

平成 2 2 年度 第 3 回 高崎市箕郷地域審議会

箕郷地域に関わる事業報告書

榛名白川線街路事業	...	1 P ~ 4 P
富岡生原線街路事業	...	5 P ~ 8 P
下芝線（天神橋）街路事業	...	9 P ~ 13 P
箕郷地域住民センター設置事業	...	14 P ~ 16 P

# 箕郷地域に関わる事業報告書

平成22年 9月30日現在

事務事業名	榛名白川線街路事業	所属 (支所)	都市整備部 都市施設課 (箕郷支所 建設課)
実施期間	平成17年度～平成22年度	事業の種類	ハード事業

## 【事業概要】

対象(誰を、何を)	榛名白川線		
実施目的(どういった状態に)	具体的手段(どういった手段で)	その他(全体計画等)	
県道箕郷板鼻線バイパスの整備に合わせて整備を行い、箕郷市街地と西部地区のアクセスの向上をはかる。	用地買収及び道路改良工事により整備する。	延長 L=575m 幅員 w=13.5m 整備済み L=496m 進捗率 92% (平成21年度末)	

## 【年度別事業計画】

平成22年度	平成23年度	平成24年度		
道路改良工事 完成予定				

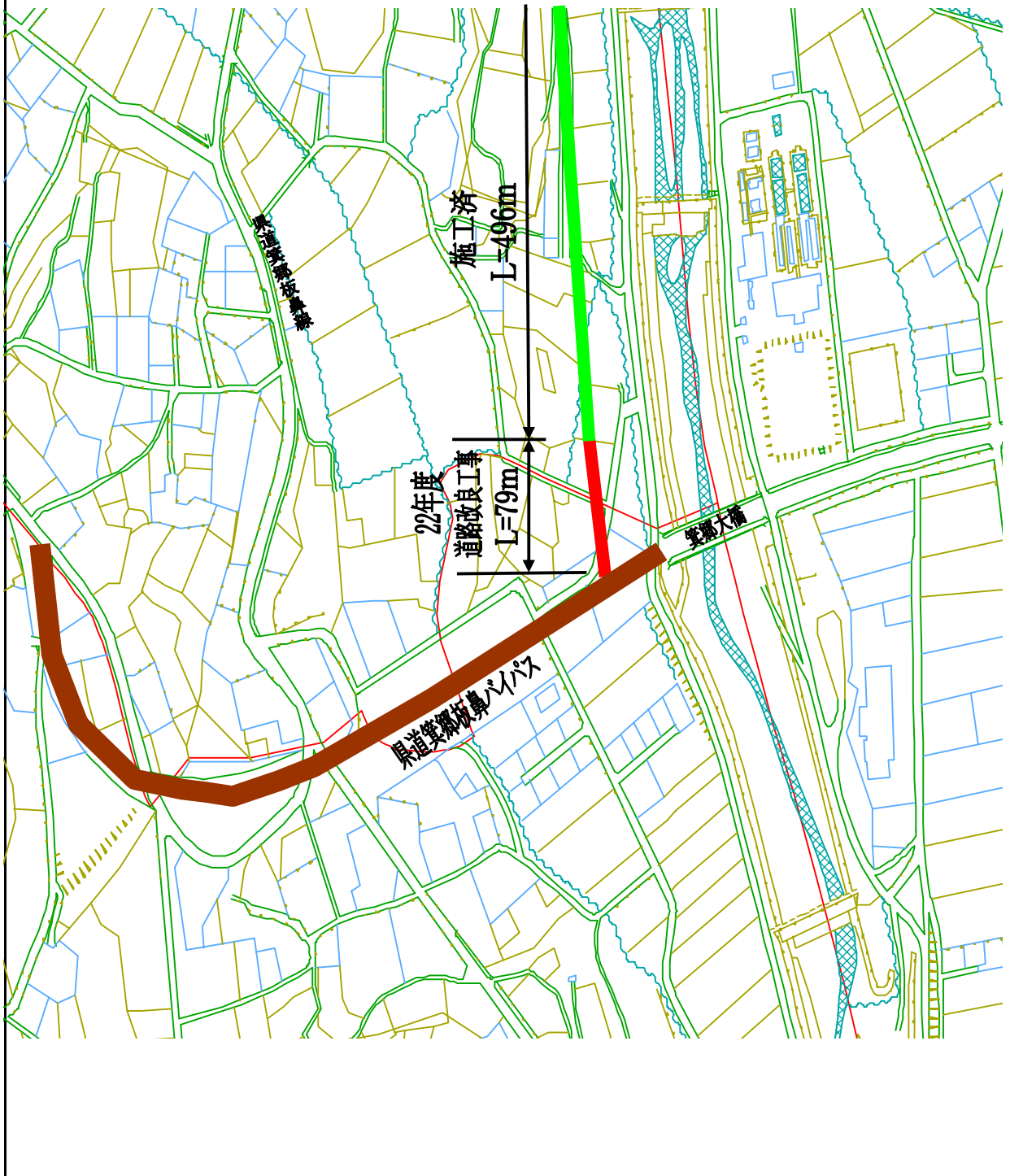
## 【年度別推進状況】

区分 (千円)	当初 予算額	決算額	21年度事業実績
合計	38,263	210	除草
国	—	—	
県	—	—	
地方債	31,500	—	
その他	—	—	
一般	6,763	210	
区分 (千円)	当初 予算額	決算 見込額	22年度事業内容
合計	35,800	—	・道路改良工事 L=79m
国	—	—	
県	—	—	
地方債	29,700	—	
その他	—	—	
一般	6,100	—	
区分 (千円)	当初予 算額(案)	決算額 見込額	23年度事業計画
合計	—	—	
国	—	—	
県	—	—	
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	—	—	



