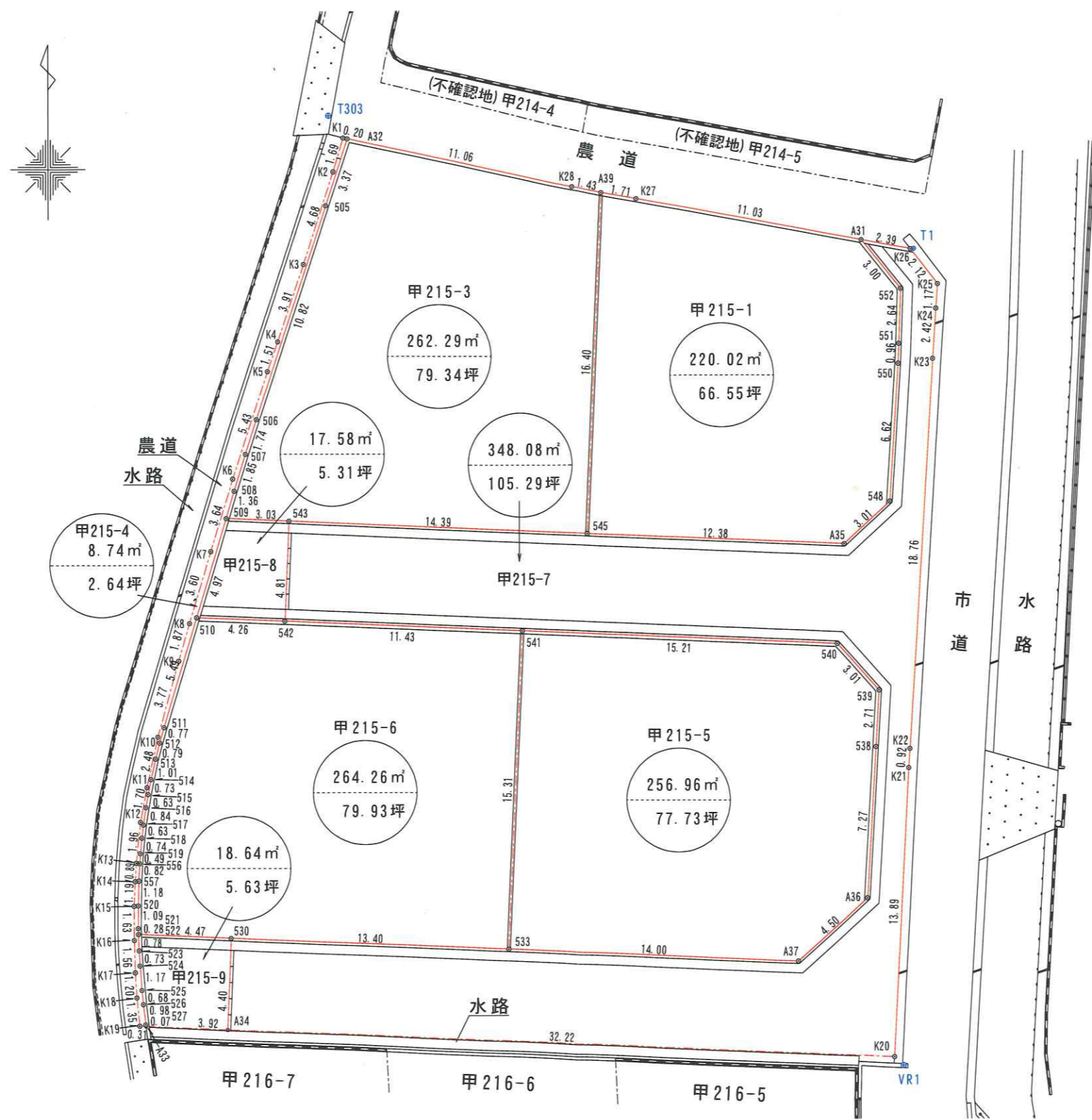


土地	所在	高松市新田町字堀江	<h1>実測図</h1>	縮尺	1	調査年月日	令和 元年 5月27日	図面No.	
	地番	甲215-1, 甲215-3~甲215-9			250	作製年月日	令和 元年 6月27日	資料No.	067-11-H30A1

1/2



測点の記	記号	測点番号	測点の記	記号	測点番号	特記事項	作製者	石井登記測量事務所 土地家屋調査士 石井 敦 雄 高松市春日町1643-9 電話843-3131
金属プレート	MA		プラスチック杭	P				
金属鎮	MB		木杭	W				
コンクリート角	CC							
コンクリート杭	C							

