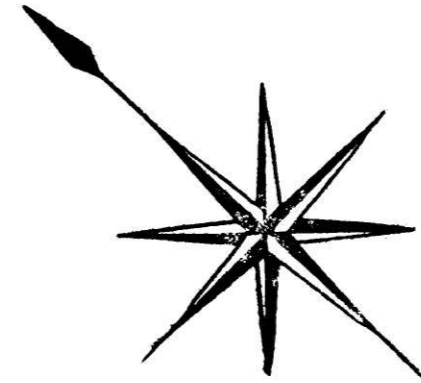


地番	106番3 103168
土地の所在	札幌市西区西野1条7丁目

種類	既新の別	筆界点符号
石標	既設	
	新設	
コンクリート標	既設	A
	新設	B
	既設	
	新設	



地図書入札済

札幌法務局出張所
56.4.20
処理

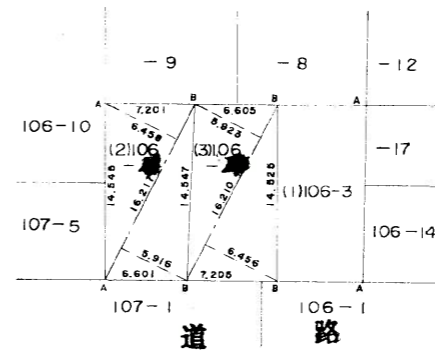
求積式

(1) 106-3
301.0013 - 200.6663 = 100.3350
手セキ 100.3350

(2) 106-2
16.217 X (6.458 + 5.916) X 1/2 = 100.3345790
手セキ 100.3345790

(3) 106-2
16.210 X (5.923 + 6.456) X 1/2 = 100.3317950
手セキ 100.3317950

コウケイ (2)+(3) = 200.6663740



106番 / 107番の土地につき
地図訂正の申出あり
平成 年 4月 30日 処理



作製者	札幌市中央区南1条西10丁目 福井信和 (昭和56年4月16日作製)	申請人	小林永孝 小林	縮尺	1/500
-----	---	-----	----------------	----	-------

平成30年度 固定資産評価証明書 (その2)

納税義務者 住所氏名

種類	所在地番 地番または家屋番号	地目 構造・用途	登記地積 課税地積・床面積	価額 固定資産税課税標準額 都市計画税課税標準額	固定資産税相当額 都市計画税相当額	附記
土地	札幌市西区西野1条7丁目 106番23	登記：宅地 課税：宅地	100㎡ ³³ 100㎡ ³³	¥4,715,500円 ¥729,895円 ¥1,459,791円	¥10,218円 ¥4,379円	
	以下余白					
備考	証明事項の税相当額は、当該物件の課税標準（相当）額に固定資産税・都市計画税の税率を乗じて得たものです。					