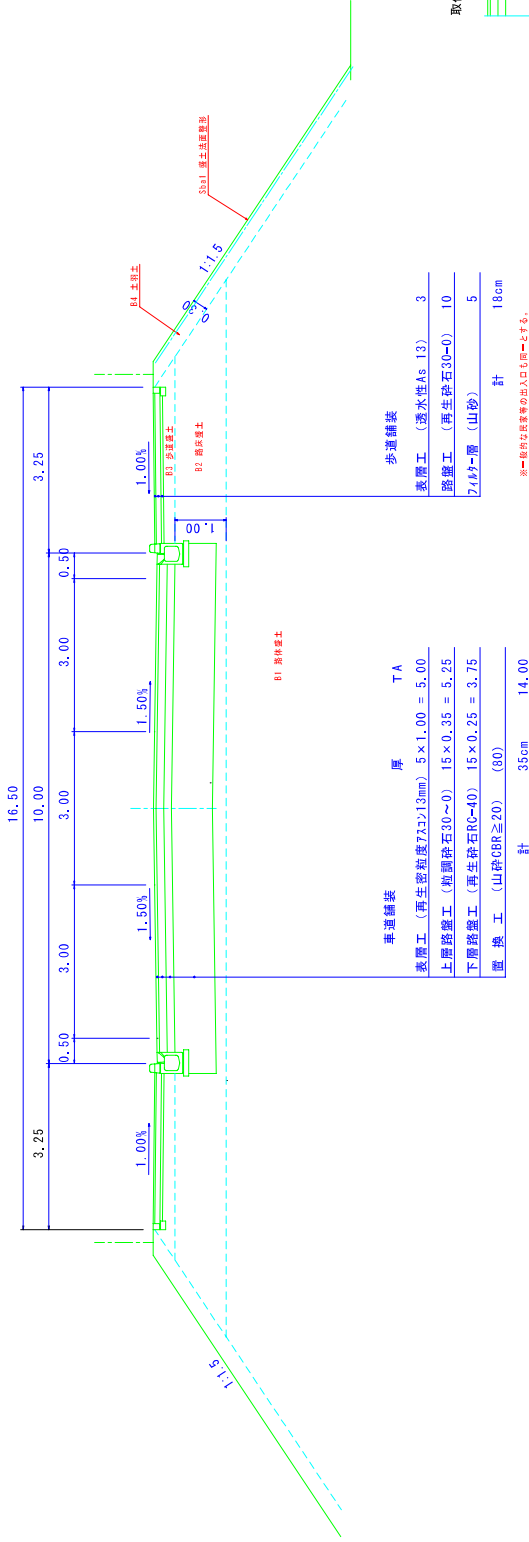
案内図

榛名白川線 街路事業



# 標準横断面図 S=1:50

(NO. 0 + 15 付近)

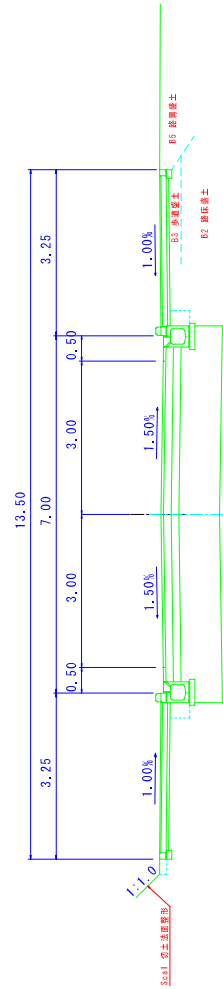


車道舗装	厚	T A
表層工 (再生密結度 $\geq 73 \geq 13mm$ )	5	$1.00 = 5.00$
上層路盤工 (粒径砕石 $30 \sim 0$ )	15	$0.35 = 5.25$
下層路盤工 (再生砕石 $RC-40$ )	15	$0.25 = 3.75$
計	(60)	
土留	35cm	14.00

歩道舗装	厚	T A
表層工 (透水性As 13)	3	
路盤工 (再生砕石 $30-0$ )	10	
2/4層-層 (山砂)	5	
計	18cm	

※一般約4.5m程度の出入口幅員とする。

(NO. 7 付近)



CA1 = 堤防側雨水  
CA2 = 堤防側排水  
CA3 = 堤防側排水  
CA4 = 堤防側排水  
CA5 = 堤防側排水  
CA6 = 堤防側排水  
CA7 = 堤防側排水  
CA8 = 堤防側排水  
CA9 = 堤防側排水  
CA10 = 堤防側排水  
CA11 = 堤防側排水  
CA12 = 堤防側排水

図種	標準横断面図	
区分	平成年度	縮尺 S=1:50
施工年度	都市計画道路3・5・9線名白川線	
河川名	高崎市東部新富地区内	
加工箇所	高崎市都市建設課	
工事名	高崎市都市建設課	
批准県	高崎市都市建設課	
測量会社名	(株) 高崎測量	
主任技術者名	田久次 義夫	測量年月 H10-08.3
設計会社名	(株) 高崎測量	
主任技術者名	松永 悠海	設計年月 H10.3
照査	設計 製図	

# 榛名白川線街路事業



箕郷板鼻バイパス  
(箕郷大橋西端から)



22年度施工予定箇所  
(箕郷大橋西端から)



22年度施工予定箇所  
(北に向かって)



22年度施工予定箇所  
(箕郷板鼻バイパスから)



22年度施工予定箇所  
(南に向かって)



施工済み箇所  
(富岡有機資源利用組合の東)

# 箕郷地域に関わる事業報告書

平成 2 2 年 9 月 3 0 日現在

事務事業名	富岡生原線街路事業	所属 (支所)	都市整備部 都市施設課 (箕郷支所 建設課)
実施期間	平成 20 年度～平成 24 年度	事業の種類	ハード事業

## 【事業概要】

対象(誰を、何を)	富岡生原線		
実施目的(どういった状態に)	具体的手段(どういった手段で)	その他(全体計画等)	
前橋方面に向かう車が増大するとともに、沿線にはさわやか交流館や総合運動場があり児童、生徒の利用頻度が高い。歩道を確保することにより、自転車歩行者の安全をはかる。	用地買収及び道路改良工事により整備する。	延長 L=680m 幅員 w=12m 整備済み L=237m 進捗率 35% (平成 21 年度末)	

## 【年度別事業計画】

平成 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度		
物件移転補償 道路改良工事	用地買収 物件移転補償 道路改良工事	道路改良工事		