実 測 図

土 地	所 在	高松市新田町字堀江																		縮 尺	1	調査年月日	平成 元年 5月27日	図面No.	
	地 番	甲215-1, 甲215-3~甲215-9																		作製年月日	平成 元年 6月27日	資料No.	067-11-H30A1		

座 標 求 積 表

地 番	甲215-1			
測 点	標識の種類	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
A31	鋳(赤バット)	147906.402	55394.504	239692.018808
K27	鋳(赤バット)	147908.395	55383.650	127382.395000
A39	鋳(境バット)	147908.702	55381.959	-890652.664638
545	境界プレート	147892.313	55381.291	-935500.767572
A35		147891.810	55393.669	84973.888246
548		147893.847	55395.886	479395.997444
550		147900.464	55396.281	419848.413699
551		147901.426	55396.315	199648.319260
552		147904.068	55396.394	275652.456544
		倍 面 積		440.056791
		面 積		220.0283955
		地 積		220.02 m ²

地 番	甲215-3			
測 点	標識の種類	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
A39	鋳(境バット)	147908.702	55381.959	921832.707555
K28	金属鋳	147908.958	55380.548	143546.380416
A32	鋳(境バット)	147911.294	55369.736	-48559.258472
505		147908.081	55368.704	-747366.766592
506		147897.796	55365.342	-661505.106216
507		147896.133	55364.809	-190178.118915
508		147894.361	55364.262	-170798.748270
509	鋳(境バット)	147893.048	55363.871	-79723.974240
543	境界プレート	147892.921	55366.905	-40694.675175
545	境界プレート	147892.313	55381.291	873972.153271
		倍 面 積		524.593362
		面 積		262.2966810
		地 積		262.29 m ²

地 番	甲215-5			
測 点	標識の種類	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
539		147884.780	55395.369	273985.495074
540		147887.012	55393.344	158314.177152
541	境界プレート	147887.638	55378.144	-812508.128768
533	境界プレート	147872.340	55377.510	-879007.216230
A37		147871.765	55391.506	136207.713254
A36		147874.799	55394.830	570622.143830
538		147882.066	55395.225	552899.740725
		倍 面 積		513.925037
		面 積		256.9625185
		地 積		256.96 m ²

地 番	甲215-6			
測 点	標識の種類	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
541	境界プレート	147887.638	55378.144	873313.330880
542	境界プレート	147888.110	55366.714	35822.263958
510	鋳(境バット)	147888.285	55362.450	-282071.682750
511		147883.015	55360.893	-332940.410502
512		147882.271	55360.680	-83539.266120
513		147881.506	55360.482	-96991.564464
514		147880.519	55360.261	-94610.686049
515		147879.797	55360.123	-74570.085681
516		147879.172	55360.017	-80714.904786
517		147878.339	55359.896	-81212.967432
518		147877.705	55359.819	-76341.190401
519		147876.960	55359.744	-68535.363072
556		147876.467	55359.710	-73185.536620
557		147875.638	55359.672	-111549.739080
520		147874.452	55359.644	-125998.549744
521		147873.362	55359.644	-76230.229788
522	鋳(境バット)	147873.075	55359.650	-26074.395150
530	境界プレート	147872.891	55364.119	-40692.627465
533	境界プレート	147872.340	55377.510	816652.139970
		倍 面 積		528.535704
		面 積		264.2678520
		地 積		264.26 m ²

