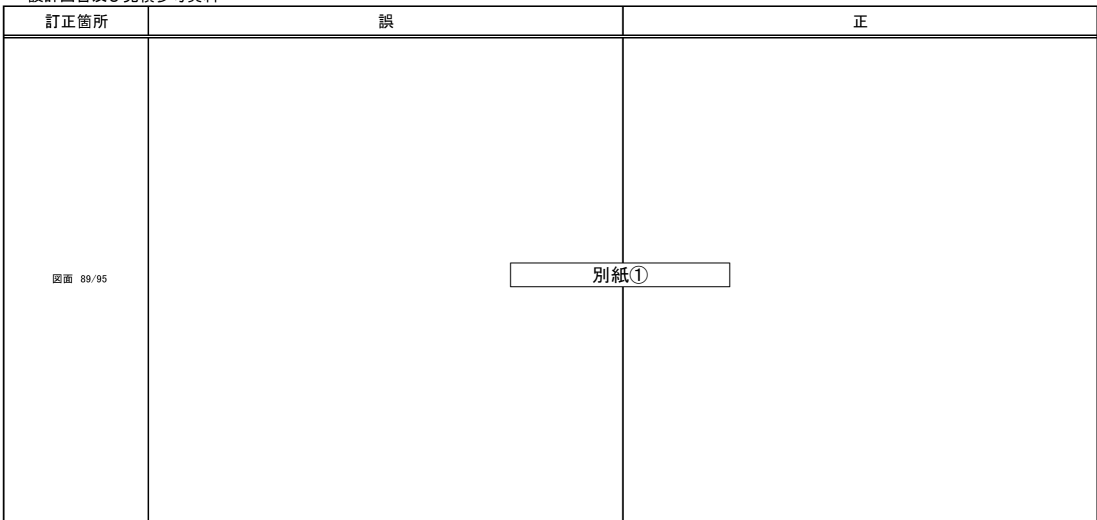
#### 令和7年2月3日 公告

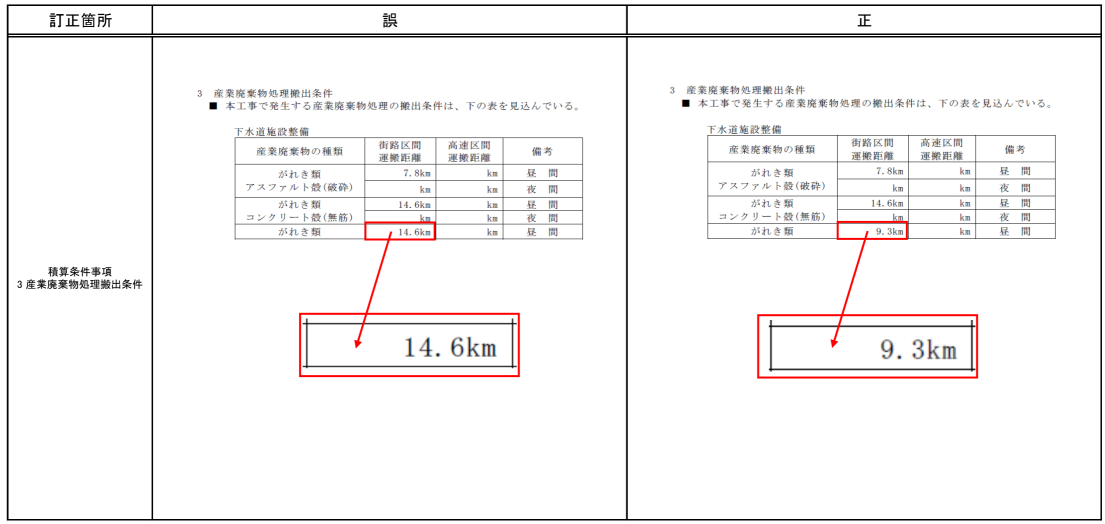
「東野田抽水所ポンプ室改造工事」

設計図書及び見積参考資料の一部に記載誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

#### 正誤表

### 設計図書及び見積参考資料





# 別紙 図面89/95



埋設 (DCIP管)	
2000mm K形 短管1号	2個
	1個
<u>2000mm K形 乱尺管 1.427m</u>	2個
<u>2000mm フランジ接合材(SS)</u>	2組
2000mm K形 メカニカル接合材	3組
<u>1350mm 2F乱尺管 0.49m</u>	1個
<u>1350mm フランジ接合材(SS)</u>	1組
<u>1000mm 2F90°曲管</u>	1個
1000mm 可撓管(ゴム)	1個
1000mm 2F乱尺管 1.3m	1個
<u>1000mm 2F乱尺管 1.449m</u>	1個
<u>1000mm フランジ接合材(SS)</u>	3組
<u>1000mm フランジ接合材(SUS)</u>	1組

