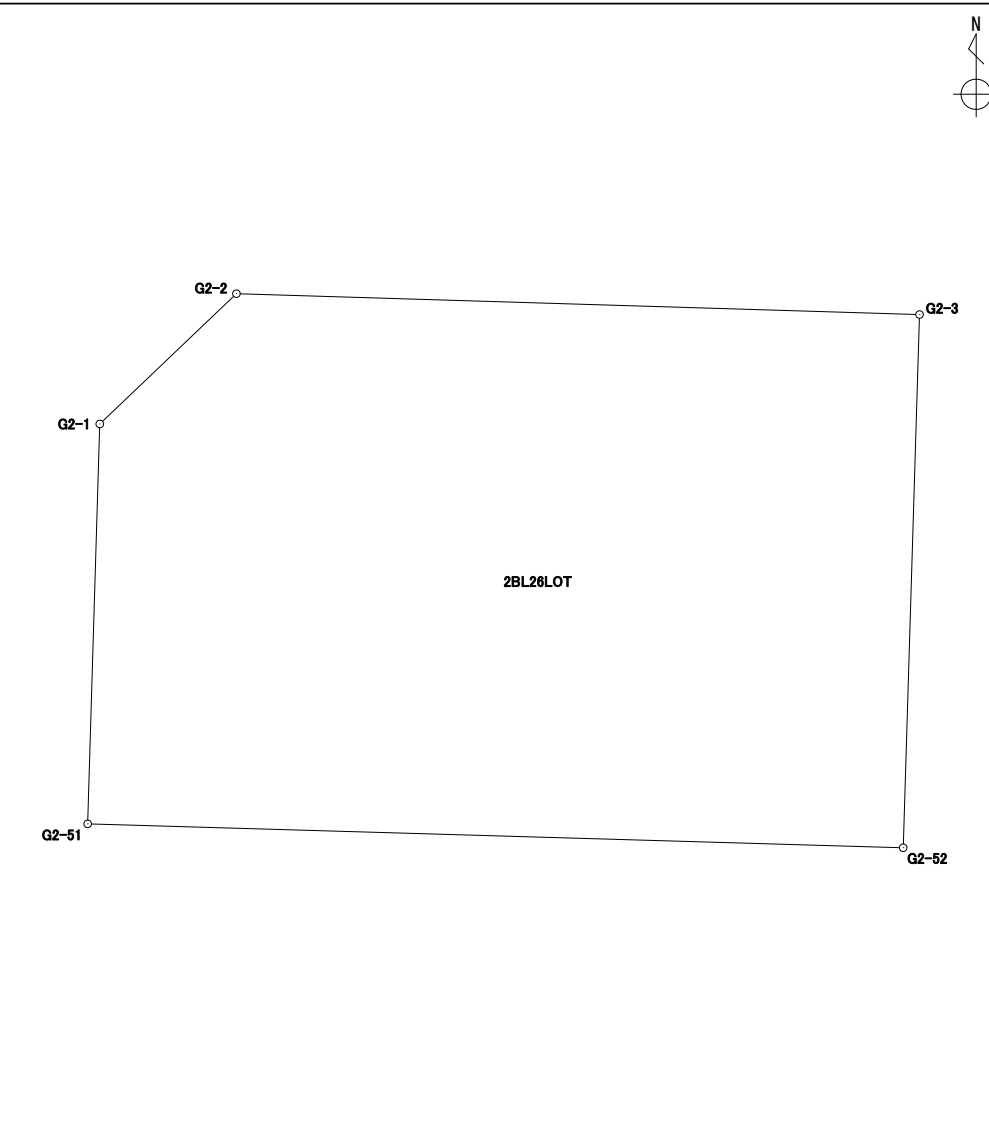


座標面積計算書

世界測地系 (測地成果2011)

