

街面點座標及街面面積計算簿

交IV 隅切

街面番号 (No.62-8)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交IV							734.9751397	926.				
24	15830'	2.000'					732.9761397	857.				
23	1365428'	2.925'					735.0391395	927.				
交IV	27/5047'	2.000'					734.9751397	926.				
点檢点座標計算										Σ		
										倍面積		
										倍面積	2.000209	
										備考		

街面点座標及街面面積計算簿

19 70-68

街面番号 (No. 62-3)

111

丙
七
一
四
八

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複經距	(4) 複緯距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
1							686.878	374.267				
2	92° 23' 48"	3.343					687.017	390.726				
33	181° 58' 30"	9.118					696.130	391.260				
31	272° 33' 32"	5.364					675.391	376.579				
32	1° 58' 30"	7.102					688.799	376.334				
1	47° 11' 10"	2.818					686.878	374.267				
点檢点坐標計算										Σ		
										總面積	46.682773	
										備考		

街面点座標及街画面積計算簿

內 70-29

街面番号 (No. 62-3)

111

区 70-29

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								
2							127.017	1370.726				
3	92 23 48	6.308					687.221	1384.624				
34	182 25	9.12					699.542	325.178				
30	272 33 32	11.521					679.034	1376.687				
21	1 58 30	3.145					675.291	1376.579				
33	92 33 32	5.344					696.130	391.240				
2	1 58 30	9.118					687.017	1370.726				
点檢点座標計算										Σ		
										倍		
										面		
										積	93,378.666	
										備		
										考		

中 建 測 量 株 式 公 社

街面点座標及街画面積計算簿

内 70-19

街面番号 (No. 62-3)

111

内
七
〇
一
九

点	方位角(A)	距離(S)	cos A	Sin A	x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)	
			(1) S Cos A	(2) S Sin A							
10					705.335	364.800					
11	177 42 27	4.926			710.260	364.775					
43	272 24 2	14.665			709.654	379.207					
42	0 20 49	4.944			704.713	379.091					
10	92 29 32	14.305			705.335	364.800					
点檢点座標計算							Σ				
							倍面積				
							備考			70.880375	

街圖點座標及街圖面積計算簿

內 70-37

街圖番号 (No. 62-3)

111

內
七
〇
一
三
七

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
12							715.547, 364.747					
13	179 42 29	1.101					716.647, 364.743					
50	268 51 29	14.628					716.960, 379.378					
44	0 20 47	2.014					714.927, 379.331					
12	92 26 5	14.598					715.547, 364.747					
点檢点座標計算									Σ			
									倍面積			
									備考		22.756111	

街面点座標及街画面積計算簿

内 70-22

街面番号 (No. 62-3)

11

内
七
〇
一
二
三

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
14							721.830	364.717				
15	177 42 29	4.132				725.962	364.676					
16	272 25 51	14.893				725.830	379.576					
17	0 20 49	3.174				722.157	379.101					
14	58 44 0	16.788				721.830	364.717					
点檢点座標計算									Σ			
									管面積			
									面積		54.177998'	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

内 70-67

街面番号 (No. 62-3)

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A	Sin A	x	y	(3) 複線距	(4) 複邊距	(1)×(4)	(2)×(3)	
			(1) S Cos A	(2) S Sin A							
15					725.962	364.676					
16	179°42'27"	1.675'			727.636	364.687					
56	270°47'38"	14.939'			727.429	379.625					
54	0°20'49"	2.100'			725.330	379.576					
15	92°25'54"	14.893'			725.962	364.676					
点檢点座標計算								Σ			
							管	面	積		
							面	積		28.134219'	
							備	考			

内 70-67

街面点座標及街画面積計算簿

内 70-23 街面番号 (No. 62-3)

111

内
七
一
二
三

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
16							727.636.364.687					
17	179.4229	3.190					730.226.364.670					
57	272.1852	14.957					730.222.379.615					
56	359.4811	2.792					727.629.379.625					
16	90.4738	14.939					727.638.364.687					
点檢点座標計算									Σ			
									倍	積		
									面	積	44.692028	
									備	考		