屋外(D	CIP管	7)	
1350mm	K形	メカニカル直管	6. On

<u>1350mm K形 メカニカル直管</u>	<u>6.0m 6本</u>
1350mm K形 メカニカル直管	3.875m1本
_1350mm K形 短管1号	2個
<u>1350mm K形 短管2号</u>	1個
_1350mm×1000mm 2F片落管	3個
1350mm 2F90°曲管	2個
1350mm 2F45°曲管	1個
1350mm 可撓管(ゴム)	1個
1350mm 1F乱尺管 3.32m	1個
1350mm フランジ接合材(SS)	8組
1350mm メカニカル接合材	9組
	· <del>-</del>

1000mm	2F45°曲管	1個
1000mm	2F乱尺管 2.3m	2個
1000mm	フランジ接合材(SS)	7組
1000mm	逆流防止弁(機械支給品)	1個

# 塗装長(屋外)

D3	1350mm	42. 0+2. 55+7. 49+3. 295+1. 37-0. 8=55. 905m
D3	1000mm	1. $005 \times 2 + 4.6 = 6.61 \text{m}$

# 塗装長(埋設)

D3	2000mm	6. 234m
D3	1350mm	1.88m
D3	1000mm	3. 385+2. 734-0. 4-0. 8=4. 919m

鋼管 SUS304TPY(屋外) <u>1000A 2F 90° 曲管(ショート) 1個</u>

> スケルトンNo.1 雨水管 (屋外・埋設)

東野田抽水所ポンプ室改造工事

東野田抽水所 バイパス管

雨水管(更新)割付図

尺度 NONE 全葉 95内 89号

大阪市建設局下水道部下水道課

# D3

# 埋設 (DCIP管)

<u> </u>	• • • • — /	
2000mm	K形受口付片フランジ短管	2個
2000mm ×	:1350mm 3FT字管	1個
2000mm	K形 乱尺管 1.427m	2個
2000mm	フランジ接合材(SS)	2組
2000mm	K形 メカニカル接合材	3組
1350mm	2F乱尺管 0.49m	1個
1350mm	フランジ接合材(SS)	1組
1000mm	2F90° 曲管	1個
1000mm	可撓管(ゴム)	1個
1000mm	2F乱尺管 1.3m	1個
1000mm	2F乱尺管 1.449m	1個
1000mm	フランジ接合材 (SS)	3組
1000mm	フランジ接合材 (SUS)	1組

## 屋外 (DCIP管)

6.0m 6本
3.875m1本
2個
1個
3個
2個
1個
1個
1個
8組
9組

# 別紙

1000mm	2F45°曲管	1個
1000mm	2F乱尺管 2.3m	2個
1000mm	フランジ接合材(SS)	7組
1000mm	逆流防止弁(機械支給品)	1個

## 塗装長(屋外)

D3	1350mm	42. 0+2. 55+7. 49+3. 295+1. 37-0. 8=55. 905m
D3	1000mm	$1.005 \times 2 + 4.6 = 6.61 \text{m}$

## 塗装長(埋設)

D3	2000mm	6. 234m
D3	1350mm	1.88m
D3	1000mm	3. 385+2. 734-0. 4-0. 8=4. 919m

TO SOLUTION SOLUTION TO SOLUTI

鋼管

SUS304TPY(屋外)

<u>1000A 2F 90°曲管(ショート) 1個</u>

スケルトンNo.1 雨水管

雨水管 (屋外・埋設) 名 東野田抽水所ポンプ室改造工事

東野田抽水所 バイパス管

図面89/95

雨水管(更新)割付図

尺度 NONE 全葉 95内 89号

大阪市建設局下水道部下水道課