

令和5年1月24日  
堺市

梅・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）の設計図書の訂正について（通知）

梅・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）の設計図書等（設計書・図面・特記仕様書積算参考資料）について、下記の通り、一部訂正しますので、お知らせします。

現在、堺市入札情報公開システムに掲載されている書類は訂正済みですので、再度、ダウンロードしていただくか、お持ちの書類を訂正していただきますようお願いいたします。

なお、開札予定日時、入札書の提出期間の変更はありません。

ご迷惑をお掛けし、お詫び申し上げます。

## 記

### 1. 訂正箇所

#### <設計書>

- ・工事内訳 頁 0-0011 2行目の「鋼製グレーチング蓋」の項目規格について「T-2・細目・ノンスリップ・ボルト固定」から「T-2・細目・ノンスリップ」に変更する。
- ・工事内訳 頁 0-0016 2行目の「集水柵2」の項目規格について「T-2/細目」から「T-6/細目」に変更する。
- ・工事内訳 頁 0-0016 5行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目を削除し「鋼製グレーチング蓋」の項目を追加する。
- ・工事内訳 頁 0-0016 6行目の「集水柵3」の項目規格について「T-25/並目」から「T-6/細目」に変更する。
- ・工事内訳 頁 0-0016 9行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目を削除し「鋼製グレーチング蓋」の項目を追加する。
- ・工事内訳 頁 0-0017 1行目の「集水柵6」の項目規格について「T-25/並目」から「T-6/細目」に変更する。
- ・工事内訳 頁 0-0017 4行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目を削除し「鋼製グレーチング蓋」の項目を追加する。
- ・工事内訳 頁 0-0017 8行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目を削除し「鋼製グレーチング蓋」の項目を追加する。
- ・工事内訳 頁 0-0018 3行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目を削除し「鋼製グレーチング蓋」の項目を追加する。

- ・工事内訳 頁 0-0018 6行目の「会所柵」の項目  
条件について「蓋含む」を削除する。
- ・工事内訳 頁 0-0018 8行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目を削除し  
「鋼製グレーチング蓋」の項目を追加する。
- ・工事内訳 頁 0-0018 9行目の「管理柵」の項目  
規格について「T-25/並目」から「T-6/細目」に変更する。
- ・工事内訳 頁 0-0019 3行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目を削除し  
「鋼製グレーチング蓋」の項目を追加する。
- ・工事内訳 頁 0-0051 7行目の「車止め撤去」の項目  
規格に「単柱 外径 114mm」を追記する。
- ・工事内訳 頁 0-0051 8行目の「車止め撤去」の項目  
規格に「単柱 外径 114mm」を追記する。
- ・工事内訳 頁 0-0063 8行目の「交通誘導警備員」の項目  
条件について「時制 著しい」を削除する。
- ・工事内訳 頁 0-0064 1行目の「交通誘導警備員【夜間】」の項目  
条件について「夜間 時制 著しい」から「夜間」に変更する。
- ・工事内訳 頁 0-0064 3行目の「建築組立施設」の項目  
条件について「時制 著しい」を削除する。
- ・工事内訳 頁 0-0068 4行目の「仮設工」の項目  
条件について「時制 著しい」を削除する。
- ・工事内訳 頁 0-0068 5行目の「交通管理工」の項目  
条件について「時制 著しい」を削除する。
- ・工事内訳 頁 0-0068 6行目の「交通誘導警備員」の項目  
条件について「時制 著しい」を削除する。
- ・工事内訳 頁 0-0072 3行目の「硬質塩化ビニル管【夜間】」の項目  
条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。
- ・工事内訳 頁 0-0073 7行目の「アルミ矢板土留【夜間】」の項目  
条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。
- ・代価表 第 0-0070 号代価表 頁 0-0210 「鉄筋工」の項目  
夜間作業の有無について「夜間作業（20時～6時）あり」に変更する。
- ・代価表 第 0-0091 号代価表 頁 0-0248 「道路標識設置工 標識柱・基礎設置  
路側式」の項目  
時間的制約の有無について「時間的制約あり」に変更する。
- ・代価表 第 0-0094 号代価表 頁 0-0251 「道路標識設置工 標識板設置 案内標  
識以外」の項目  
時間的制約の有無について「時間的制約あり」に変更する。

・代価表 第 0-0112 号代価表 頁 0-0270 「道路付属物設置工 車線分離標設置」の項目

夜間作業の有無について「夜間作業（20時～6時）あり」に変更する。

・代価表 第 0-0192 号代価表 頁 0-0367 「車止め撤去」の項目  
規格に「単柱 外径 114mm」を追記する。

・代価表 第 0-0242 号代価表 頁 0-0427 「交通誘導警備員 B」の項目  
条件について「時制 著しい」を削除する。

・代価表 第 0-0243 号代価表 頁 0-0428 「交通誘導警備員 B」の項目  
条件について「夜間 時制 著しい」から「夜間」に変更する。

・代価表 第 0-0271 号代価表 頁 0-0465 「リブ付硬質塩化ビニル管布設工」の項目

条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。

・代価表 第 0-0272 号代価表 頁 0-0466 「バックホウ運転」の項目  
条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。

・代価表 第 0-0277 号代価表 頁 0-0471 「アルミ矢板建込工（両側分）」の項目  
条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。

・代価表 第 0-0278 号代価表 頁 0-0472 「バックホウ運転」の項目  
条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。

・代価表 第 0-0279 号代価表 頁 0-0473 「アルミ矢板引抜工（両側分）」の項目  
条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。

・代価表 第 0-0280 号代価表 頁 0-0474 「軽量金属支保材設置工」の項目  
条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。

・代価表 第 0-0281 号代価表 頁 0-0475 「軽量金属支保材撤去工」の項目  
条件について「夜間」から「夜間 時制 著しい」に変更する。

・代価表 第 0-0289 号代価表 頁 0-0485 「組立マンホール（1号人孔）材料費」  
の項目の12行目

「躯体ブロックΦ600-900 H=900(1号人孔)」を「躯体ブロックΦ900 H=900(1号人孔)」に変更する。

#### <図面>

・図面番号 No.19 構造図(3)の柵一覧表において集水柵2の蓋の規格を「T-2/細目」から「T-6/細目」に変更する。

・図面番号 No.19 構造図(3)の柵一覧表において集水柵3の蓋の規格を「T-2/細目」から「T-6/細目」に変更する。

・図面番号 No.19 構造図(3)の柵一覧表において集水柵6の蓋の規格を「T-2/細目」から「T-6/細目」に変更する。

<特記仕様書>

P.23 (別紙5)

5. 見積りにより決定した歩掛について、ベンチ撤去の代価表を「第 0-0191 号」から「第 0-0187 号」に、車止め撤去の代価表を「第 0-0192 号」から「第 0-0188 号」に変更する。

<積算参考資料>

P.2

- ・グレーチング蓋 350×350 細目 T-14の見積単価を追記する。
- ・会所柵 350×350×500の見積単価を追記する。
- ・道路標識板 φ600 取付金具含む 封入プリズム・封入レンズ型 1.0倍の見積単価を追記する。

