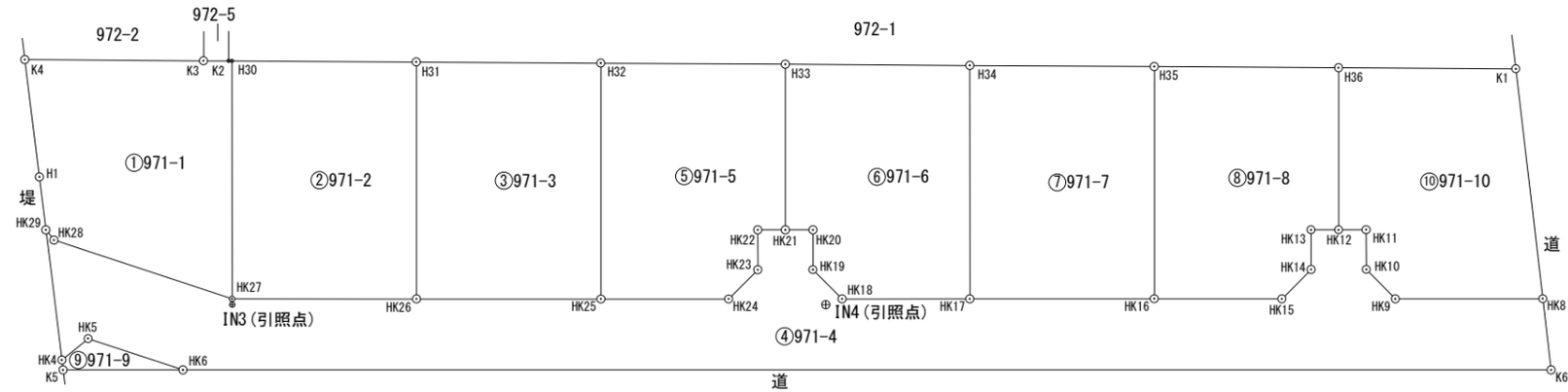
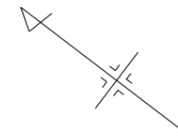


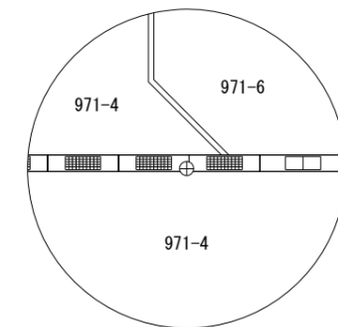
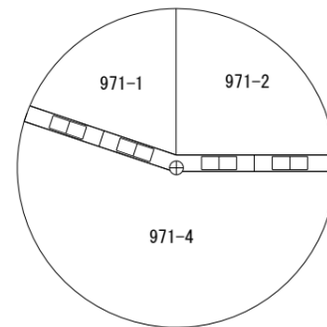
地番	971-1~971-10
土地の所在	防府市大字新田字今町

地積測量図



引照点 IN3

引照点 IN4



地番	面積
① 971-1	212.9856175 m ²
② 971-2	230.7468840 m ²
③ 971-3	229.6346145 m ²
④ 971-4	623.8330925 m ²
⑤ 971-5	216.2598965 m ²
⑥ 971-6	215.1492695 m ²
⑦ 971-7	226.2041000 m ²
⑧ 971-8	212.7984280 m ²
⑨ 971-9	10.6159670 m ²
⑩ 971-10	219.1711385 m ²
総合計面積	2397.3990080 m ²

与点(電子基準点)	点名	X座標	Y座標
	防府	-215327.892	-58697.838
GPSデータ配信	宇部 (株) ジェノバ	-223981.210	-81371.036

測量年月日	平成29年12月8日
座標系	Ⅲ系

測量の基準		既知点の名称及び座標値					
測地系	既知点	座標変換	点名	X座標	Y座標	標識	備考
世界		無	IN3	-218447.541	-55443.295	(新)(永)金属鋲	
世界		無	IN4	-218481.849	-55417.168	(新)(永)金属鋲	

作製者 土地家屋調査士 吉村憲和
(平成 29年 12月 11日作製)

