|-----|--|----|----|-----|---------------------------------|----|----|
| 作成者 | 熊本市中央区大江四丁目13番28号 土地家屋調査士法人アシスト調査測量 土地家屋調査士 北岡 忠 勇 (令和 6年 7月 11日作成) | 縮尺 | 1/ | 申請人 | 株式会社ロフトコーポレーション 代表取締役 松田 英 利 | 縮尺 | 1/ |
|-----|--|----|----|-----|---------------------------------|----|----|

| | | |
|-------|-------------------|-------|
| 地番 | 2157番3 乃至 2157番25 | 地積測量図 |
| 土地の所在 | 宇土市岩古曾町字潤川 | |

4
6

| 地番 | ㊸ 2157-16 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| K592 | -34334.155 | -30286.797 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S552 | -34335.100 | -30286.107 | 1.170 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K593 | -34343.627 | -30279.855 | 10.573 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K594 | -34352.327 | -30291.726 | 14.718 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K595 | -34342.855 | -30298.669 | 11.744 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K592 | -34334.155 | -30286.797 | 14.719 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -345.668686 | | | | | |
| 面積(m ²) | 172.8343430 | | | | | |
| 地積 | 172.83 m ² | | | | | |

| 地番 | ㊹ 2157-17 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| K593 | -34343.627 | -30279.855 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S551 | -34351.624 | -30273.993 | 9.915 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S550 | -34354.607 | -30274.455 | 3.019 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S549 | -34360.785 | -30282.871 | 10.440 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S560 | -34360.334 | -30285.856 | 3.019 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K594 | -34352.327 | -30291.726 | 9.928 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K593 | -34343.627 | -30279.855 | 14.718 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -345.646783 | | | | | |
| 面積(m ²) | 172.8233915 | | | | | |
| 地積 | 172.82 m ² | | | | | |

| 地番 | ㊺ 2157-18 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| K587 | -34357.018 | -30267.555 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK38 | -34365.757 | -30261.150 | 10.835 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KB139 | -34366.873 | -30262.745 | 1.947 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KB140 | -34374.664 | -30273.865 | 13.578 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK22 | -34375.375 | -30274.836 | 1.203 | プラスチック杭 | 実測値 | |
| S546 | -34370.957 | -30278.084 | 5.483 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S547 | -34368.627 | -30279.789 | 2.887 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S548 | -34365.648 | -30279.326 | 3.015 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K587 | -34357.018 | -30267.555 | 14.596 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -351.956529 | | | | | |
| 面積(m ²) | 175.9782645 | | | | | |
| 地積 | 175.97 m ² | | | | | |

| 地番 | ㊻ 2157-13 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| S546 | -34370.957 | -30278.084 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK22 | -34375.375 | -30274.836 | 5.483 | プラスチック杭 | 実測値 | |
| KB140 | -34374.664 | -30273.865 | 1.203 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KM232 | -34389.214 | -30264.220 | 17.456 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| H10-318 | -34393.674 | -30270.612 | 7.794 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| H10-317 | -34392.449 | -30273.557 | 3.190 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK20 | -34386.470 | -30289.974 | 17.472 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK19 | -34378.934 | -30279.691 | 12.749 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S543 | -34374.515 | -30282.929 | 5.478 | プラスチック杭 | 実測値 | |
| S546 | -34370.957 | -30278.084 | 6.011 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -544.094729 | | | | | |
| 面積(m ²) | 272.0473645 | | | | | |
| 地積 | 272.04 m ² | | | | | |

| 地番 | ㊼ 2157-14 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| S555 | -34316.221 | -30302.579 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S554 | -34316.680 | -30299.605 | 3.009 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K591 | -34324.683 | -30293.739 | 9.923 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K596 | -34333.384 | -30305.612 | 14.720 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S557 | -34325.391 | -30311.471 | 9.910 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S556 | -34322.418 | -30311.023 | 3.007 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S555 | -34316.221 | -30302.579 | 10.474 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -345.623136 | | | | | |
| 面積(m ²) | 172.8115680 | | | | | |
| 地積 | 172.81 m ² | | | | | |

| 地番 | ㊽ 2157-15 | | | | | |
|---------------------|---|----------------------|--------|---------|-------|----|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| K591 | -34324.683 | -30293.739 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K592 | -34334.155 | -30286.797 | 11.744 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K595 | -34342.855 | -30298.669 | 14.719 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K596 | -34333.384 | -30305.612 | 11.743 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K591 | -34324.683 | -30293.739 | 14.720 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | 2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | |
| 倍面積 | -345.707210 | | | | | |
| 面積(m ²) | 172.8536050 | | | | | |
| 地積 | 172.85 m ² | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|----|----|-----|---------------------------------|----|----|
| 作成者 | 熊本市中央区大江四丁目13番28号 土地家屋調査士法人アシスト調査測量 土地家屋調査士 北岡 忠 勇 (令和 6年 7月 11日作成) | 縮尺 | 1/ | 申請人 | 株式会社ロフトコーポレーション 代表取締役 松田 英 利 | 縮尺 | 1/ |
|-----|--|----|----|-----|---------------------------------|----|----|

| | | |
|-------|-------------------|-------|
| 地番 | 2157番3 乃至 2157番25 | 地積測量図 |
| 土地の所在 | 宇土市岩古曾町字潤川 | |

