

議第74号

工事請負契約の締結に関し議決を求めることについて

(令和8年度新富士駅南地区土地区画整理事業田子浦往還通り線街路築造及び管路新設ほか工事)

令和8年度新富士駅南地区土地区画整理事業田子浦往還通り線街路築造及び管路新設ほか工事につき、次のとおり工事請負契約を締結したいので、富士市議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例(昭和41年富士市条例第16号)第2条の規定により議決を求める。

令和8年6月12日提出

富士市長 金指祐樹

記

- 1 工 事 名 令和8年度新富士駅南地区土地区画整理事業田子浦往還通り線街路築造及び管路新設ほか工事
- 2 工 事 場 所 富士市新富士駅南地区土地区画整理事業施行地区内
- 3 契約の内容
  - (1) 契 約 金 額 142,348,800円
  - (2) 契約の履行期限 令和9年2月26日
  - (3) 工 事 の 概 要  
工事延長L=101m

街路築造

土工一式、排水工一式、舗装工一式

電線共同溝設置工一式

宅地造成工一式

管路新設工一式

附帯工一式

4 契約の相手方

富士市宮島 9 0 7 番地の 1 2

有限会社成高総業

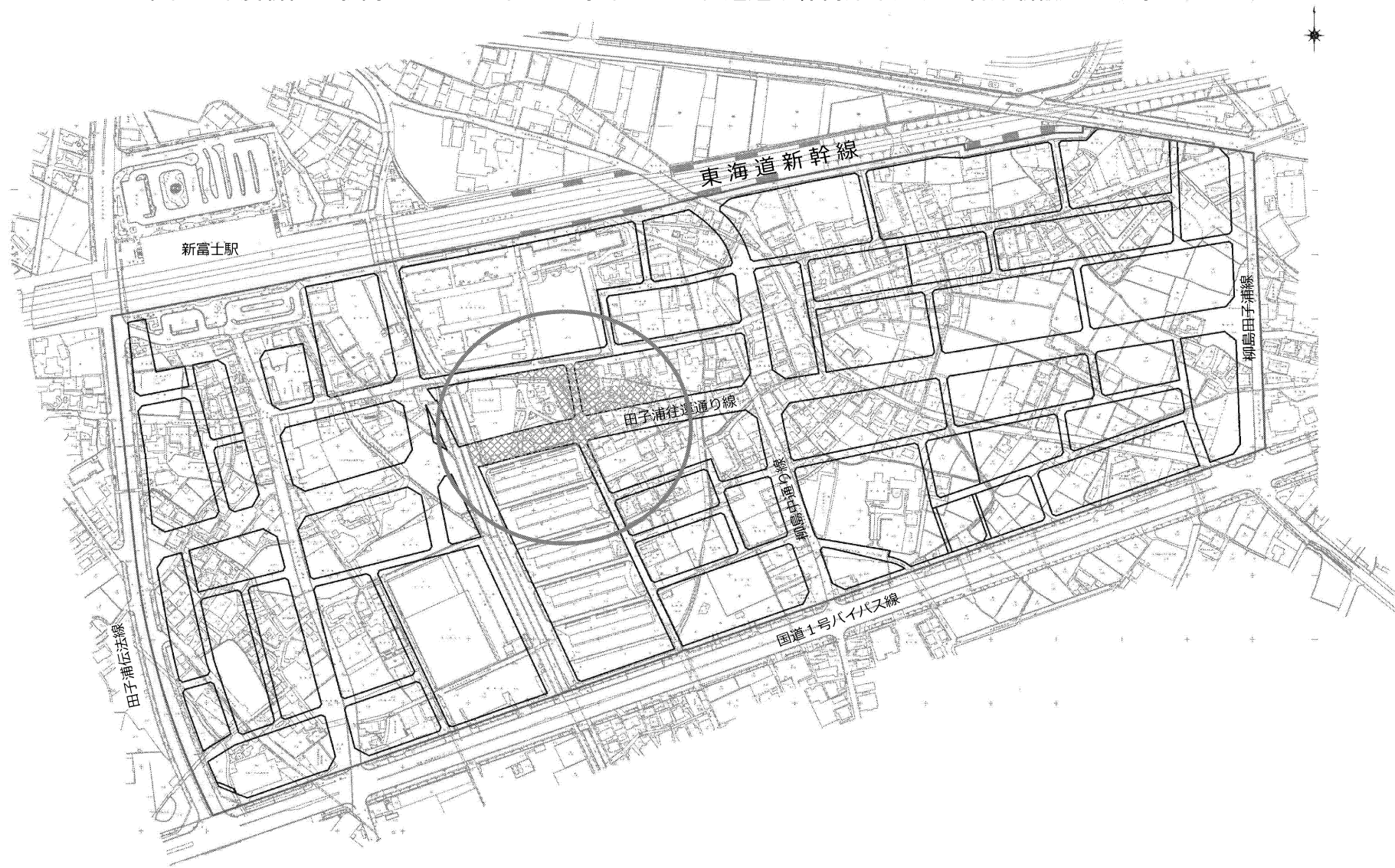
代表取締役 崎 山 佳 高

5 契約の方法

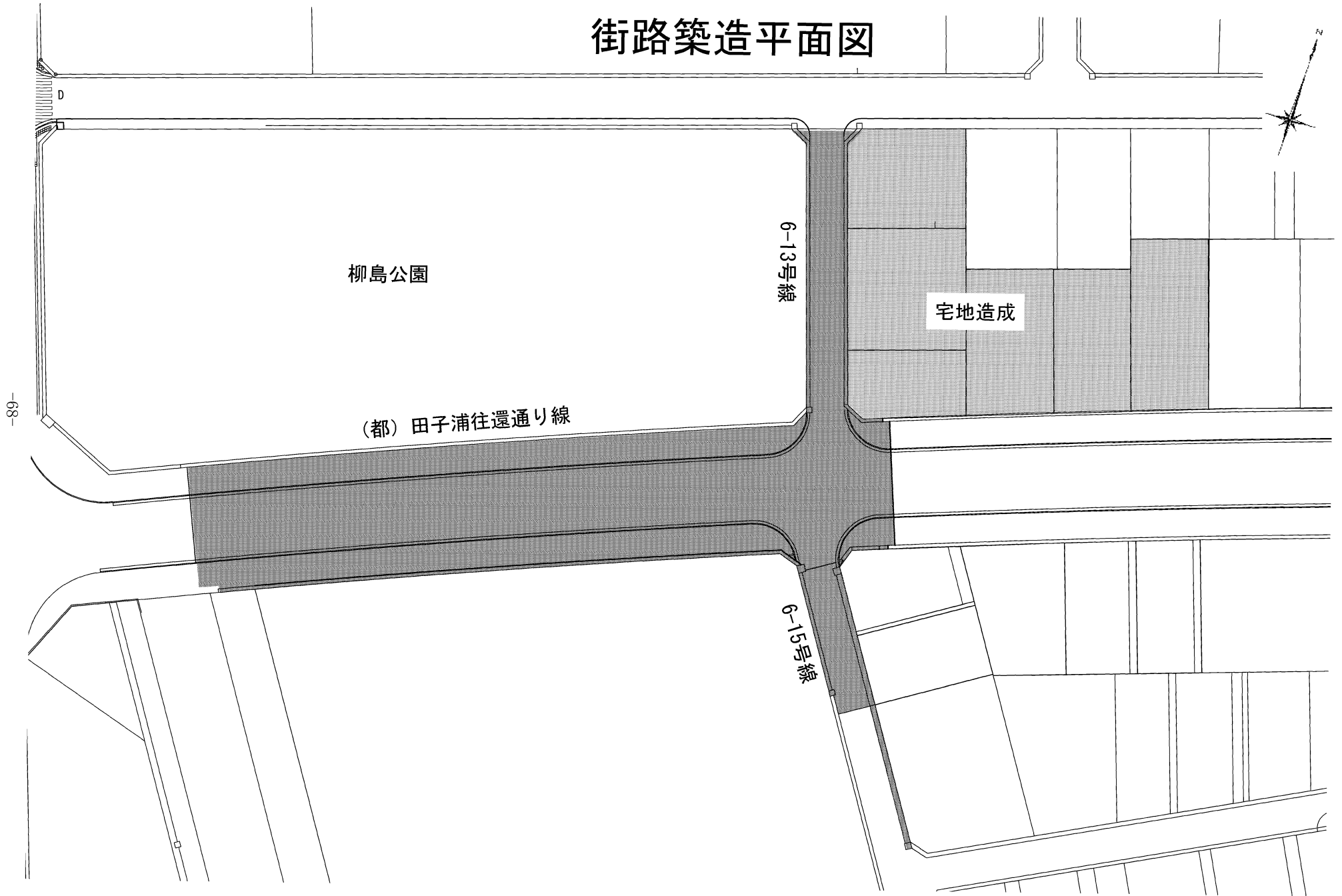
総合評価一般競争入札

# 位置図

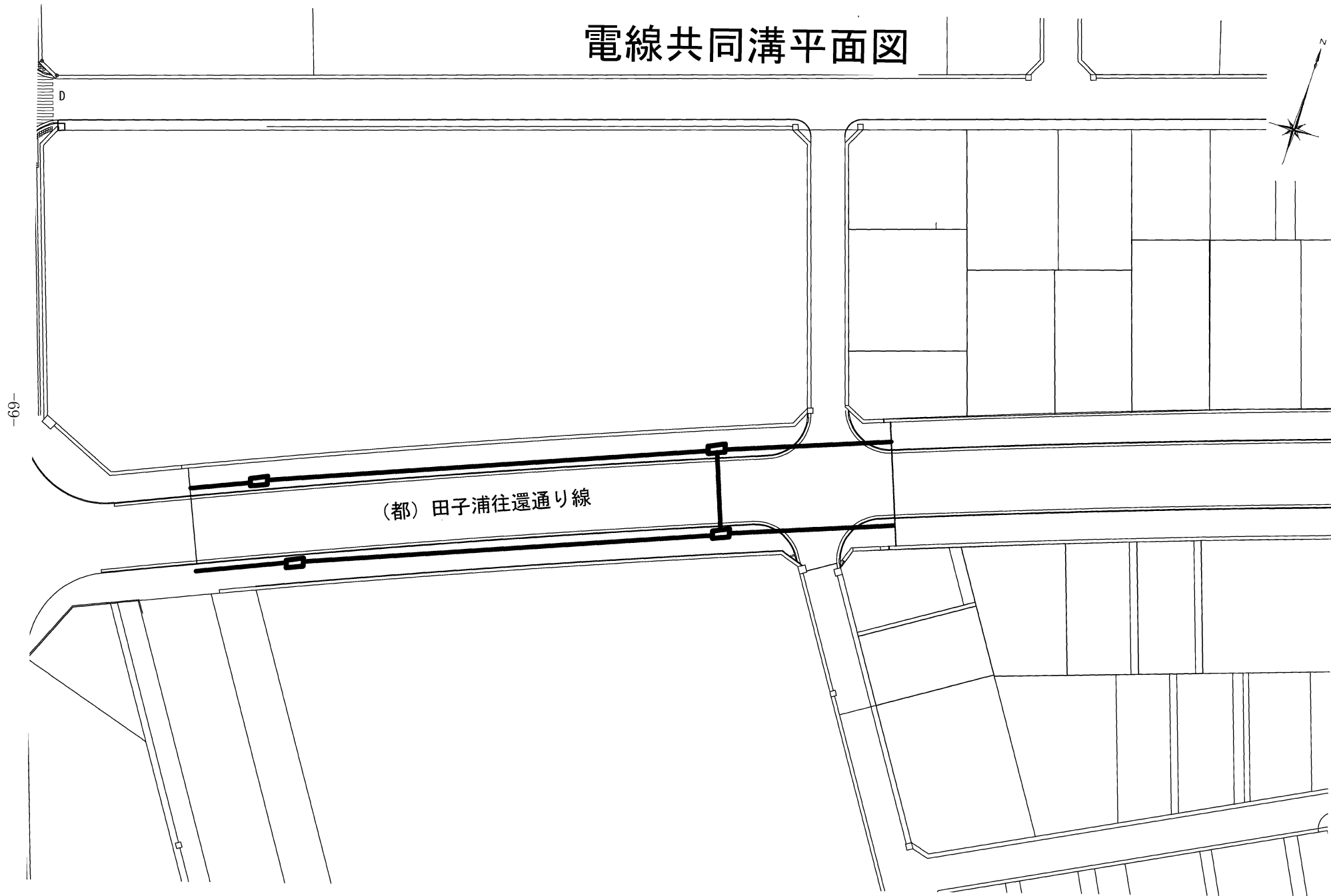
令和8年度新富士駅南地区土地区画整理事業田子浦往還通り線街路築造及び管路新設ほか工事



# 街路築造平面図



# 電線共同溝平面図



# 管路新設平面図



6-13号線

(都) 田子浦往還通り線

管路 (下水道)