2. 訂正内容

<設計書>

- ・工事内訳 頁 0-0011 2行目の「鋼製グレーチング蓋」の項目

<<訂正前>>

6	鋼製グレーチング蓋 嵩上げ蓋 W=250 T-2・細目・ノンスリップ・ボルト固定						
		10	枚				

<<訂正後>>

6	鋼製グレーチング蓋 嵩上げ蓋 W=250 T-2・細目・ノンスリップ						
		10	枚				

- ・工事内訳 頁 0-0016 2行目の「集水柵2」の項目

<<訂正前>>

4	集水柵2 500×500×900 鋼製グレーチング蓋 T-2/細目 【時制 著しい】					Y0130203B1R	単位数量:( 1 )
		1	箇所				

<<訂正後>>

4	集水柵2 500×500×900 鋼製グレーチング蓋 T-6/細目 【時制 著しい】					Y0130203B1R	単位数量:( 1 )
		1	箇所				



- ・工事内訳 頁 0-0017 4行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目

《訂正前》

6	排水構造物工 蓋版 材料費 500×500用 T-2 ボルト固定 細目 ノンスリップ					第0-0057号代価表
		1	枚			

《訂正後》

6	鋼製グレーチング蓋 500×500 ます蓋 T-6・すべり止め・ボルト固定式細目					
		1	枚			

- ・工事内訳 頁 0-0017 8行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目

《訂正前》

6	排水構造物工 蓋版 材料費 500×400用 T-25 110° 開閉式 並目 ノンスリップ					第0-0060号代価表
		1	枚			

《訂正後》

6	鋼製グレーチング蓋 400×500 ます蓋 T-25・すべり止め型並目・110° 開閉式					
		1	枚			

- ・工事内訳 頁 0-0018 3行目の「排水構造物工 蓋版 材料費」の項目

《訂正前》

6	排水構造物工 蓋版 材料費 500×400用 T-25 110° 開閉式 並目 ノンスリップ					第0-0060号代価表
		1	枚			

《訂正後》

6	鋼製グレーチング蓋 400×500 ます蓋 T-25・すべり止め型並目・110° 開閉式					
		1	枚			

- ・工事内訳 頁 0-0018 6行目の「会所柵」の項目

《訂正前》

6	会所柵 □350×500 蓋含む					
		1	基			

《訂正後》

6	会所柵 □350×500					
		1	基			



- ・工事内訳 頁 0-0063 8行目の「交通誘導警備員」の項目

《訂正前》

4	交通誘導警備員					Y0136232Y21	単位数量:( 1 )
	【時制 著しい】	200	人日				

《訂正後》

4	交通誘導警備員					Y0136232Y21	単位数量:( 1 )
		200	人日				

- ・工事内訳 頁 0-0064 1行目の「交通誘導警備員【夜間】」の項目

《訂正前》

4	交通誘導警備員【夜間】					Y0136232Y21	単位数量:( 1 )
	【夜間 時制 著しい】	320	人日				

《訂正後》

4	交通誘導警備員【夜間】					Y0136232Y21	単位数量:( 1 )
	【夜間】	320	人日				

- ・工事内訳 頁 0-0064 3行目の「建築組立施設」の項目

《訂正前》

1	建築組立施設					Y0JZZ	
	【時制 著しい】	1	式				

《訂正後》

1	建築組立施設					Y0JZZ	
		1	式				

- ・工事内訳 頁 0-0068 4行目の「仮設工」の項目  
5行目の「交通管理工」の項目  
6行目の「交通誘導警備員」の項目について

《訂正前》

2	仮設工					Y0J2G	
		1	式				
3	交通管理工					Y0J2G232	
		1	式				
4	交通誘導警備員					Y0J2G232Y21	
		28	人日				単位数量: ( 1 )

《訂正後》

2	仮設工					Y0J2G	
		1	式				
3	交通管理工					Y0J2G232	
		1	式				
4	交通誘導警備員					Y0J2G232Y21	
		28	人日				単位数量: ( 1 )

- ・工事内訳 頁 0-0072 3行目の「硬質塩化ビニル管【夜間】」の項目

《訂正前》

4	硬質塩化ビニル管【夜間】 PRPΦ400					Y103W2DW4T8	
		18	m				単位数量: ( 1 )

《訂正後》

4	硬質塩化ビニル管【夜間】 PRPΦ400					Y103W2DW4T8	
		18	m				単位数量: ( 1 )

- ・工事内訳 頁 0-0073 7行目の「アルミ矢板土留【夜間】」の項目

《訂正前》

4	アルミ矢板土留【夜間】					Y103W2E052K	
		19	m				単位数量: ( 1 )

《訂正後》

4	アルミ矢板土留【夜間】					Y103W2E052K	
		19	m				単位数量: ( 1 )

・代価表 第 0-0070 号代価表 頁 0-0210 「鉄筋工」の項目

《訂正前》

第0-0070号代価表	鉄筋工	SD345 D13 差筋及び抗頭処理	夜間 時制 著しい	頁0-0210	
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
鉄筋工 加工・組立共	1.000	t			【4週8休以上】
異形棒鋼 SD345 D13	1.030	t			
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	t			
A 鉄筋規格	=2	SD345			
B 鉄筋径	=2	D13			
C 規格・仕様	=1	一般構造物			
D 作業条件	=1	標準作業			
E 構造物種別	=6	差筋及び抗頭処理			
F 施工規模	=2	施工規模 1.0t未満			
G 時間的制約の有無	=3	条件不要			
H 夜間作業の有無	=1	夜間作業(2.0時~6時)なし			
I 太径鉄筋の割合	=1	太径鉄筋の割合 1.0%未満			

《訂正後》

第0-0067号代価表	鉄筋工	SD345 D13 差筋及び抗頭処理	夜間 時制 著しい	頁0-0207	
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
鉄筋工 加工・組立共	1.000	t			【4週8休以上】
異形棒鋼 SD345 D13	1.030	t			
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	t			
A 鉄筋規格	=2	SD345			
B 鉄筋径	=2	D13			
C 規格・仕様	=1	一般構造物			
D 作業条件	=1	標準作業			
E 構造物種別	=6	差筋及び抗頭処理			
F 施工規模	=2	施工規模 1.0t未満			
G 時間的制約の有無	=3	条件不要			
H 夜間作業の有無	=2	夜間作業(2.0時~6時)あり			
I 太径鉄筋の割合	=1	太径鉄筋の割合 1.0%未満			

・代価表 第 0-0091 号代価表 頁 0-0248 「道路標識設置工 標識柱・基礎設置  
路側式」の項目

《訂正前》

第0-0091号代価表	道路標識設置工 標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 φ 60.5 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)	夜間 時制 著しい	頁0-0248	
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ+静電粉体 (白) 径60.5	1.000	基			【4週8休以上】
道路標識柱	1.000	基			(控除単価)
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	基			
A 施工区分	=1	単柱式 φ 60.5			
B 塗装区分	=2	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)			
C 施工規模	=1	施工規模 5基以上			
D 時間的制約の有無	=1	時間的制約なし			
E 夜間作業の有無	=2	夜間作業 (20時~6時) あり			
F 曲げ支柱の有無	=1	曲げ支柱なし			
G 柱の材料費の計上	=2	柱の材料費なし			
H 道路標識柱材料費控除額 (円/基)	=	道路標識柱材料費控除額 (円/基)			

《訂正後》

第0-0088号代価表	道路標識設置工 標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 φ 60.5 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)	夜間 時制 著しい	頁0-0245	
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ+静電粉体 (白) 径60.5	1.000	基			【4週8休以上】
道路標識柱	1.000	基			(控除単価)
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	基			
A 施工区分	=1	単柱式 φ 60.5			
B 塗装区分	=2	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)			
C 施工規模	=1	施工規模 5基以上			
D 時間的制約の有無	=2	時間的制約あり			
E 夜間作業の有無	=2	夜間作業 (20時~6時) あり			
F 曲げ支柱の有無	=1	曲げ支柱なし			
G 柱の材料費の計上	=2	柱の材料費なし			
H 道路標識柱材料費控除額 (円/基)	=	道路標識柱材料費控除額 (円/基)			