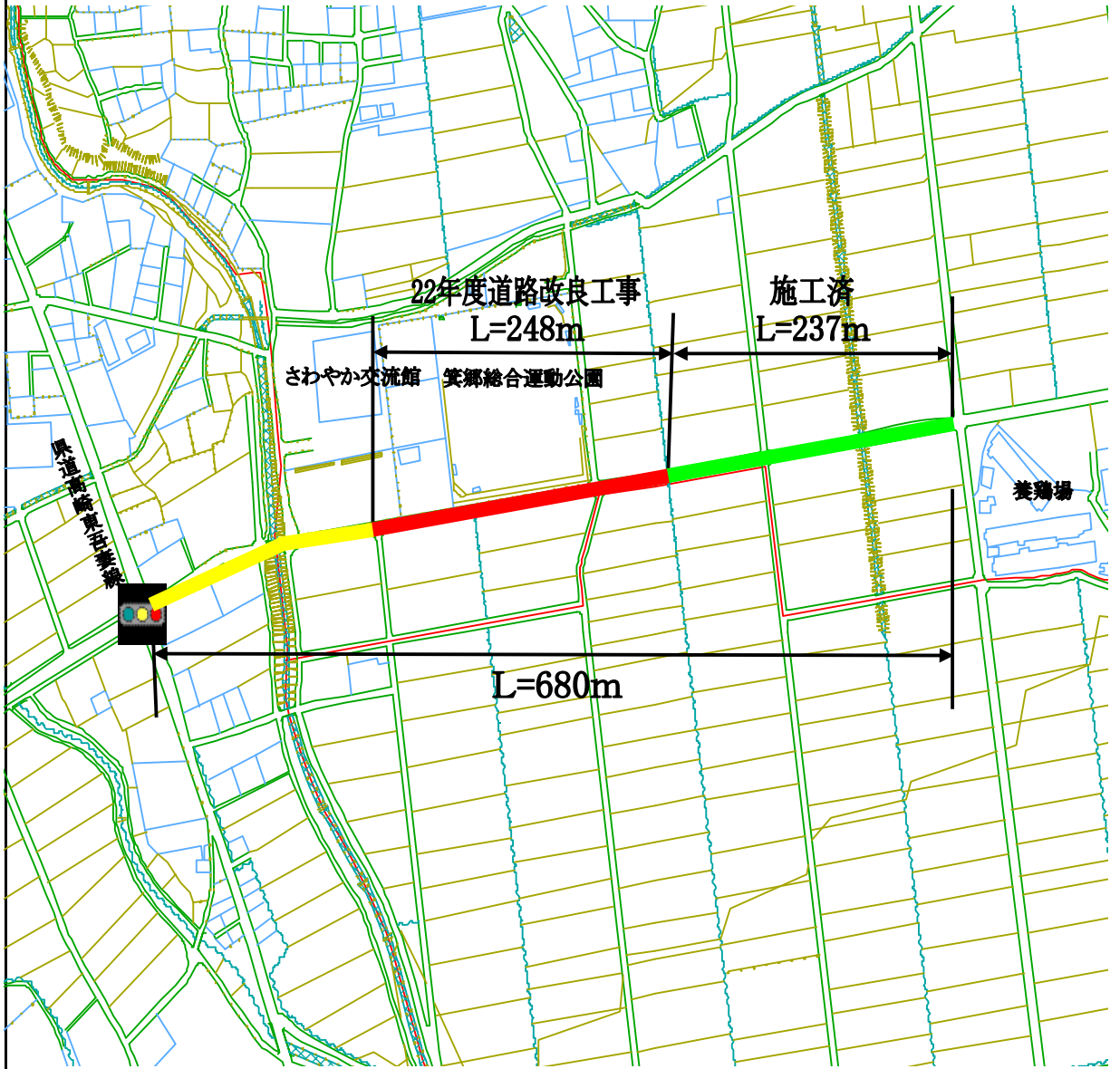
## 【年度別推進状況】

区分 (千円)	当初 予算額	決算額	21 年度 事業実績
合計	116,710	57,031	<ul style="list-style-type: none"> <li>・建物調査</li> <li>・用地買収</li> <li>・物件移転補償</li> <li>・道路改良工事 L=237m</li> </ul>
国	52,500	26,226	
県	—	—	
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	64,210	30,805	
区分 (千円)	当初 予算額	決算 見込額	22 年度 事業内容
合計	102,200	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>・物件移転補償</li> <li>・道路改良工事 L=248m</li> </ul>
国	51,150	—	
県	—	—	
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	51,050	—	
区分 (千円)	当初予 算額(案)	決算額 見込額	23 年度 事業計画
合計	—	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>・用地買収</li> <li>・物件移転補償</li> <li>・道路改良工事</li> </ul>
国	—	—	
県	—	—	
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	—	—	



