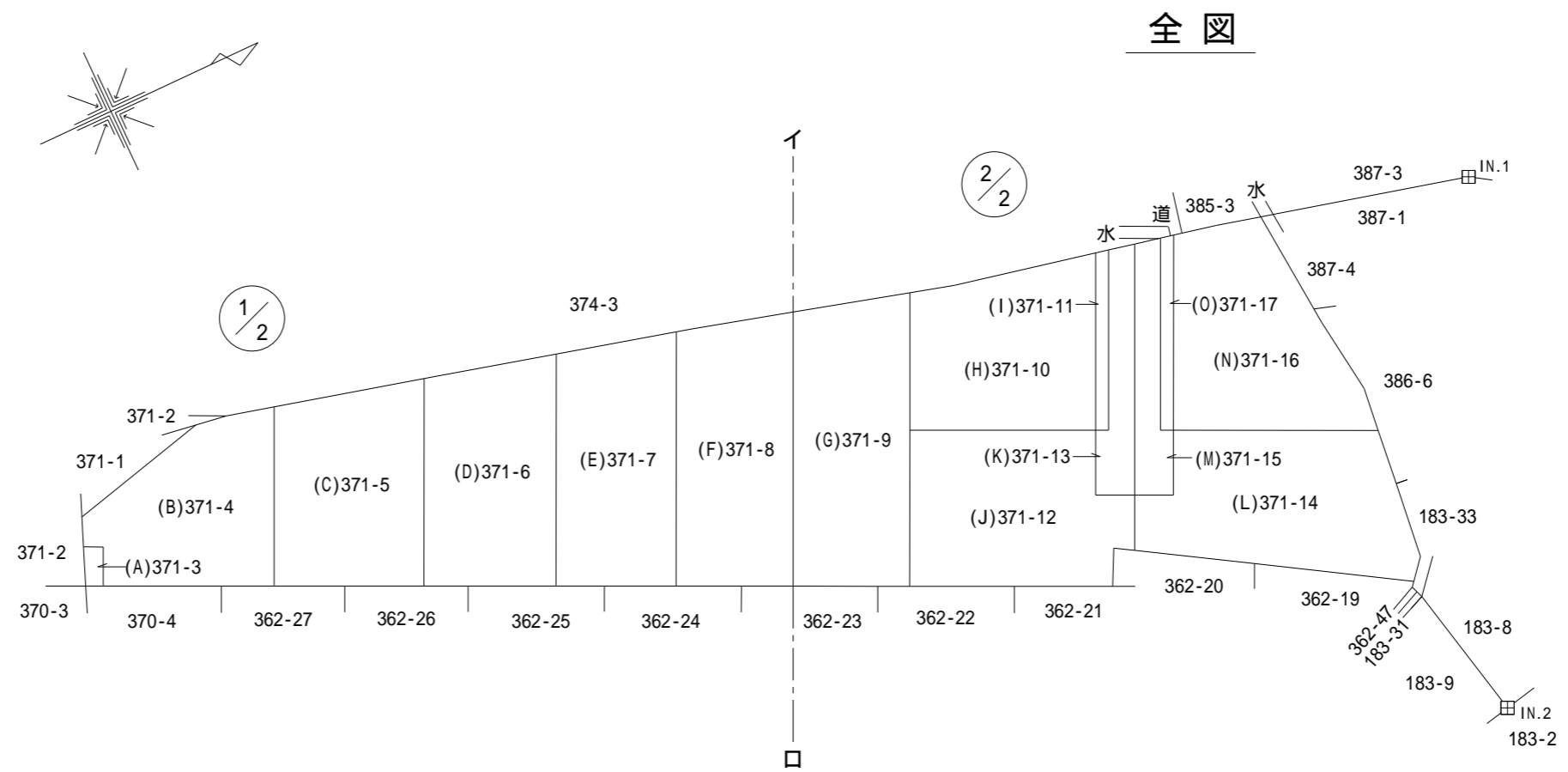


地番	371-3 ないし 371-17	地積測量図 (1/5)
土地の所在	長岡市長倉南町	



基準点表

基準点名	X座標	Y座標
2A946	159039.250	32505.139
2A947	158984.471	32516.001

引照点表

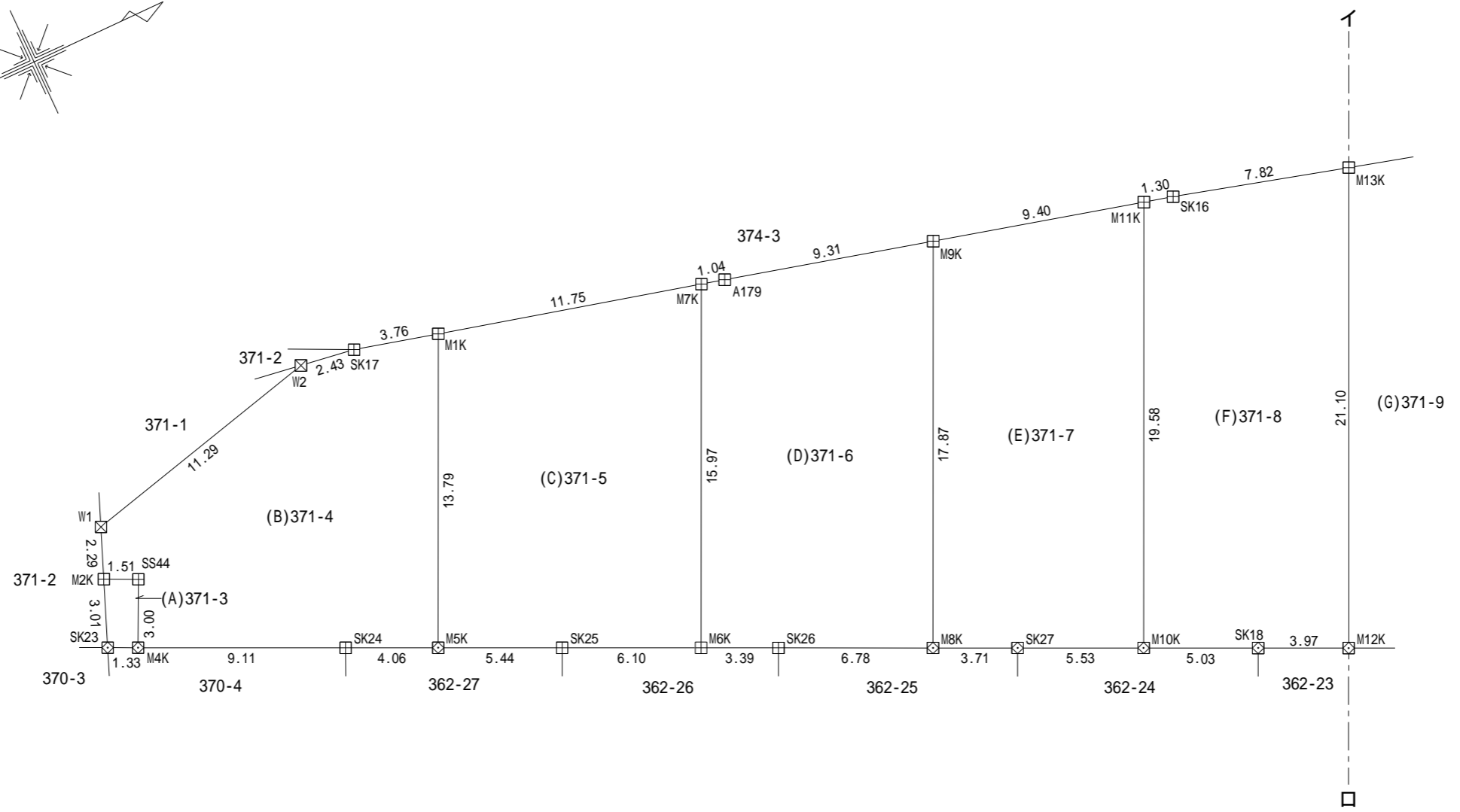
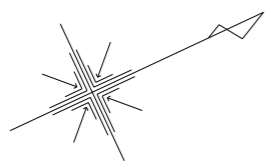
引照点	座標	P1	P2
IN.1	X= 159025.687	点間距離	
コンクリート杭	Y= 32472.469	40.99	
IN.2	X= 159011.107	方向角	
金属標	Y= 32510.788	110-49-53	

測地系	世界測地系(測地成果2011)
座標系	第8系
測量年月日	令和5年6月26日

作成者	新潟県長岡市曲新町690番地3 土地家屋調査士 和田 三 幸 (令和5年6月29日作成)	申請人	株式会社エヌ・アール・ケー総合企画 代表取締役 高橋 徹	縮尺	1/500
-----	--	-----	---------------------------------	----	-------