・代価表 第 0-0094 号代価表 頁 0-0251 「道路標識設置工 標識板設置 案内標識以外」の項目

《訂正前》

第0-0094号代価表	道路標識設置工 標識板設置 案内標識以外	夜間 時制 著しい	頁0-0251
-------------	----------------------	-----------	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
道路標識設置工 標識板 設置手間 警戒 規制 指示 路線番号標識	1.000	基			【4週8休以上】
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	基			
A 材料費計上有無	=2	材料費計上なし			
B 施工規模	=1	施工規模 5基以上			
C 時間的制約の有無	=1	時間的制約なし			
D 夜間作業の有無	=2	夜間作業(20時~6時)あり			

《訂正後》

第0-0091号代価表	道路標識設置工 標識板設置 案内標識以外	夜間 時制 著しい	頁0-0248
-------------	----------------------	-----------	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
道路標識設置工 標識板 設置手間 警戒 規制 指示 路線番号標識	1.000	基			【4週8休以上】
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	基			
A 材料費計上有無	=2	材料費計上なし			
B 施工規模	=1	施工規模 5基以上			
C 時間的制約の有無	=2	時間的制約あり			
D 夜間作業の有無	=2	夜間作業(20時~6時)あり			

・代価表 第 0-0112 号代価表 頁 0-0270 「道路付属物設置工 車線分離標設置」の項目

《訂正前》

第0-0112号代価表	道路付属物設置工 車線分離標設置 着脱式 穿孔式 φ80 高さ800mm	夜間 時制 著しい	頁0-0270		
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
車線分離標設置工 穿孔式 着脱式 本体径80 H800	1.000	本			【4週8休以上】
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	本			
A 作業区分	=1	設置			
B 規格仕様区分	=6	着脱式 穿孔式 φ80 高さ800mm			
C 施工規模	=3	施工規模 10本未満			
D 時間的制約の有無	=3	《条件不要》			
E 夜間作業の有無	=1	夜間作業(20時~6時)なし			

《訂正後》

第0-0109号代価表	道路付属物設置工 車線分離標設置 着脱式 穿孔式 φ80 高さ800mm	夜間 時制 著しい	頁0-0267		
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
車線分離標設置工 穿孔式 着脱式 本体径80 H800	1.000	本			【4週8休以上】
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	本			
A 作業区分	=1	設置			
B 規格仕様区分	=6	着脱式 穿孔式 φ80 高さ800mm			
C 施工規模	=3	施工規模 10本未満			
D 時間的制約の有無	=3	《条件不要》			
E 夜間作業の有無	=2	夜間作業(20時~6時)あり			

・代価表 第 0-0192 号代価表 頁 0-0367 「車止め撤去」の項目

《訂正前》

第0-0192号代価表	車止め撤去				時制 著しい	頁0-0367
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考	
土木一般世話役	0.38	人				
普通作業員	0.38	人				
諸雑費	1	式				
***合計***	10	基				
**単位当り**	1	基				

《訂正後》

第0-0188号代価表	車止め撤去	単柱 外径114mm			時制 著しい	頁0-0363
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考	
土木一般世話役	0.38	人				
普通作業員	0.38	人				
諸雑費	1	式				
***合計***	10	基				
**単位当り**	1	基				

・代価表 第 0-0242 号代価表 頁 0-0427 「交通誘導警備員 B」の項目

《訂正前》

第0-0242号代価表	交通誘導警備員B	時刻表1.1.1	頁0-0427
-------------	----------	----------	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
交通誘導警備員B	1.000	人			
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	人・日			
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員B			

《訂正後》

第0-0238号代価表	交通誘導警備員B		頁0-0423
-------------	----------	--	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
交通誘導警備員B	1.000	人			
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	人・日			
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員B			

・代価表 第 0-0243 号代価表 頁 0-0428 「交通誘導警備員 B」の項目

《訂正前》

第0-0243号代価表	交通誘導警備員B	夜間 時刻表1.1.1	頁0-0428
-------------	----------	-------------	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
交通誘導警備員B	1.000	人			
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	人・日			
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員B			

《訂正後》

第0-0239号代価表	交通誘導警備員B	夜間	頁0-0424
-------------	----------	----	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
交通誘導警備員B	1.000	人			
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	人・日			
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員B			

・代価表 第0-0271号代価表 頁0-0465 「リブ付硬質塩化ビニル布設工」の項目  
 《訂正前》

第0-0271号代価表	リブ付硬質塩化ビニル管布設工	呼び径 φ400mm	夜間	頁0-0465
-------------	----------------	------------	----	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付山積0.28m <sup>3</sup> 排出ガス対策型2次基準		日			第0-0272号代価表
諸雑費		%			
***合計***	10	m			
**単位当り**	1	m			
A 呼び径	=1	呼び径 φ400mm			

《訂正後》

第0-0267号代価表	リブ付硬質塩化ビニル管布設工	呼び径 φ400mm	夜間 時制 著しい	頁0-0461
-------------	----------------	------------	-----------	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付山積0.28m <sup>3</sup> 排出ガス対策型2次基準		日			第0-0268号代価表
諸雑費		%			
***合計***	10	m			
**単位当り**	1	m			
A 呼び径	=1	呼び径 φ400mm			

・代価表 第 0-0272 号代価表 頁 0-0466 「バックホウ運転」の項目

《訂正前》

第0-0272号代価表	バックホウ運転					クローラ型・クレーン付山積0.28m3 排出ガス対策型2次基準	夜間	頁0-0466
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考			
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス2次山積0.28m3		供用日						
運転手 (特殊)		人						
軽油 小型ローリー渡し (4kL積載車)		L						
諸雑費	1.000	式						
**単位当り**	1	日						
A 規格	=5	クローラ型・クレーン付山積0.28m3						
B 排出ガス対策型区分	=3	排出ガス対策型2次基準						
C バックホウ (供用日/日)	=	バックホウ (供用日/日)						
D 特殊運転手 (人/日)	=	特殊運転手 (人/日)						
E 軽油 (L/日)	=	軽油 (L/日)						

《訂正後》

第0-0268号代価表	バックホウ運転					クローラ型・クレーン付山積0.28m3 排出ガス対策型2次基準	夜間 時制 第1種	頁0-0462
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考			
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス2次山積0.28m3		供用日						
運転手 (特殊)		人						
軽油 小型ローリー渡し (4kL積載車)		L						
諸雑費	1.000	式						
**単位当り**	1	日						
A 規格	=5	クローラ型・クレーン付山積0.28m3						
B 排出ガス対策型区分	=3	排出ガス対策型2次基準						
C バックホウ (供用日/日)	=	バックホウ (供用日/日)						
D 特殊運転手 (人/日)	=	特殊運転手 (人/日)						
E 軽油 (L/日)	=	軽油 (L/日)						

・代価表 第 0-0277 号代価表 頁 0-0471 「アルミ矢板建込工 (両側分)」の項目  
 《訂正前》

第0-0277号代価表	アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.0m以下					夜間	頁0-0471
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考		
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転 クローラ型・標準山横0.28m3 排出ガス対策型2次基準		時間			第0-0278号代価表		
諸雑費	1.000	式					
***合計***	100	m					
**単位当り**	1	m					
A 作業区分	=1	建込み					
B 掘削深	=2	掘削深	2.0m以下				
C 使用機械	=3						
E 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ(豪雪割増なし)				

《訂正後》

第0-0273号代価表	アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.0m以下					夜間 時制 著しい	頁0-0467
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考		
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転 クローラ型・標準山横0.28m3 排出ガス対策型2次基準		時間			第0-0253号代価表		
諸雑費	1.000	式					
***合計***	100	m					
**単位当り**	1	m					
A 作業区分	=1	建込み					
B 掘削深	=2	掘削深	2.0m以下				
C 使用機械	=3						
E 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ(豪雪割増なし)				