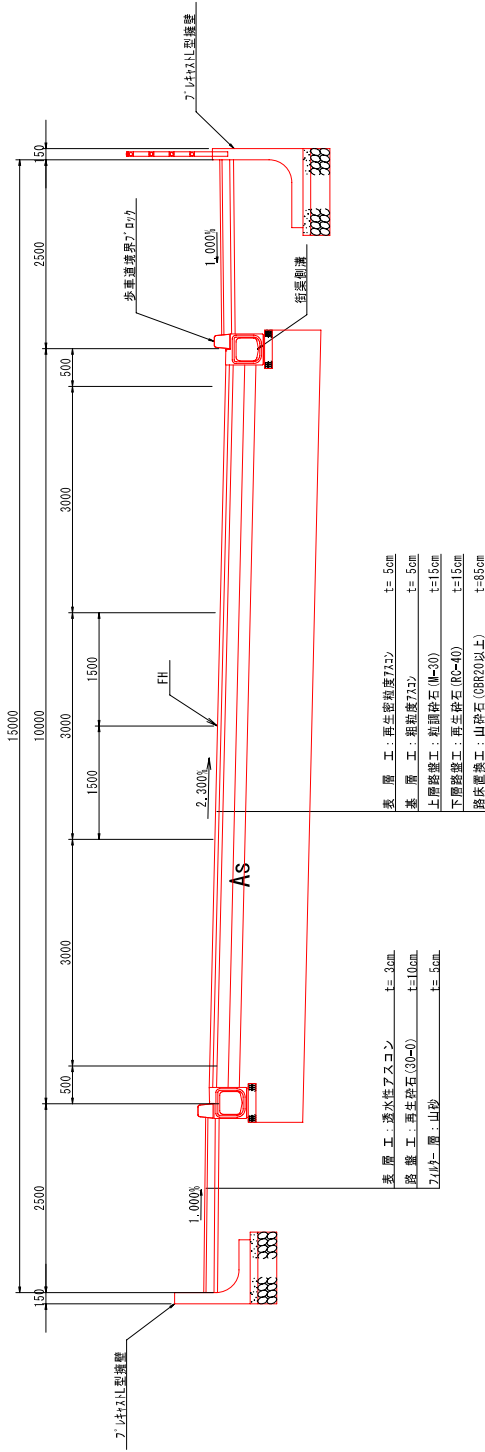
案内図

富岡生原線 街路事業



NO. 1

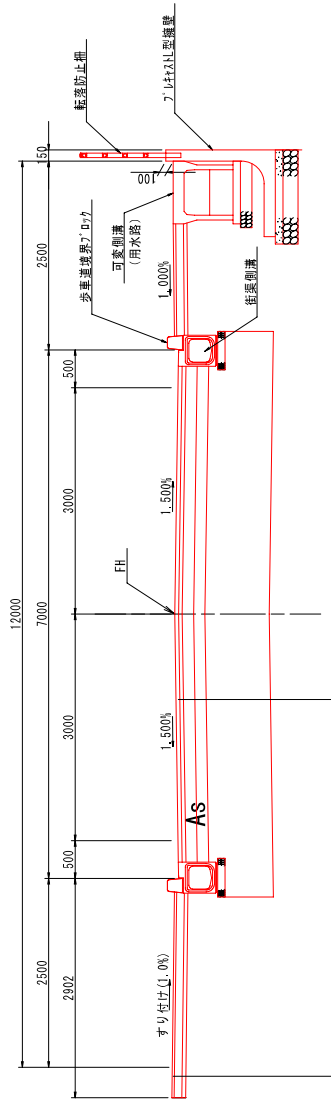
GH=170.66  
FH=



一般部

NO. 14

GH=170.28  
FH=





# 富岡生原線街路事業



22年度施工予定箇所  
(さわやか交流館の南)



22年度施工予定箇所  
(総合運動公園の南)



22年度施工予定箇所  
(総合運動公園の南東)



高崎東吾妻線と富岡生原線交差点



21年度施工箇所  
(西に向かって)



21年度施工箇所  
(東に向かって)

# 箕郷地域に関わる事業報告書

平成 2 2 年 9 月 3 0 日現在

事務事業名	下芝線街路事業	所属 (支所)	都市整備部 都市施設課 (箕郷支所 建設課)
実施期間	平成 21 年度～平成 25 年度	事業の種類	ハード事業

## 【事業概要】

対象(誰を、何を)	下芝線(天神橋)		
実施目的(どういった状態に)	具体的手段(どういった手段で)	その他(全体計画等)	
車郷地区と箕輪地区を結ぶ重要な路線であり、自動車のスムーズな通行と、歩行者の安全を確保する。	橋梁架替工事により整備する。	橋梁 L=62.9m(天神橋) 幅員 w=10.5m 進捗率 6% (平成 21 年度末)	

## 【年度別事業計画】

平成 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度		
仮設橋梁設置工 既設橋梁撤去工	既設橋梁撤去工 橋梁下部工	橋梁下部工		

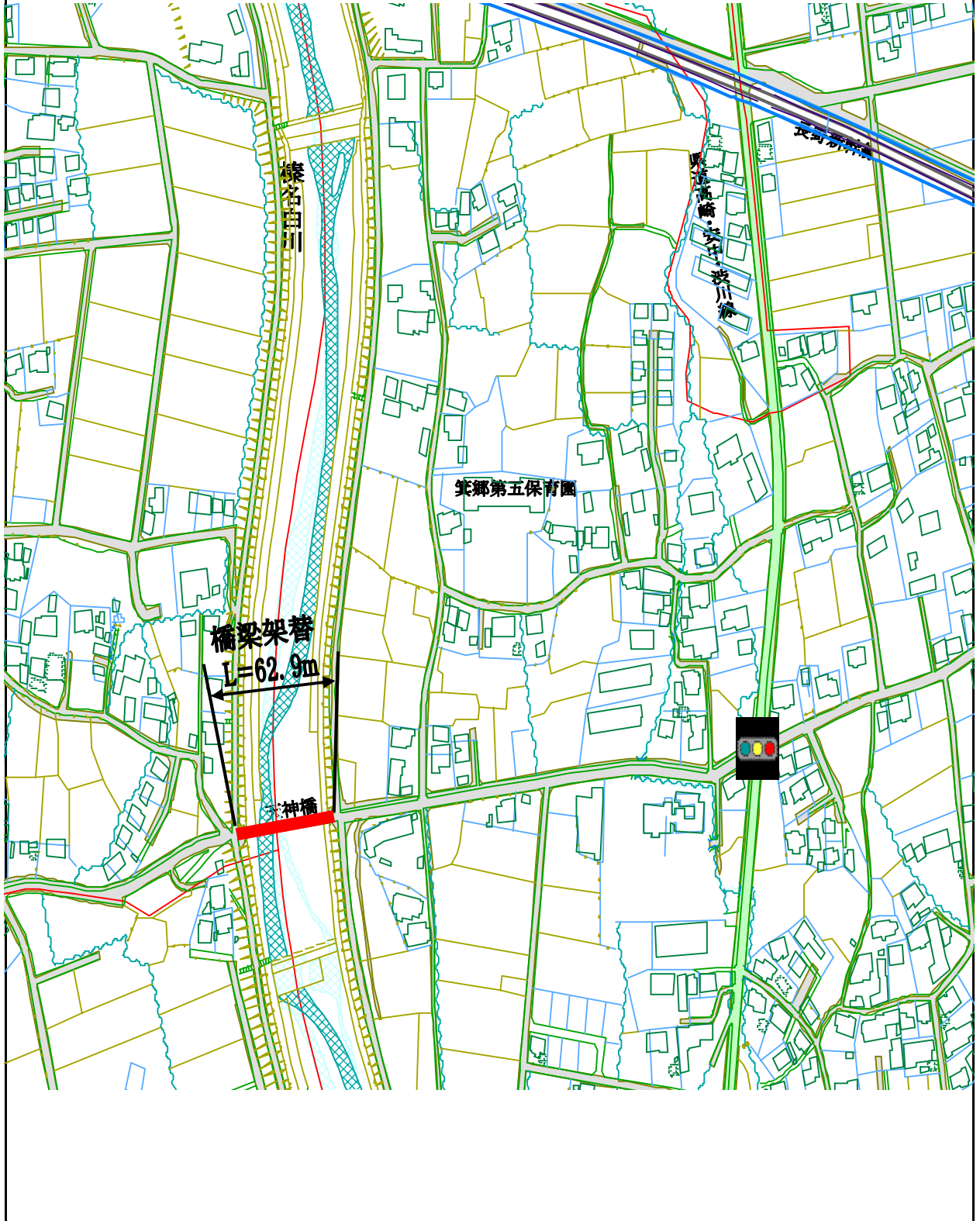
## 【年度別推進状況】

区分 (千円)	当初 予算額	決算額	21 年度 事業実績
合計	25,500	19,494	・河川占用 ・橋梁詳細設計
国	13,750	10,450	
県	—	—	
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	11,750	9,044	
区分 (千円)	当初 予算額	決算 見込額	22 年度 事業内容
合計	105,200	—	・仮設橋梁設置工 ・既設橋梁撤去工
国	55,000	—	
県	—	—	
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	50,200	—	
区分 (千円)	当初予 算額(案)	決算額 見込額	23 年度 事業計画
合計	—	—	・既設橋梁撤去工 ・橋梁下部工
国	—	—	
県	—	—	
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	—	—	



