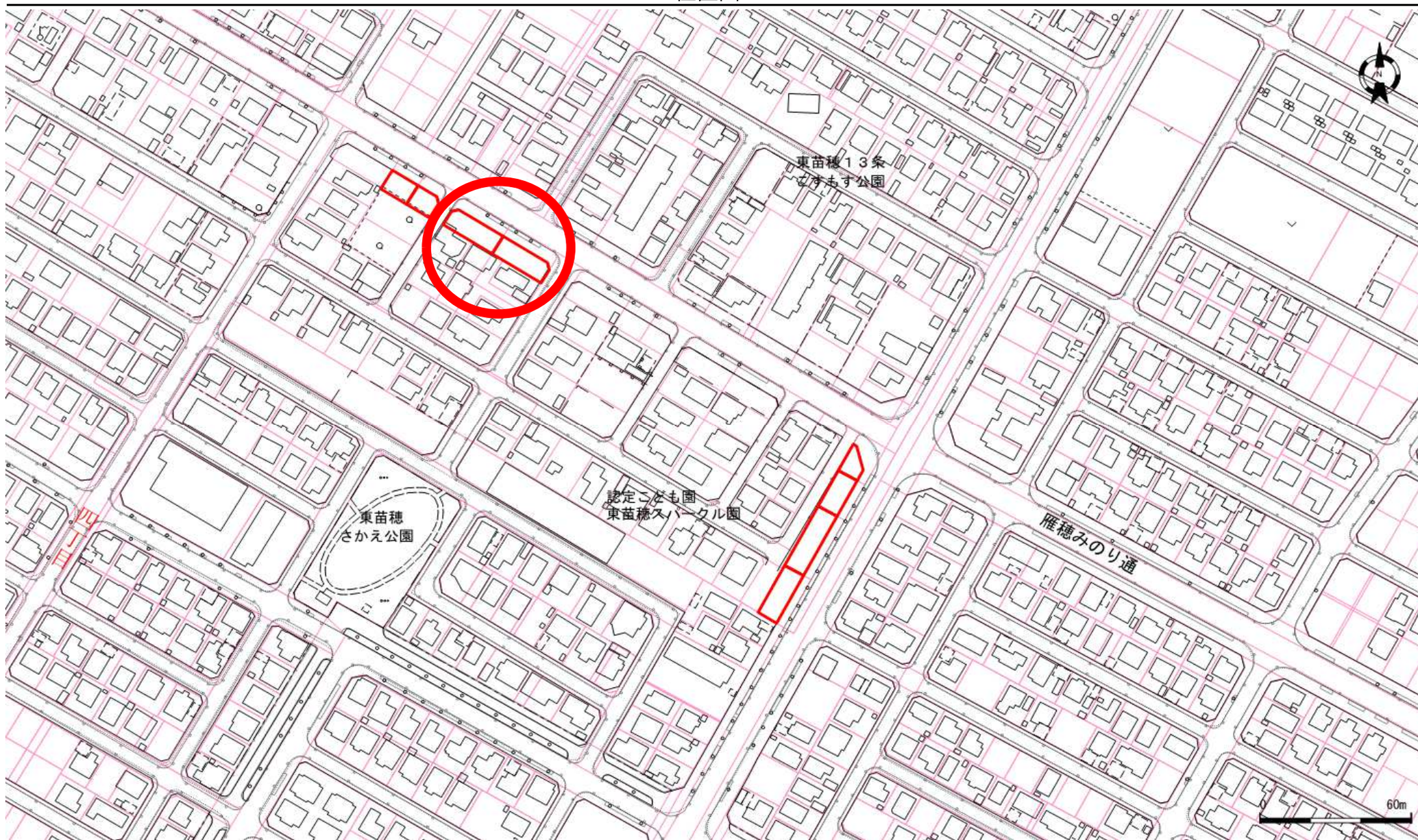