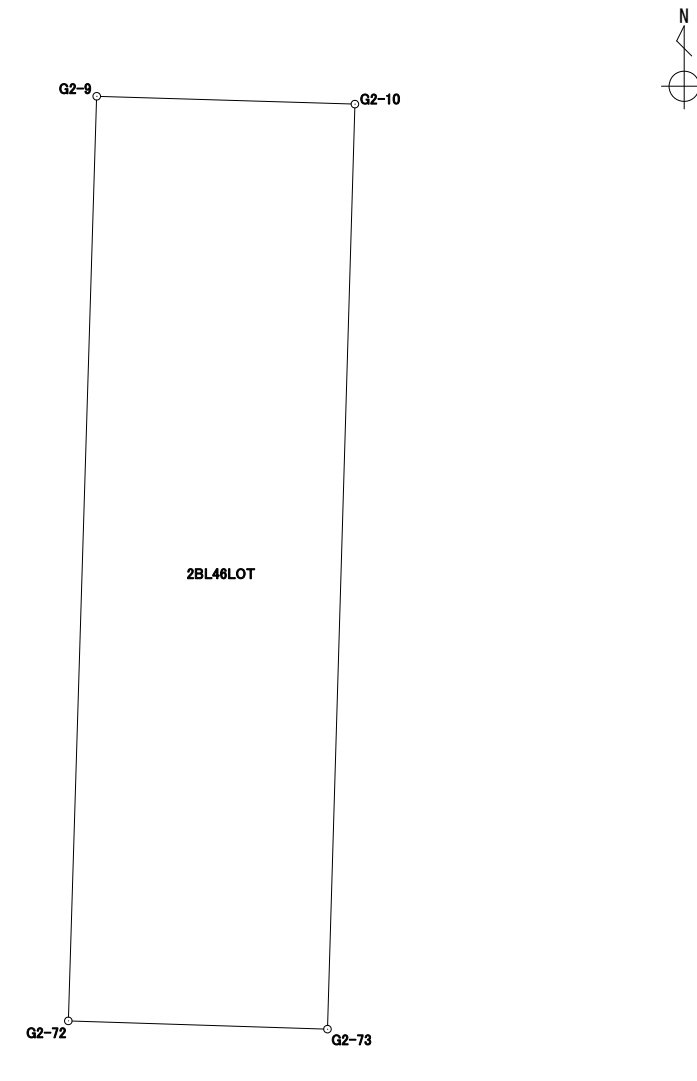
地番	2BL26LOT	地目	
----	----------	----	--

境界点	X 座標	Y 座標	辺長	方向角	備考				
G2-51	-147433.406	-53878.424	6.363	1-44-17					
G2-1	-147427.046	-53878.231	3.004	46-21-44					
G2-2	-147424.973	-53876.057	10.873	91-44-59					
G2-3	-147425.305	-53865.189	8.485	181-45-21					
G2-52	-147433.786	-53865.449	12.981	271-40-39					
面積算出公式		面積	108.0010070						
$A = \frac{1}{2} \sum X_n \times (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		地積	108.00			新地番	27-1		

座 標 面 積 計 算 書

世界測地系 (測地成果2011)