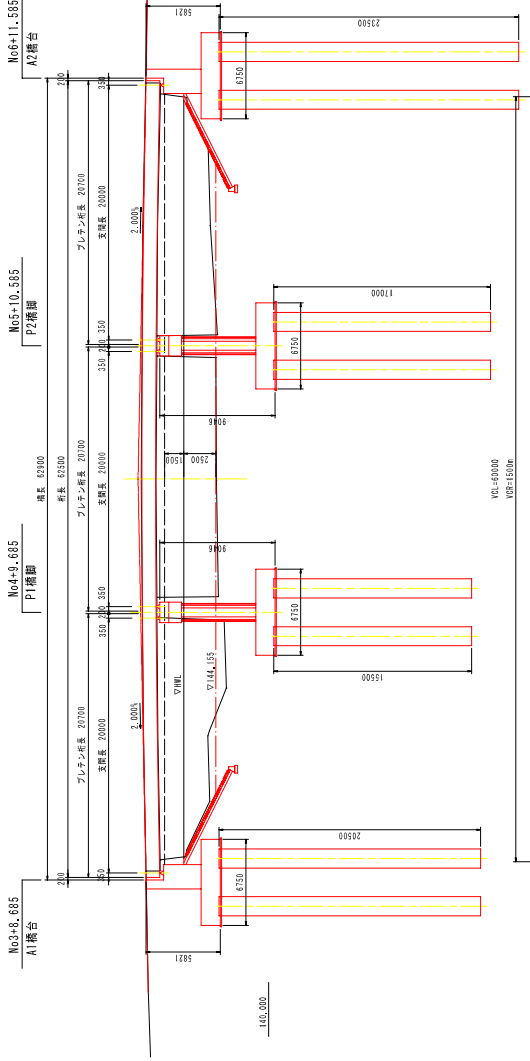
案内図

下芝線(天神橋) 街路事業



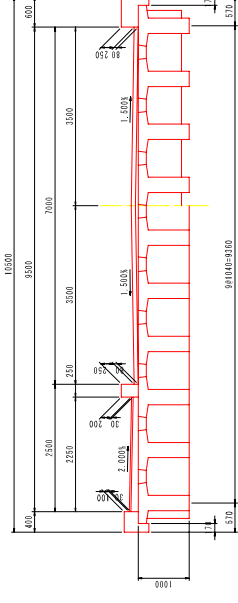
# 橋梁一般図

側面図 S=1:200

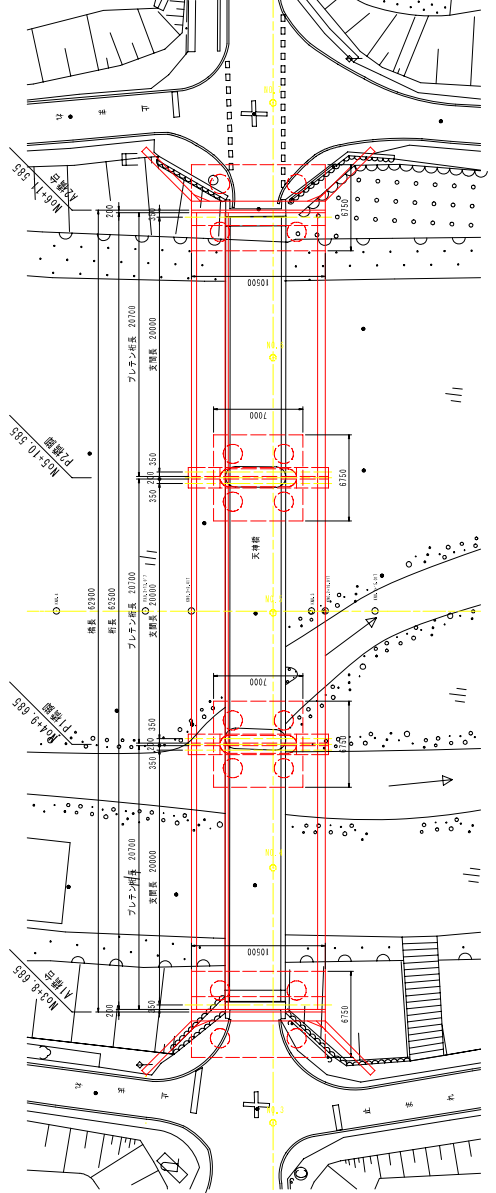


勾配	計画高	地盤高	追加距離	単距離	測点	片勾配
	146.000				146.000	
		8.000	0.000	14.914	146.000	
		9.000	0.000	14.914	146.000	
		11.215	14.829	14.915	146.000	
		11.215	14.829	14.915	146.000	
		14.829	14.915	14.914	146.000	
		14.829	14.915	14.914	146.000	
		14.829	14.915	14.914	146.000	
		14.829	14.915	14.914	146.000	
		14.829	14.915	14.914	146.000	

