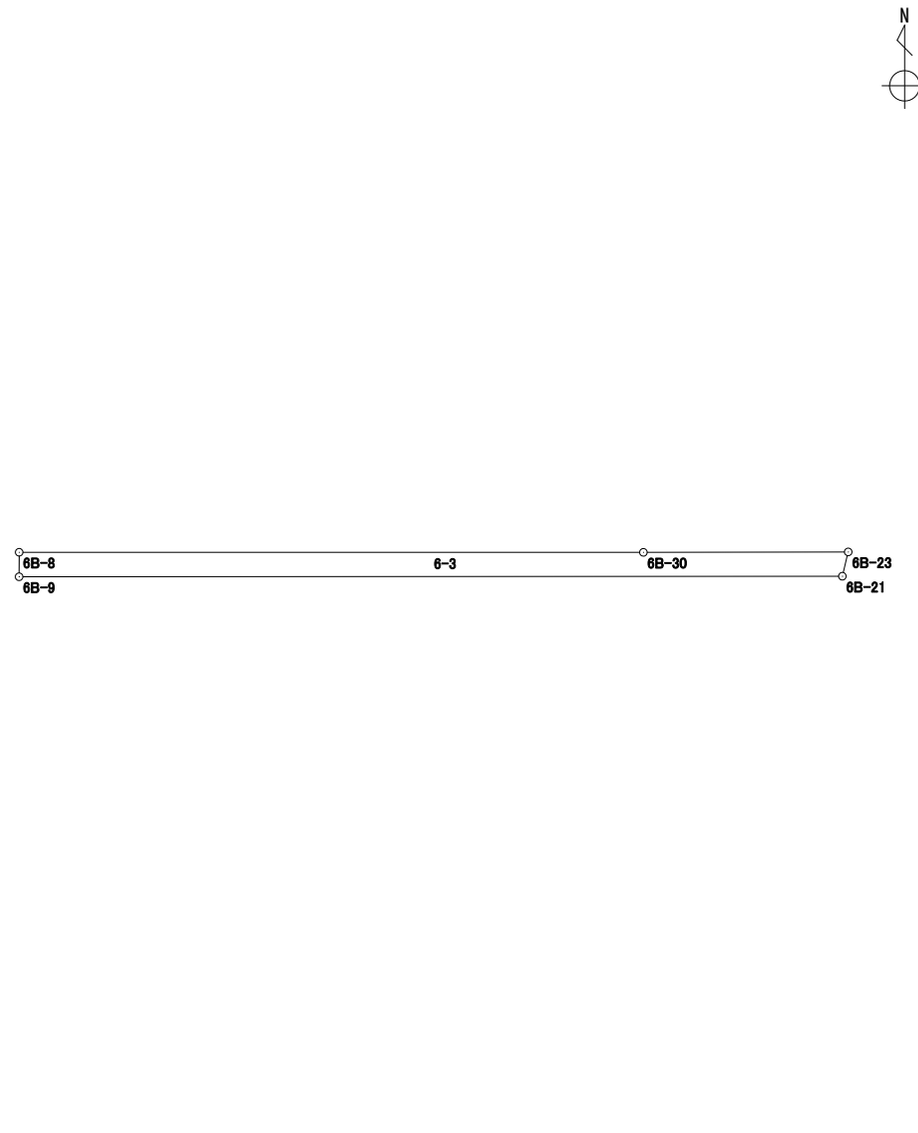


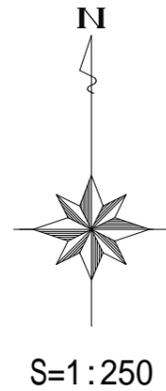
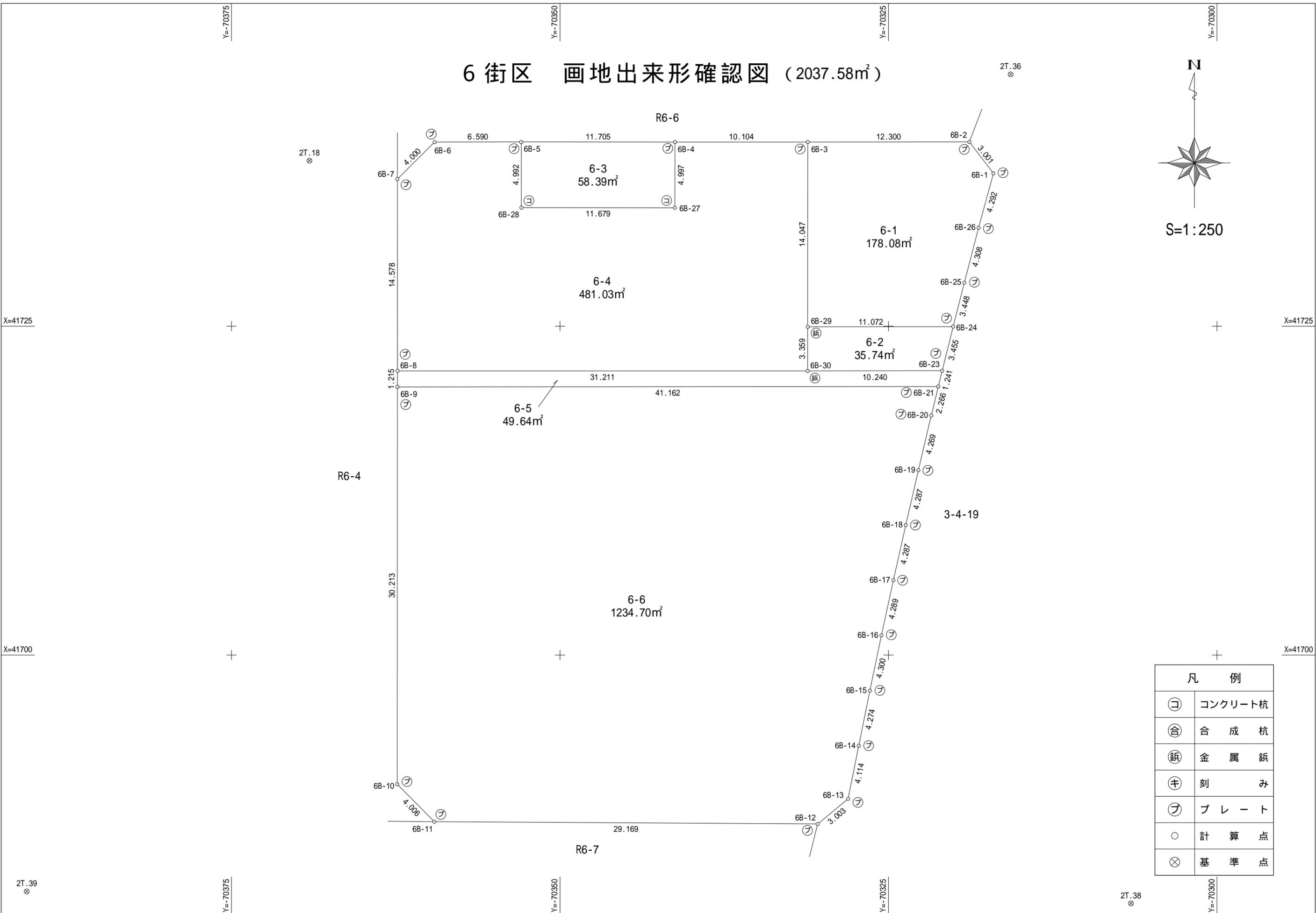
座標面積計算書

世界測地系 (測地成果2011)

地番 6-3

境界点	X 座標	Y 座標	辺長	方向角	備考		
6B-23	41721.620	-70320.916	10.240	269° 52' 57"			
6B-30	41721.599	-70331.156	31.211	270° 00' 33"			
6B-8	41721.604	-70362.367	1.215	180° 11' 19"			
6B-9	41720.389	-70362.371	41.162	89° 57' 55"			
6B-21	41720.414	-70321.209	1.241	13° 39' 20"			
面積算出公式		面積	49.6451585			街区 - 画地	6-5
$A = \frac{1}{2} \sum X_n \times (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		地積	49.64				

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