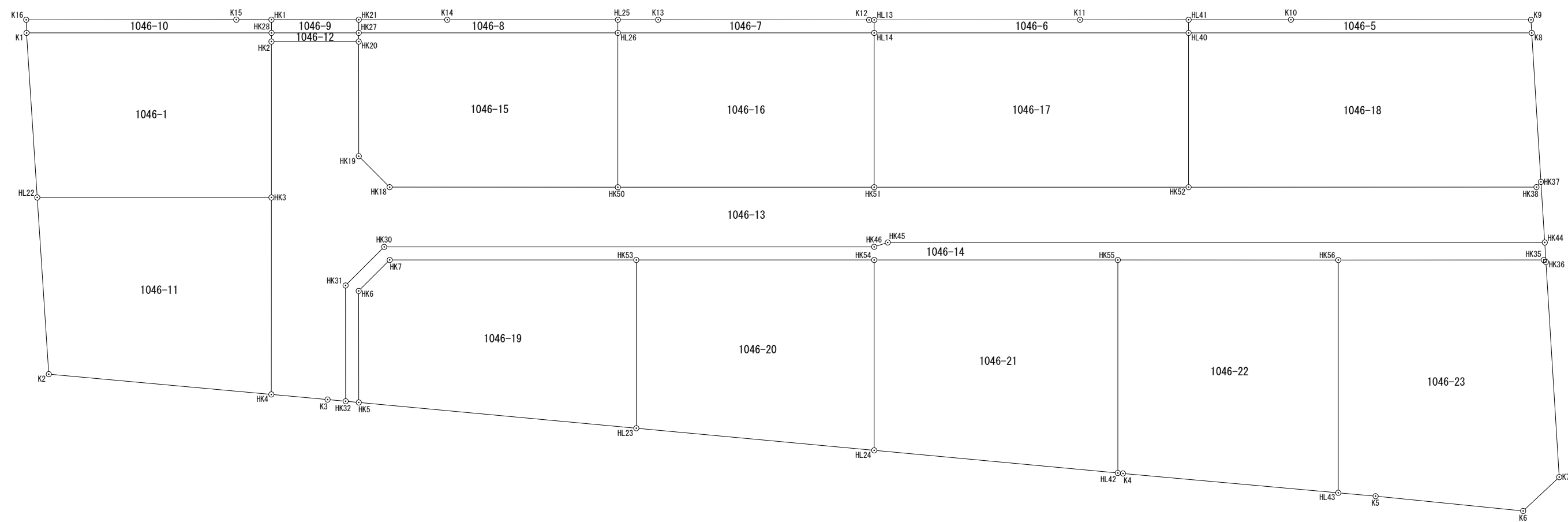


確定測量図
s=1/300



座 標 求 積 表

地 番 1046-1				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
K1	-218553.576	-55412.677	-270303.038406	11.332
HL22	-218561.491	-55420.787	1116451.754115	16.103
HK3	-218573.721	-55410.311	291513.646171	10.714
HK2	-218566.752	-55402.173	-407316.775896	0.593
HK28	-218566.369	-55401.720	-729973.062720	16.844
		倍 面 積	372.523264	
		面 積	186.2616320	
		地 積	186.26	m ²

地 番 1046-10				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK28	-218566.369	-55401.720	675900.984000	0.910
HK1	-218565.776	-55401.030	-134735.304960	2.420
K15	-218563.937	-55402.603	-709374.928812	14.447
K16	-218552.972	-55412.009	-574123.825249	0.901
K1	-218553.576	-55412.677	742363.633769	16.844
		倍 面 積	30.558748	
		面 積	15.2793740	
		地 積	15.27	m ²

地 番 1046-5				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
K8	-218632.191	-55345.339	957363.674022	0.900
K9	-218631.567	-55344.690	-728723.533230	16.508
K10	-218619.024	-55355.423	-990142.451201	7.039
HL41	-218613.680	-55360.004	-263236.819020	0.905
HL40	-218614.269	-55360.691	1024781.751101	23.598
		倍 面 積	42.621672	
		面 積	21.3108360	
		地 積	21.31	m ²

地 番 1046-18				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HL40	-218614.269	-55360.691	-610351.618275	10.602
HK52	-218621.166	-55368.743	1387872.912038	23.926
HK38	-218639.335	-55353.175	1005545.777050	0.475
HK37	-218639.332	-55352.700	-395439.688800	10.256
K8	-218632.191	-55345.339	-1387120.231357	23.598
		倍 面 積	507.150656	
		面 積	253.5753280	
		地 積	253.57	m ²

