

## 三郷中央地区の換地処分後の画地確定座標等の 取り扱いについて

### ●注意事項

#### (1) 画地確定の座標値は“測地成果2011”です

この座標値は、世界測地系の“測地成果2000”の座標値をパラメーター変換を行い“測地成果2011”に逆計算したものです。

#### (2) 座標データは参考値です

三郷中央地区の土地区画整理事業（平成27年1月30日換地処分公告）における画地面積の確定計算は、座標求積法ではなく、倍横距法（方向角の計算の単位は1秒を基準、辺長の計算の単位はmm以下を切り捨てcm位）及び画地の形状が長方形等の場合は縦と横の辺長の相乗積法（辺長の計算はmm以下を切り捨てcm位）を採用しております。

したがって、提供いたしました座標値を用いて計算した面積とは整合いたしません。座標データはCAD入力データに用いる際の「参考データ」としてご利用ください。

# 逆計算成果簿

地番 測点	14-1		X	Y	緯距	経距	方向角	測角	地区名		
	測点	辺長							測	線	
156-16			-19618.762	3845.293					104.870	156-16	-156-15
156-15			-19649.464	3745.018	-30.702	-100.275	252-58-36	271-27-46	6.024	156-15	-R8-6
R8-6			-19643.661	3743.402	5.803	-1.616	344-26-22	180-39-21	7.931	R8-6	-156-5
156-5			-19635.997	3741.362	7.664	-2.040	345-05-43	181-40-12	3.228	156-5	-R8-7
R8-7			-19632.855	3740.623	3.142	-0.739	346-45-55	180-25-47	11.157	R8-7	-R8-8
R8-8			-19621.975	3738.150	10.880	-2.473	347-11-42	180-38-32	11.153	R8-8	-R8-9
R8-9			-19611.072	3735.800	10.903	-2.350	347-50-14	180-38-56	11.151	R8-9	-R8-10
R8-10			-19600.145	3733.574	10.927	-2.226	348-29-10	180-24-14	2.761	R8-10	-156-6
156-6			-19597.436	3733.042	2.709	-0.532	348-53-24	178-29-29	2.815	156-6	-REC8
REC8			-19594.689	3732.427	2.747	-0.615	347-22-53	180-18-11	17.970	REC8	-156-7
156-7			-19577.133	3728.595	17.556	-3.832	347-41-04	222-38-28	3.001	156-7	-156-8
156-8			-19574.543	3730.110	2.590	1.515	30-19-32	222-39-02	97.189	156-8	-156-19
156-19			-19546.089	3823.040	28.454	92.930	72-58-34	269-59-56	55.471	156-19	-156-25
156-25			-19599.129	3839.281	-53.040	16.241	162-58-30	180-00-01	20.533	156-25	-156-16
156-16			-19618.762	3845.293	-19.633	6.012	162-58-31	270-00-05			
									合計	355.254	

