

画 地 面 積 成 果 表 (座 標 法)
< 1 >

街 区 名	17-1
-------	------

画 地 名	面 積 m²	備 考	
1	657.056		
2	727.779		
3	166.916		
4	188.462		
5	40.000		
合 計 面 積	1780.213	街 区 点 数	14
街 区 面 積	1780.216	画 地 点 数	2
		画 地 数	5
画地入力合計面積	1780.800	条 件 点 数	1
配 分	な し		

画 地 面 積 (座 標 法) 計 算 書

街 区 名	17-1	画 地 名	1			
点 名	X 座 標	Y 座 標	距 離	方 向 角	夾 角	備 考
7	19275.877	-43557.433	4.003	10- 9-32	134-26- 9	
8	19279.817	-43556.727	29.687	55-43-20	134-26-12	
1	19296.537	-43532.196	4.004	100-26-44	135-16-36	
2	19295.811	-43528.258	15.732	145-21-56	135- 4-49	
9	19282.867	-43519.317	35.117	234-40-24	90-41-31	
14	19262.561	-43547.968	16.337	324-35-41	90- 4-43	
					画 地 面 積	657.056

街 区 名	17-1	画 地 名	2			
点 名	X 座 標	Y 座 標	距 離	方 向 角	夾 角	備 考
14	19262.561	-43547.968	35.117	54-40-24	90- 2-48	
9	19282.867	-43519.317	19.710	145-17- 1	89-23-24	
10	19266.666	-43508.092	14.754	232- 4-11	93-12-49	
15	19257.597	-43519.729	20.276	229-18-51	182-45-21	
13	19244.379	-43535.104	22.273	324-43-12	84-35-38	
					画 地 面 積	727.779

画 地 面 積 (座 標 法) 計 算 書

街 区 名	17-1	画 地 名	3			
点 名	X 座 標	Y 座 標	距 離	方 向 角	夾 角	備 考
15	19257.597	-43519.729	14.754	52- 4-11	89-49-35	
10	19266.666	-43508.092	9.657	145-14-13	86-49-58	
3	19258.733	-43502.586	3.000	187-58-15	137-15-58	
4	19255.762	-43503.002	12.030	232- 3-47	135-54-27	
11	19248.366	-43512.490	9.280	321-53-47	90-10- 1	
16	19255.668	-43518.217	2.451	321-53-47	180- 0- 0	
					画 地 面 積	166.916

街 区 名	17-1	画 地 名	4			
点 名	X 座 標	Y 座 標	距 離	方 向 角	夾 角	備 考
12	19243.159	-43534.240	20.328	52- 1-16	92-42-28	
16	19255.668	-43518.217	9.280	141-53-47	90- 7-29	
11	19248.366	-43512.490	18.612	232- 0-34	89-53-13	
5	19236.910	-43527.158	2.998	278-15-55	133-44-39	
6	19237.341	-43530.125	7.126	324-43-43	133-32-12	
					画 地 面 積	188.462

画 地 面 積 (座 標 法) 計 算 書

街 区 名	17-1	画 地 名	5			
点 名	X 座 標	Y 座 標	距 離	方 向 角	夾 角	備 考
13	19244.379	-43535.104	20.276	49-18-51	95-22-48	
15	19257.597	-43519.729	2.451	141-53-47	87-25- 4	
16	19255.668	-43518.217	20.328	232- 1-16	89-52-31	
12	19243.159	-43534.240	1.495	324-41-38	87-19-37	
					画 地 面 積	40.000

合 計 面 積	1780.213
街 区 面 積	1780.216