断面図 S=1/50



平面図 S=1:200

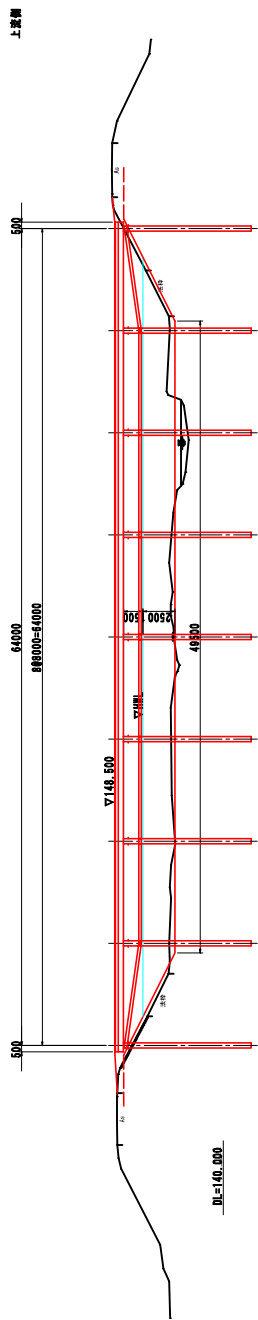


図種				橋梁一般図			
区分	平面	断面	橋脚	橋脚	橋脚	橋脚	橋脚
施工年度	平成	年度	橋脚	橋脚	橋脚	橋脚	橋脚
計画年度	2010	2010	橋脚	橋脚	橋脚	橋脚	橋脚
設計者	株式会社 国土建設						
施工場所	千葉県 船橋市 船橋区 船橋駅南口						
工事名	船橋駅南口駅前地下歩道橋						
事業会社名	株式会社 国土建設						
設計者名	株式会社 国土建設						
設計者住所	千葉県船橋市 船橋区 船橋駅南口						
設計者電話番号	0476-88-1111						
設計者メールアドレス	info@kokuken.co.jp						
設計者ウェブサイト	http://www.kokuken.co.jp						
設計者FAX	0476-88-1112						
設計者Eメール	info@kokuken.co.jp						
設計者ホームページ	http://www.kokuken.co.jp						
設計者郵便番号	270-0200						
設計者住所	千葉県船橋市 船橋区 船橋駅南口						
設計者電話番号	0476-88-1111						
設計者メールアドレス	info@kokuken.co.jp						
設計者ウェブサイト	http://www.kokuken.co.jp						
設計者FAX	0476-88-1112						
設計者Eメール	info@kokuken.co.jp						
設計者ホームページ	http://www.kokuken.co.jp						
設計者郵便番号	270-0200						
設計者住所	千葉県船橋市 船橋区 船橋駅南口						
設計者電話番号	0476-88-1111						
設計者メールアドレス	info@kokuken.co.jp						
設計者ウェブサイト	http://www.kokuken.co.jp						
設計者FAX	0476-88-1112						
設計者Eメール	info@kokuken.co.jp						
設計者ホームページ	http://www.kokuken.co.jp						
設計者郵便番号	270-0200						
設計者住所	千葉県船橋市 船橋区 船橋駅南口						

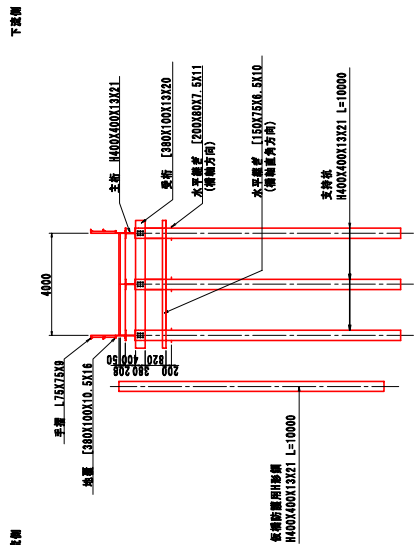
# 仮設橋梁一般図

側面図 S=1:200

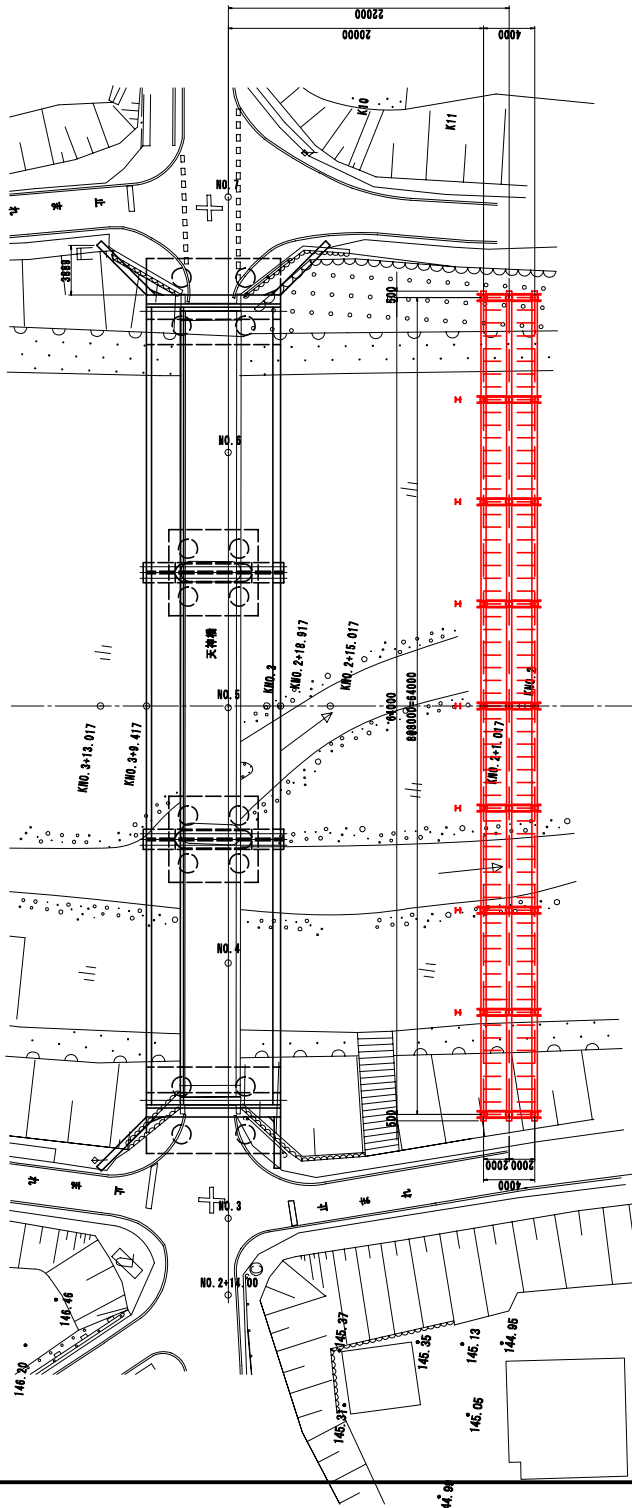
KNO. 2+1.017  
RI=143.880  
FI=



断面図 S=1:100



平面図 S=1:200



## 下芝線(天神橋)街路事業



天神橋全景  
(下流側から)