地番	371-3 ないし 371-17	地積測量図 (2/5)
土地の所在	長岡市長倉南町	

1/2



田 . . . コンクリート杭  
 ⊗ . . . 合成樹脂杭  
 ⊠ . . . 金属標

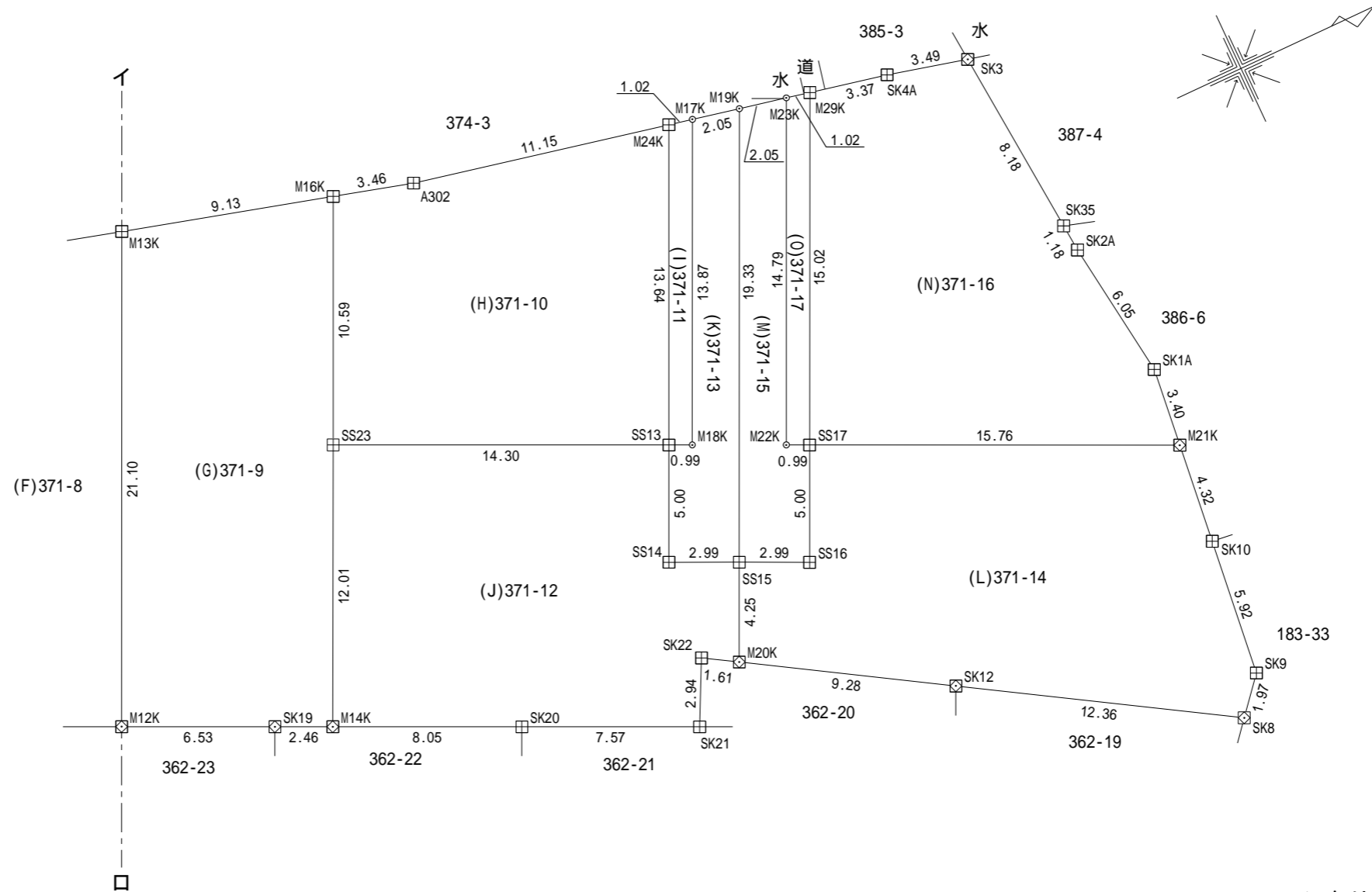
作成者 新潟県長岡市曲新町690番地3  
 土地家屋調査士 和田三幸  
 (令和5年6月29日作成)