・代価表 第 0-0278 号代価表 頁 0-0472 「バックホウ運転」の項目

《訂正前》

第0-0278号代価表	バックホウ運転	クローラ型・標準山積0.28m <sup>3</sup> 排出ガス対策型2次基準	夜間	頁0-0472
-------------	---------	---	----	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次山積0.28m <sup>3</sup>		時間			
運転手(特殊)		人			
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)		L			
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	時間			
A 規格	=1	クローラ型・標準山積0.28m <sup>3</sup>			
B 機種	=2	排出ガス対策型2次基準			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転時間(標準=省略)	=	供用日当運転時間(標準=省略)			
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ(豪雪割増なし)			
F 特殊運転手(人/h)標準=省略	=	特殊運転手(人/h)標準=省略			
G 軽油(L/h)標準=省略	=	軽油(L/h)標準=省略			

《訂正後》

第0-0253号代価表	バックホウ運転	クローラ型・標準山積0.28m <sup>3</sup> 排出ガス対策型2次基準	夜間 時制 著しい	頁0-0444
-------------	---------	---	-----------	---------

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次山積0.28m <sup>3</sup>		時間			
運転手(特殊)		人			
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)		L			
諸雑費	1.000	式			
**単位当り**	1	時間			
A 規格	=1	クローラ型・標準山積0.28m <sup>3</sup>			
B 機種	=2	排出ガス対策型2次基準			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転時間(標準=省略)	=	供用日当運転時間(標準=省略)			
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ(豪雪割増なし)			
F 特殊運転手(人/h)標準=省略	=	特殊運転手(人/h)標準=省略			
G 軽油(L/h)標準=省略	=	軽油(L/h)標準=省略			

・代価表 第 0-0279 号代価表 頁 0-0473 「アルミ矢板引抜き工 (両側分)」の項目

《訂正前》

第0-0279号代価表	アルミ矢板引抜き工 (両側分)		掘削深 2.0m以下			夜間	頁0-0473
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考		
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 4.9t吊		日					
諸雑費	1.000	式					
***合計***	100	m					
**単位当り**	1	m					
A 作業区分	=2	引抜き					
B 掘削深	=2	掘削深	2.0m以下				
C 使用機械	=6						
D T C賃料補正係数 (標準=省略) C=6時	=	T C賃料補正係数 (標準=省略) C=6時					
E 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ (豪雪割増なし)				

《訂正後》

第0-0274号代価表	アルミ矢板引抜き工 (両側分)		掘削深 2.0m以下			夜間 時刻 著しい	頁0-0468
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考		
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 4.9t吊		日					
諸雑費	1.000	式					
***合計***	100	m					
**単位当り**	1	m					
A 作業区分	=2	引抜き					
B 掘削深	=2	掘削深	2.0m以下				
C 使用機械	=6						
D T C賃料補正係数 (標準=省略) C=6時	=	T C賃料補正係数 (標準=省略) C=6時					
E 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ (豪雪割増なし)				

・代価表 第 0-0280 号代価表 頁 0-0474 「軽量金属支保材設置工」の項目

《訂正前》

第0-0280号代価表	軽量金属支保材設置工		1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	夜間	頁0-0474
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1.000	式			
***合計***	100	m			
**単位当り**	1	m			
A 作業区分	=1	設置			
B 設置段数	=1	1段(2.0m以下)			
C 切梁材種別	=1	水圧式パイプサポート			
D 支保材賃料計上の有無(A=1時選択)	=2	支保材賃料計上なし			
E 水圧ポンプ賃料計上の有無	=2	水圧ポンプ賃料計上なし			

《訂正後》

第0-0275号代価表	軽量金属支保材設置工		1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	夜間 時割 著しい	頁0-0469
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1.000	式			
***合計***	100	m			
**単位当り**	1	m			
A 作業区分	=1	設置			
B 設置段数	=1	1段(2.0m以下)			
C 切梁材種別	=1	水圧式パイプサポート			
D 支保材賃料計上の有無(A=1時選択)	=2	支保材賃料計上なし			
E 水圧ポンプ賃料計上の有無	=2	水圧ポンプ賃料計上なし			

・代価表 第 0-0281 号代価表 頁 0-0475 「軽量金属支保材撤去工」の項目

《訂正前》

第0-0281号代価表	軽量金属支保材撤去工		1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート		夜間	頁0-0475
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考	
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費	1.000	式				
***合計***	100	m				
**単位当り**	1	m				
A 作業区分	=2	撤去				
B 設置段数	=1	1段(2.0m以下)				
C 切梁材種別	=1	水圧式パイプサポート				
E 水圧ポンプ賃料計上の有無	=2	水圧ポンプ賃料計上なし				

《訂正後》

第0-0276号代価表	軽量金属支保材撤去工		1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート		夜間 時制 著しい	頁0-0470
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考	
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費	1.000	式				
***合計***	100	m				
**単位当り**	1	m				
A 作業区分	=2	撤去				
B 設置段数	=1	1段(2.0m以下)				
C 切梁材種別	=1	水圧式パイプサポート				
E 水圧ポンプ賃料計上の有無	=2	水圧ポンプ賃料計上なし				

・代価表 第0-0289号代価表 頁0-0485 「組立マンホール（1号人孔）材料費」  
の項目の12行目

《訂正前》

第0-0289号代価表	組立マンホール（1号人孔）材料費					頁0-0485
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考	
蓋及び受枠 Φ600、堺市章入T-14	9	組				
調整金具 25mm	3	組				
調整金具 45mm	6	組				
調整リング Φ600 H=50	13	個				
調整リング Φ600 H=100	1	個				
斜壁ブロック Φ600-900 H=300(1号人孔)	4	個				
斜壁ブロック Φ600-900 H=450(1号人孔)	5	個				
躯体ブロック Φ900用 H=600(1号人孔)	6	個				
削孔費 1号マンホール PRPΦ300	7	か所				
削孔費 塩ビ用φ150	9	か所				
底板ブロック Φ900(1号人孔)	9	個				
躯体ブロック Φ600-900 H=900(1号人孔)	3	個				

《訂正後》

第0-0284号代価表	組立マンホール（1号人孔）材料費					頁0-0480
名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考	
蓋及び受枠 Φ600、堺市章入T-14	9	組				
調整金具 25mm	3	組				
調整金具 45mm	6	組				
調整リング Φ600 H=50	13	個				
調整リング Φ600 H=100	1	個				
斜壁ブロック Φ600-900 H=300(1号人孔)	4	個				
斜壁ブロック Φ600-900 H=450(1号人孔)	5	個				
躯体ブロック Φ900用 H=600(1号人孔)	6	個				
削孔費 1号マンホール PRPΦ300	7	か所				
削孔費 塩ビ用φ150	9	か所				
底板ブロック Φ900(1号人孔)	9	個				
躯体ブロック Φ900 H=900(1号人孔)	3	個				

<特記仕様書>

P.23 別紙5 5. 見積もりにより決定した歩掛についての代価表

《訂正前》

名称・規格	代価表
ベンチ撤去 (背なし 50kg 未満)	第 0-0191 号
車止め撤去 単柱 外径 114 mm	第 0-0192 号

《訂正後》

名称・規格	代価表
ベンチ撤去 (背なし 50kg 未満)	第 0-0187 号
車止め撤去 単柱 外径 114 mm	第 0-0188 号

<積算参考資料>

P.2

《訂正前》 記載なし

《訂正後》

グレーチング蓋	350×350 細目 T-14	枚	10,200
会所柵	350×350×500	基	2,748
道路標識板	Φ600 取付金具含む 封入プリズム・封入レンズ型 1.0倍	枚	8,100

