

街面点座標及街画面積計算簿

街面番号 (No. 76)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
I							543.785	601.393				
II	89°30'5"	55.858					543.299	545.537				
III	179°45'48"	24.226					577.525	545.396				
IV	269°52'19"	55.801					577.650	601.197				
I	259°40'7"	33.865					543.785	601.393				
点檢点座標計算										Σ		
									倍面積		1700.760674	
									備考		1900.770078	
											0.009404	

街面点座標及街画面積計算簿

交工陽切

街面番号 (No. 76)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交工							-148 543.785	36 601.093				
1	89°30'5"	2.000					543.768	599.093				
1	224°35'6"	2.832					545.785	601.381				
交工	259°40'7"	2.000					543.785	601.393				
点檢点座標計算												
									倍面積			
									面積		2,000.102	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

交正隅切

街面番号 (No. 76)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交正							-148	36				
							543.299	545.537				
	5 179 45 48	2.000					545.299	545.529				
	4 314 38 28'	2.822					543.316	547.537				
交正	89 30 5	2.000					543.299	545.537				
点檢点座標計算												
									Σ			
									倍面積			
									面積		2.000068	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

交Ⅲ 陽切 街面番号 (No. 76)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複縦距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交Ⅲ							-148	-36				
							577.525	545.396				
11	269 52 19	2 000					577.529	547.396				
10	44 49 41	2 826					575.525	545.404				
交Ⅲ	179 45 48	2 000					577.525	545.396				
点檢点坐標計算										Σ		
									倍面積			
									面積		2.000016	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

交 IV 隅 切

街面番号 (No. 76)

111

点	方位角 (A)	距離 (S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交 IV							-148	-36				
							577.650	601.197				
14	259 40 7	2.000					575.650	601.209				
13	134 46 17	2.824					577.646	599.197				
交 IV	269 52 19	2.000					577.650	601.197				
点檢点座標計算												
										Σ		
										倍面積		
										面積	2.000024	
										備考		

街面点座標及街画面積計算簿

内 90-1

街面番号 (No. 76)

111

内
70-1
✓

点	方位角 (A)	距離 (S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
1						-148	-36					
						543.768	599.393					
2	89°30'5"	33.046				542.420	566.348					
18	181°226'	10.836'				554.314'	566.565'					
19	90°38'46"	2.929				554.347'	563.616'					
12	179°34'52"	23.219'				577.565	563.446					
13	269°52'19"	25.751				577.646	599.197					
14	314°46'17"	2.834'				575.650	601.209					
15	359°40'7"	29.865				545.785	601.381					
1	44°35'6"	2.832'				543.768	599.393					
点檢点座標計算										Σ		
										倍面積		
										面積	1247.848809	
										備考		

街面点座標及街画面積計算簿

内 30-58

街面番号 (No. 76)

111

内
三
〇
一
五
八

点	方位角 (A)	距離 (S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
6							-148 549.626	-26 545.511				
7	179 45 48	8.114					557.740	545.477				
21	268 52 26	14.176					558.019	559.451				
17	0 7 7	8.183					547.836	559.634				
6	89 8 57	14.125					549.626	545.511				
点檢点座標計算												
										Σ		
										倍面積		
										面積	115.291131	
										備考		

街面点座標及街画面積計算簿

17 30-149 街面番号 (No. 76)

111

内
三
〇
一
四
九

点	方位角(A)	距離(S)	cos A	Sin A	x	y	(3) 複線距	(4) 複終距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A						
16					549.894	563.589				
17	89 257'	3.925'			549.836	559.634		--	--	--
21	180 77'	8.183'			558.019	559.651		--	--	--
20	268 5226'	3.939'			558.096	563.589		--	--	--
折 17	259 3452'	3.749'			554.367	563.616		--	--	--
16	0 4411'	4.453'			549.894	563.589		--	--	--
								--	--	--
								--	--	--
								--	--	--
								--	--	--
								--	--	--
								--	--	--
								--	--	--
								--	--	--
								--	--	--
点検点座標計算								Σ		
							倍面積			
							面積		32.374190	
							備考			