街面点座標及街画面積計算簿

内 70-25

街面番号 (No. 62-3)

111

内
70-
25

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)X(4)	(2)X(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
20							735.566.379.597					
21	27/5047'	6.618'					735.353.386.212					
53	0 2511'	10.923'					724.431.386.100					
54	92 1 41'	6.544'					724.663.379.560					
56	180 20 49'	2.767'					727.429.379.625					
20	177 48 11'	8.137'					735.566.379.597					
点檢点座標計算									Σ			
									管 評	管 評		
									備 考		71.490369'	

街面点座標及街圖面積計算簿

内 70-32

街面番号 (No.)

111

内
七
〇
一
三
二

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						
21					735.353	1386.212				
22	271.5047	6.736			735.135	1392.944				
52	0 5537	10.941			724.195	892.767				
50	92 141	6.671			724.431	886.100				
21	180 3515	10.923			735.353	1386.212				
点檢点座標計算								Σ		
							倍	積		
							面	積		73.265036
							備	考		

街面点座標及街画面積計算簿

内 70-26

街面番号 (No. 62-3)

111

内
七
〇
一
二
六

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
22												
23	27/5047'	2.984'				735.135	1392.944'					
24	316/5628'	2.825'				732.976	1397.257'					
25	1/5830'	2.956'				724.026	1397.548'					
52	92/141'	4.784'				724.195	1392.767'					
22	180/5527'	10.941'				735.135	1392.944'					
点檢点座標計算										Σ		
										倍面積		
										面積	51.470592.	
										備考		

街面点座標及街画面積計算簿

内 20-35

街面番号 (No. 62-3)

111

内
八
〇
一
三
五

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
25							724.026	1397.548				
26	158°30'	2.000					722.027	1397.479				
49	92°41'12"	5.47'					722.671	384.940				
46	105°1'	7.278'					715.195	384.790				
47	91°15'29"	5.451'					715.315	379.360				
54	180°20'49"	9.251'					724.663	379.560				
25	272°41'	17.999'					724.026	1397.548				
点檢点座標計算										Σ		
										總面積		
										備考		
											75.772707'	

街面点座標及街画面積計算簿

1A 80-11

街面番号 (No. 62-3)

111

1A
80
1
1

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		X	Y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
26												
27	158°30'	7.109'				722.027	1397.479'					
46	91°15'29"	12.667'				714.922	1397.234'					
49	181°10'51"	7.278'				715.195	284.790					
26	272°14'	12.547'				722.471	284.960					
						722.027	1397.479'					
点檢点座標計算										Σ		
										倍面積		
										備考		89.8909351

街面點座標及街面面積計算簿

內 70-41 街面番號 (No. 62-3)

111

內
七
〇
一
四

點	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
27							714.922	1397.234				
28	158°30'	3.646					711.279	1397.109				
48	91°15'29"	12.220					711.547	384.892				
45	181°58'30"	3.646					715.194	385.017				
27	271°15'29"	12.220					714.922	1397.234				
點檢點坐標計算										Σ		
										倍面積		
										備考		
											44,540.03/	

街面點座標及街面面積計算簿

內 70-27 街面番號 (No. 62-3)

內
七。
1
二
七

點	方位角(A)	距離(S)	Cos A	Sin A	x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)	
			(1) S Cos A	(2) S Sin A							
28					711.279	397.109					
29	158°30'	6.798			704.485	396.875					
30	92°56'41"	12.247			705.107	384.664					
41	92°14'37"	5.543			705.324	379.105					
47	180°20'49"	9.993			715.315	279.360					
48	271°15'29"	5.678			715.190	385.017					
48	158°30'	3.666			711.567	304.892					
28	271°15'29"	12.220			711.279	397.109					
點檢點坐標計算							Σ				
							管面積				
							備考				
										137.382	165