## 設計書正誤表

工事名称： 柵・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）

誤				正				
ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	備考
工事内訳	鋼製グレーチング蓋	10	枚	工事内訳	鋼製グレーチング蓋	10	枚	
頁0-0011	嵩上げ蓋 W=250			頁0-0011	嵩上げ蓋 W=250			
2行目	T-2・細目・ノンスリップ・ボルト固定			2行目	T-2・細目・ノンスリップ			
工事内訳	集水柵2	1	箇所	工事内訳	集水柵2	1	箇所	
頁0-0016	500×500×900 鋼製グレーチング蓋			頁0-0016	500×500×900 鋼製グレーチング蓋			
2行目	T-2/細目			2行目	T-6/細目			
工事内訳	排水構造物工 蓋版 材料費	1	枚	工事内訳	鋼製グレーチング蓋	1	枚	
頁0-0016	500×500用 T-2			頁0-0016	500×500 ます蓋			
5行目	ボルト固定 細目 ノンスリップ			5行目	T-6・すべり止め・ボルト固定式細目			
工事内訳	集水柵3	1	箇所	工事内訳	集水柵3	1	箇所	
頁0-0016	500×500×900 鋼製グレーチング蓋			頁0-0016	500×500×900 鋼製グレーチング蓋			
6行目	T-25/並目			6行目	T-6/細目			
工事内訳	排水構造物工 蓋版 材料費	1	枚	工事内訳	鋼製グレーチング蓋	1	枚	
頁0-0016	500×500用 T-2			頁0-0016	500×500 ます蓋			
9行目	ボルト固定 細目 ノンスリップ			9行目	T-6・すべり止め・ボルト固定式細目			
工事内訳	集水柵6	1	箇所	工事内訳	集水柵6	1	箇所	
頁0-0017	500×500×900 鋼製グレーチング蓋			頁0-0017	500×500×900 鋼製グレーチング蓋			
1行目	T-25/並目			1行目	T-6/細目			
工事内訳	排水構造物工 蓋版 材料費	1	枚	工事内訳	鋼製グレーチング蓋	1	枚	
頁0-0017	500×500用 T-2			頁0-0017	500×500 ます蓋			
4行目	ボルト固定 細目 ノンスリップ			4行目	T-6・すべり止め・ボルト固定式細目			
工事内訳	排水構造物工 蓋版 材料費	1	枚	工事内訳	鋼製グレーチング蓋	1	枚	
頁0-0017	500×400用 T-25			頁0-0017	400×500 ます蓋			
8行目	110° 開閉式 並目 ノンスリップ			8行目	T-25・すべり止め型並目・110° 開閉式			

## 設計書正誤表

工事名称： 柵・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）

誤				正				
ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	備考
工事内訳 頁0-0018 3行目	排水構造物工 蓋版 材料費 500×400用 T-25 110° 開閉式 並目 ノンスリップ	1	枚	工事内訳 頁0-0018 3行目	鋼製グレーチング蓋 400×500 ます蓋 T-25・すべり止め型並目・110° 開閉式	1	枚	
工事内訳 頁0-0018 6行目	会所柵 □350×500 蓋含む	1	基	工事内訳 頁0-0018 6行目	会所柵 □350×500	1	基	
工事内訳 頁0-0018 8行目	排水構造物工 蓋版 材料費 350×350用 T-14 細目	1	枚	工事内訳 頁0-0018 8行目	鋼製グレーチング蓋 350×350 ます蓋 T-14・細目	1	枚	
工事内訳 頁0-0018 9行目	管理柵 500×400×550 鋼製グレーチング蓋 T-25/並目	1	箇所	工事内訳 頁0-0018 9行目	管理柵 500×400×550 鋼製グレーチング蓋 T-6/細目	1	箇所	
工事内訳 頁0-0019 3行目	排水構造物工 蓋版 材料費 500×500用 T-2 ボルト固定 細目 ノンスリップ	1	枚	工事内訳 頁0-0019 3行目	鋼製グレーチング蓋 500×500 ます蓋 T-6・すべり止め・ボルト固定式細目	1	枚	
工事内訳 頁0-0051 7行目	車止め撤去	1	基	工事内訳 頁0-0051 7行目	車止め撤去 単柱 外径114mm	1	基	
工事内訳 頁0-0051 8行目	車止め撤去	1	基	工事内訳 頁0-0051 8行目	車止め撤去 単柱 外径114mm	1	基	
工事内訳 頁0-0063 8行目	交通誘導警備員 時制 著しい	200	人日	工事内訳 頁0-0063 8行目	交通誘導警備員	200	人日	

## 設計書正誤表

工事名称： 柵・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）

誤				正				
ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	備考
工事内訳 頁0-0064 1行目	交通誘導警備員【夜間】 夜間 時制 著しい	320	人日	工事内訳 頁0-0064 1行目	交通誘導警備員【夜間】 夜間	320	人日	
工事内訳 頁0-0064 3行目	建築組立施設 時制 著しい	1	式	工事内訳 頁0-0064 3行目	建築組立施設	1	式	
工事内訳 頁0-0068 4行目	仮設工 時制 著しい	1	式	工事内訳 頁0-0068 4行目	仮設工	1	式	
工事内訳 頁0-0068 5行目	交通管理工 時制 著しい	1	式	工事内訳 頁0-0068 5行目	交通管理工	1	式	
工事内訳 頁0-0068 6行目	交通誘導警備員 時制 著しい	28	人日	工事内訳 頁0-0068 6行目	交通誘導警備員	28	人日	
工事内訳 頁0-0072 3行目	硬質塩化ビニル管【夜間】 PRPΦ400 夜間	18	m	工事内訳 頁0-0072 3行目	硬質塩化ビニル管【夜間】 PRPΦ400 夜間 時制 著しい	18	m	
工事内訳 頁0-0073 7行目	アルミ矢板土留【夜間】 夜間	19	m	工事内訳 頁0-0073 7行目	アルミ矢板土留【夜間】 夜間 時制 著しい	19	m	
代価表 第0-0070号 頁0-0210	鉄筋工 H：夜間作業の有無 夜間作業（20時～6時）なし	-	-	代価表 第0-0067号 頁0-0207	鉄筋工 H：夜間作業の有無 夜間作業（20時～6時）あり	-	-	

## 設計書正誤表

工事名称： 柵・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）

誤				正				
ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	備考
代価表 第0-0091号 頁0-0248	道路標識設置工 標識柱・基礎設置 路側式 D：時間的制約の有無 時間的制約なし	-	-	代価表 第0-0088号 頁0-0245	道路標識設置工 標識柱・基礎設置 路側式 D：時間的制約の有無 時間的制約あり	-	-	
代価表 第0-0094号 頁0-0251	道路標識設置工 標識板設置 案内標識以外 C：時間的制約の有無 時間的制約なし	-	-	代価表 第0-0091号 頁0-0248	道路標識設置工 標識板設置 案内標識以外 C：時間的制約の有無 時間的制約あり	-	-	
代価表 第0-0112号 頁0-0270	道路付属物設置工 車線分離標設置 E：夜間作業の有無 夜間作業（20時～6時）なし	-	-	代価表 第0-0109号 頁0-0267	道路付属物設置工 車線分離標設置 E：夜間作業の有無 夜間作業（20時～6時）あり	-	-	
代価表 第0-0192号 頁0-0367	車止め撤去	-	-	代価表 第0-0188号 頁0-0363	車止め撤去 単柱 外径114mm	-	-	
代価表 第0-0242号 頁0-0427	交通誘導警備員B 時制 著しい	-	-	代価表 第0-0238号 頁0-0423	交通誘導警備員B	-	-	
代価表 第0-0243号 頁0-0428	交通誘導警備員B 夜間 時制 著しい	-	-	代価表 第0-0239号 頁0-0424	交通誘導警備員B 夜間	-	-	
代価表 第0-0271号 頁0-0465	リブ付硬質塩化ビニル管布設工 夜間	-	-	代価表 第0-0267号 頁0-0461	リブ付硬質塩化ビニル管布設工 夜間 時制 著しい	-	-	
代価表 第0-0272号 頁0-0466	バックホウ運転 夜間	-	-	代価表 第0-0268号 頁0-0462	バックホウ運転 夜間 時制 著しい	-	-	

