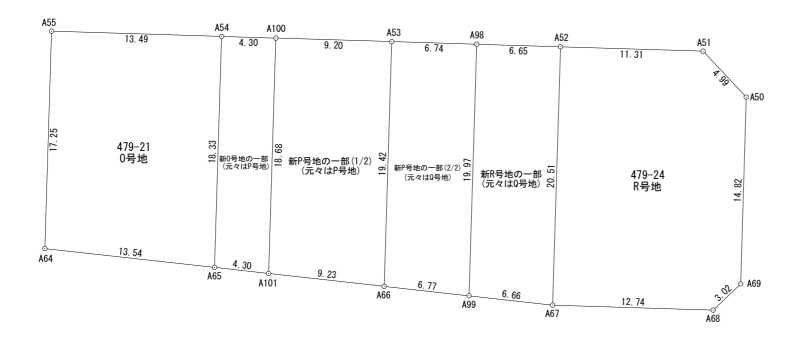
座標面積一覧表

地 番	座標面積	地 積	坪 数
479-21(0号地)	240. 2775840	240. 27	72. 68
新0号地の一部	79. 5639925	79. 56	24. 06
新P号地の一部(1/2)	175. 3776440	175. 37	53. 04
新P号地の一部(2/2)	132. 9158305	132. 91	40. 20
新R号地の一部	134. 6365790	134. 63	40. 72
479-24(R号地)	296. 1998670	296. 19	89. 60
合 計	1058. 9714970 m ²	1058. 93 m i	





座標求積表

地	番	479-24(R号地)				
測	点	X n	-	Y n		$(X_{n+1} - X_{n-1}) Y_n$
A52		143236. 575		4664	7. 050	828918. 078500
A51		143234. 266		4665	8. 129	-302951. 231597
A50		143230. 082		4666	0. 860	-872511. 421140
A69		143215. 567		4665	7. 858	-755250. 747446
A68		143213. 895		4665	5. 341	43342. 811789
A67		143216. 496		4664	2. 862	1057860. 110160
			倍	面	積	592. 399734
			面		積	296. 1998670
			地		積	296. 19
			坪		数	89. 60

座 標 求 積 表

地	番	479-21 (0号地)			
測	点	X n	Ţ	Y n	$(X_{n+1}-X_{n-1})Y_n$
A55		143244. 808		46607. 492	659029. 936880
A54		143242. 050		46620. 707	-965421. 600556
A65		143224. 100		46616. 975	-659164. 026500
A64		143227. 910		46603. 976	965075. 135008
			倍	面積	480. 555168
			面	積	240. 2775840
			地	積	240. 27
			坪	数	72. 68

座標求積表

地	番	新0号地の一部				
測	点	X n	Y n			$(X_{n+1} - X_{n-1})Y_n$
A54		143242. 050		46620.	707	796048. 572025
A100		143241. 175		46624. 9	919	-893566. 572635
A101		143222. 885		46621.1	110	-796055. 453250
A65		143224. 100		46616. 9	975	893414. 325875
			倍	面積	Ī	159. 127985
			面	積	A	79. 5639925
			地	積	1	79. 56
			坪	数	ζ	24. 06

座標水積表

地	番	新P号地の一部(1/2)			
測	点	X n	,	Y n	$(X_{n+1} - X_{n-1}) Y_n$
A100		143241. 175		46624. 919	765487. 920142
A53		143239. 303		46633. 932	-974276. 107344
A66		143220. 283		46629. 967	-765570. 798206
A101		143222. 885		46621. 110	974008. 230120
			倍	面積	350. 755288
			面	積	175. 3776440
			地	積	175. 37
			坪	数	53. 04

座標求積表

地	番	新P号地の一部(2/2)			
測	点	X n	,	Y n	$(X_{n+1} - X_{n-1}) Y_n$
A53		143239. 303		46633. 932	822948. 998004
A98		143237. 930		46640. 535	-976093. 116480
A99		143218. 375		46636. 463	-822993. 662561
A66		143220. 283		46629. 967	975871. 949376
			倍	面積	265. 831661
			面	積	132. 9158305
			地	積	132. 91
			坪	数	40. 20

座標求積表

						_
地	番	新R号地の一部				
測	点	Χn		Y n		$(X_{n+1}-X_{n-1})Y_{n}$
A98		143237. 930		466	40. 535	848857. 737000
A52		143236. 575		466	47. 050	-999832. 869700
A67		143216. 496		466	42. 862	-848900. 088400
A99		143218. 375		466	36. 463	999605. 947942
			倍	面	積	269. 273158
			面		積	134. 6365790
			地		積	134. 63
			坪		数	40. 72