

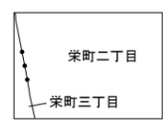
栄町三丁目 1 2
(4/4)
0023120(4/4)

栄町二丁目 2
(3/3)
0022020(3/3)

栄町二丁目 3
(2/2)
0022030(2/2)

栄町二丁目 1
(1/2)
0022010(1/2)

栄町三丁目 1 3
(4/5)
0023130(4/5)



T'21-4	T'22-3
T'31-2	
T'31-4	T'32-3

▽	2級基準点
⊙	3級基準点
⊕	細部図根点
⊗	市石杭
◇	市プレート
⊕	市
⊕	国調プレート
⊕	民石杭
⊕	民プレート
⊗	民
⊗	国石杭
⊗	国プレート
⊗	県石杭
⊗	県プレート
○	J R 石杭等
□	J R プレート等
●	計算点

座標一覧表

測点名	X座標	Y座標
0022010		
0022010-01	-21761.439	-10141.105
0022010-02	-21769.062	-10103.619
0022010-03	-21779.849	-10050.202
0022010-10	-21874.267	-10043.757
0022010-11	-21874.292	-10049.572
0022010-17	-21876.323	-10066.272
0022010-18	-21875.718	-10068.779
0022010-19	-21875.129	-10071.326
0022010-20	-21874.565	-10073.900
0022010-21	-21874.030	-10076.504
0022010-22	-21873.531	-10079.137
0022010-23	-21873.075	-10081.800
0022010-24	-21872.666	-10084.492
0022010-25	-21872.312	-10087.215
0022010-26	-21872.226	-10088.010
0022010-27	-21873.197	-10088.120
0022010-28	-21872.811	-10091.524
0022010-29	-21871.869	-10091.834
0022010-30	-21871.795	-10092.748
0022010-31	-21871.754	-10093.390
0022010-32	-21871.646	-10095.549
0022010-33	-21871.575	-10098.354
0022010-34	-21871.581	-10101.159
0022010-35	-21871.665	-10103.964
0022010-36	-21871.827	-10106.767
0022010-37	-21872.068	-10109.574
0022010-38	-21872.386	-10112.362
0022010-39	-21872.781	-10115.139
0022010-40	-21873.252	-10117.904
0022010-41	-21873.671	-10119.973
0022010-42	-21847.153	-10125.524
0022020		
0022020-08	-21760.845	-10107.533
0022020-09	-21753.709	-10142.625
0022030		
0022030-09	-21772.522	-10049.749
0022030-10	-21761.932	-10102.188

座標一覧表

測点名	X座標	Y座標
0023120		
0023120-24	-21753.056	-10148.291
0023130		
0023130-04	-21758.933	-10149.694
0023130-05	-21760.973	-10147.494
0023130-06	-21799.247	-10139.987
0023130-07	-21819.891	-10136.020
0023130-08	-21843.067	-10131.872
0023130-09	-21846.235	-10131.626
0023130-10	-21850.096	-10130.782
0023130-11	-21874.936	-10125.335
0023130-12	-21875.137	-10126.115
0023130-13	-21875.486	-10127.368
0023130-14	-21875.912	-10128.807

座標一覧表

測点名	X座標	Y座標
基準点座標		
2070AA	-21875.130	-10084.208
R22K11	-21755.898	-10142.215
R22K12	-21767.376	-10104.165
R22K13	-21781.059	-10044.251
R2221-1	-21769.048	-10075.182
R2229-1	-21810.691	-10132.631
R2229-2	-21863.026	-10122.673
R2230-1	-21812.139	-10043.535
R2230-2	-21842.149	-10034.812
R2230-2A	-21859.044	-10042.282