## 設計書正誤表

工事名称： 柵・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）

誤				正				
ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	備考
代価表 第0-0277号 頁0-0471	アルミ矢板建込工（両側分） 夜間	-	-	代価表 第0-0273号 頁0-0467	アルミ矢板建込工（両側分） 夜間 時制 著しい	-	-	
代価表 第0-0278号 頁0-0472	バックホウ運転 夜間	-	-	代価表 第0-0253号 頁0-0444	バックホウ運転 夜間 時制 著しい	-	-	
代価表 第0-0279号 頁0-0473	アルミ矢板引抜工（両側分） 夜間	-	-	代価表 第0-0274号 頁0-0468	アルミ矢板引抜工（両側分） 夜間 時制 著しい	-	-	
代価表 第0-0280号 頁0-0474	軽量金属支保材設置工 夜間	-	-	代価表 第0-0275号 頁0-0469	軽量金属支保材設置工 夜間 時制 著しい	-	-	
代価表 第0-0281号 頁0-0475	軽量金属支保材撤去工 夜間	-	-	代価表 第0-0276号 頁0-0470	軽量金属支保材撤去工 夜間 時制 著しい	-	-	
代価表 第0-0289号 頁0-0485 12行目	組立マンホール（1号人孔）材料費 躯体ブロック Φ600-900 H=900（1号人孔）	3	個	代価表 第0-0284号 頁0-0480 12行目	組立マンホール（1号人孔）材料費 躯体ブロック Φ900 H=900（1号人孔）	3	個	

## 図面正誤表

工事名称：梅・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）

図面No.	図面名称	訂正箇所	誤	正	備考
19	構造図（3）	樹一覧表 蓋の規格 集水樹2	T-2/細目	T-6/細目	
19	構造図（3）	樹一覧表 蓋の規格 集水樹3	T-2/細目	T-6/細目	
19	構造図（3）	樹一覧表 蓋の規格 集水樹6	T-2/細目	T-6/細目	

## 特記仕様書正誤表

工事名称：柵・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）

誤		正		
ページ	内 容	ページ	内 容	備 考
P23 別紙5	ベンチ撤去（背なし 50kg未満）第0-0191号	P23 別紙5	ベンチ撤去（背なし 50kg未満）第0-0187号	
5.見積りにより決定した歩掛についての代価表		5.見積りにより決定した歩掛についての代価表		
P23 別紙5	車止め撤去 単柱 外径114mm 第0-0192号	P23 別紙5	車止め撤去 単柱 外径114mm 第0-0188号	
5.見積りにより決定した歩掛についての代価表		5.見積りにより決定した歩掛についての代価表		

## 積算参考資料正誤表

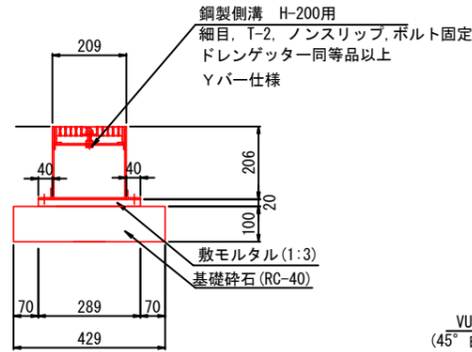
工事名称： 柵・美木多駅前南広場再整備工事（第1期）

誤				正				
ページ	規 格	単 位	単 価	ページ	規 格	単 位	単 価	備 考
P2	-	-	-	P2	グレーチング蓋 350×350 細目 T-14	枚	¥10,200	追記
P2	-	-	-	P2	会所柵 350×350×500	基	¥2,748	追記
P2	-	-	-	P2	道路標識板 φ600 取付金具含む 封入プリズム・封入レンズ型 1.0倍	枚	¥8,100	追記

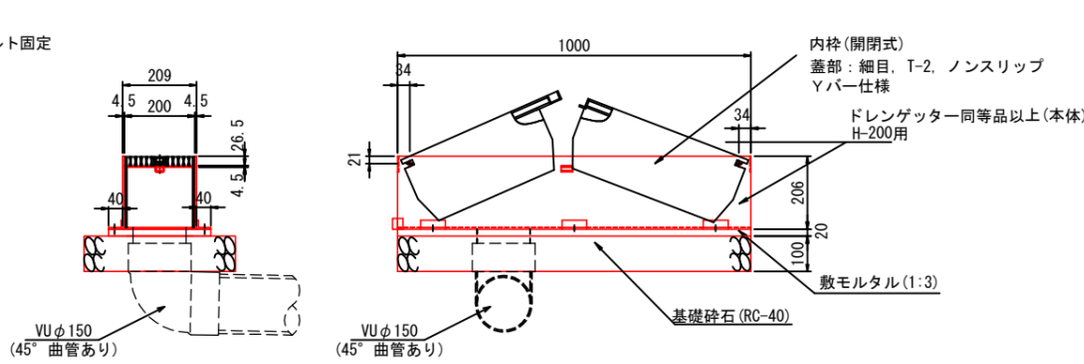
# 構造図 (3)