申請人 株式会社 防府リビング
代表取締役 薩摩理恵
縮尺 1/500

地番	971-1~971-10
土地の所在	防府市大字新田字今町

地積測量図

地番	① 971-1				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
K4	-218424.797	-55438.285	8.578	(新)永金属プレート標	
H1	-218430.792	-55444.420		(新)永金属プレート標	
HK29	-218433.494	-55447.185	3.866	(新)永金属プレート標	
HK28	-218434.413	-55447.414	0.947	(新)永金属プレート標	
HK27	-218447.286	-55442.966	13.620	(新)永金属プレート標	
H30	-218436.820	-55429.244	17.258	(新)永金属プレート標	
K2	-218436.623	-55429.392	0.246	(新)永金属プレート標	
K3	-218435.174	-55430.491	1.819	(新)永金属プレート標	
K4	-218424.797	-55438.285	12.978	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					425.971235
面積(m ²)					212.9856175
地積					212.98 m ²

地番	② 971-2				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
H30	-218436.820	-55429.244	17.258	(新)永金属プレート標	
HK27	-218447.286	-55442.966		(新)永金属プレート標	
HK26	-218457.950	-55434.846	13.404	(新)永金属プレート標	
H31	-218447.530	-55421.190	17.177	(新)永金属プレート標	
H30	-218436.820	-55429.244	13.400	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					461.493768
面積(m ²)					230.7468840
地積					230.74 m ²

地番	③ 971-3				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
H31	-218447.530	-55421.190	17.177	(新)永金属プレート標	
HK26	-218457.950	-55434.846		(新)永金属プレート標	
HK25	-218468.610	-55426.731	13.397	(新)永金属プレート標	
H32	-218458.239	-55413.135	17.100	(新)永金属プレート標	
H31	-218447.530	-55421.190	13.400	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					459.269229
面積(m ²)					229.6346145
地積					229.63 m ²

地番	④ 971-4				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
HK29	-218433.494	-55447.185	9.509	(新)永金属プレート標	
HK4	-218440.140	-55453.986		(新)永金属プレート標	
HK5	-218440.710	-55451.596	2.457	(新)永金属プレート標	
HK6	-218447.567	-55449.223	7.256	(新)永金属プレート標	
K6	-218526.633	-55388.992	99.394	(新)永金属プレート標	
HK8	-218523.023	-55385.255	5.196	(新)永金属プレート標	
HK9	-218514.509	-55391.750	10.709	(新)永金属プレート標	
HK10	-218511.537	-55391.330	3.002	(新)永金属プレート標	
HK11	-218509.788	-55389.050	2.874	(新)永金属プレート標	
HK12	-218508.194	-55390.266	2.005	(新)永金属プレート標	
HK13	-218506.601	-55391.481	2.003	(新)永金属プレート標	
HK14	-218508.360	-55393.772	2.888	(新)永金属プレート標	
HK15	-218507.951	-55396.748	3.004	(新)永金属プレート標	
HK16	-218500.572	-55402.364	9.273	(新)永金属プレート標	
HK17	-218489.921	-55410.489	13.396	(新)永金属プレート標	
HK18	-218482.543	-55416.112	9.276	(新)永金属プレート標	
HK19	-218479.569	-55415.710	3.001	(新)永金属プレート標	
HK20	-218477.822	-55413.414	2.885	(新)永金属プレート標	
HK21	-218476.228	-55414.631	2.005	(新)永金属プレート標	
HK22	-218474.634	-55415.848	2.005	(新)永金属プレート標	
HK23	-218476.386	-55418.138	2.883	(新)永金属プレート標	
HK24	-218475.986	-55421.112	3.001	(新)永金属プレート標	
HK25	-218468.610	-55426.731	9.272	(新)永金属プレート標	
HK26	-218457.950	-55434.846	13.397	(新)永金属プレート標	
HK27	-218447.286	-55442.966	13.404	(新)永金属プレート標	
HK28	-218434.413	-55447.414	13.620	(新)永金属プレート標	
HK29	-218433.494	-55447.185	0.947	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					1247.666185
面積(m ²)					623.8330925
地積					623.83 m ²

作製者 土地家屋調査士 吉村憲和
 (平成 29年 12月 11日作製)

