

座標求積表

①2175-159						
地番	X	Y	X-X	Y(X-X)	辺長	
32-0234	12854.955	-3424.964	-12.219	41849.635116	15.197	
32-1344	12840.106	-3428.197	-16.345	56033.879965	5.756	
32-1343	12838.610	-3422.639	-2.738	9371.185582	5.665	
M2	12837.368	-3417.112	12.681	-43332.397272	14.249	
M1	12851.291	-3414.081	14.957	-51064.409517	5.038	
32-0235	12852.325	-3419.012	3.664	-12527.259968	6.507	
倍面積						330.633906
面積						165.316953
地積						165.31 m <sup>2</sup>

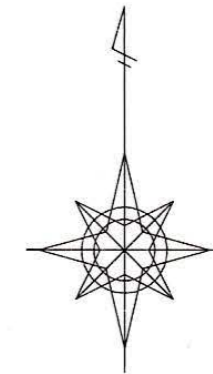
②2175-78						
地番	X	Y	X-X	Y(X-X)	辺長	
M1	12851.291	-3414.081	-7.515	25656.818715	14.249	
M2	12837.368	-3417.112	-15.424	52705.535488	6.849	
32-1342	12835.867	-3410.429	-3.949	13467.784121	12.783	
32-1341	12833.419	-3397.883	-4.919	16714.186477	10.594	
32-1340	12830.948	-3387.581	11.464	-38835.228584	14.515	
32-1335	12844.883	-3383.520	20.343	-68830.947360	31.226	
倍面積						878.148857
面積						439.0744285
地積						439.07 m <sup>2</sup>

総計 604.3913815 m<sup>2</sup>

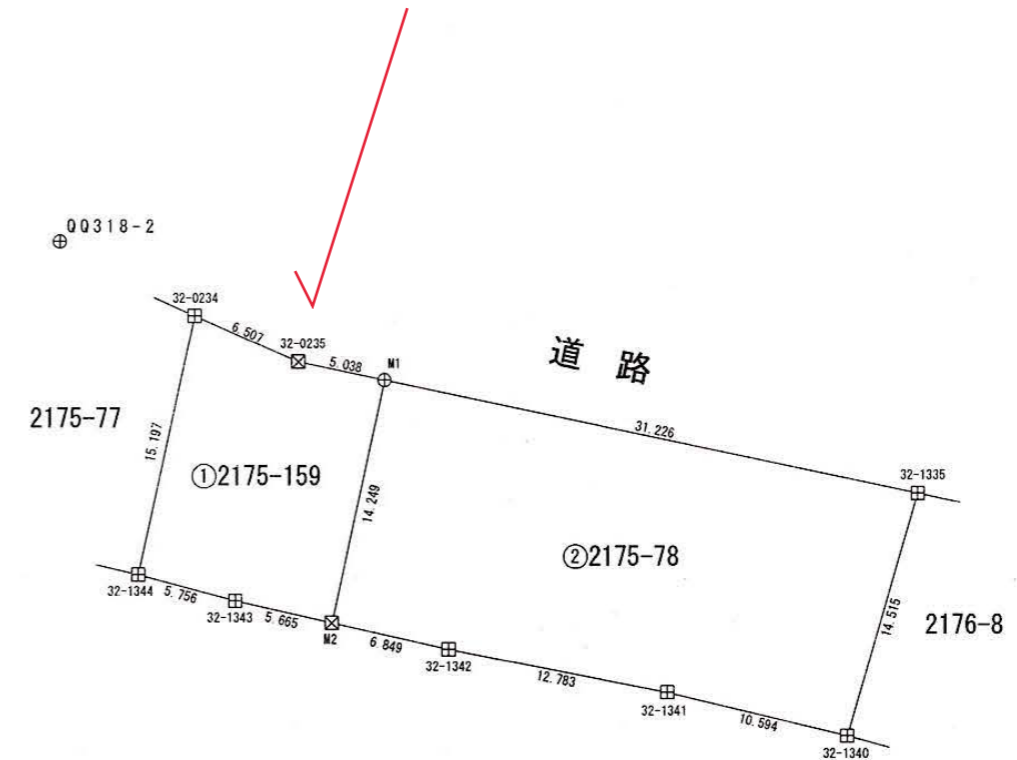
基本三角点等の名称及び座標値

測点	X	Y	備考	再測量・変換等の別
QQ318-2	12859.208	-3432.683	地積図根多角点	再測量又はパラメータ変換されていない
QQ318-1	12902.833	-3419.726	地積図根多角点	再測量又はパラメータ変換されていない

⊕00318-1



対象地



凡例

記号	埋設標の種類
田	コンクリート杭
⊗	プラスチック杭
⊕	金属釘
⊠	プレート標
○	計算点

測量年月日	令和 2年11月19日
座標系	IX系
測地系	任意座標・世界測地系(測地成果2000)