

平成 27 年第 1 回（3 月）大磯町議会定例会

議 案 第 17 号 説 明 資 料

平成 27 年 2 月 17 日

工事請負契約の締結について

---

資 料

---

入札経過及び入札結果	-----	1
低入札価格調査の概要	-----	2
工事概要	-----	3～6

財 政 課

建 設 課

## 入 札 経 過

件 名	幹線 27 号線整備工事（橋梁拡幅工事）		
施工場所	大磯町 生沢 地内		
入札方式	一般競争入札		
入札日時	平成 26 年 12 月 25 日（木曜日）午後 1 時 39 分		
予定価格	58,090,000 円（税抜） 62,737,200 円（税込）		
調査基準価格	51,119,200 円（税抜） 55,208,736 円（税込）		
失格基準価格	40,082,100 円（税抜） 43,288,668 円（税込）		
落札者	株式会社 湘南推進工業		
落札価格	45,900,000 円（税抜） 49,572,000 円（税込）	落札比率	79.02%

## 入 札 結 果

NO	業 者 名	第 1 回(円)	摘 要	所 在 地
1	(株) 池田建設	辞退		大磯町（営業所）
2	人の森（株）	51,192,200		海老名市
3	(株) 門倉組	辞退		藤沢市
4	浅岡建設（株）	辞退		茅ヶ崎市
<b>5</b>	<b>(株) 湘南推進工業</b>	<b>45,900,000</b>	<b>落札</b>	<b>寒川町</b>
6	(株) エス・ケイ・ディ	51,119,200		大磯町（営業所）
7	(株) 入江土木	辞退		相模原市
8	(株) 都実業	62,000,000		鎌倉市
9	(株) テクノジャパン	57,500,000		横浜市
10	(株) 稲元興業	47,400,000		秦野市

※ 表示している価格及び金額は、消費税及び地方消費税を含みません。  
業者の並び順は、かながわ電子入札共同システムの登録番号順です。

## 低入札価格調査の概要

### 調査対象情報

工事名	幹線27号線整備工事（橋梁拡幅工事）
工事個所	大磯町 生沢 地内
調査対象業者名	株式会社 湘南推進工業（高座郡寒川町大蔵915番地1）
委員会開催日時	平成27年1月23日（金） 午前10時00分～

### 調査内容

	調査票の調査項目
1	その価格により申込みをした理由及び入札価格の内訳
2	配置予定の技術者等
3	契約対象工事付近及び関連する手持ち工事の状況
4	契約対象工事個所と入札者の事務所、倉庫等との地理的関連
5	手持資材の状況及び資材購入先と入札者との関係
6	労働者の具体的な供給方法
7	第一次下請負の予定業者及び予定下請負金額
8	過去に施工した公共工事名及び発注者並びに履行状況
9	財務状況及び信用状態
10	会社概要