天神橋  
(西に向かって)



橋上から東に向かって



仮設橋梁設置予定箇所  
(下流側)



作業用道路施工予定箇所  
(上流側)



東側堤防上道路  
(迂回路)

# 箕郷地域に関わる事業報告書

平成22年9月30日現在

事務事業名	箕郷地域住民センター設置事業	所属 (支所)	総務部庶務課 (箕郷支所地域振興課)
実施期間	平成20年度～全期	事業の種類	ハード事業

## 【事業概要】

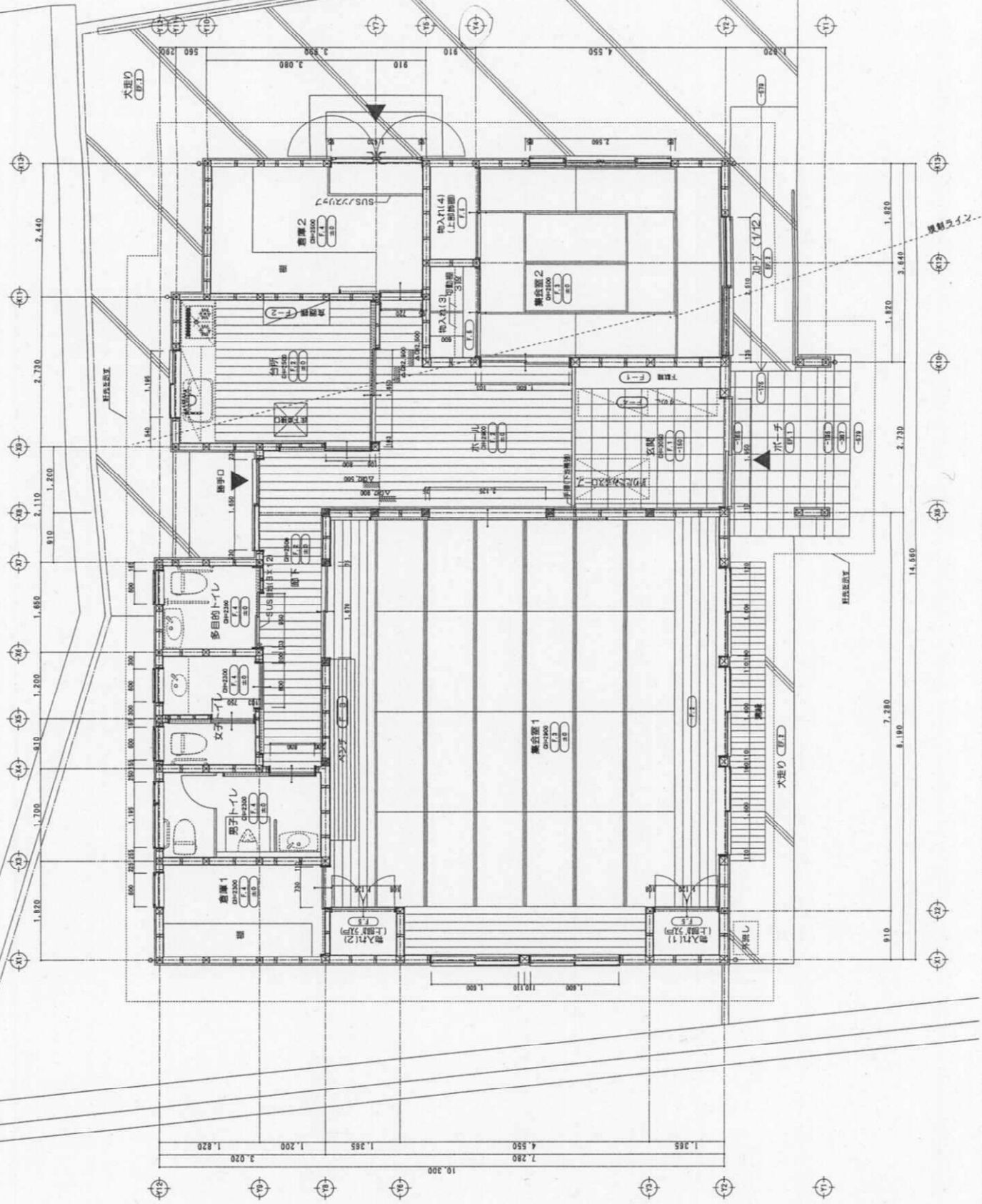
対象(誰を、何を)	市民に地域コミュニティの場所を提供する		
実施目的(どういった状態に)	具体的手段(どういった手段で)	その他(全体計画等)	
地域住民の町内自治の拠点となる住民センターを整備することによって、住民自治の高揚が図られる。また地域住民の住民センターを中心とした活動がより活発になるよう支援する。	これからは、地域の適正な役割と権限の下、地域の自主性を尊重したまちづくりと意思決定の仕組みが変わりつつある。新市としてふさわしい地域自治を確立し、地域の資源や特性を最大限活用し、地域住民の意思を尊重したまちづくりを目指す。		

## 【年度別事業計画】

平成22年度	平成23年度	平成24年度		
蟹沢地区集会所 (建設工事)	中善地地区集会所 (建設工事)	下善地地区集会所 (建設工事)		
中善地地区集会所 (設計)	下善地地区集会所 (設計)	今宮地区集会所 (設計)		

## 【年度別推進状況】

区分 (千円)	当初 予算額	決算額	21年度事業実績
合計	97,929	96,939	蟹沢地区集会所設計委託
国	70,000	67,818	原山地区集会所建設工事(木造平屋建て・延床面積=119.22㎡)
県	—	—	本村地区集会所建設工事(木造平屋建て・延床面積=208.26㎡)
地方債	—	—	原山地区集会所解体工事(木造平屋建て・延床面積=116.76㎡)
その他	—	—	本村地区集会所解体工事(木造平屋建て・延床面積=191.29㎡)
一般	27,929	29,121	
区分 (千円)	当初 予算額	決算 見込額	22年度事業内容
合計	36,658	—	中善地地区集会所設計委託
国	36,000	—	蟹沢地区集会所建設工事(木造平屋建て・延床面積=143.26㎡)
県	—	—	蟹沢地区集会所解体工事(木造平屋建て・延床面積=143.26㎡)
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	658	—	
区分 (千円)	当初 予算額	決算 見込額	23年度事業計画
合計	—	—	下善地地区集会所設計委託
国	—	—	中善地地区集会所建設工事(木造平屋建て・延床面積=165.62㎡)
県	—	—	中善地地区集会所解体工事(木造平屋建て・延床面積=165.62㎡)
地方債	—	—	
その他	—	—	
一般	—	—	