訂正前

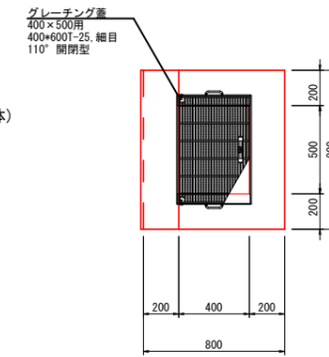
側溝-1 S=1:20



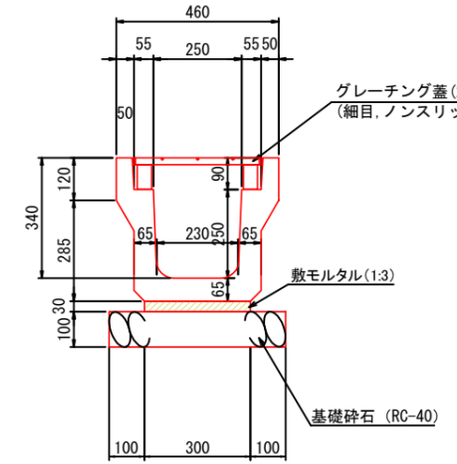
側溝-2 S=1:20



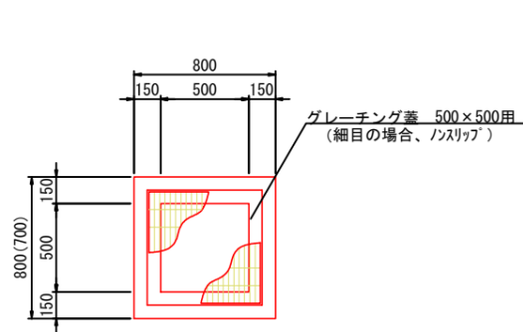
街渠樹 S=1:40



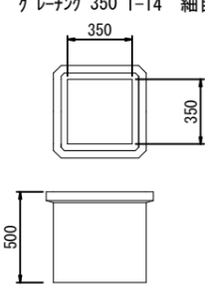
側溝PU250 250×250 (Gr蓋) S=1:20



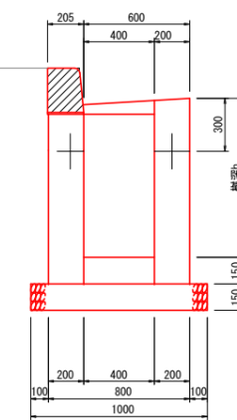
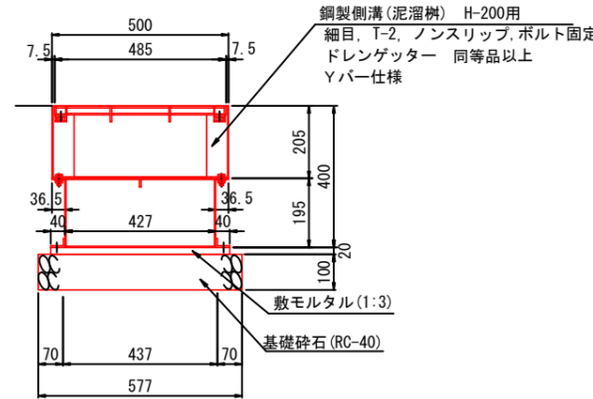
集水樹 S=1:40 ※( )内は500×400を示す



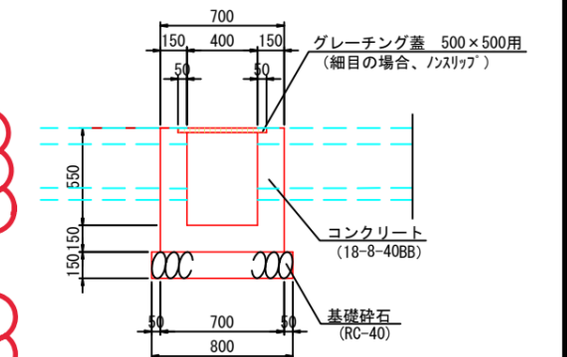
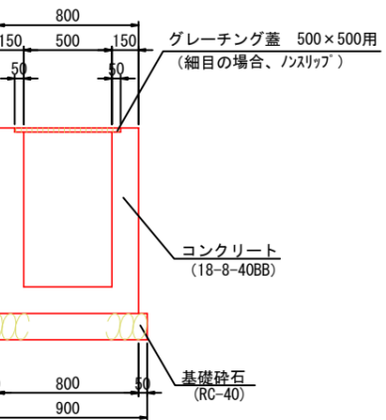
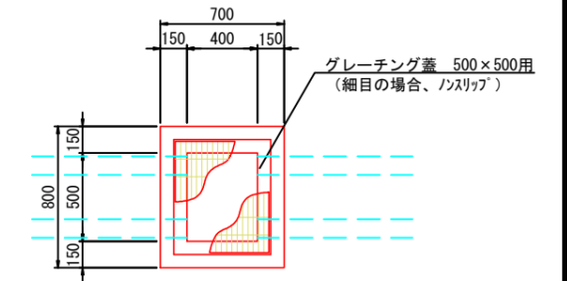
一般会所 S=1:40



側溝-3 S=1:20



管理樹 500×400 S=1:40



樹一覧表

樹番号	寸法 L×W×h (mm)	天端高	1		2		3		4		樹深 (h)	蓋
			管底高	接続	管底高	接続	管底高	接続	管底高	接続		
街渠樹1-1	400×500×700	70.776	70.276	台付管φ200	-	-	-	-	70.496	VUφ150	0.700	T-25/並目
街渠樹1	400×500×900	70.725	-	-	-	-	70.245	台付管φ200	70.025	VUφ150	0.900	T-25/並目
集水樹2	500×500×900	70.913	-	-	70.213	VUφ200	70.573	PU250	-	-	0.900	T-2/細目
集水樹3	500×500×900	70.955	-	-	70.615	PU250	-	-	70.255	VUφ150	0.900	T-2/細目
街渠樹4	400×500×900	70.678	-	-	-	-	-	-	69.978	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹4-1	400×500×900	70.706	-	-	-	-	-	-	70.006	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹5	400×500×900	70.797	70.097	VUφ150	-	-	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
集水樹6	500×500×900	70.846	70.640	ドレーン200	-	-	70.640	ドレーン200	70.146	VUφ150	0.900	T-2/細目
街渠樹7	400×500×900	70.794	70.094	VUφ150	-	-	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
街渠樹8	400×500×900	70.746	-	-	70.046	VUφ150	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
街渠樹9	400×500×900	70.702	-	-	-	-	-	-	70.002	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹10	400×500×900	70.680	-	-	-	-	-	-	69.980	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹11	400×500×900	70.717	-	-	-	-	-	-	70.017	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹12	400×500×900	70.712	-	-	-	-	-	-	70.012	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹13	400×500×900	70.778	-	-	70.078	VUφ150	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
街渠樹14	400×500×900	70.820	70.120	VUφ150	-	-	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
街渠樹15	400×500×900	70.908	-	-	70.208	VUφ150	-	-	-	-	0.900	T-25/並目

※：番号の方向 (凡例) 1 2 3 4

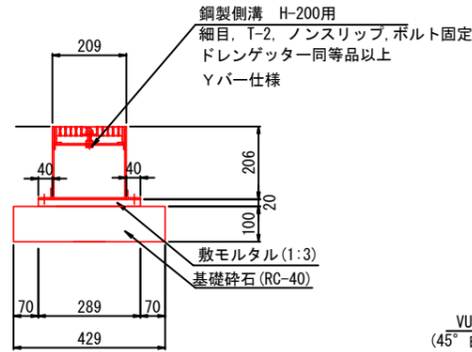
泥溜め (m) 0.2

工事名		図面番号	
梅・美木多駅前南広場再整備工事 (第1期)		19 / 25	
図種		縮尺	
構造図 (3)		図示	
課長	課長補佐	主幹	係長
			係員
作図 令和 4年11月 堺市建設局道路部道路整備課			

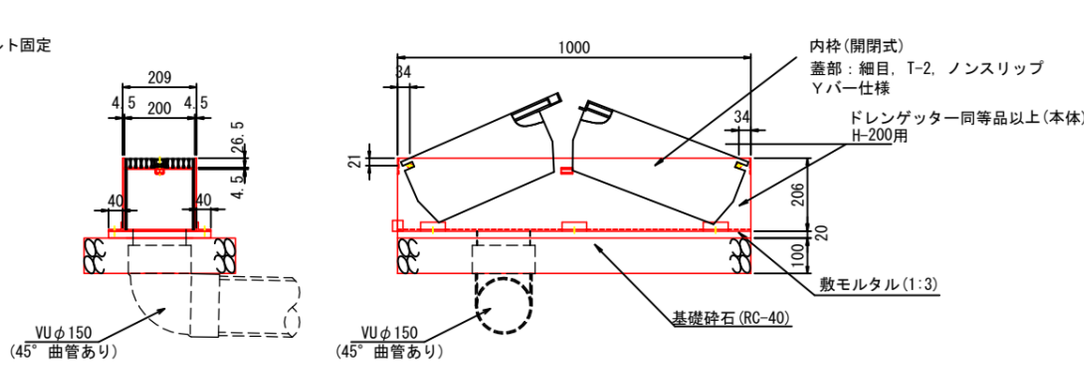
# 構造図 (3)