### 委員会情報

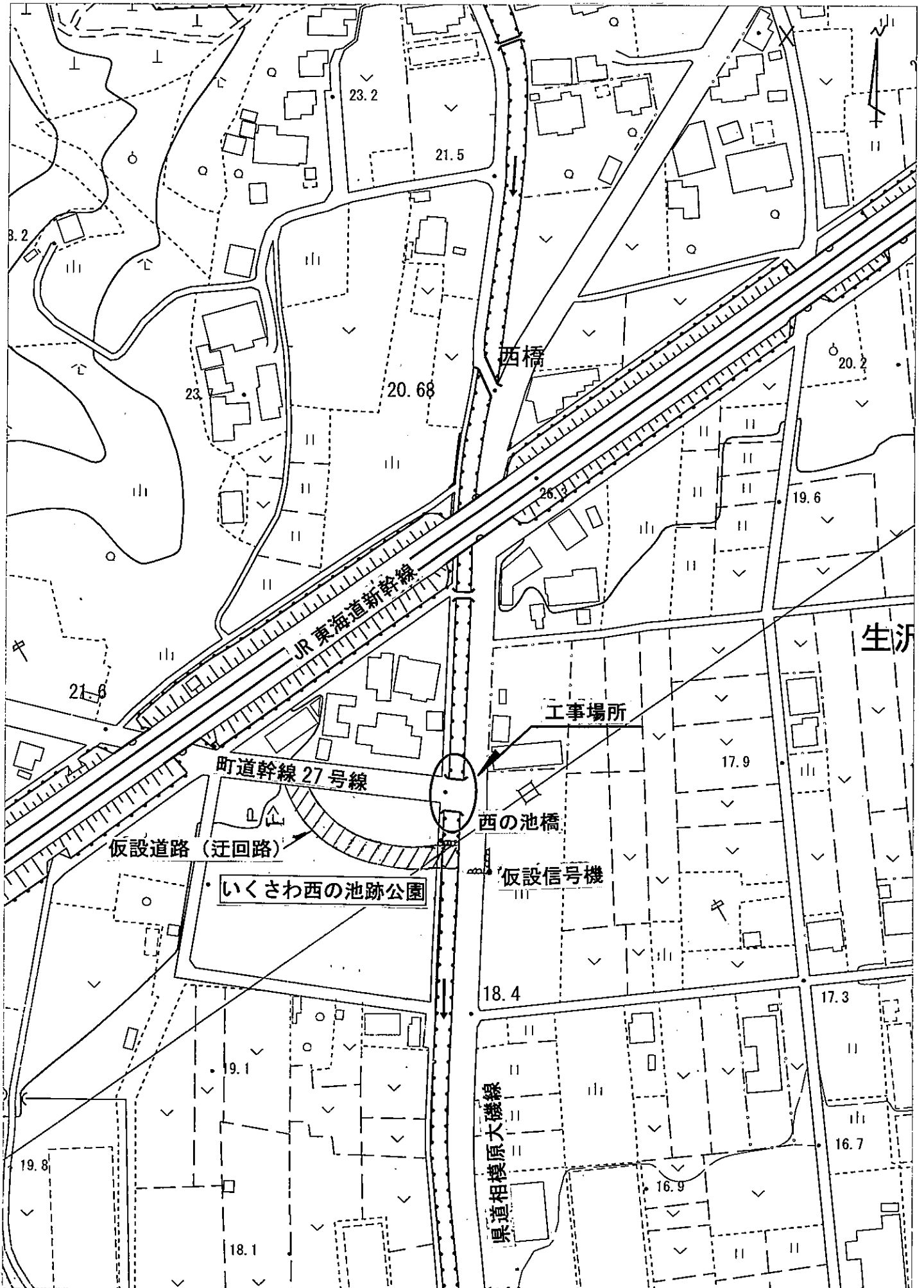
委員会名	大磯町公共工事等低入札価格調査等委員会
委員会構成員	委員長 副町長 副委員長 政策総務部長 委員 都市建設部長 委員 産業環境部長 委員 町民福祉部長 委員 教育部長 委員 財政課長 委員 建設課長（当該担当課の長）

## 工 事 概 要

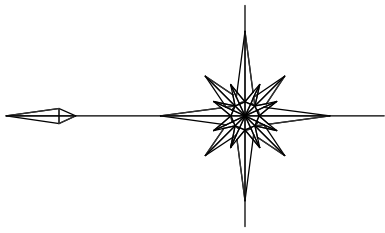
1. 施工場所 大磯町 生 沢 地内
2. 工事内容 西の池橋の上流部及び下流部にボックスカルバートを設置し、既存橋の拡幅整備を行う。
3. 施工内容
  - ・ 工事延長 L = 10.9 m  
(工事延長は、工事箇所東西方向の工事施工範囲の延長。)
  - ・ 仮設工  
護岸を取り壊した部分の土留（鋼矢板圧入）の設置撤去、河川の仮水路の設置等を行う。
  - ・ 構造物撤去工  
ボックスカルバート敷設のため、既存護岸等の撤去を行う。
  - ・ 地盤工  
軟弱地盤対策として、地盤安定ブロック（独楽型）を 88 m<sup>2</sup>敷設する。
  - ・ ボックスカルバート工  
ボックスカルバート（上流：□4,500 mm×1,600 mm 下流：□4,500 mm×1,900 mm）を上流下流 8 個ずつ合計 16 個設置する。
  - ・ 護岸工  
ボックスカルバート敷設のため撤去した護岸の復旧を行う。
  - ・ 舗装工  
ボックスカルバート設置後に周辺の舗装復旧を行う。
  - ・ 雑 工  
区画線や既存排水構造物等の復旧を行う。
4. 契約工期 契約締結の日から平成 27 年 3 月 31 日まで  
(国交付金の繰越手続終了後、7 月 30 日まで工期延伸を予定)



位置図 S = 1 : 1,500



# 平面図

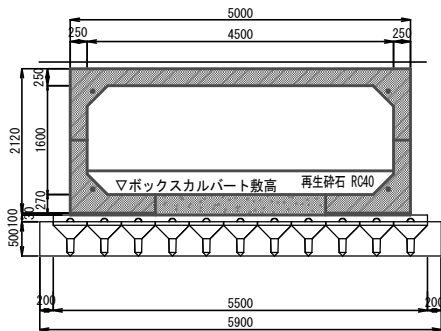


県道63号 (相模原大磯線)

ボックスカルバート (4.5m x 1.6m) 8個

ボックスカルバート (4.5m x 1.9m) 8個

断面図



町道幹線27号線

断面図