5
6

| 地番 | ㊸ 2157-22 | | | | | |
|--------|--|----------------------|--------------------------------------|---------|-------|-------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| KK47 | -34314.548 | -30277.655 | 13.329 12.875 13.329 12.936 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK45 | -34325.333 | -30269.823 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K589 | -34332.944 | -30280.208 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K590 | -34322.194 | -30288.089 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK47 | -34314.548 | -30277.655 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | $2F = \sum \{Y_n(X_{n+1} - X_{n-1})\}$ | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | -344.035203 |
| 面積 (㎡) | | | | | | 172.0176015 |
| 地積 | | | | | | 172.01 ㎡ |

| 地番 | ㊹ 2157-23 | | | | | | |
|----------|--|----------------------|---|---------|-------|-------------|--|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| K598 | -34303.808 | -30285.652 | 0.153 11.953 1.330 12.936 11.258 3.015 10.698 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K599 | -34303.831 | -30285.501 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| H10-296P | -34313.472 | -30278.436 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK47 | -34314.548 | -30277.655 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K590 | -34322.194 | -30288.089 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| S523 | -34313.114 | -30294.745 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| S526 | -34310.135 | -30294.279 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K598 | -34303.808 | -30285.652 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | $2F = \sum \{Y_n(X_{n+1} - X_{n-1})\}$ | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | -341.972977 | |
| 面積 (㎡) | | | | | | 170.9864885 | |
| 地積 | | | | | | 170.98 ㎡ | |

| 地番 | ㊺ 2157-24 | | | | | |
|--------|--|----------------------|---|---------|-------|-----------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| K575 | -34297.672 | -30290.015 | 2.518 1.523 2.469 0.082 1.454 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| CB504 | -34299.150 | -30292.053 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K576 | -34300.384 | -30291.161 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK56 | -34298.926 | -30289.168 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK55 | -34298.845 | -30289.156 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K575 | -34297.672 | -30290.015 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | $2F = \sum \{Y_n(X_{n+1} - X_{n-1})\}$ | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | 7.651071 |
| 面積 (㎡) | | | | | | 3.8255355 |
| 地積 | | | | | | 3.82 ㎡ |

| 地番 | ㊻ 2157-19 | | | | | |
|---------|--|----------------------|---|---------|-------|-------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| KK41 | -34347.099 | -30254.018 | 8.574 2.627 16.613 10.835 4.013 12.769 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| H10-155 | -34354.037 | -30248.980 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KP138 | -34356.233 | -30247.538 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK38 | -34365.757 | -30261.150 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K587 | -34357.018 | -30267.555 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S519 | -34354.645 | -30264.319 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK41 | -34347.099 | -30254.018 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | $2F = \sum \{Y_n(X_{n+1} - X_{n-1})\}$ | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | -368.962835 |
| 面積 (㎡) | | | | | | 184.4814175 |
| 地積 | | | | | | 184.48 ㎡ |

| 地番 | ㊼ 2157-20 | | | | | | |
|--------|--|----------------------|--------------------------------------|---------|-------|-------------|--|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| KK43 | -34336.216 | -30261.920 | 13.449 12.769 13.447 12.818 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK41 | -34347.099 | -30254.018 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| S519 | -34354.645 | -30264.319 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K588 | -34343.793 | -30272.259 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK43 | -34336.216 | -30261.920 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | $2F = \sum \{Y_n(X_{n+1} - X_{n-1})\}$ | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | -344.094483 | |
| 面積 (㎡) | | | | | | 172.0472415 | |
| 地積 | | | | | | 172.04 ㎡ | |

| 地番 | ㊽ 2157-21 | | | | | |
|--------|--|----------------------|---|---------|-------|-------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 |
| KK45 | -34325.333 | -30269.823 | 13.450 12.818 3.193 10.257 12.875 | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK43 | -34336.216 | -30261.920 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K588 | -34343.793 | -30272.259 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| S521 | -34341.216 | -30274.144 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| K589 | -34332.944 | -30280.208 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| KK45 | -34325.333 | -30269.823 | | 金属プレート標 | 実測値 | |
| 計算方法 | $2F = \sum \{Y_n(X_{n+1} - X_{n-1})\}$ | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | -345.532864 |
| 面積 (㎡) | | | | | | 172.7664320 |
| 地積 | | | | | | 172.76 ㎡ |

