



求積表

地番	① 713-1				
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n · (Y _{n+1} -Y _{n-1})	
A3	-91655.506	22300.256	-10.883	997486.871798	
A21	-91654.757	22298.953	-1.255	115026.720035	
K10066	-91654.667	22299.001	0.546	-50043.448182	
W632	-91654.921	22299.499	31.637	-2899686.735677	
W627	-91672.619	22330.638	59.500	-5454520.830500	
W626	-91688.405	22358.999	28.012	-2568375.600860	
A17	-91689.074	22358.650	-9.650	884799.564100	
A13	-91683.728	22349.349	-13.637	1250290.998736	
A20	-91681.235	22345.013	-8.673	795151.351155	
A12	-91678.742	22340.676	-13.979	1281577.134418	
A8	-91673.199	22331.034	-20.272	1858399.090128	
A7	-91667.088	22320.404	-21.198	1943158.931424	
A2	-91661.013	22309.836	-20.148	1846786.089924	
合計				50.136499	
合計面積				25.0682495	
地積				25.06	m ²

測量年月日	令和5年12月14日
座標系	VI系

- 凡例
- 田 コンクリート杭
 - プラスチック杭
 - ⊠ 金属標
 - ⊕ 刻み

作成者 滋賀県湖南市石部東二丁目6番36号 土地家屋調査士 竹内 勉 (令和5年12月15日作成)

申請人 株式会社エアーズ・コーポレーション 代表取締役 上島大祐

縮尺 1/500

土地の所在 愛知郡愛荘町安孫子字八木代上ノ町

地 番 ② 713-5					
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ・(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
2422	-91669.407	22291.074	-7.479	685595.494953	
2429	-91663.814	22294.116	6.386	-585365.116204	
2430	-91657.552	22297.460	3.658	-335283.325216	
A5	-91656.964	22297.774	1.639	-150225.763996	
A4	-91657.672	22299.099	2.482	-227494.341904	
A3	-91655.506	22300.256	10.737	-984105.167922	
A2	-91661.013	22309.836	1.339	-122734.096407	
A1	-91675.350	22301.595	-18.762	1720012.916700	
合 計			400.600004		
合 計 面 積			200.3000020		
地 積			200.30	m ²	

地 番 ③ 713-6					
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ・(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
A1	-91675.350	22301.595	-2.373	217545.605550	
A2	-91661.013	22309.836	18.809	-1724051.993517	
A7	-91667.088	22320.404	2.373	-217525.999824	
A6	-91681.343	22312.209	-18.809	1724434.380487	
合 計			401.992696		
合 計 面 積			200.9963480		
地 積			200.99	m ²	

地 番 ④ 713-7					
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ・(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
A6	-91681.343	22312.209	3.306	-303098.519958	
A7	-91667.088	22320.404	18.825	-1725632.931600	
A8	-91673.199	22331.034	2.482	-227532.879918	
2423	-91687.373	22322.886	-13.936	1277755.230128	
K10069	-91684.104	22317.098	-10.677	978911.178408	
合 計			402.077060		
合 計 面 積			201.0385300		
地 積			201.03	m ²	

地 番 ⑤ 713-8					
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ・(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
2423	-91687.373	22322.886	8.389	-769165.372097	
A8	-91673.199	22331.034	17.790	-1630866.210210	
A12	-91678.742	22340.676	10.379	-951533.663218	
A11	-91681.472	22341.413	-7.172	657539.517184	
A10	-91695.231	22333.504	-19.250	1765133.196750	
A9	-91688.711	22322.163	-10.859	995647.712749	
2424	-91687.873	22322.645	0.723	-66290.332179	
合 計			464.848979		
合 計 面 積			232.4244895		
地 積			232.42	m ²	

地 番 ⑥ 713-9					
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ・(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
A13	-91683.728	22349.349	12.031	-1103046.931568	
A17	-91689.074	22358.650	1.039	-95264.947886	
A16	-91704.936	22350.388	-19.940	1828596.423840	
A15	-91698.223	22338.710	-3.769	345610.602487	
A14	-91684.465	22346.619	10.639	-975431.023135	
合 計			464.123738		
合 計 面 積			232.0618690		
地 積			232.06	m ²	

地 番 ⑦ 713-10					
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ・(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
A12	-91678.742	22340.676	3.600	-330043.471200	
A20	-91681.235	22345.013	-4.569	418891.562715	
A19	-91696.727	22336.107	-16.252	1490255.207204	
A18	-91709.505	22328.761	-21.441	1966343.496705	
2425	-91701.742	22314.666	-6.598	605048.093716	
A9	-91688.711	22322.163	18.838	-1727231.937818	
A10	-91695.231	22333.504	19.250	-1765133.196750	
A11	-91681.472	22341.413	7.172	-657539.517184	
合 計			590.237388		
合 計 面 積			295.1186940		
地 積			295.11	m ²	

地 番 ⑧ 713-11					
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ・(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
A20	-91681.235	22345.013	13.242	-1214042.913870	
A13	-91683.728	22349.349	1.606	-147244.067168	
A14	-91684.465	22346.619	-10.639	975431.023135	
A15	-91698.223	22338.710	3.769	-345610.602487	
A16	-91704.936	22350.388	5.007	-459166.614552	
2498	-91717.743	22343.717	-21.627	1983579.627861	
A18	-91709.505	22328.761	-7.610	697909.333050	
A19	-91696.727	22336.107	16.252	-1490255.207204	
合 計			600.578765		
合 計 面 積			300.2893825		
地 積			300.28	m ²	

地 番 ⑨ 713-12					
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n ・(Y _{n+1} -Y _{n-1})	
A21	-91654.757	22298.953	2.482	-227487.106874	
A3	-91655.506	22300.256	0.146	-13381.703876	
A4	-91657.672	22299.099	-2.482	227494.341904	
A5	-91656.964	22297.774	-0.146	13381.916744	
合 計			7.447898		
合 計 面 積			3.7239490		
地 積			3.72	m ²	

総合計面積 1691.0215135 m²

引照点	名 称	X座標	Y座標
P01交23	金属標識	-91652.674	22298.572
P01交25A	金属標識	-91687.865	22277.815

引照点	境界点	距 離
P01交23	K10066	2.039
P01交23	2422	18.336
P01交25A	K10066	39.382
P01交25A	2422	22.727

作成者 滋賀県湖南市石部東二丁目6番36号
土地家屋調査士 竹内 勉 (令和 5 年 12 月 15日作成)

申請人 株式会社アース・コーポレーション
代表取締役 上島大祐

縮尺 1/1