# 逆計算法成果簿

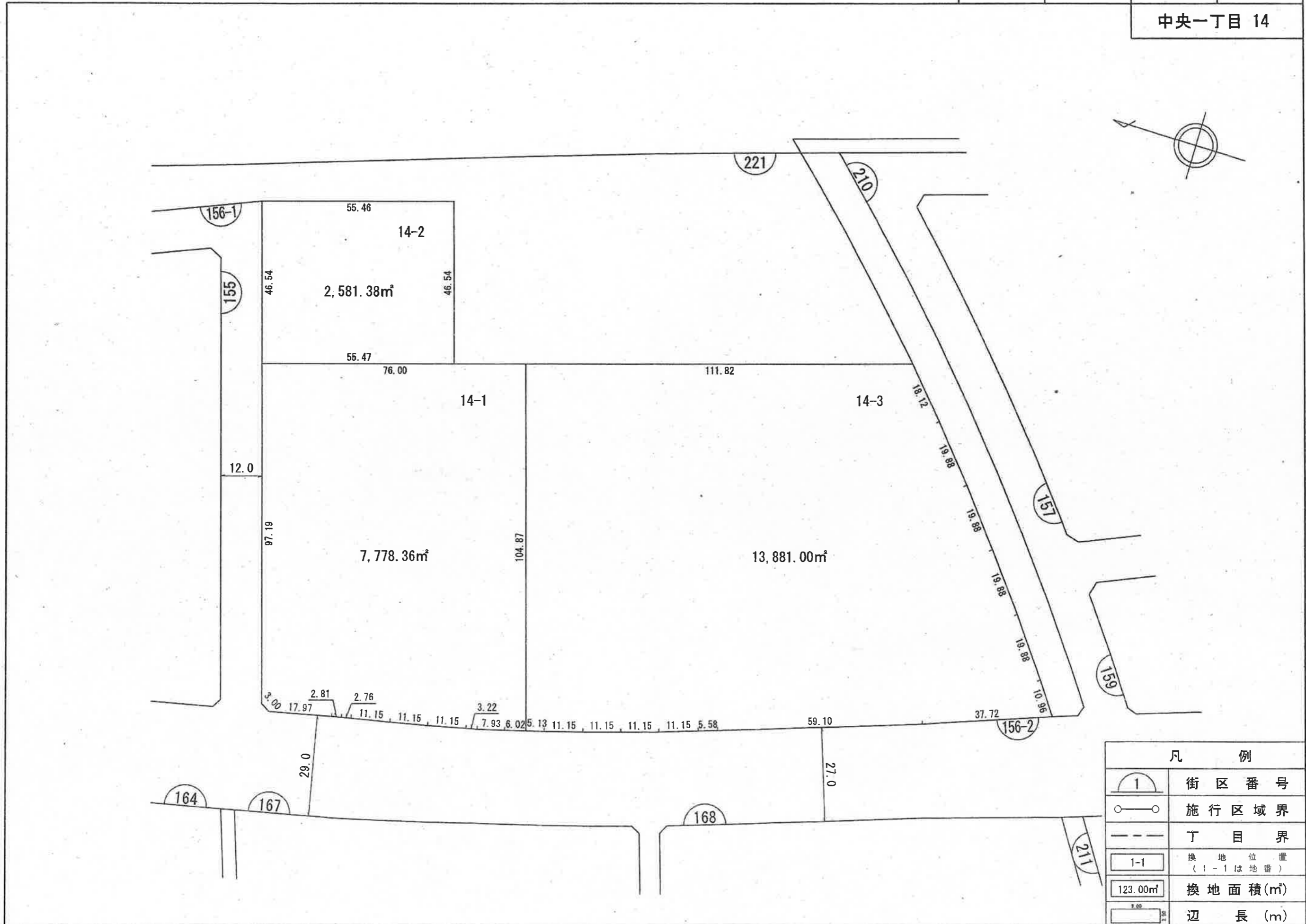
地番	14-2		測点	X	Y	緯距	經距	方向角	測角	地区名	
	測	点								辺長	線
156-25				-19599.129	3839.281						
156-19				-19546.089	3823.040	53.040	-16.241	342-58-30	270-00-09	55.471	156-25 -156-19
156-9				-19532.465	3867.541	13.624	44.501	72-58-39	269-59-55	46.540	156-19 -156-9
156-12				-19585.502	3883.780	-53.037	16.239	162-58-34	269-59-50	55.468	156-9 -156-12
156-25				-19599.129	3839.281	-13.627	-44.499	252-58-24	270-00-06	46.539	156-12 -156-25
合 計										204.018	

# 簿 成 果 算 逆 計 逆

地 番	測 点	X	Y	緯 距	經 距	方 向 角	測 角	地 区 名	測 線
18k860L2		-19787.380	3802.414					10.963	18k860L2
156-3		-19793.679	3793.441	-6.299	-8.973	234-55-54	284-50-26	37.725	156-3
156-4		-19758.281	3780.397	35.398	-13.044	339-46-20	181-25-56	59.105	156-4
RBC8		-19702.328	3761.354	55.953	-19.043	341-12-16	180-09-01	5.580	RBC8
R8-1a		-19697.041	3759.570	5.287	-1.784	341-21-17	180-30-06	11.156	R8-1a
R8-2		-19686.440	3756.096	10.601	-3.474	341-51-23	180-38-36	11.156	R8-2
R8-3		-19675.800	3752.741	10.640	-3.355	342-29-59	180-38-47	11.157	R8-3
R8-4		-19665.122	3749.507	10.678	-3.234	343-08-46	180-39-06	11.156	R8-4
R8-5		-19654.409	3746.394	10.713	-3.113	343-47-52	180-39-11	5.133	R8-5
156-15		-19649.464	3745.018	4.945	-1.376	344-27-03	268-31-33	104.870	156-15
156-16		-19618.762	3845.293	30.702	100.275	72-58-36	269-59-54	111.824	156-16
156-14		-19725.686	3878.034	-106.924	32.741	162-58-30	244-58-23	18.124	156-14
18k940L2		-19737.825	3864.576	-12.139	-13.458	227-56-53	181-23-35	19.881	18k940L2
18k920L2		-19750.779	3849.494	-12.954	-15.082	229-20-28	181-23-56	19.883	18k920L2
18k900L2		-19763.362	3834.099	-12.583	-15.395	230-44-24	181-23-49	19.881	18k900L2
18k880L2		-19775.565	3818.403	-12.203	-15.696	232-08-13	181-23-56	19.881	18k880L2
18k860L2		-19787.380	3802.414	-11.815	-15.989	233-32-09	181-23-45	19.881	18k860L2
合 計								477.475	

換 地 図

縮尺	1 : 1000	街区番号	156-2
中央一丁目 14			



凡 例	
	街区番号
	施行区域界
	丁目界
	換地位置 (1-1は地番)
	換地面積(m²)
	辺長(m)

独立行政法人都市再生機構