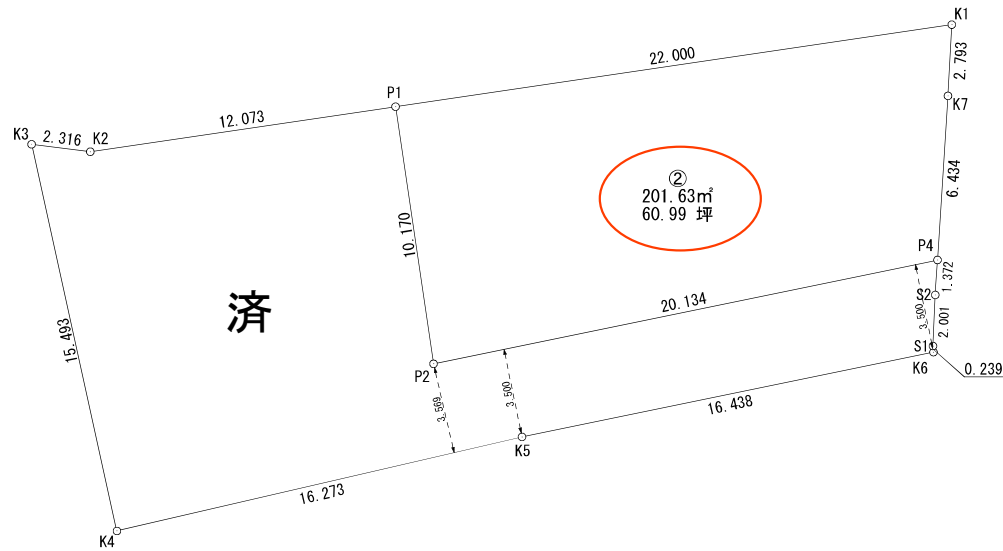


分筆計画図

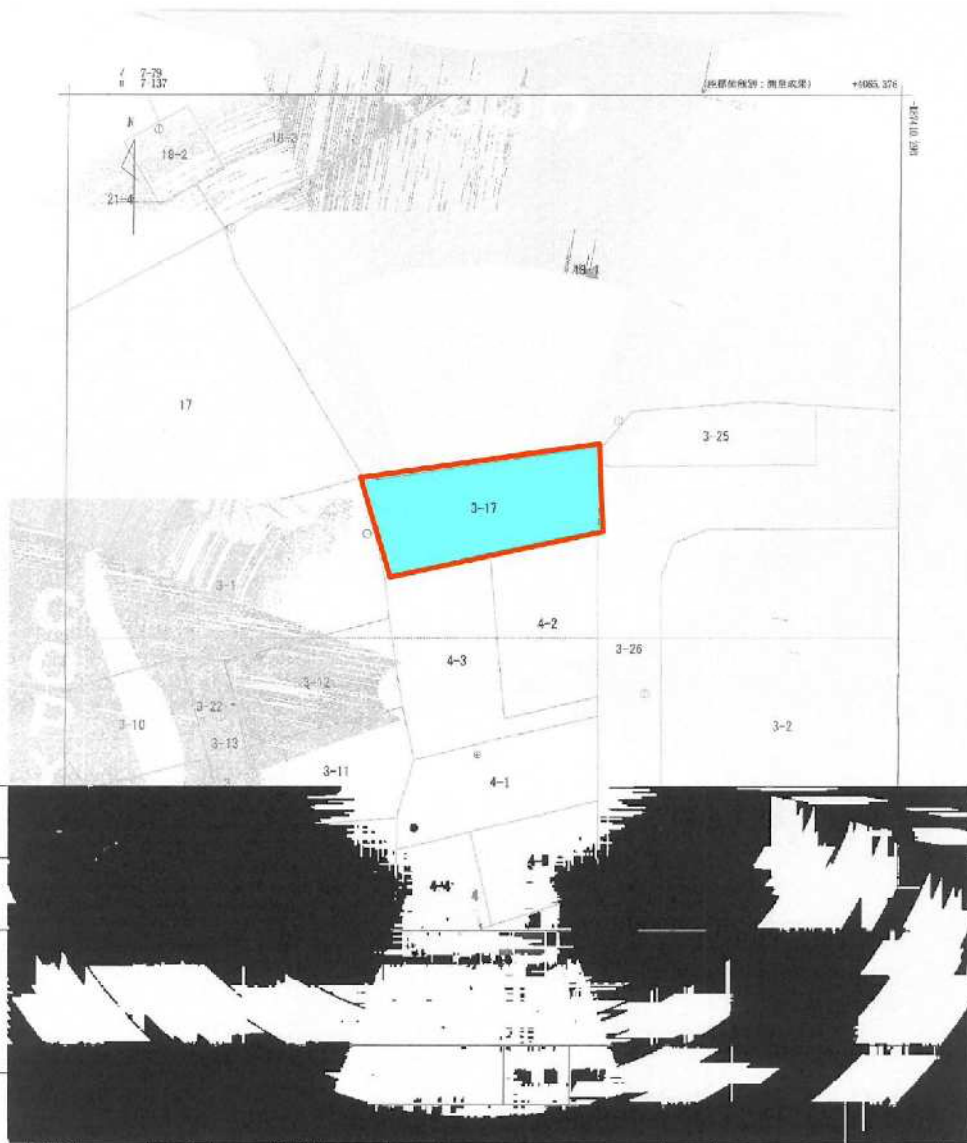


S=1 : 200



求積表

地番	②	X_n	Y_n	$X_n \cdot (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	距離
P1		-187466.599	3999.099	3801635.161121	10.170
P2		-187476.660	4000.584	-3975442.575300	20.134
P4		-187472.597	4020.304	-3773823.377610	6.434
K7		-187466.176	4020.714	-104793.592384	2.793
K1		-187463.387	4020.863	4052021.110005	22.000
合計				-403.274168	
合計面積				201.6370840	
地積				201.63	㎡



作成 年月日	平成24年6月30日	備付 年月日 (原簿)	平成25年3月1日	補記 事項	
-----------	------------	-------------------	-----------	----------	--