地 番	甲215-4			
測 点	標識の種類	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
A32	鋳(境バット)	147911.294	55369.736	180228.490680
K1	鋳(赤バット)	147911.336	55369.540	-87705.351360
K2	鋳(赤バット)	147909.710	55369.056	-336699.229536
K3	鋳(赤バット)	147905.255	55367.619	-452298.079611
K4	鋳(赤バット)	147901.541	55366.376	-284804.638144
K5	鋳(赤バット)	147900.111	55365.880	-365304.076240
K6	鋳(赤バット)	147894.943	55364.194	-478900.278100
K7	鋳(赤バット)	147891.461	55363.125	-384109.361250
K8	鋳(赤バット)	147888.005	55362.108	-291260.050188
K9	鋳(赤バット)	147886.200	55361.598	-301388.539512
K10	鋳(赤バット)	147882.561	55360.599	-335651.311737
K11	鋳(赤バット)	147880.137	55360.067	-228665.554566
K12	鋳(赤バット)	147878.463	55359.753	-200955.903390
K13	鋳(赤バット)	147876.507	55359.548	-157553.273608
K14	鋳(赤バット)	147875.617	55359.493	-115258.464426
K15	鋳(赤バット)	147874.425	55359.443	-156722.583133
K16	鋳(赤バット)	147872.786	55359.450	-177205.599450
K17	鋳(赤バット)	147871.224	55359.500	-153235.096000
K18	鋳(赤バット)	147870.018	55359.584	-141499.096704
K19	鋳(赤バット)	147868.668	55359.723	-75455.302449
A33	鋳(境バット)	147868.655	55360.033	3210.881914
527		147868.726	55360.018	57906.578828
526		147869.701	55359.899	91675.992744
525		147870.382	55359.829	102581.763137
524		147871.554	55359.731	105571.007017
523		147872.289	55359.683	84202.077843
522	鋳(境バット)	147873.075	55359.650	59400.904450
521		147873.362	55359.644	76230.229788
520		147874.452	55359.644	125998.549744
557		147875.638	55359.672	111549.739080
556		147876.467	55359.710	73185.536620
519		147876.960	55359.744	68535.363072
518		147877.705	55359.819	76341.190401
517		147878.339	55359.896	81212.967432
516		147879.172	55360.017	80714.904786
515		147879.797	55360.123	74570.085681
514		147880.519	55360.261	94610.686049
513		147881.506	55360.482	96991.564464
512		147882.271	55360.680	83539.266120
511		147883.015	55360.893	332940.410502
510	鋳(境バット)	147888.285	55362.450	555451.460850
509	鋳(境バット)	147893.048	55363.871	336390.880196
508		147894.361	55364.262	170798.748270
507		147896.133	55364.809	190178.118915
506		147897.796	55365.342	661505.106216
505		147908.081	55368.704	747366.766592
		倍 面 積		17.481987
		面 積		8.7409935
		地 積		8.74 m ²

地 番	甲215-7			
測 点	標識の種類	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
K26	鋳(境バット)	147905.969	55396.861	116665.789266
A31	鋳(赤バット)	147906.402	55394.504	-105304.952104
552		147904.068	55396.394	-275652.456544
551		147901.426	55396.315	-199648.319260
550		147900.464	55396.281	-419848.413699
548		147893.847	55395.886	-479395.997444
A35		147891.810	55393.669	-84973.888246
545	境界プレート	147892.313	55381.291	61528.614301
543	境界プレート	147892.921	55366.905	-232707.101715
542	境界プレート	147888.110	55366.714	-292502.350062
541	境界プレート	147887.638	55378.144	-60805.202112
540		147887.012	55393.344	-158314.177152
539		147884.780	55395.369	-273985.495074
538		147882.066	55395.225	-552899.740725
A36		147874.799	55394.830	-570622.143830
A37		147871.765	55391.506	-136207.713254
533	境界プレート	147872.340	55377.510	62355.076260
530	境界プレート	147872.891	55364.119	-212985.765793
A34	境界プレート	147868.493	55363.955	-317124.734240
K20	鋳(境バット)	147867.163	55396.150	695387.870950
K21		147881.046	55396.797	820149.579585
K22		147881.968	55396.853	1088769.748862
K23		147900.700	55397.932	1171721.659732
K24		147903.119	55398.085	199211.513660
K25		147904.296	55398.167	157884.775950
		倍 面 積		696.177312
		面 積		348.0886560
		地 積		348.08 m ²

地 番	甲215-8			
測 点	標識の種類	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
543	境界プレート	147892.921	55366.905	273401.776890
509	鋳(境バット)	147893.048	55363.871	-256666.905956
510	鋳(境バット)	147888.285	55362.450	-273379.778100
542	境界プレート	147888.110	55366.714	256680.086104
		倍 面 積		35.178938
		面 積		17.5894690
		地 積		17.58 m ²

地 番	甲215-9			
測 点	標識の種類	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
530	境界プレート	147872.891	55364.119	253678.393258
522	鋳(境バット)	147873.075	55359.650	-33326.509300
523		147872.289	55359.683	-84202.077843
524		147871.554	55359.731	-105571.007017
525		147870.382	55359.829	-102581.763137
526		147869.701	55359.899	-91675.992744
527		147868.726	55360.018	-57906.578828
A33	鋳(境バット)	147868.655	55360.033	-12898.887689
A34	境界プレート	147868.493	55363.955	234521.713380
		倍 面 積		37.290080
		面 積		18.6450400
		地 積		18.64 m ²
合 計				1396.6196055

座 標 一 覧 表

測点名	X 座 標	Y 座 標	標 識
VR1	147866.751	55396.576	鋳(準バット)
T1	147905.977	55397.009	鋳(準バット)
T303	147912.403	55368.836	鋳(青バット)

測 点 の 記	記号	測 点 番 号	測 点 の 記	記号	測 点 番 号
金属プレート	MA		プラスチック杭	P	
金属鋳	MB		木 杭	W	
コンクリート角	CC				
コンクリート杭	C				