本書のとおり相違ないことを証明します。

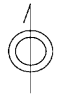
平成30年10月 4日

札幌市長

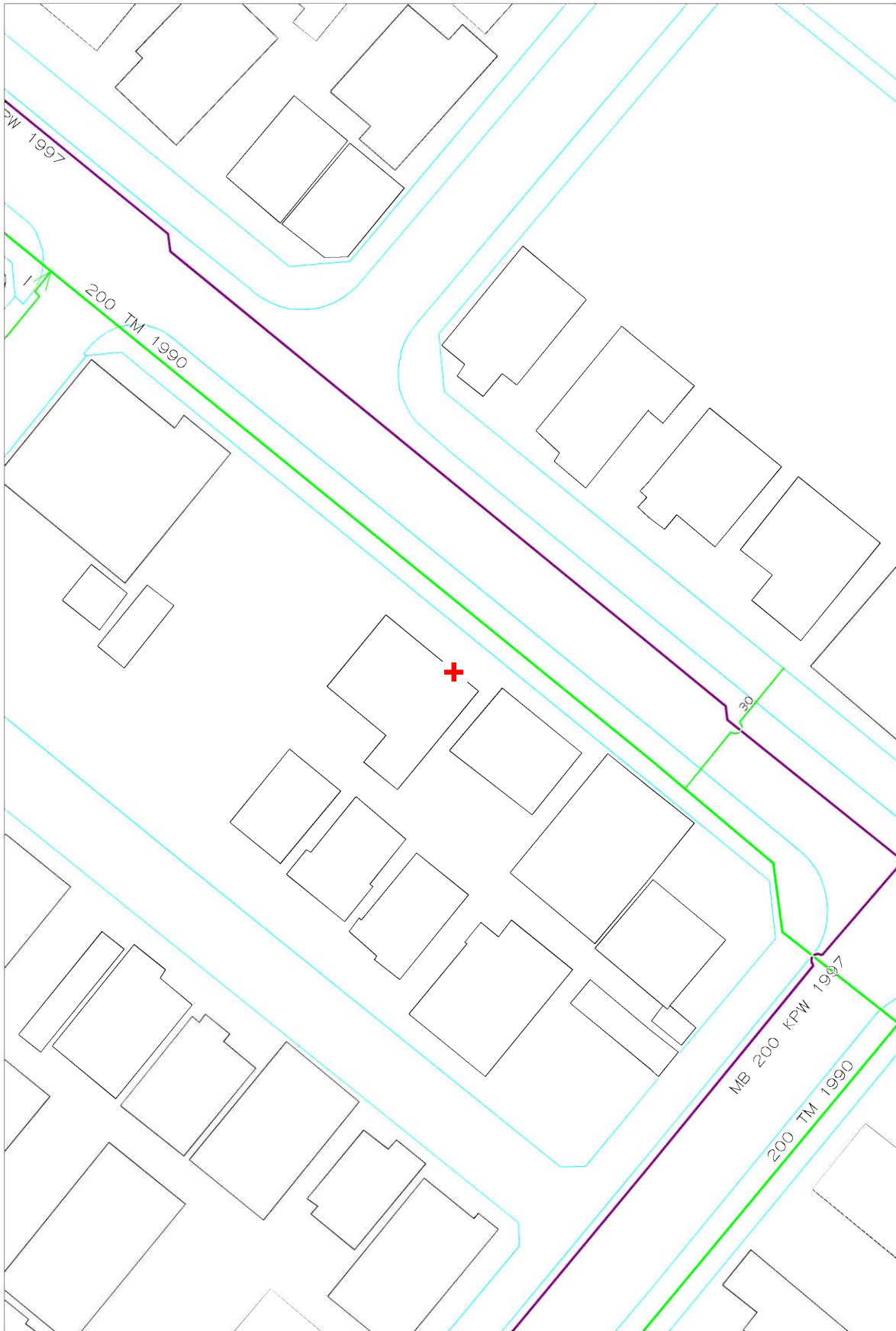
秋元 克広



公印は、黒色の電子印です。



◇この地図は、掘削工事等のための資料としてご利用いただくことはできません。
 ◇この地図は、ご照会の敷地や建物に対し前面道路にガス管が埋設されているか否かの回答です。



■ガス管圧力の種類と凡例、用途	
(1)高圧・中圧A	: 表示なし 主に輸送用のみ
(2)中圧B(中間圧)	: 輸送用と主に産業用途
(3)低圧	: 家庭用等の一般用途
※高圧、中圧A・B(中間圧)は一般用途にはご利用になれませんのでご注意ください。	