これは地図に記載されている内容を証明した書面である。

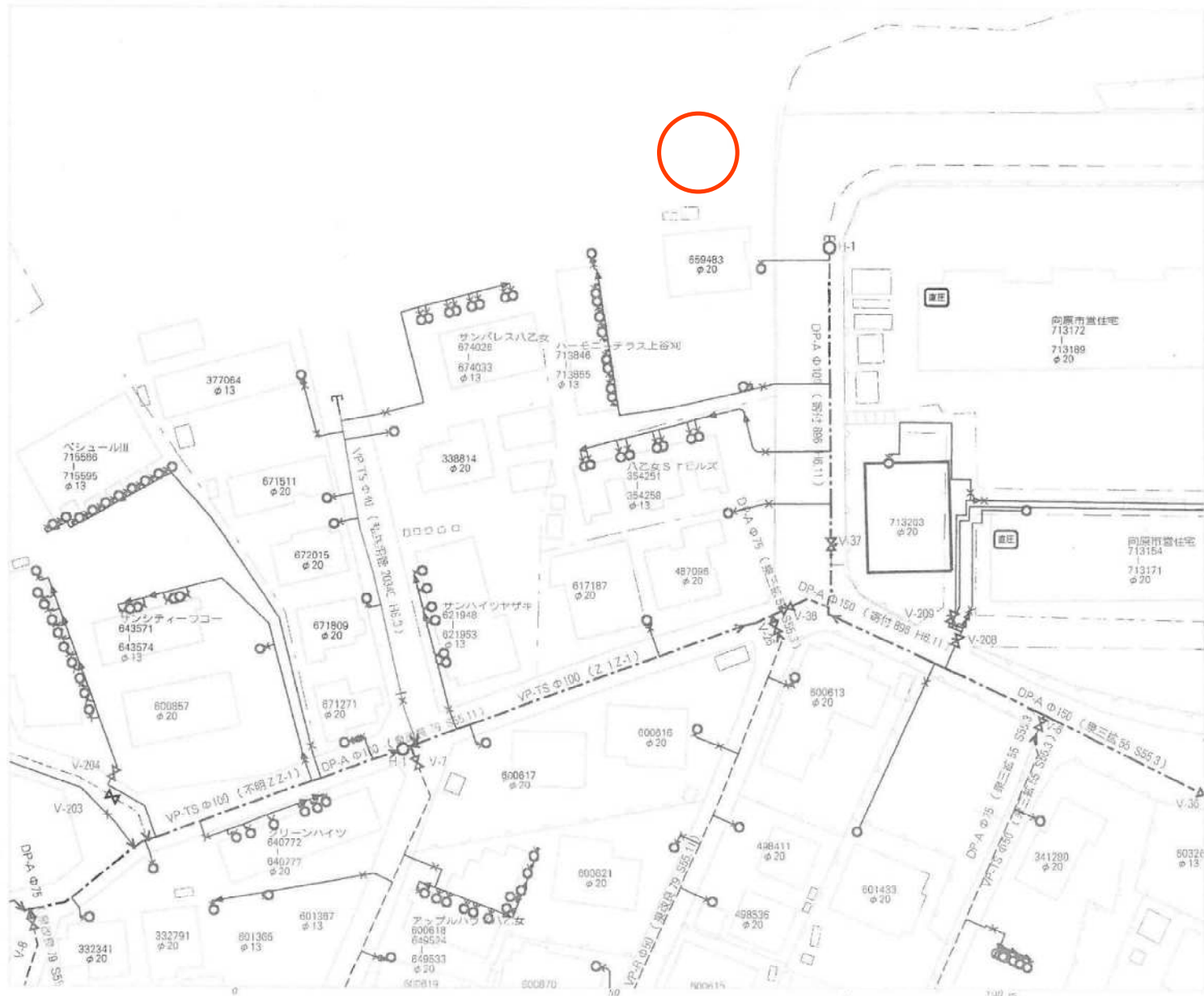
令和元年11月19日
仙台法務局
請求番号：97-1
(1/1)

登記官

川口善宏



仙台市水道局 戸番図



名称	表示
仕切弁	⊗ ⊙ ⊚ ⊛ ⊜ ⊝
消火栓	○ ● ⊙ ⊛
空気弁	⊙ ⊚ ⊛ ⊜
片溶管	▽
メータ	○
止水栓	×
キャップ	┌
管径	線種
400mm 以上	—————
350mm	—————
300mm	—————
250mm	—————
200mm	—————
150mm	—————
100mm	—————
75mm	—————
50mm	—————
40mm 未満	—————

・本図面は、臨時管理を目的とした水道の供給設備の縮図に
なり得る。必ずしも実際の設備と一致する保証はありません。この図面とは
別に現場での調査を併用していただくことをお願いいたします。