| | | | | | | | |
|-----|--|----|----|-----|--------------------------------|----|----|
| 作成者 | 熊本市中央区大江四丁目13番28号 土地家屋調査士法人アシスト調査測量 土地家屋調査士 北岡 忠 勇 (令和 6年 7月 11日作成) | 縮尺 | 1/ | 申請人 | 株式会社ロフトコーポレーション 代表取締役 松田 英利 | 縮尺 | 1/ |
|-----|--|----|----|-----|--------------------------------|----|----|

| | | |
|-------|-------------------|-------|
| 地番 | 2157番3 乃至 2157番25 | 地積測量図 |
| 土地の所在 | 宇土市岩古曾町字潤川 | |

6
6

| 測量の基準 | | 引照点の名称及び座標値 | | | | | |
|-------|-------|-------------|------|------------|------------|-----|----|
| 測地系 | 引照点 | 座標変換 | 点名 | X座標 | Y座標 | 標識 | 備考 |
| | 恒久的地物 | 無 | IN2 | -34276.989 | -30296.564 | 金属板 | |
| | 恒久的地物 | 無 | IN3 | -34351.812 | -30242.452 | 金属板 | |
| | 恒久的地物 | 無 | T104 | -34340.851 | -30300.738 | 金属板 | |

VRS-RTK方式により令和5年2月27日座標取得 配信事業者ゼンパ 任意座標
最終観測日 令和6年7月10日

| 地番 | ㊦ 2157-25 | | | | | | |
|--------|--|----------------------|--------|---------|-------|----|-------------|
| 境界点 | X座標(X _n) | Y座標(Y _n) | 点間距離 | 境界標種別 | 座標値種別 | 備考 | |
| KK53 | -34290.449 | -30295.308 | | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K575 | -34297.672 | -30290.015 | 8.955 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| CB504 | -34299.150 | -30292.053 | 2.518 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K576 | -34300.384 | -30291.161 | 1.523 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K577 | -34304.398 | -30296.645 | 6.796 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K597 | -34302.773 | -30297.835 | 2.014 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| Y536 | -34300.852 | -30299.242 | 2.381 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K579 | -34305.769 | -30305.946 | 8.314 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| K580 | -34300.877 | -30309.537 | 6.069 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| KK53 | -34290.449 | -30295.308 | 17.641 | 金属プレート標 | 実測値 | | |
| 計算方法 | 2F = Σ {Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})} | | | | | | |
| 倍面積 | | | | | | | -288.348124 |
| 面積 (㎡) | | | | | | | 144.1740620 |
| 地積 | | | | | | | 144.17 ㎡ |

| 地番 | 面積 |
|-----------|----------------|
| ㉠ 2157-3 | 1018.2299080 ㎡ |
| ㉡ 2157-4 | 36.4948350 ㎡ |
| ㉢ 2157-5 | 178.5432910 ㎡ |
| ㉣ 2157-6 | 217.8713920 ㎡ |
| ㉤ 2157-7 | 180.7103810 ㎡ |
| ㉥ 2157-8 | 180.6799220 ㎡ |
| ㉦ 2157-9 | 180.6406020 ㎡ |
| ㉧ 2157-10 | 180.6593670 ㎡ |
| ㉨ 2157-11 | 180.7308315 ㎡ |
| ㉩ 2157-12 | 180.7873995 ㎡ |
| ㉪ 2157-13 | 272.0473645 ㎡ |
| ㉫ 2157-14 | 172.8115680 ㎡ |
| ㉬ 2157-15 | 172.8536050 ㎡ |
| ㉭ 2157-16 | 172.8343430 ㎡ |
| ㉮ 2157-17 | 172.8233915 ㎡ |
| ㉯ 2157-18 | 175.9782645 ㎡ |
| ㉰ 2157-19 | 184.4814175 ㎡ |
| ㉱ 2157-20 | 172.0472415 ㎡ |
| ㉲ 2157-21 | 172.7664320 ㎡ |
| ㉳ 2157-22 | 172.0176015 ㎡ |
| ㉴ 2157-23 | 170.9864885 ㎡ |
| ㉵ 2157-24 | 3.8255355 ㎡ |
| ㉶ 2157-25 | 144.1740620 ㎡ |
| 総合計面積 | 4694.9952440 ㎡ |

| | | | | | | | |
|-----|---|----|----|-----|---------------------------------|----|----|
| 作成者 | 熊本市中央区大江四丁目13番28号 土地家屋調査士法人アシスト調査測量 土地家屋調査士 北岡 忠 勇 (令和 6 年 7 月 11 日作成) | 縮尺 | 1/ | 申請人 | 株式会社ロフトコーポレーション 代表取締役 松田 英 利 | 縮尺 | 1/ |
|-----|---|----|----|-----|---------------------------------|----|----|