

求積表

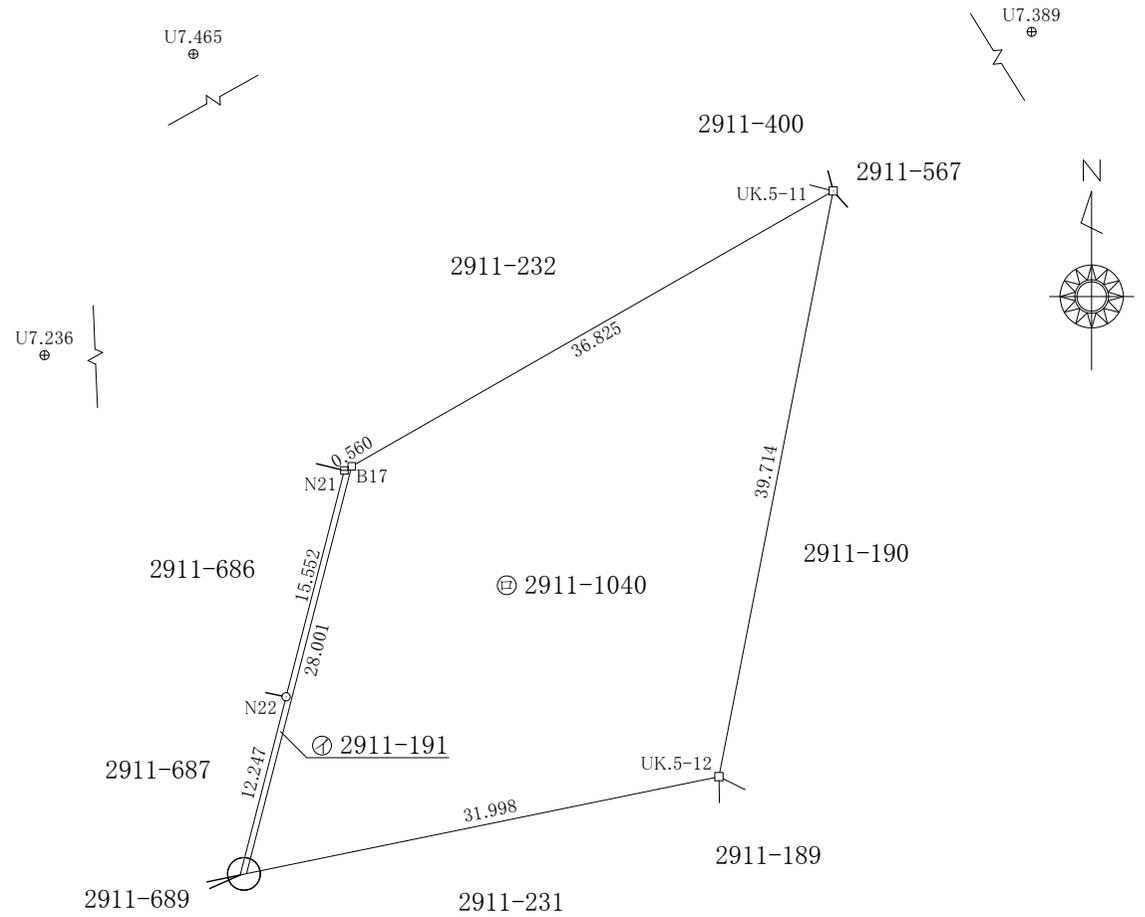
地 番	⊙ 2911-191				
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ·(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
N23	-84132.589	-12505.352	-2.625	220848.046125	
B19	-84132.502	-12504.931	7.398	-622412.249796	
B17	-84105.384	-12497.954	6.491	-545928.047544	
N21	-84105.663	-12498.440	-4.352	366027.845376	
N22	-84120.727	-12502.306	-6.912	581442.465024	
合 計				-21.940815	
合 計 面 積				10.9704075	
地 積				10.97	m ²

地 番	⊕ 2911-1040				
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ·(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
UK.5-11	-84087.061	-12466.011	24.363	-2048613.067143	
UK.5-12	-84126.045	-12473.591	-38.920	3274185.671400	
B19	-84132.502	-12504.931	-24.363	2049720.146226	
B17	-84105.384	-12497.954	38.920	-3273381.545280	
合 計				1911.205203	
合 計 面 積				955.6026015	
地 積				955.60	m ²

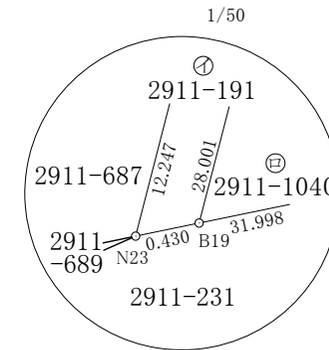
測地系	世界測地系
平面直角座標系の記号	VII
測量の年月日	令和6年8月1日

基本三角点等座標一覧表

点 名	X座標	Y座標	標識の種別
U7.236	-84068.947	-12632.809	4級基準点
U7.465	-84066.106	-12525.395	4級基準点
U7.389	-83990.174	-12410.254	4級基準点



拡大図



凡 例	
田	コンクリート杭
□	プラスチック杭
⊕	紙
日	プレート
▽	刻み
□	木杭
○	未設置