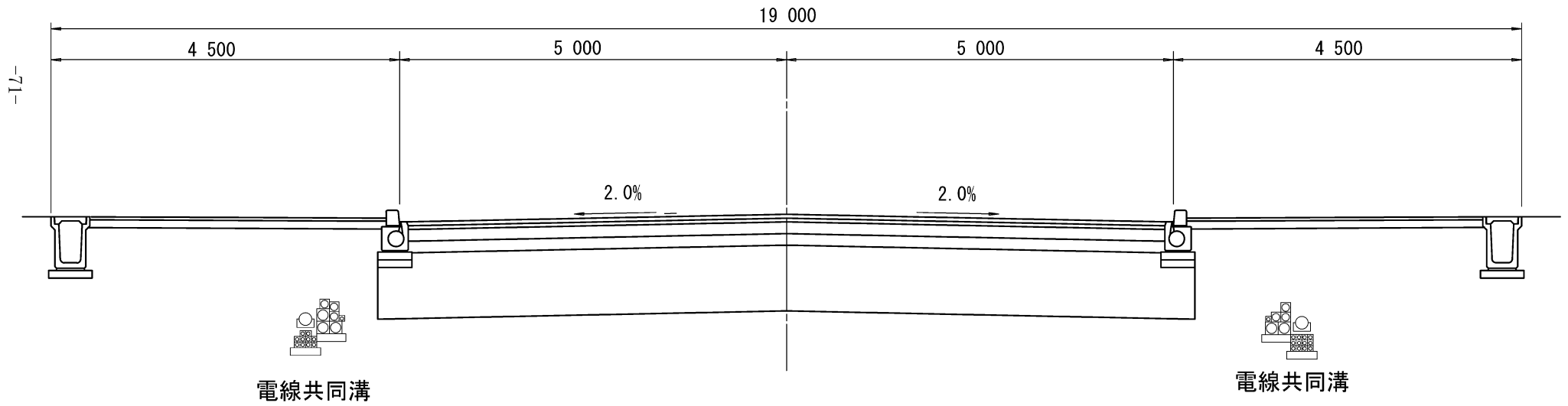


D

-70-

# 標準横断面図

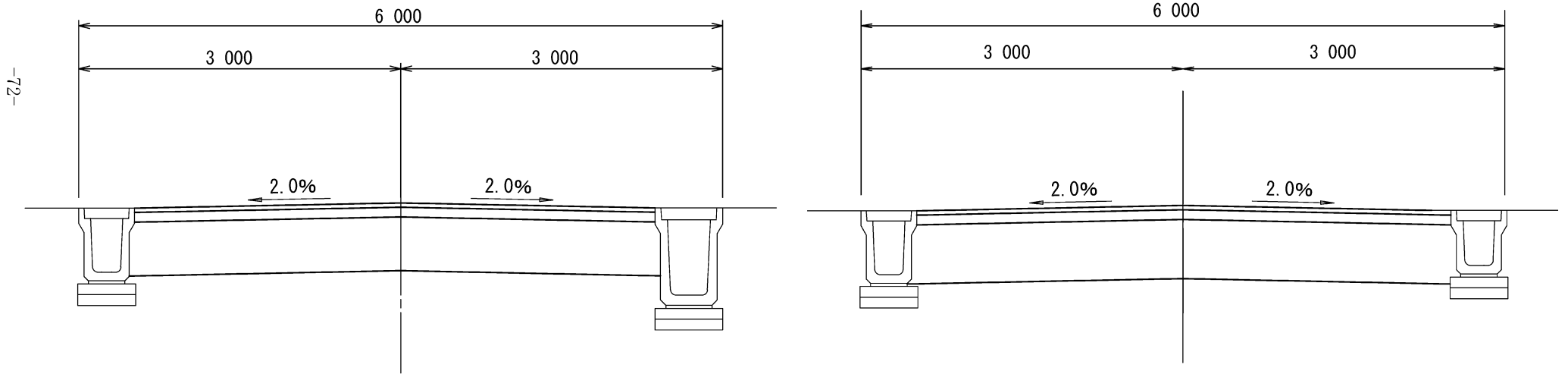
田子浦往還通り線



# 標準横断面図

6-13号線

6-15号線



-72-

管路（下水道）



議第75号

財産の取得に関し議決を求めることについて

(富士山フロント工業団地第3期整備事業用地取得)

富士山フロント工業団地第3期整備事業用地として、次により土地を取得したいので、富士市議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（昭和41年富士市条例第16号）第3条の規定により議決を求める。

令和8年6月12日提出

富士市長 金 指 祐 樹

記

1 取得する土地の表示

富士市大淵字大峯3885番1ほか21筆（別紙のとおり）

39, 536.59平方メートル

2 予定価格

241, 033, 055円

3 契約の相手方

(1) (住所省略)

(氏名省略)

(2) (住所省略)

(氏名省略)