■ガス種の凡例	
・13A: 網掛けなし	・LPG: 網掛けあり

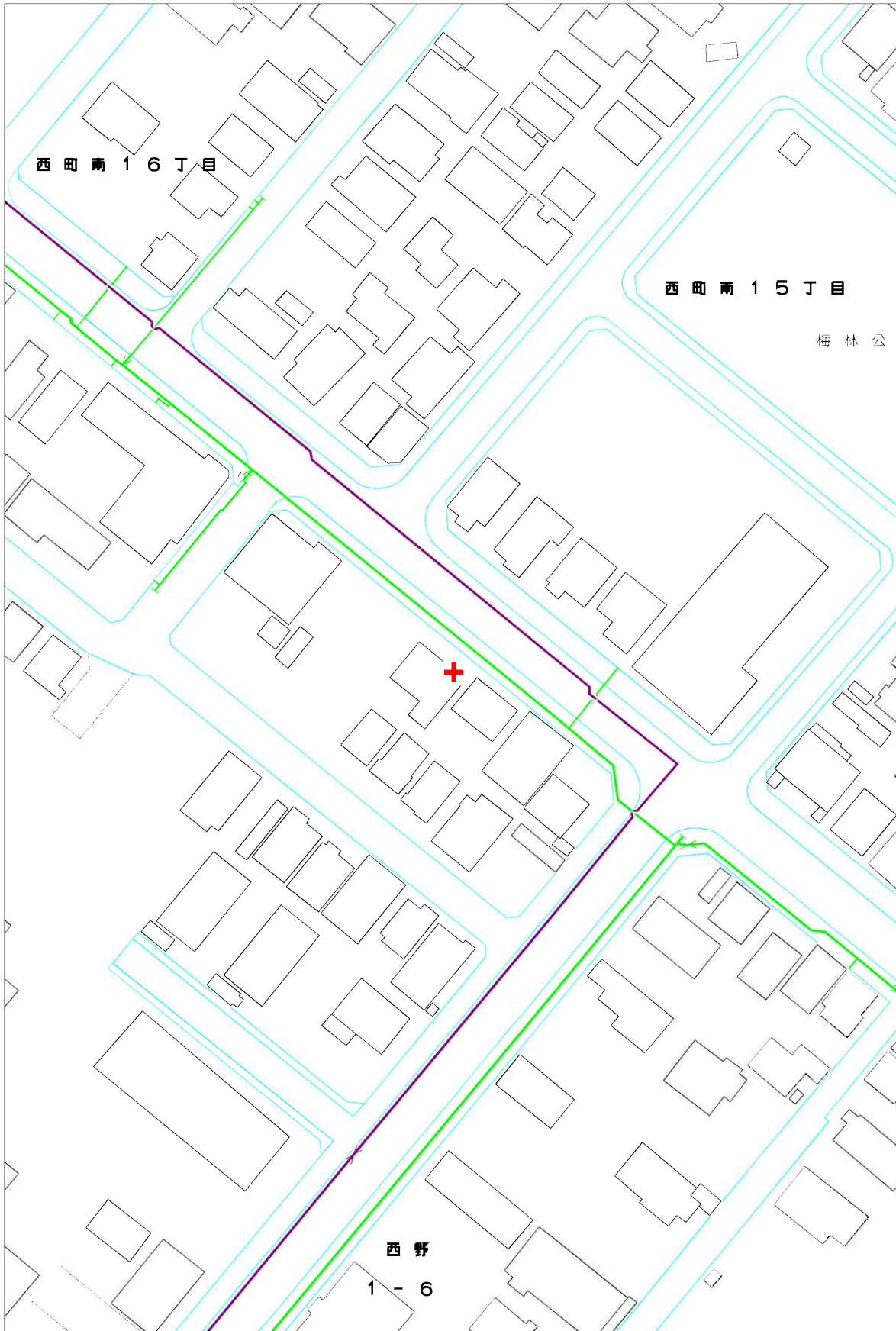
◇弊社が供給照会サービス（以下、「本サービス」とします）で提供している情報は、地形、道路形態、家形、ガス管の有無、埋設位置、口径です。なお、参考として、取出し管分岐位置を表示しておりますが、個人情報保護のため宅地内の引込み状況及びガスのご使用状況は表示しておりません。
 ◇弊社は、本サービスで提供する情報が正確であるよう努力しておりますが、その内容を保証するものではありません。また、本サービスご利用により生じたいかなる損害についても責任を負いかねますのでご了承下さい。なお、実際の工事、ガス供給にあたっては別途打合せが必要となります。工事予定ルートのご状況確認も合わせて各担当窓口にご相談くださいようお願いいたします。
 ◇本サービスで使用されている地図及び導管情報は、著作権法により保護されており、北海道ガス（株）が著作権を所有しております。営利目的のご利用を禁止いたします。また、権利侵害となりますので、許可無く複製、改変、送信等を禁止いたします。

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の了承を得て、同院発行の数値地図200000（海岸線・行政界）、数値地図2500（空間データ基盤）及び数値地図50mメッシュ（標高）を使用したものである。（承認番号 平15総機、第158号）

0 20m 縮尺: 1/500



◇この地図は、掘削工事等のための資料としてご利用いただくことはできません。
 ◇この地図は、ご照会の敷地や建物に対し前面道路にガス管が埋設されているか否かの回答です。



◇弊社が供給照会サービス（以下、「本サービス」とします）で提供する情報は、地形、道路形態、家形、ガス管の有無、埋設位置、口径です。なお、参考として、取出し管分岐位置を表示しておりますが、個人情報保護のため宅地内の引込み状況及びガスのご使用状況は表示しておりません。
 ◇弊社は、本サービスで提供する情報が正確であるよう努力しておりますが、その内容を保証するものではありません。また、本サービスご利用により生じたいかなる損害についても責任を負いかねますのでご了承下さい。なお、実際の工事、ガス供給にあたっては別途打合せが必要となります。工事予定ルートへの施工状況確認も合わせて各担当窓口にご相談くださるようお願いいたします。
 ◇本サービスで使用されている地図及び造管情報は、著作権法により保護されており、北海道ガス（株）が著作権を所有しております。営利目的のご利用を禁止いたします。また、権利侵害となりますので、許可無く複製、改変、送信等を禁止いたします。

■ガス管圧力の種類と凡例、用途	
(1)高圧・中圧A	: 表示なし 主に輸送用のみ
(2)中圧B(中間圧)	: 輸送用と主に産業用途
(3)低圧	: 家庭用等の一般用途
※高圧、中圧A・B(中間圧)は一般用途にはご利用になれませんのでご注意ください。	

■ガス種の凡例	
・13A: 網掛けなし	・LPG: 網掛けあり

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の了承を得て、同院発行の数値地図200000（海岸線・行政界）、数値地図2500（空間データ基盤）及び数値地図50mメッシュ（標高）を使用したものである。
 （承認番号 平15総後、第158号）