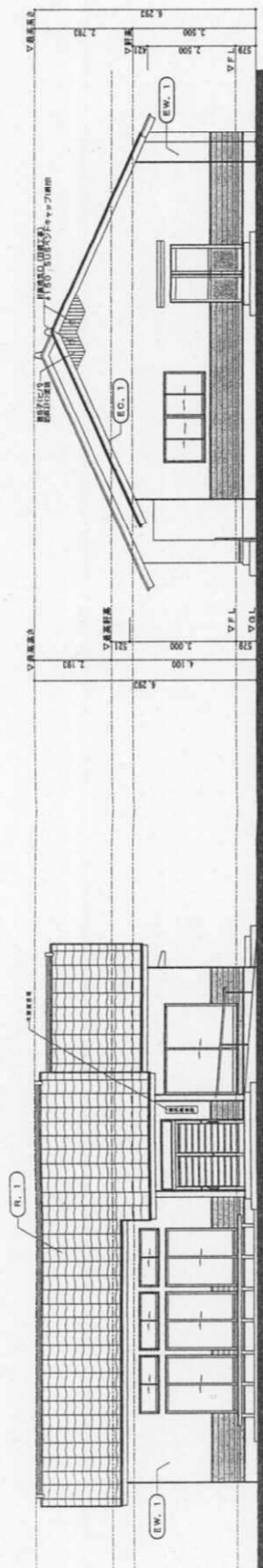
NO. 110  
 平面図  
 S=1:50

図面名  
 図号  
 設計者  
 建築士  
 178208号  
 丸澤 正博

株式会社  
**アトリエフォー** 建築設計

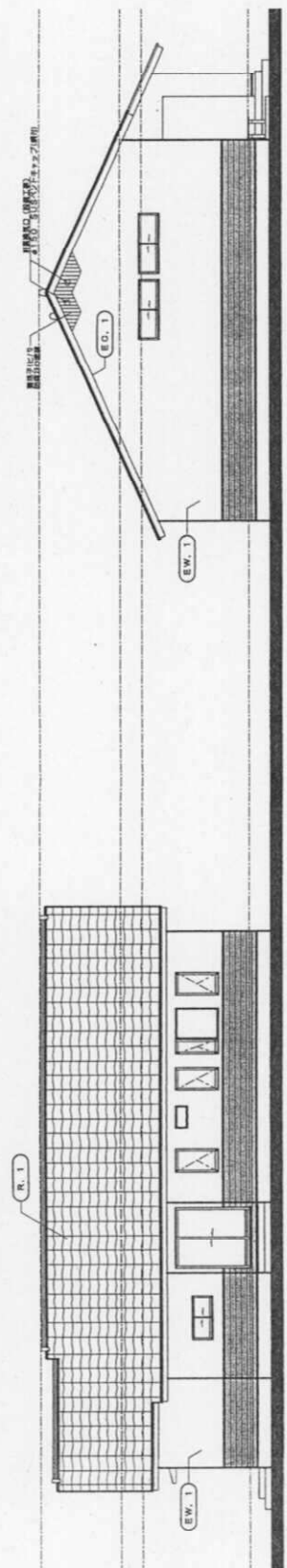
宮崎県宮崎地区集会所建設工事  
 設計年月日 平成 22年 2月 19日





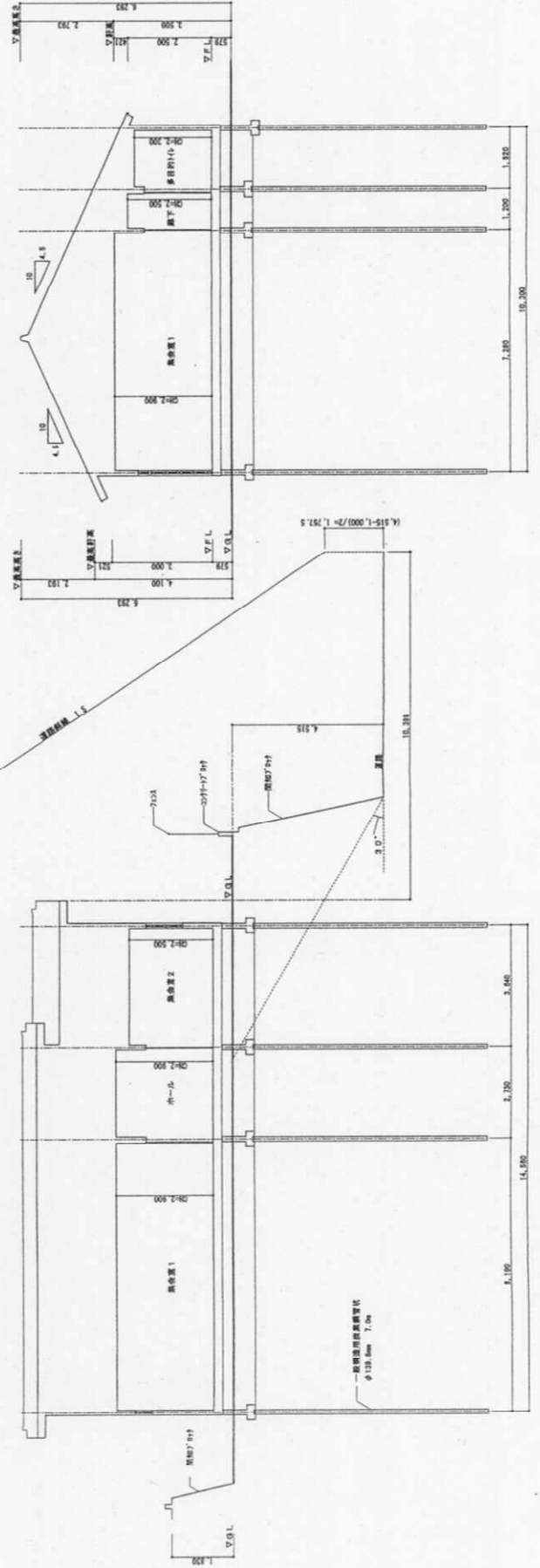
東側立面図

北側立面図



西側立面図

南側立面図



断面図 S=1:100

断面図 S=1:100