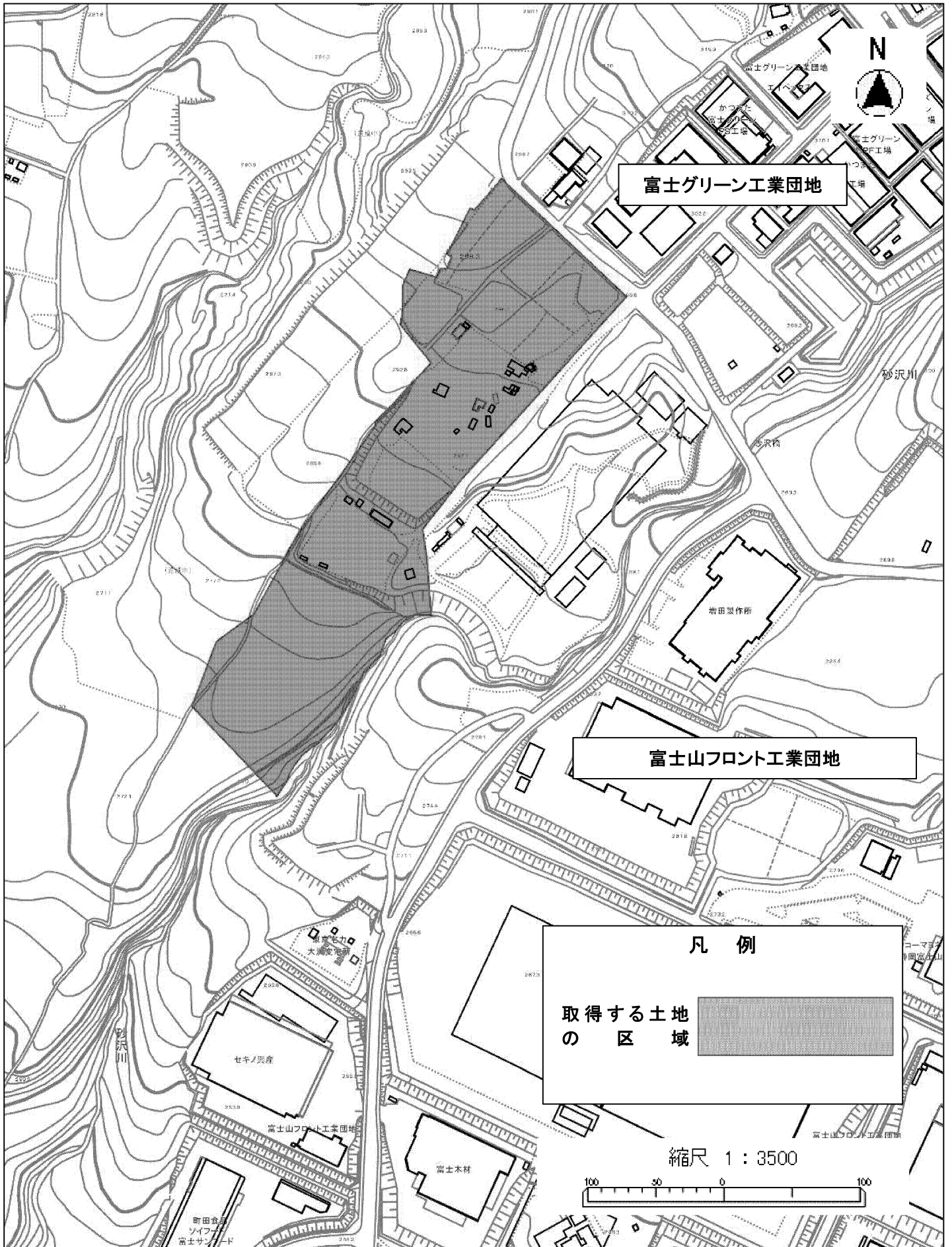
(3) (住所省略)

(氏名省略)

- (4) 富士市大淵3438番地の4  
株式会社 a s b  
代表取締役 勝 亦 英 夫
- (5) (住所省略)  
(氏名省略)
- (6) (住所省略)  
(氏名省略)

富士山フロント工業団地第3期整備事業用地

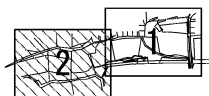
No.	所在地番	登記地目	実測面積 (㎡)
1	富士市大淵字大峯3885番1	山林	6,252.09
2	富士市大淵字大峯3885番3	山林	528.62
3	富士市大淵字大峯3885番6	山林	2,118.82
4	富士市大淵字大峯3885番7	山林	649.44
5	富士市大淵字大峯3885番8	山林	4,660.82
6	富士市大淵字大峯3886番1	山林	895.58
7	富士市大淵字大峯3886番3	山林	30.14
8	富士市大淵字大峯3886番4	山林	211.58
9	富士市大淵字大峯3886番5	山林	94.47
10	富士市大淵字大峯3886番6	山林	18.94
11	富士市大淵字大峯3886番9	山林	454.98
12	富士市大淵字大峯3887番1	山林	1,348.40
13	富士市大淵字大峯3887番2	山林	3,565.17
14	富士市大淵字大峯3888番	山林	1,574.11
15	富士市大淵字大峯3889番	山林	3,556.72
16	富士市大淵字大峯3890番	山林	1,092.57
17	富士市大淵字大峯3950番4	山林	1,001.86
18	富士市大淵字大峯3950番5	畑	7,799.85
19	富士市大淵字大峯3950番6	畑	235.67
20	富士市大淵字大峯3950番13	畑	1,365.35
21	富士市大淵字大峯3950番14	畑	27.13
22	富士市大淵字大峯3950番17	畑	2,054.28
合 計			39,536.59



富士山フロント工業団地第3期整備事業取得用地配置図 (No. 1)



富士山フロント工業団地第3期整備事業取得用地配置図 (No. 2)