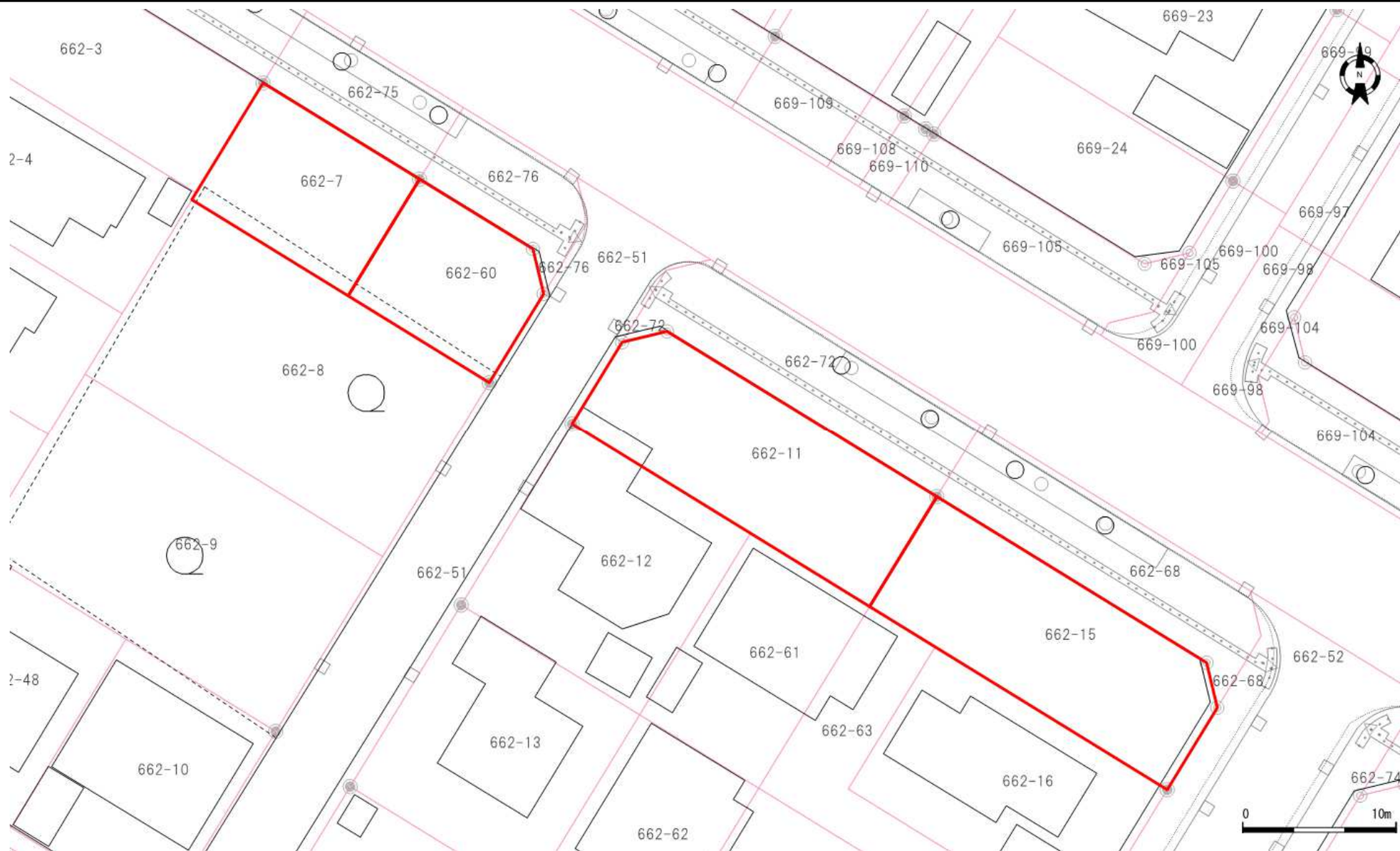