訂正後

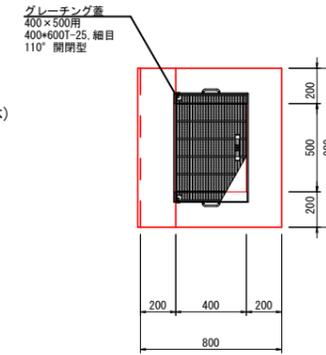
側溝-1 S=1:20



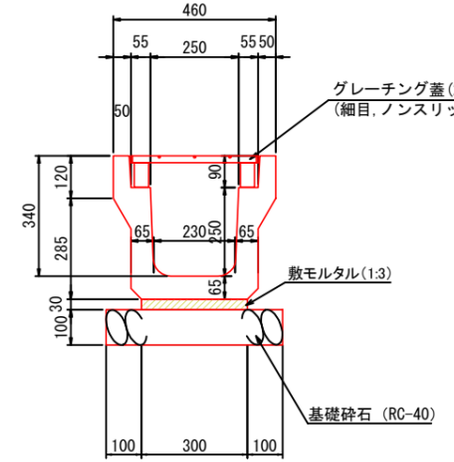
側溝-2 S=1:20



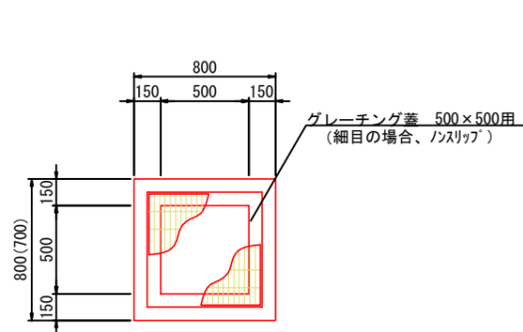
街渠樹 S=1:40



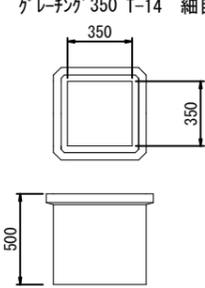
側溝PU250 250x250 (Gr蓋) S=1:20



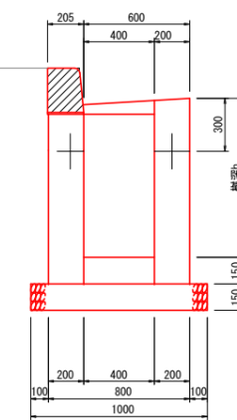
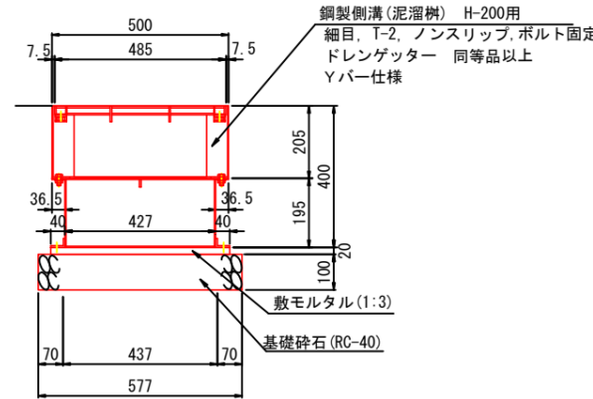
集水樹 S=1:40



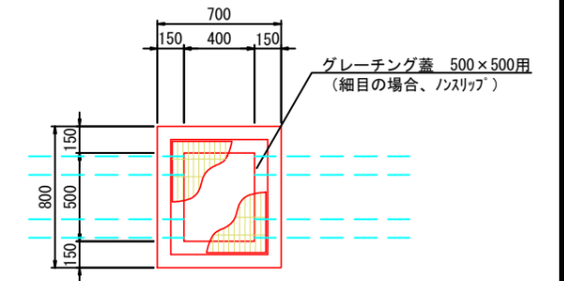
一般会所 S=1:40



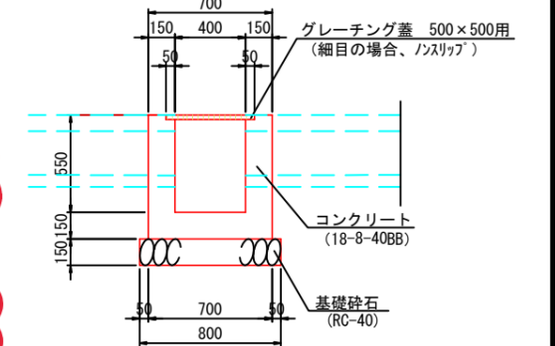
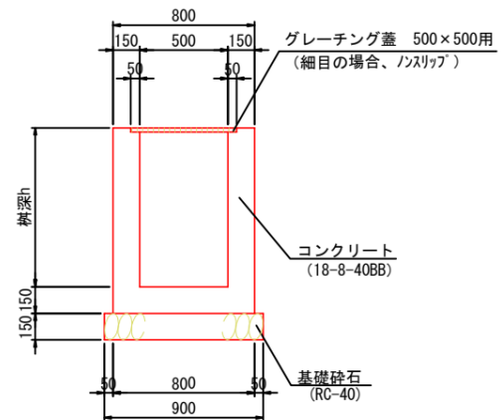
側溝-3 S=1:20



管理樹 500x400 S=1:40



集水樹 S=1:40



樹一覧表

樹番号	寸法 L×W×h (mm)	天端高	1		2		3		4		樹深 (h)	蓋
			管底高	接続	管底高	接続	管底高	接続	管底高	接続		
街渠樹1-1	400×500×700	70.776	70.276	台付管φ200	-	-	-	-	70.496	VUφ150	0.700	T-25/並目
街渠樹1	400×500×900	70.725	-	-	-	-	70.245	台付管φ200	70.025	VUφ150	0.900	T-25/並目
集水樹2	500×500×900	70.913	-	-	70.213	VUφ200	70.573	PU250	-	-	0.900	T-6/細目
集水樹3	500×500×900	70.955	-	-	70.615	PU250	-	-	70.255	VUφ150	0.900	T-6/細目
街渠樹4	400×500×900	70.678	-	-	-	-	-	-	69.978	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹4-1	400×500×900	70.706	-	-	-	-	-	-	70.006	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹5	400×500×900	70.797	70.097	VUφ150	-	-	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
集水樹6	500×500×900	70.846	70.640	ドレーン200	-	-	70.640	ドレーン200	70.146	VUφ150	0.900	T-6/細目
街渠樹7	400×500×900	70.794	70.094	VUφ150	-	-	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
街渠樹8	400×500×900	70.746	-	-	70.046	VUφ150	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
街渠樹9	400×500×900	70.702	-	-	-	-	-	-	70.002	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹10	400×500×900	70.680	-	-	-	-	-	-	69.980	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹11	400×500×900	70.717	-	-	-	-	-	-	70.017	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹12	400×500×900	70.712	-	-	-	-	-	-	70.012	VUφ150	0.900	T-25/並目
街渠樹13	400×500×900	70.778	-	-	70.078	VUφ150	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
街渠樹14	400×500×900	70.820	70.120	VUφ150	-	-	-	-	-	-	0.900	T-25/並目
街渠樹15	400×500×900	70.908	-	-	70.208	VUφ150	-	-	-	-	0.900	T-25/並目

※：番号の方向 (凡例) 1 2 3 4

泥溜め (m) 0.2

蓋の規格を訂正

工事名		図面番号	
梅・美木多駅前南広場再整備工事 (第1期)		19 / 25	
図種		縮尺	
構造図 (3)		図示	
課長	課長補佐	主幹	係長
			係員
作図 令和 4年11月 堺市建設局道路部道路整備課			