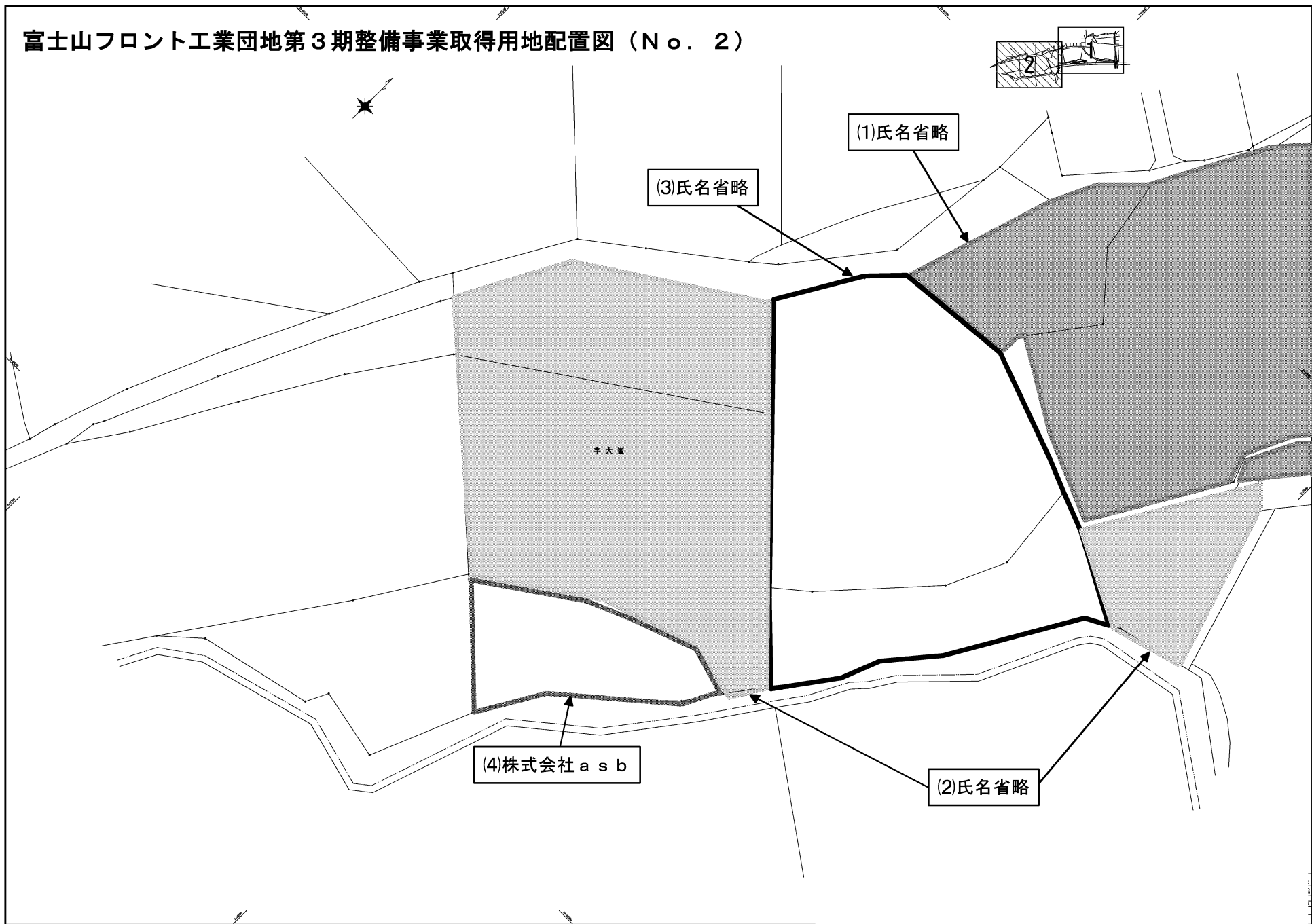
(1)氏名省略

(3)氏名省略

宇大峯

(4)株式会社 a s b

(2)氏名省略



議第76号

財産の取得に関し議決を求めることについて

(屈折はしご付消防自動車取得)

次のとおり屈折はしご付消防自動車を取得したいので、富士市議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（昭和41年富士市条例第16号）第3条の規定により議決を求める。

令和8年6月12日提出

富士市長 金指祐樹

記

- |          |   |
|----------|---|
| 1 取得物品名  | 屈折はしご付消防自動車   |
| 2 取得価格   | 145,695,000円  |
| 3 契約の相手方 | 東京都港区芝5丁目36番7号<br>三田ベルジュビル19階<br>株式会社モリタ 東京支店<br>支店長 岡本直彦 |
| 4 契約の方法  | 公募型指名競争入札   |
| 5 配置場所   | 西消防署  |

屈折はしご付消防自動車概要

シ ャ シ ー ル	型 式	日野 2DG-FH1ALGE
	諸 元	
	キ ャ ブ	ダブルキャブ
	乗 車 定 員	6人
	エンジン総排気量	8,866cc
	ホイールベース	4,800mm
	エンジン最高出力	279kW(380ps) 1,700rpm
	最小回転半径	7.5m
駆 動 方 式	後輪駆動	