申請人 株式会社エヌ・アール・ケー総合企画  
 代表取締役 高橋徹

縮尺 1/250

地番	371-3 ないし 371-17	地積測量図 (3/5)
土地の所在	長岡市長倉南町	

2/2



田・・・コンクリート杭  
 ⊠・・・金属標

作成者 新潟県長岡市曲新町690番地3  
 土地家屋調査士 和田 三 幸  
 (令和5年6月29日作成)

申請人 株式会社エヌ・アール・ケー総合企画  
 代表取締役 高橋 徹

縮尺 1/250

求積表

地番	(E)371-7			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M9K	158956.227	32455.100	-541123.882300	17.87
M8K	158948.658	32471.288	-136444.352176	3.71
SK27	158952.025	32472.860	272057.621080	5.53
M10K	158957.036	32475.201	432115.024506	19.58
M11K	158965.331	32457.459	-26258.084331	9.40
TOTAL				346.326779
1/2				173.1633895 m <sup>2</sup>

地番	(F)371-8			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M11K	158965.331	32457.459	-310228.393122	19.58
M10K	158957.036	32475.201	-121392.301338	5.03
SK18	158961.593	32477.331	264950.066298	3.97
M12K	158965.194	32479.013	407124.427955	21.10
M13K	158974.128	32459.891	45443.847400	7.82
SK16	158966.594	32457.786	-285531.143442	1.30
TOTAL				366.503751
1/2				183.2518755 m <sup>2</sup>

地番	(G)371-9			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M13K	158974.128	32459.891	-575481.407539	21.10
M12K	158965.194	32479.013	-97989.182221	6.53
SK19	158971.111	32481.777	264694.000773	2.46
M14K	158973.343	32482.820	238066.587780	12.01
SS23	158978.440	32471.943	311081.213940	10.59
M16K	158982.923	32462.348	-139977.644576	9.13
TOTAL				393.568157
1/2				196.7840785 m <sup>2</sup>

地番	(H)371-10			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M16K	158982.923	32462.348	-253985.410752	10.59
SS23	158978.440	32471.943	275329.604697	14.30
SS13	158991.402	32477.996	608377.821072	13.64
M24K	158997.172	32465.628	-166808.396664	11.15
A302	158986.264	32463.281	-462569.290969	3.46
TOTAL				344.327384
1/2				172.1636920 m <sup>2</sup>

地番	(I)371-11			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M24K	158997.172	32465.628	-219954.629700	13.64
SS13	158991.402	32477.996	-158102.884528	0.99
M18K	158992.304	32478.417	220041.275175	13.87
M17K	158998.177	32465.844	158043.728592	1.02
TOTAL				27.489539
1/2				13.7447695 m <sup>2</sup>

求積表

地番	(A)371-3			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M2K	158916.950	32453.147	-80873.242324	3.01
SK23	158915.829	32455.950	2888.579550	1.33
M4K	158917.039	32456.516	80881.637872	3.00
SS44	158918.321	32453.800	-2888.388200	1.51
TOTAL				8.586898
1/2				4.2934490 m <sup>2</sup>

地番	(B)371-4			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M1K	158934.813	32449.596	71226.863220	3.76
SK17	158931.169	32448.665	-196379.320580	2.43
W2	158928.761	32448.306	-433736.506302	11.29
W1	158917.802	32451.020	-383278.997220	2.29
M2K	158916.950	32453.147	16843.183293	1.51
SS44	158918.321	32453.800	2888.388200	3.00
M4K	158917.039	32456.516	226351.742584	9.11
SK24	158925.295	32460.373	387414.551755	4.06
M5K	158928.974	32462.092	308974.191656	13.79
TOTAL				304.096606
1/2				152.0483030 m <sup>2</sup>

地番	(C)371-5			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M1K	158934.813	32449.596	-559171.438272	13.79
M5K	158928.974	32462.092	-29443.117444	5.44
SK25	158933.906	32464.395	339642.500490	6.10
M6K	158939.436	32466.979	399343.841700	15.97
M7K	158946.206	32452.507	-150027.939861	11.75
TOTAL				343.846613
1/2				171.9233065 m <sup>2</sup>

地番	(D)371-6			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M7K	158946.206	32452.507	-252415.599446	15.97
M6K	158939.436	32466.979	-119965.487405	3.39
SK26	158942.511	32468.416	299423.732352	6.78
M8K	158948.658	32471.288	445376.186208	17.87
M9K	158956.227	32455.100	-46865.164400	9.31
A179	158947.214	32452.765	-325209.158065	1.04
TOTAL				344.509244
1/2				172.2546220 m <sup>2</sup>