申請人 株式会社 防府リビング
 代表取締役 薩摩理恵
 縮尺 1/500

地番	971-1~971-10
土地の所在	防府市大字新田字今町

地積測量図

地番	⑤ 971-5				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
H32	-218458.239	-55413.135	17.100	(新)永金属プレート標	
HK25	-218468.610	-55426.731		(新)永金属プレート標	
HK24	-218475.986	-55421.112	9.272	(新)永金属プレート標	
HK23	-218476.386	-55418.138	3.001	(新)永金属プレート標	
HK22	-218474.634	-55415.848	2.883	(新)永金属プレート標	
HK21	-218476.228	-55414.631	2.005	(新)永金属プレート標	
H33	-218468.948	-55405.080	12.009	(新)永金属プレート標	
H32	-218458.239	-55413.135	13.400	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					432.519793
面積(m ²)					216.2598965
地積					216.25 m ²

地番	⑥ 971-6				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
H33	-218468.948	-55405.080	12.009	(新)永金属プレート標	
HK21	-218476.228	-55414.631		(新)永金属プレート標	
HK20	-218477.822	-55413.414	2.005	(新)永金属プレート標	
HK19	-218479.569	-55415.710	2.885	(新)永金属プレート標	
HK18	-218482.543	-55416.112	3.001	(新)永金属プレート標	
HK17	-218489.921	-55410.489	9.276	(新)永金属プレート標	
H34	-218479.658	-55397.026	16.929	(新)永金属プレート標	
H33	-218468.948	-55405.080	13.400	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					430.298539
面積(m ²)					215.1492695
地積					215.14 m ²

地番	⑦ 971-7				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
H34	-218479.658	-55397.026	16.929	(新)永金属プレート標	
HK17	-218489.921	-55410.489		(新)永金属プレート標	
HK16	-218500.572	-55402.364	13.396	(新)永金属プレート標	
H35	-218490.367	-55388.971	16.838	(新)永金属プレート標	
H34	-218479.658	-55397.026	13.400	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					452.408200
面積(m ²)					226.2041000
地積					226.20 m ²

地番	⑧ 971-8				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
H35	-218490.367	-55388.971	16.838	(新)永金属プレート標	
HK16	-218500.572	-55402.364		(新)永金属プレート標	
HK15	-218507.951	-55396.748	9.273	(新)永金属プレート標	
HK14	-218508.360	-55393.772	3.004	(新)永金属プレート標	
HK13	-218506.601	-55391.481	2.888	(新)永金属プレート標	
HK12	-218508.194	-55390.266	2.003	(新)永金属プレート標	
H36	-218501.077	-55380.917	11.750	(新)永金属プレート標	
H35	-218490.367	-55388.971	13.400	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					425.596856
面積(m ²)					212.7984280
地積					212.79 m ²

地番	⑨ 971-9				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
HK5	-218440.710	-55451.596	2.457	(新)永金属プレート標	
HK4	-218440.140	-55453.986		(新)永金属プレート標	
K5	-218440.641	-55454.499	0.717	(新)永金属鋳	
HK6	-218447.567	-55449.223	8.707	(新)永金属プレート標	
HK5	-218440.710	-55451.596	7.256	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					21.231934
面積(m ²)					10.6159670
地積					10.61 m ²

地番	⑩ 971-10				備考
境界点	X座標(X _n)	Y座標(Y _n)	点間距離	境界標種別	
H36	-218501.077	-55380.917	11.750	(新)永金属プレート標	
HK12	-218508.194	-55390.266		(新)永金属プレート標	
HK11	-218509.788	-55389.050	2.005	(新)永金属プレート標	
HK10	-218511.537	-55391.330	2.874	(新)永金属プレート標	
HK9	-218514.509	-55391.750	3.002	(新)永金属プレート標	
HK8	-218523.023	-55385.255	10.709	(新)永金属プレート標	
K1	-218511.363	-55373.181	16.785	(新)永金属プレート標	
H36	-218501.077	-55380.917	12.870	(新)永金属プレート標	
計算方法	2F=Σ{Y _n (X _{n+1} - X _{n-1})}				
倍面積					438.342277
面積(m ²)					219.1711385
地積					219.17 m ²

作製者 土地家屋調査士 吉村憲和
 (平成 29年 12月 11日作製)

申請人 株式会社 防府リビング
 代表取締役 薩摩理恵
 縮尺 1/500