ぎ 装	型 式	25m級
	諸 元	
	規 格 地 上 高	25m
	地 上 最 低 高	-6m(バスケット床面)
	最 大 作 業 半 径	16.5m
	ブ ー ム 構 造	1折・3段伸縮式
	起 立 角 度	-12度~80度
	屈 折 角 度	0度~170度
	起 て い 時 間	120秒(収納状態から最大起立まで)
	最 大 許 容 荷 重	270kg(バスケット装置)
	照 明 装 置	電動リモコン式LED
	安 全 装 置	起伏障害自動停止装置 屈折はしご収納支援機能 ほか
	放 水 機 能	アルミ製伸縮水路装置 バスケット電動放水銃
	バスケット首振機能	左右各45度

議第77号

財産の取得に関し議決を求めることについて  
(高規格救急自動車取得)

次のとおり高規格救急自動車を取得したいので、富士市議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（昭和41年富士市条例第16号）第3条の規定により議決を求める。

令和8年6月12日提出

富士市長 金指祐樹

記

- 1 取得物品名 高規格救急自動車 2台
- 2 取得価格 108,350,000円
- 3 契約の相手方 シャシー  
静岡市葵区流通センター11番4号  
株式会社ケイショウ車体  
代表取締役 高橋 憲和  
高度救命処置用資機材  
沼津市大岡3995番地の1  
協和医科器械株式会社 沼津支店  
支店長 鈴木 一樹
- 4 契約の方法 公募型指名競争入札
- 5 配置場所 西消防署及び西消防署富士川分署

高規格救急自動車概要

シ ャ シ ー	型 式	トヨタ 3BF-TRH226S
	諸 元	
	全 長	5,660mm
	全 幅	1,895mm
	全 高	2,490mm
	ホイールベース	3,110mm
	車両総重量	3,030kg
	乗車定員	7人
	エンジン総排気量	2,693cc
	エンジン最高出力	118kW(160ps) / 5,200rpm
駆動方式	四輪駆動	

	主な救急資機材	説 明
高 度 救 命 処 置 用 資 機 材	観察用資機材	
	(1) 血圧計	血圧の測定
	(2) ベッドサイドモニター	心電図波形、脈拍、血液中酸素飽和度等の測定
	呼吸・循環管理用資機材	
	(1) 人工呼吸器	機器による呼吸の確保
	(2) 電動吸引器	口腔内及び鼻腔内のおう吐物、血液等の吸引
	(3) 喉頭鏡	喉頭を観察及び展開
	(4) 心臓マッサージシステム	吸着パッド及び吸着カップによる自動心臓 マッサージ
	(5) 除細動器	心室細動症状の電氣的除去
	創傷等保護用資機材	
(1) 骨盤固定用器具	骨盤骨折の疑いのある傷病者の固定	
保温・搬送資機材		
(1) バックボード	脊椎損傷の疑いのある傷病者の搬送	
(2) レスキューシート	座位による傷病者の搬送	

議第78号

財産の取得に関し議決を求めることについて  
(多機能型消防自動車取得)

次のとおり多機能型消防自動車を取得したいので、富士市議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（昭和41年富士市条例第16号）第3条の規定により議決を求める。

令和8年6月12日提出

富士市長 金 指 祐 樹

記

- 1 取得物品名 多機能型消防自動車 2台
- 2 取得価格 52,800,000円
- 3 契約の相手方 静岡市葵区流通センター11番4号  
株式会社ケイショウ車体  
代表取締役 高橋 憲和
- 4 契約の方法 公募型指名競争入札
- 5 配置場所 富士市消防団第13分団及び第26分団

多機能型消防自動車概要

シ ヤ シ ー	型 式	トヨタ 3BF-TRY230
	諸 元	
	キ ャ ブ	ダブルキャブ
	乗 車 定 員	6人
	エンジン総排気量	1,998cc
	ホイールベース	2,545mm
エンジン最高出力	97kw(132ps) / 5,600rpm	
駆 動 方 式	後輪駆動	

ぎ 装	ウ ィ ン チ	重量物の除去(牽引能力 1,000kg)
	作業灯及び投光器	災害現場の照明活動

	主 な 資 機 材	説 明
資 機 材	消火用資機材 (1) 可搬式消防ポンプ	ポンプ等級: B-2級 VF63BS 始動方式: セルスタータ式 / リコイルスタータ式 吸水口: 75mm×1 吐出口: 65mm×1
	救助用資機材 (1) チェンソー (2) パワーカッター (3) 救命ボート	木材等の障害物の切断 コンクリート、鉄筋の切断 水害時の避難誘導

議第79号

財産の取得に関し議決を求めることについて

(災害対策本部室AV設備等取得)

次のとおり災害対策本部室AV設備等を取得したいので、富士市議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（昭和41年富士市条例第16号）第3条の規定により議決を求める。

