

座標求積表

| 地番 | 点番 | X | Y | 辺長 | 測線 |
|---------------|------|-------------|-----------|---------------------------|-------------|
| 1号地 (有効面積) | 1027 | 142188.754 | 47106.136 | 11.70 | 1028 - 1027 |
| | 1028 | 142177.445 | 47103.102 | 16.69 | 919 - 1028 |
| | 919 | 142173.145 | 47119.229 | 3.30 | 920 - 919 |
| | 920 | 142176.323 | 47120.140 | 2.81 | 921 - 920 |
| | 921 | 142179.089 | 47120.632 | 2.53 | 922 - 921 |
| | 922 | 142181.627 | 47120.613 | 4.50 | 923 - 922 |
| | 923 | 142185.236 | 47117.909 | 4.57 | 902 - 923 |
| | 902 | 142186.548 | 47113.524 | 7.71 | 1027 - 902 |
| 倍面積 | | 365.709956 | | m ² | |
| 面積 | | 182.8549780 | | m ² | |
| 坪数 | | 55.31 | | 坪地積 182.85 m ² | |

*公式 $A=1/2 \sum (X_2 - X_1)(Y_1 + Y_2)$

座標求積表

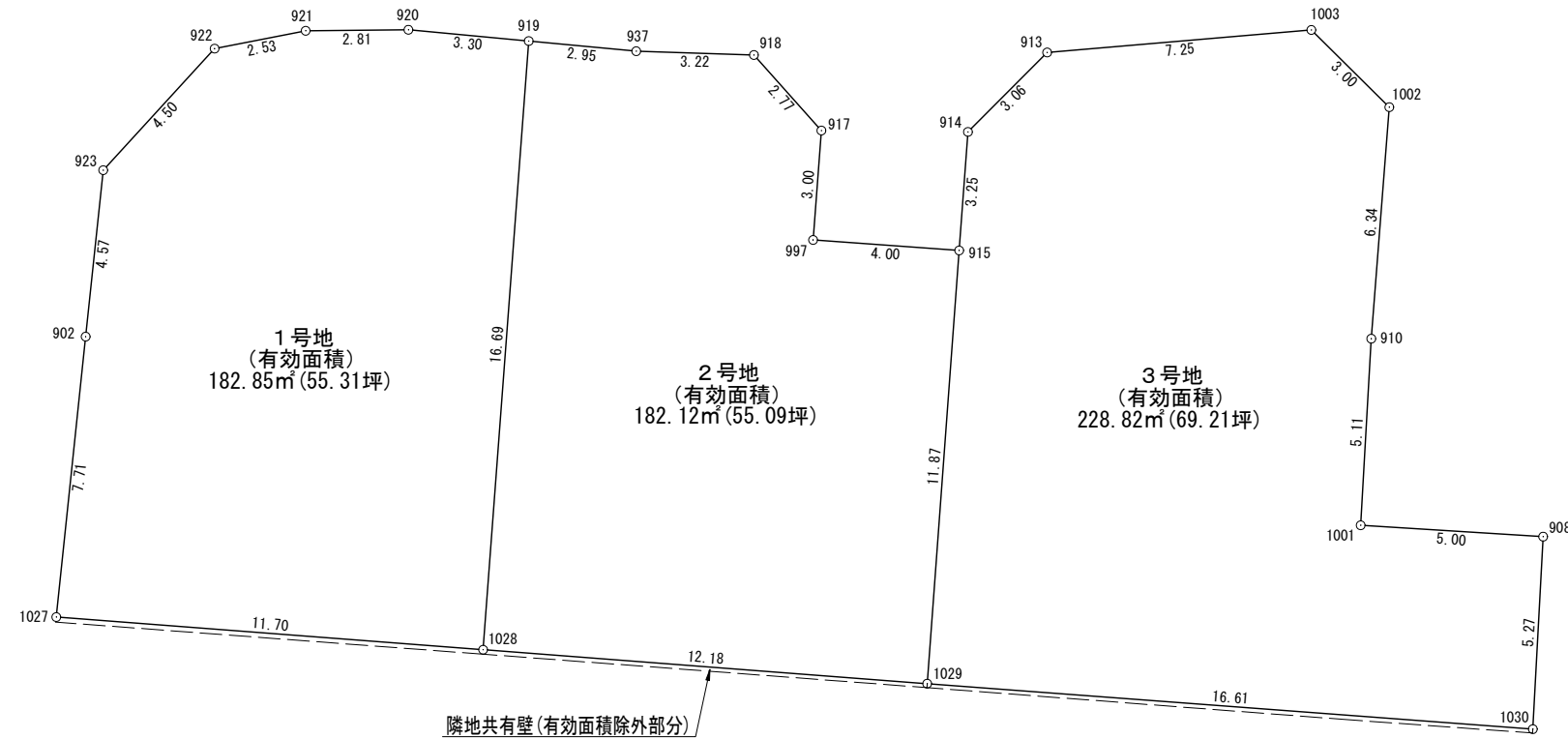
| 地番 | 点番 | X | Y | 辺長 | 測線 | |
|---------------|------|------------|-------------|---------------------------|----------------|--|
| 2号地 (有効面積) | 1028 | 142177.445 | 47103.102 | 12.18 | 1029 - 1028 | |
| | 1029 | 142165.679 | 47099.946 | 11.87 | 915 - 1029 | |
| | 915 | 142162.631 | 47111.428 | 4.00 | 997 - 915 | |
| | 997 | 142166.505 | 47112.447 | 3.00 | 917 - 997 | |
| | 917 | 142165.730 | 47115.346 | 2.77 | 918 - 917 | |
| | 918 | 142167.162 | 47117.717 | 3.22 | 937 - 918 | |
| | 937 | 142170.306 | 47118.414 | 2.95 | 919 - 937 | |
| | 919 | 142173.145 | 47119.229 | 16.69 | 1028 - 919 | |
| | 倍面積 | | 364.255312 | | m ² | |
| | 面積 | | 182.1276560 | | m ² | |
| 坪数 | | 55.09 | | 坪地積 182.12 m ² | | |

