


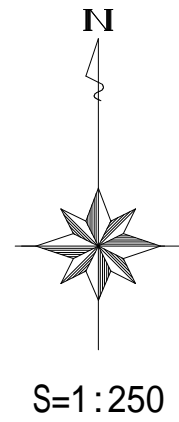
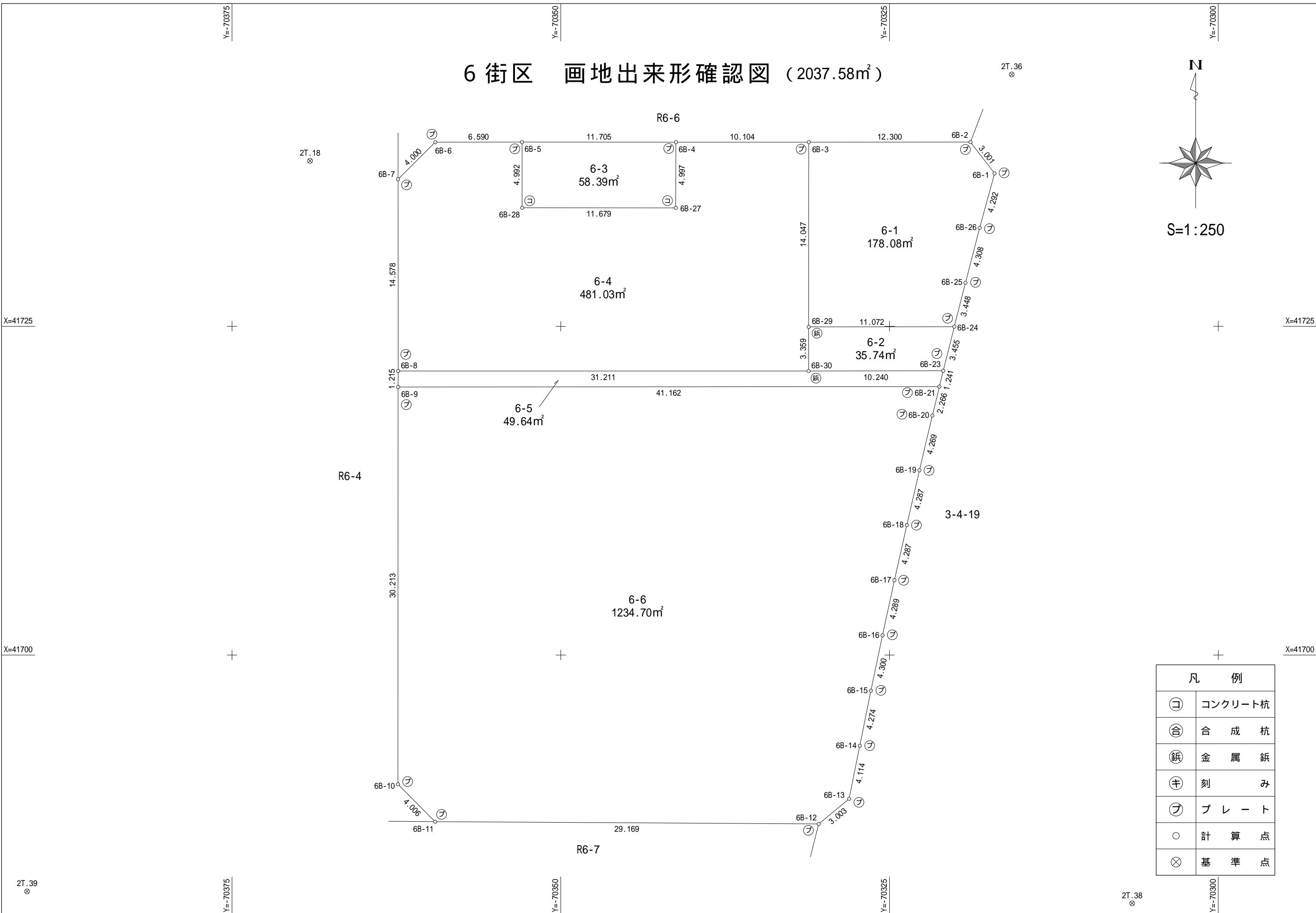
座標面積計算書

世界測地系 (測地成果2011)

地番 6-6

境界点	X 座標	Y 座標	辺長	方向角	備考		
6B-4	41739.002	-70341.244	11.705	270° 01' 46"			
6B-5	41739.008	-70352.949	4.992	179° 52' 25"			
6B-28	41734.016	-70352.938	11.679	90° 03' 14"			
6B-27	41734.005	-70341.259	4.997	0° 10' 19"			
面積算出公式		面積	58.3957110			街区 - 画地	6-3
$A = \frac{1}{2} \sum X_n \times (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		地積	58.39				

6 街区 画地出来形確認図 (2037.58m²)



凡 例	
⊖	コンクリート杭
⊕	合 成 杭
⊓	金 属 杭
⊕	刻 目
⊖	プ レ ー ト
○	計 算 点
⊗	基 準 点