令和8年6月12日提出

富士市長 金指祐樹

記

- |   |        |   |
|---|--------|---|
| 1 | 取得物品名  | 災害対策本部室AV設備等  |
| 2 | 取得価格   | 37,400,000円   |
| 3 | 契約の相手方 | 東京都千代田区東神田1丁目7番8号<br>株式会社東和エンジニアリング<br>代表取締役 新倉 恵里子 |
| 4 | 契約の方法  | 制限付き一般競争入札  |
| 5 | 配置場所   | 富士市消防防災庁舎   |

災害対策本部AV設備等概要

	設備及び機器概要	数量
3階災害対策本部室	1 映像設備	
	LEDディスプレイ（108インチ）	2
	LED架台	1
	天井カメラ	1
	操作用タブレット端末	2
	操作用アクセスポイント	2
	デジタル入力レコーダー	1
	予備入力パネル	1
	2 音声及び音響設備	
	正面スピーカー	2
	天井スピーカー	8
	会議マイクユニット	16
	ハンド型ワイヤレスマイク	4
	オーディオレコーダー	1
	3 操作卓設備	
	入力パネル	1
	プレビュー用ディスプレイ（15インチ）	1
	DVD/BDレコーダー	1
3階防災危機管理課執務室	1 映像設備	
	液晶ディスプレイ（55インチ）	1
	操作用タブレット端末	1
	操作用アクセスポイント	1

議第80号

財産の取得に関し議決を求めることについて

(循環型シャワーシステム取得)

次のとおり循環型シャワーシステムを取得したいので、富士市議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（昭和41年富士市条例第16号）第3条の規定により議決を求める。

令和8年6月12日提出

富士市長 金 指 祐 樹

記

- |          |   |    |
|----------|---|----|
| 1 取得物品名  | 循環型シャワーシステム                               | 3組 |
| 2 取得価格   | 22,902,000円                               |    |
| 3 契約の相手方 | 富士市島田町1丁目46番1号<br>野口酸素株式会社<br>代表取締役 野口 栄一 |    |
| 4 契約の方法  | 公募型指名競争入札                                 |    |
| 5 配置場所   | 富士市五貫島防災倉庫                                |    |

## 循環型シャワーシステム概要

### 1 導入の目的

避難生活における衛生環境の悪化に起因した災害関連死を1件も出さないことを目指して、生活用水の不足により長期間入浴ができない状況を回避するため、上下水道への接続を必要とせず、安定的に清潔な水を循環使用できるシャワーシステムを導入することで、避難生活における質の向上を図ることを目的とする。

### 2 循環型シャワーシステム構成

構 成	数 量	説 明
ポータブル水再生システム 本体及びシャワーキット	3組	災害時は避難所にて使用し、平時は防災訓練で迅速な設置ができるよう訓練するほか、防災イベントで展示するなど市民への周知を行う。

### 3 仕様

ポータブル水再生システム本体	型 式	W O T A B O X W B - P 4
	仕 様	
外形寸法 (幅×奥行×高さ)	8 2 0 mm × 4 2 0 mm × 9 3 3 mm	
重 量	8 2 k g	
定 格 電 力	平均5 0 0 V A (最大7 0 0 V A)	
供 給 水 量	4 L / 分	
浄 化 水 質	公衆浴場の水質基準に準拠	

	主な機材	仕 様
シャ ワ ー キ ッ ト	給湯器	外形寸法 (幅×奥行×高さ) 6 8 0 mm × 4 2 7 mm × 9 7 5 mm 重量 約5 3 k g 使用燃料 灯油
	脱衣テント	外形寸法 (幅×奥行×高さ) 2, 0 0 0 mm × 2, 0 0 0 mm × 2, 4 0 0 mm
	シャワーテント	外形寸法 (幅×奥行×高さ) 1, 1 0 0 mm × 1, 1 0 0 mm × 2, 1 0 0 mm
	水タンク	貯水タンク 1 個、中間タンク 1 個、排水タンク 1 個、洗浄用折りたたみタンク 1 個

議第81号

富士市と富士宮市との間の住民票の写し等の交付に係る事務の相互委託に  
関する規約の廃止について

富士市と富士宮市との間の住民票の写し等の交付に係る事務の相互委託に関する規約  
を廃止する規約を別紙のとおり制定することにつき、地方自治法（昭和22年法律第  
67号）第252条の14第3項において準用する同法第252条の2の2第3項の規  
定により議決を求める。

令和8年6月12日提出

富士市長 金 指 祐 樹

富士市と富士宮市との間の住民票の写し等の交付に係る事務の相互委託に関する規約  
を廃止する規約

富士市と富士宮市との間の住民票の写し等の交付に係る事務の相互委託に関する規約（平成12  
年富士市告示第130号）は、廃止する。

附 則

この規約は、令和9年4月1日から施行する。