・なお、本図面を基に工事を行う場合は、必ず現場で
の調査を行い、必要に応じて、本図面に修正を加
入してください。

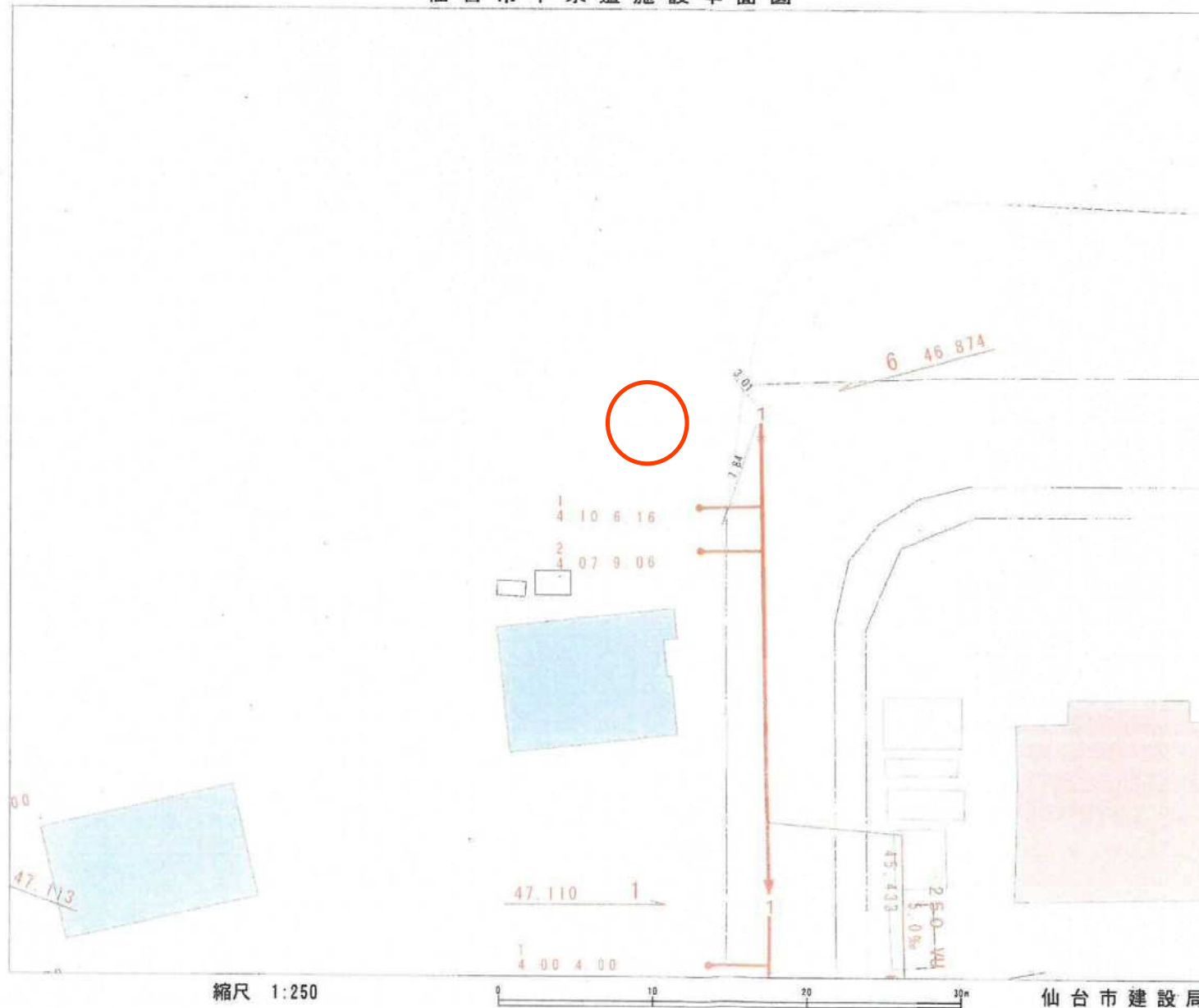
・地盤が不安定な場所では、管径を縮小して
設置する必要があります。

・管径が、多量に異なる場合は、現場調査員
の指示に従って、必要に応じて、管径を縮小して
設置してください。

（※本図面は、縮尺 1:500 で作成されています。）

仙台市水道局 戸番図	
縮尺	1:500
出図年月日	令和1年11月25日

仙台市下水道施設平面図



1. 本図面は、下水道改良工事や道路工事等により、現況と整合しない場合があります。詳細については現地での確認をお願いします。
2. 当局の許可なく複製することを、禁じます。