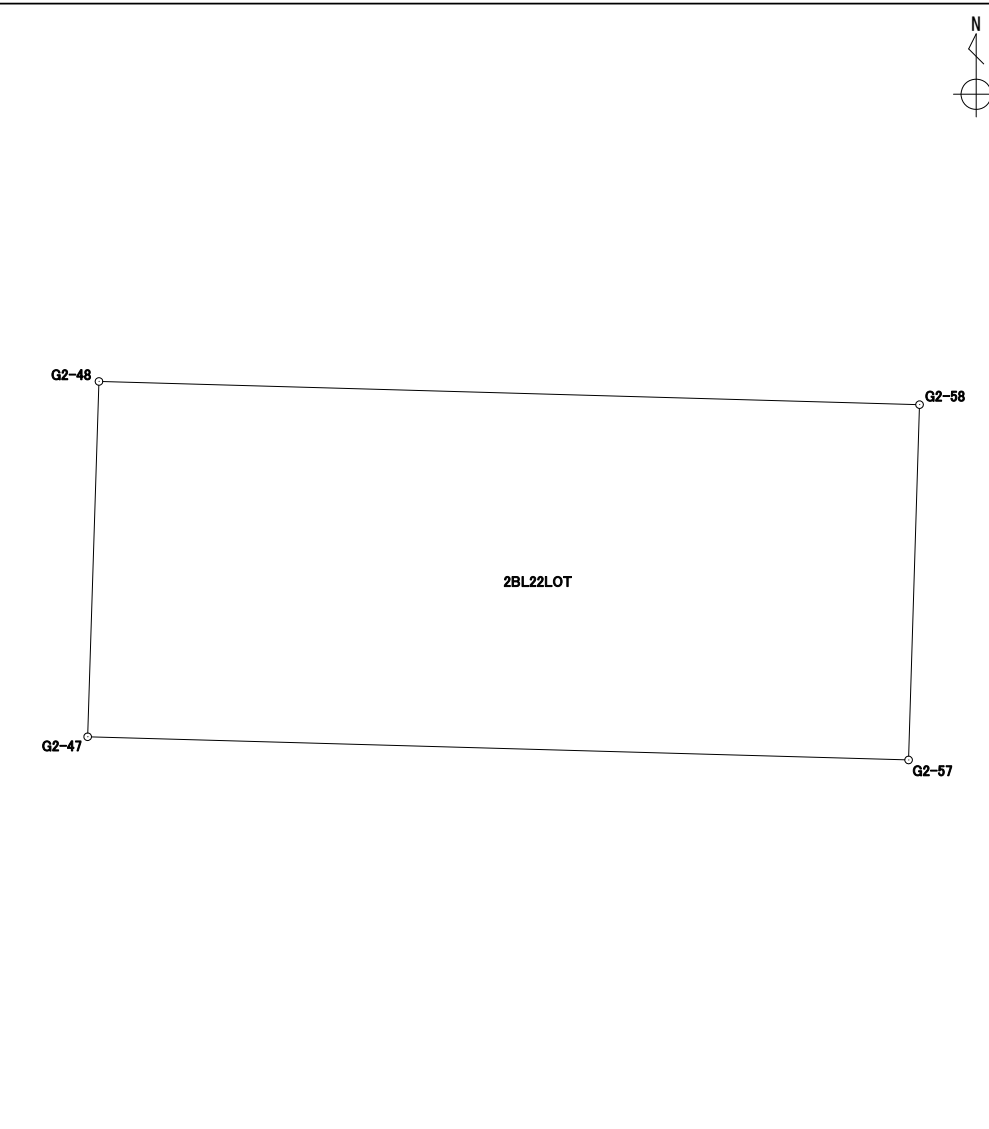
地番	2BL46LOT	地目	
----	----------	----	--

境界点	X 座標	Y 座標	辺長	方向角	備考				
G2-9	-147426.634	-53821.310	5.587	91-44-38					
G2-10	-147426.804	-53815.726	20.011	181-41-53					
G2-73	-147446.806	-53816.319	5.608	271-49-08					
G2-72	-147446.628	-53821.924	20.003	1-45-32					
面積算出公式		面積	111.9838200						
$A = \frac{1}{2} \sum X_n \times (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		地積	111.98			新地番	27-8		

座 標 面 積 計 算 書

世界測地系 (測地成果2011)

地番	2BL22LOT	地目	
----	----------	----	--

境界点	X 座標	Y 座標	辺長	方向角	備考				
G2-47	-147446.153	-53878.818	3.833	1-49-26					
G2-48	-147442.322	-53878.696	8.853	91-37-06					
G2-58	-147442.572	-53869.847	3.833	181-45-51					
G2-57	-147446.403	-53869.965	8.857	271-37-03					
面積算出公式		面積	33.9381810			新住所	総社市中央六丁目		
$A = \frac{1}{2} \sum X_n \times (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		地積	33.93			新地番	27-38		

座 標 面 積 計 算 書

世界測地系 (測地成果2011)



地番	2BL24LOT	地目	
----	----------	----	--

境界点	X 座標	Y 座標	辺長	方向角	備考	
G2-49	-147438.715	-53878.586	0.790	1-44-24		<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> </div>
G2-50	-147437.925	-53878.562	12.980	91-39-52		
G2-53	-147438.302	-53865.587	0.794	181-39-33		
G2-54	-147439.096	-53865.610	12.982	271-40-55		
面積算出公式			面積	10.2855025	新住所	総社市中央六丁目
$A = \frac{1}{2} \sum X_n \times (Y_{n+1} - Y_{n-1})$			地積	10.28	新地番	27-40

座 標 面 積 計 算 書

世界測地系 (測地成果2011)

地番	2BL25LOT	地目	
----	----------	----	--

境界点	X 座標	Y 座標	辺長	方向角	備考	
G2-50	-147437.925	-53878.562	4.521	1-44-57		<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;">  </div> 
G2-51	-147433.406	-53878.424	12.981	91-40-39		
G2-52	-147433.786	-53865.449	4.518	181-45-01		
G2-53	-147438.302	-53865.587	12.980	271-39-52		
面積算出公式		面積	58.6667955		新住所	総社市中央六丁目
$A = \frac{1}{2} \sum X_n \times (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		地積	58.66		新地番	27-41