*公式 $A=1/2 \sum (X_2 - X_1)(Y_1 + Y_2)$

座標求積表

| 地番 | 点番 | X | Y | 辺長 | 測線 | |
|---------------|------|------------|-------------|---------------------------|----------------|--|
| 3号地 (有効面積) | 1029 | 142165.679 | 47099.946 | 16.61 | 1030 - 1029 | |
| | 1030 | 142149.627 | 47095.665 | 5.27 | 908 - 1030 | |
| | 908 | 142148.378 | 47100.786 | 5.00 | 1001 - 908 | |
| | 1001 | 142153.225 | 47102.013 | 5.11 | 910 - 1001 | |
| | 910 | 142151.998 | 47106.974 | 6.34 | 1002 - 910 | |
| | 1002 | 142150.345 | 47113.105 | 3.00 | 1003 - 1002 | |
| | 1003 | 142152.050 | 47115.574 | 7.25 | 913 - 1003 | |
| | 913 | 142159.266 | 47116.304 | 3.06 | 914 - 913 | |
| | 914 | 142161.796 | 47114.569 | 3.25 | 915 - 914 | |
| | 915 | 142162.631 | 47111.428 | 11.87 | 1029 - 915 | |
| | 倍面積 | | 457.647526 | | m ² | |
| | 面積 | | 228.8237630 | | m ² | |
| 坪数 | | 69.21 | | 坪地積 228.82 m ² | | |

*公式 $A=1/2 \sum (X_2 - X_1)(Y_1 + Y_2)$



| | |
|-------|------------------------------------|
| 図面名 | 求積図(有効面積) |
| 所在 | 高松市円座町字上円座 |
| 縮尺 | 1/200 |
| 作成年月日 | 令和 8 年 5 月 21 日 |
| 作成者 | 香川県高松市牟礼町牟礼2949番地 土地家屋調査士 森 和 夫 |