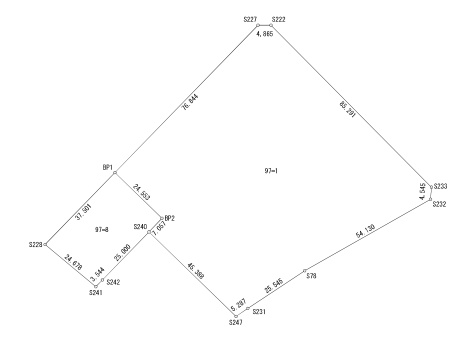
## 別添資料 2 「各ポイント座標値一覧」 1.冷泉小学校跡地

求積表

71170					
地 番	1 97-1				
NO	Xn	Yn	Yn+1	-Yn-1	Xn • (Yn+1-Yn-1)
S240	65986, 417	-54820.887		-27.692	-1827295, 859564
BP2	65991.517	-54816.010		-12.741	-840797. 918097
BP1	66008.618	-54833.628		35.903	2369907. 412054
S227	66063.759	-54780.107		58.386	3857198, 632974
S222	66063.762	-54775, 242		64.877	4286018, 687274
S233	66003.156	-54715.230		59.656	3937484. 274336
S232	65998.625	-54715.586		-47.422	-3129786, 794750
\$78	65971.889	-54762.652		-68.376	-4510893, 882264
S231	65957, 802	-54783.962		-25,666	-1692872, 946132
S247	65954.805	-54788.318		-36.925	-2435381.174625
				合 計	13580, 431206
			合 計	面積	6790, 2156030
				地 積	6790. 21 m²

地 番	2 97-8				
NO	Xn	Yn	Yn+	I-Yn-1	Xn • (Yn+1-Yn-1)
S241	65965.935	-54840.767		-21.447	-1414771. 407945
S228	65981.708	-54859.746		7, 139	471043, 413412
BP1	66008.618	-54833.628		43.736	2886952. 916848
BP2	65991.517	-54816.010		12.741	840797. 918097
S240	65986, 417	-54820.887		-22, 289	-1470771, 248513
S242	65968.478	-54838.299		-19.880	-1311453. 342640
				合 計	1798. 249259
			合 計	面積	899. 1246295
				地 積	899.12 m²



## 別添資料 2 「各ポイント座標値一覧」 2. 博多遺跡

世界測地系

博多遺跡群 指定範囲座標点および面積計算書

地 番	1					
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn*(Yn+1Yn-1)	辺長	測線
P1	66045.710	<b>-</b> 54794.839	-24.532	<b>-</b> 1620233.357	12.816	(P1-P2)
P2	66054.906	-54785.912	43.922	2901263.581	81.904	(P2-P3)
P3	65980.855	-54750.917	24.532	1618642.334	12.033	(P3-P4)
P4	65974.912	-54761.380	-43.922	-2897750.084	78.306	(P4-P1)
	倍面積					1922.743608
面積						961.2368040
地積						961.23 m²

地 番	2					
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn*(Yn+1Yn-1)	辺長	測線
P1	66047.641	-54795.751	8.014	529305.794	12.816	(R1-R2)
R2	66056.838	-54786.825	9.839	649933.229	2.137	(R2-P2)
P2	66054.906	-54785.912	-8.014	-529364.016	12.816	(P2-P1)
P1	66045.710	-54794.839	-9.839	-649823.740	2.136	(P1-R1)
	倍面積					51.266682
	面積					25.6333410
	地積					25.63 m²

地 番	3					
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn*(Yn+1Yn-1)	辺長	測線
P4	65974.912	-54761.380	9.606	633755.004	12.033	(P4-P3)
P3	65980.855	-54750.917	11.320	746903.278	2.005	(P3-R3)
R3	65979.042	-54750.060	-9.606	-633794.677	12.034	(R3-R4)
R4	65973.098	-54760.523	-11.320	-746815.469	2.006	(R4-P4)
	倍面積					48.136460
	面積					24.0652300
	地積				24.06㎡	

地 番	全 体					
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn*(Yn+1Yn-1)	辺長	測線
R1	66047.641	-54795.751	8.014	529305.794	12.816	(R1-R2)
R2	66056.838	-54789.825	9.839	649933.229	2.137	(R2-P2)
P2	66054.906	-54785.912	35.908	2371899.564	91.904	(P2-P3)
P3	65980.855	-54570.917	35.852	2365545.613	2.005	(P3-R3)
R3	65979.042	-54750.060	-9.606	-633794.677	12.034	(R3-R4)
R4	65973.098	-54760.523	-11.320	-746815.469	2.006	(R4-P4)
P4	65974.912	-54761.380	-34.316	<b>-</b> 2263995.080	78.306	(P4-P1)
P1	66045.710	-54794.839	-34.371	<b>-</b> 2270057.098	2.136	(P1-R1)
	倍面積					2021.876750
	面積					1010.9383750
	地積					1010.93 m

地 番	面 積	備考
1)	961.2368040 m²	新規指定範囲
2	25.6333410 m²	将来保護を要する範囲
3	24.0682300 m²	将来保護を要する範囲
全体	1010.938750㎡	