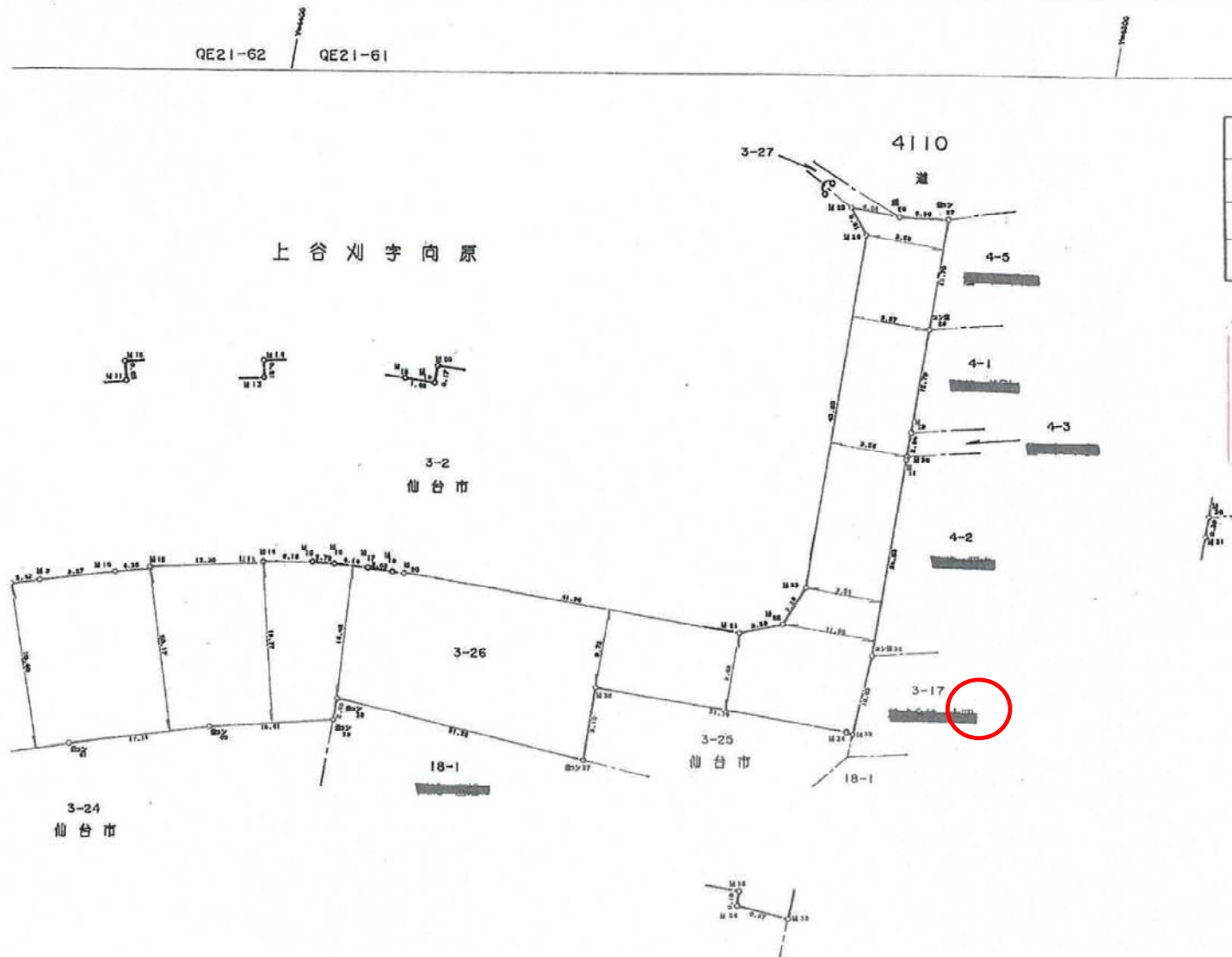
凡 例	
	合流区域
	合流施設
	汚水施設
	雨水施設



2019年11月25日 出図

道路敷地構成図 3 = 1 . 500

QE21-62 QE21-61



路線番号	4606
路線名	向原市営住宅線
図面番号	業の内
台帳平面図番号	QE21-52,51,61

この図面は、本市が管理する道路区域を表したものであり、民民境界を「証明」するものではありません。
 仙台市道路管理者

10年度 敷地構成所有者別調書						其の 1/		10年度点間距離調書 其の 1/			
町名	地番	地目	官公民別	公簿面積 表測面積	沿革	取得年月日	所有者 住所	氏名	備考	境界標識名	距離
上谷刈 字向原	3-26	公衆用 道路	公	2591 2591.81	所管換	H10. 6. 3		仙台市		他コソ 4-他コソ 44	9.36
										他コソ 4-他コソ 43	12.36
										他コソ 4-他コソ 42	18.35
										他コソ 1-他コソ 41	33.87