地 番 1046-6				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HL40	-218614.269	-55360.691	876470.459912	0.905
HL41	-218613.680	-55360.004	-346498.265036	7.468
K11	-218608.010	-55364.865	-908592.799515	14.152
HL13	-218597.269	-55374.079	-562711.390798	0.891
HL14	-218597.848	-55374.756	941370.852000	21.621
		倍 面 積	38.856563	
		面 積	19.4282815	
		地 積	19.42	m ²

地 番 1046-17				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HL14	-218597.848	-55374.756	-527444.550900	10.601
HK51	-218604.744	-55382.807	1291416.293626	21.621
HK52	-218621.166	-55368.743	527387.277075	10.602
HL40	-218614.269	-55360.691	-1290900.592738	21.621
		倍 面 積	458.427063	
		面 積	229.2135315	
		地 積	229.21	m ²

地 番 1046-7				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HL14	-218597.848	-55374.756	709350.624360	0.891
HL13	-218597.269	-55374.079	-46901.844913	0.353
K12	-218597.001	-55374.309	-625397.445846	14.506
K13	-218585.975	-55383.735	-727188.440550	2.771
HL25	-218583.871	-55385.538	-83964.475608	0.904
HL26	-218584.459	-55386.224	774133.252848	17.629
		倍 面 積	31.670291	
		面 積	15.8351455	
		地 積	15.83	m ²

地 番 1046-16				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HL26	-218584.459	-55386.224	-359567.366208	10.602
HK50	-218591.356	-55394.276	1123672.888660	17.629
HK51	-218604.744	-55382.807	359545.183044	10.601
HL14	-218597.848	-55374.756	-1123276.925460	17.629
		倍 面 積	373.780036	
		面 積	186.8900180	
		地 積	186.89	m ²

地 番 1046-8				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HL26	-218584.459	-55386.224	716974.669680	0.904
HL25	-218583.871	-55385.538	-526107.225462	11.733
K14	-218574.960	-55393.171	-749746.569485	6.086
HK21	-218570.336	-55397.128	-223472.014352	0.906
HK27	-218570.926	-55397.816	782383.355368	17.819
		倍 面 積	32.215749	
		面 積	16.1078745	
		地 積	16.10	m ²

地 番 1046-15				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK27	-218570.926	-55397.816	-728481.280400	0.592
HK20	-218571.309	-55398.268	305410.651484	7.881
HK19	-218576.439	-55404.251	450214.943626	3.005
HK18	-218579.435	-55404.484	826468.687828	15.694
HK50	-218591.356	-55394.276	278300.842624	10.602
HL26	-218584.459	-55386.224	-1131540.556320	17.819
		倍 面 積	373.288842	
		面 積	186.6444210	
		地 積	186.64	m ²

地 番 1046-9				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK27	-218570.926	-55397.816	219763.136072	0.906
HK21	-218570.336	-55397.128	-285295.209200	6.002
HK1	-218565.776	-55401.030	-219775.886010	0.910
HK28	-218566.369	-55401.720	285318.858000	6.001
		倍 面 積	10.898862	
		面 積	5.4494310	
		地 積	5.44	m ²

地 番 1046-12				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK28	-218566.369	-55401.720	-231246.779280	0.593
HK2	-218566.752	-55402.173	273686.734620	6.001
HK20	-218571.309	-55398.268	231232.370632	0.592
HK27	-218570.926	-55397.816	-273665.211040	6.001
		倍 面 積	7.114932	
		面 積	3.5574660	
		地 積	3.55	m ²

地 番 1046-11				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HL22	-218561.491	-55420.787	-206830.377084	12.165
K2	-218569.989	-55429.492	1165682.216760	15.370
HK4	-218582.521	-55420.594	206829.656808	13.534
HK3	-218573.721	-55410.311	-1165278.840330	16.103
		倍 面 積	402.656154	
		面 積	201.3280770	
		地 積	201.32	m ²

地 番 1046-19				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK7	-218582.691	-55408.280	-726901.225320	3.012
HK6	-218582.454	-55411.283	263425.239382	7.666
HK5	-218587.445	-55417.102	1143919.819484	19.172
HL23	-218603.096	-55406.029	450340.203712	11.561
HK53	-218595.573	-55397.250	-1130380.886250	16.959
		倍 面 積	403.151008	
		面 積	201.5755040	
		地 積	201.57	m ²