位置図



地番図



口座	地番	地目	地積
6541	662-7	宅地	99.92
6541	662-60	雑種地	87.87
6440	662-11	宅地	187.77
6440	662-15	宅地	187.75

口座	地番	地目	地積

口座	地番	地目	地積

登記年月日：令和2年10月8日

これは図面に記録されている内容を証明した書面である。
(札幌法務局北出張所管轄)
令和5年6月29日
札幌法務局

登記官

酒井秀明



地図番号	境界標の種類及び筆界点の記号又は点名			
	種類	コンクリート標		
	既設			
改-A-2	新設	全点		
与点の種類	① 公共基準点	ロ. 図根点	ハ. 登記基準点	ニ.

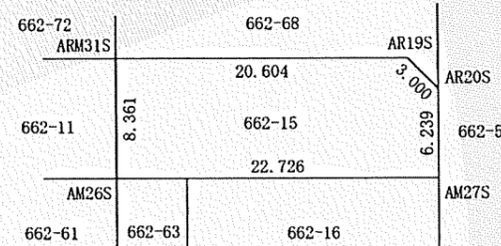
地番	662-15	土地積測量図
土地の所在	札幌市東区東苗穂12条4丁目	

使用基準点成果表 (世界測地系)

点名	X座標	Y座標	備考
東1024A	-99331.749	-66897.083	公共基準点
10C12	-99054.597	-67007.193	街区多角点
10C13	-99219.853	-67094.337	街区多角点

求積表

地番	662-15				
測点	Xn	Yn	ΔX	ΔX×Yn	距離
ARM31S	-99208.971	-67000.346	-3.643	244082.260478	20.604
AR19S	-99219.742	-66982.781	-13.689	916927.289109	3.000
AR20S	-99222.660	-66982.081	-8.237	551731.401197	6.239
AM27S	-99227.979	-66985.342	6.561	-439490.828862	22.726
AM26S	-99216.099	-67004.716	19.008	-1273625.641728	8.361
			倍面積	-375.519806	
			面積	187.7599030	
			地積	187.75 m ²	
			坪数	56.79 坪	



更正前 187.76m²
更正後 187.75m²

測量年月日	令和2年7月1日
座標系	12

官公署証明番号	平成 年 月 日	申請人	札幌市長 秋元克広	縮尺	1/500
作成者	札幌市中央区南4条西6丁目 晴ればれビル 土地家屋調査士協会 調査士 橋本 宏靖				

(札幌土地家屋調査士会用具)

H21. 9. 10000M

登記年月日：令和2年10月8日

これは図面に記録されている内容を証明した書面である。
(札幌法務局北出張所管轄)
令和5年6月29日
札幌法務局

地図番号	境界標の種類及び筆界点の記号又は点名			
	種類	コンクリート標		
	既設			
改-A-2	新設	全点		
与点の種類	①公共基準点	ロ.図根点	ハ.登記基準点	ニ.

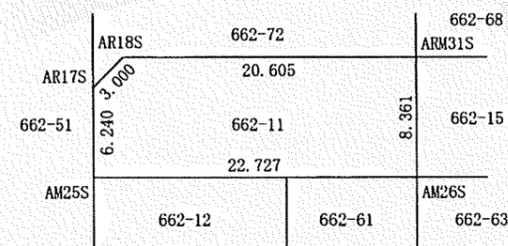
地番	662-11	土地積測在量	図
土地の所在	札幌市東区東苗穂12条4丁目		

使用基準点成果表 (世界測地系)

点名	X座標	Y座標	備考
東1024A	-99331.749	-66897.083	公共基準点
10C12	-99054.597	-67007.193	街区多角点
10C13	-99219.853	-67094.337	街区多角点

求積表

測点	X _n	Y _n	ΔX	ΔX×Y _n	距離
AM25S	-99204.219	-67024.091	17.200	-1152814.365200	6.240
AR17S	-99198.899	-67020.830	6.019	-403398.375770	3.000
AR18S	-99198.200	-67017.912	-10.072	675004.409664	20.605
ARM31S	-99208.971	-67000.346	-17.899	1199239.193054	8.361
AM26S	-99216.099	-67004.716	4.752	-318406.410432	22.727
			倍面積	-375.548684	
			面積	187.7743420	
			地積	187.77 m ²	
			坪数	56.80 坪	



測量年月日	令和2年7月1日
座標系	12

官公署証明番号	平成 年 月 日	申請人	札幌市長 秋元克広	縮尺	1/500
作成者	札幌市中央区南4条西6丁目8番地 晴ればれビル 土地家屋 公益社団法人札幌公共嘱託登記土地家屋調査士協会 調査士 橋本 宏靖 (平成2年8月13日作成)				

(札幌土地家屋調査士会用品)

1121. 9. 10000M