求積表

地番	(N)371-16			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M29K	159003.196	32466.924	-313727.886612	15.02
SS17	158996.833	32480.531	257278.286051	15.76
M21K	159011.117	32487.211	476295.000471	3.40
SK1A	159011.494	32483.828	-13935.562212	6.05
SK2A	159010.688	32477.825	-29457.387275	1.18
SK35	159010.587	32476.647	-25981.317600	8.18
SK3	159009.888	32468.488	-132828.584408	3.49
SK4A	159006.496	32467.634	-217273.406728	3.37
TOTAL	369.141687			
1/2	184.5708435			m <sup>2</sup>

地番	(O)371-17			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
M29K	159003.196	32466.924	173957.778792	1.02
M23K	159002.191	32466.707	-235870.626355	14.79
M22K	158995.931	32480.109	-174028.424022	0.99
SS17	158996.833	32480.531	235971.057715	15.02
TOTAL	29.786130			
1/2	14.8930650			m <sup>2</sup>

面積一覧表

地番名	面積
(A)371-3	4.2934490 m <sup>2</sup>
(B)371-4	152.0483030 m <sup>2</sup>
(C)371-5	171.9233065 m <sup>2</sup>
(D)371-6	172.2546220 m <sup>2</sup>
(E)371-7	173.1633895 m <sup>2</sup>
(F)371-8	183.2518755 m <sup>2</sup>
(G)371-9	196.7840785 m <sup>2</sup>
(H)371-10	172.1636920 m <sup>2</sup>
(I)371-11	13.7447695 m <sup>2</sup>
(J)371-12	188.2729095 m <sup>2</sup>
(K)371-13	43.2002340 m <sup>2</sup>
(L)371-14	199.2381195 m <sup>2</sup>
(M)371-15	44.1318270 m <sup>2</sup>
(N)371-16	184.5708435 m <sup>2</sup>
(O)371-17	14.8930650 m <sup>2</sup>
合計	1913.9344840 m <sup>2</sup>

求積表

地番	(J)371-12			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
SS23	158978.440	32471.943	-586410.818637	12.01
M14K	158973.343	32482.820	71559.652460	8.05
SK20	158980.643	32486.231	460005.030960	7.57
SK21	158987.503	32489.436	265633.628736	2.94
SK22	158988.819	32486.805	87681.886695	1.61
M20K	158990.202	32487.646	103440.664864	4.25
SS15	158992.003	32483.789	-29787.634513	2.99
SS14	158989.285	32482.526	-19521.998126	5.00
SS13	158991.402	32477.996	-352223.866620	14.30
TOTAL	376.545819			
1/2	188.2729095			m <sup>2</sup>

地番	(K)371-13			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
SS14	158989.285	32482.526	19521.998126	2.99
SS15	158992.003	32483.789	354040.816311	19.33
M19K	159000.184	32466.275	200446.781850	2.05
M17K	158998.177	32465.844	-255830.850720	13.87
M18K	158992.304	32478.417	-220041.275175	0.99
SS13	158991.402	32477.996	-98051.069924	5.00
TOTAL	86.400468			
1/2	43.2002340			m <sup>2</sup>

地番	(L)371-14			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
SS15	158992.003	32483.789	-146664.307335	4.25
M20K	158990.202	32487.646	199116.782334	9.28
SK12	158998.132	32492.474	600720.859312	12.36
SK8	159008.690	32498.902	384592.006268	1.97
SK9	159009.966	32497.389	63337.411161	5.92
SK10	159010.639	32491.505	37397.722255	4.32
M21K	159011.117	32487.211	-448518.435066	15.76
SS17	158996.833	32480.531	-532680.708400	5.00
SS16	158994.717	32485.063	-156902.854290	2.99
TOTAL	398.476239			
1/2	199.2381195			m <sup>2</sup>

地番	(M)371-15			
測点名	Xn	Yn	Yn(Xn+1 - Xn-1)	距離
SS15	158992.003	32483.789	-177588.874463	2.99
SS16	158994.717	32485.063	156902.854290	5.00
SS17	158996.833	32480.531	39431.364634	0.99
M22K	158995.931	32480.109	174028.424022	14.79
M23K	159002.191	32466.707	138080.904871	2.05
M19K	159000.184	32466.275	-330766.409700	19.33
TOTAL	88.263654			
1/2	44.1318270			m <sup>2</sup>