地 番 1046-20				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK53	-218595.573	-55397.250	-271446.525000	11.561
HL23	-218603.096	-55406.029	1159925.217115	16.429
HL24	-218616.508	-55396.540	271443.046000	13.082
HK54	-218607.996	-55386.606	-1159518.596610	16.359
		倍 面 積	403.141505	
		面 積	201.5707525	
		地 積	201.57	m ²

地 番 1046-21				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK54	-218607.996	-55386.606	-233509.930896	13.082
HL24	-218616.508	-55396.540	1232517.618460	16.827
HL42	-218630.245	-55386.822	233510.841552	14.636
HK55	-218620.724	-55375.706	-1232054.082794	16.757
		倍 面 積	464.446322	
		面 積	232.2231610	
		地 積	232.22	m ²

地 番 1046-22				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK55	-218620.724	-55375.706	-110363.782058	14.636
HL42	-218630.245	-55386.822	543400.110642	0.356
K4	-218630.535	-55386.616	686738.651784	14.864
HL43	-218642.644	-55377.996	94308.727188	15.996
HK56	-218632.238	-55365.848	-1213619.388160	15.158
		倍 面 積	464.319396	
		面 積	232.1596980	
		地 積	232.15	m ²

地 番 1046-23				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK56	-218632.238	-55365.848	-17938.534752	15.996
HL43	-218642.644	-55377.996	692612.595972	2.579
K5	-218644.745	-55376.500	579736.578500	10.200
K6	-218653.113	-55370.667	483884.258913	3.399
K7	-218653.484	-55367.288	-550461.577296	14.811
HK36	-218643.171	-55356.657	-582130.605012	0.203
HK35	-218642.968	-55356.647	-605214.221651	14.135
		倍 面 積	488.494674	
		面 積	244.2473370	
		地 積	244.24	m ²

地 番 1046-13				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK4	-218582.521	-55420.594	663273.668992	3.886
K3	-218585.689	-55418.344	231981.187984	1.247
HK32	-218586.707	-55417.624	-230592.733464	7.956
HK31	-218581.528	-55411.585	-270685.592725	3.751
HK30	-218581.822	-55407.846	1434121.278018	33.697
HK46	-218607.411	-55385.922	1445738.721966	0.981
HK45	-218607.925	-55385.087	1928841.039862	45.180
HK44	-218642.237	-55355.694	1738556.281458	4.172
HK37	-218639.332	-55352.700	-160633.535400	0.475
HK38	-218639.335	-55353.175	-1005545.777050	23.926
HK52	-218621.166	-55368.743	-1915260.189113	21.621
HK51	-218604.744	-55382.807	-1650961.476670	17.629
HK50	-218591.356	-55394.276	-1401973.731284	15.694
HK18	-218579.435	-55404.484	-826468.687828	3.005
HK19	-218576.439	-55404.251	-450214.943626	7.881
HK20	-218571.309	-55398.268	-536643.022116	6.001
HK2	-218566.752	-55402.173	133630.041276	10.714
HK3	-218573.721	-55410.311	873765.194159	13.534
		倍 面 積	927.724439	
		面 積	463.8622195	
		地 積	463.86	m ²

地 番 1046-14				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
HK5	-218587.445	-55417.102	-235688.934806	7.666
HK6	-218582.454	-55411.283	-263425.239382	3.012
HK7	-218582.691	-55408.280	726901.225320	16.959
HK53	-218595.573	-55397.250	1401827.411250	16.359
HK54	-218607.996	-55386.606	1393028.527506	16.757
HK55	-218620.724	-55375.706	1342417.864852	15.158
HK56	-218632.238	-55365.848	1231557.922912	14.135
HK35	-218642.968	-55356.647	605214.221651	0.203
HK36	-218643.171	-55356.657	-40465.716267	1.342
HK44	-218642.237	-55355.694	-1951066.790724	45.180
HK45	-218607.925	-55385.087	-1928841.039862	0.981
HK46	-218607.411	-55385.922	-1445738.721966	33.697
HK30	-218581.822	-55407.846	-1434121.278018	3.751
HK31	-218581.528	-55411.585	270685.592725	7.956
HK32	-218586.707	-55417.624	327906.081208	0.904
		倍 面 積	191.126399	
		面 積	95.5631995	
		地 積	95.56	m ²