

## 設計図書の訂正について

令和8年2月9日に公告した下記工事等については、以下のとおり設計図書の一部を訂正したのでお知らせします。

令和8年2月18日

福島県南会津建設事務所長 伏見 聡

### 記

#### 1 工事名等

工事番号 第25-41360-0223号

工事名 道路橋りょう維持（補助）工事（構造物修繕）

#### 2 訂正内容

(1) 金抜き設計書（sonota）について、次のとおり訂正しました。

採用単価表（頁1）

(誤) F1445 劣化防止材 単位：kg

(正) F1445 劣化防止材 単位：セット

※ なお、今回修正した設計図書に関して、**電子閲覧システムのデータを修正しております**ので、必ずご確認くださいようお願いいたします。

# 設計積算書 正誤表

正

## 採用単価表

建設物価 : No. 1,333 1 月号  
積算資料 : No. 1,545 1 月号

番号	登録番号	名称・規格	単位	単価・特別調査・見積	建設物価	積算資料	採用値	採用種別	掲載頁
下郷トンネル補修									
1	F1210	FRPメッシュ 格子間隔50mm×50mm	m <sup>2</sup>	10,000			10,000	見積単価	
2	F1220	固定金具 75×75×1.5(SUS304)	枚	350			350	見積単価	
3	F1230	コンクリートアンカー M6×70(SUS304)緩み止めナット付	本	350			350	見積単価	
4	F1445	劣化防止材 アクリル系樹脂接着材 最小ロット5kg/セット	セット	21,500			21,500	見積単価	
5	F2000	プライマー 4kg/ポリ缶 ※最小ロット	缶	8,000			8,000	見積単価	
6	F3010	漏水対策材設置工 導水幅300mm以下 時間的制約無し、高所作業車11m未満	m		福島	福島		物価資料	コP. 474 施P. 620
7	F3020	耐寒型 透明 導水幅210mm アーチ・ドレン 流末用種	m		全国 I ①	全国 I ①		物価資料	建P. Web 積P. 524
8	F3040	耐寒型 透明 導水幅210mm 塩ビソケット付 ベースコーティング材	箇所	22,160			22,160	見積単価	
9	F4010	1液性ポリウレタン樹脂 最小ロット5L/缶	缶	62,500			62,500	見積単価	
10	F4020	ガラス繊維織シート 4軸 1m×20m 加工品	巻	50,000			50,000	見積単価	
11	F4030	希釈用シンナー 15kg/缶 ※最小ロット	缶	12,000			12,000	見積単価	
12	F6010	高所作業車 幅広デッキ、アーム型、8～10m未満	日		東北①	東北①		物価資料	建P. 803 積P. 280
13	F7000	浸透性エポキシ樹脂 最小ロット1kg/セット	kg	9,500			9,500	見積単価	
14	F8010	注入バツカー φ=10mm L=100mm ビトバツカー	本	900			900	見積単価	
15	F8020	注入グラウト 水性マイクロエマルジョンビトグラウト-N	kg	2,300			2,300	見積単価	
16	F8030	注入グラウト硬化促進剤 水性マイクロゲル化剤ビトグラウト-ゲル	kg	9,300			9,300	見積単価	
17	F8040	無機質浸透性劣化吸水防止剤 ウォーターセラミック	kg	4,400			4,400	見積単価	
18	F9010	アスベスト含有試験 定性分析 JIS A1481-1	検体		全国	全国 II		物価資料	建P. 860 積P. 923
19	F9110	アスベスト含有試験 定量分析 JIS A1481-3	検体		全国	全国 II		物価資料	建P. 860 積P. 923
20	T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性)	t					建設副産物処理料比較表	
21	T9500	処分料(中間処理) がれき類・コンクリート塊(無筋)	t					建設副産物処理料比較表	
22	T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥	t					建設副産物処理料比較表	
23	F9999	産業廃棄物税相当額	t					県基準P.1-13-②-1	
24	F9030	圧入機損料 電動ポンプ100V	日	19,500			19,500	見積単価	
25	F9040	攪拌機損料	日	1,000			1,000	見積単価	
26	F5000	舗装版切断 コンクリート舗装版15m以下すべての費用A地区	m	1,296			1,296	施工パッケージ	

誤

## 採用単価表

建設物価 : No. 1,333 1 月号  
積算資料 : No. 1,545 1 月号

番号	登録番号	名称・規格	単位	単価・特別調査・見積	建設物価	積算資料	採用値	採用種別	掲載頁
下郷トンネル補修									
1	F1210	FRPメッシュ 格子間隔50mm×50mm	m <sup>2</sup>	10,000			10,000	見積単価	
2	F1220	固定金具 75×75×1.5(SUS304)	枚	350			350	見積単価	
3	F1230	コンクリートアンカー M6×70(SUS304)緩み止めナット付	本	350			350	見積単価	
4	F1445	劣化防止材 アクリル系樹脂接着材 最小ロット5kg/セット	kg	21,500			21,500	見積単価	
5	F2000	プライマー 4kg/ポリ缶 ※最小ロット	缶	8,000			8,000	見積単価	
6	F3010	漏水対策材設置工 導水幅300mm以下 時間的制約無し、高所作業車11m未満	m		福島	福島		物価資料	コP. 474 施P. 620
7	F3020	耐寒型 透明 導水幅210mm アーチ・ドレン	m		全国 I ①	全国 I ①		物価資料	建P. Web 積P. 524
8	F3040	耐寒型 透明 導水幅210mm 塩ビソケット付 ベースコーティング材	箇所	22,160			22,160	見積単価	
9	F4010	1液性ポリウレタン樹脂 最小ロット5L/缶	缶	62,500			62,500	見積単価	
10	F4020	ガラス繊維織シート 4軸 1m×20m 加工品	巻	50,000			50,000	見積単価	
11	F4030	希釈用シンナー 15kg/缶 ※最小ロット	缶	12,000			12,000	見積単価	
12	F6010	高所作業車 幅広デッキ、アーム型、8～10m未満	日		東北①	東北①		物価資料	建P. 803 積P. 280
13	F7000	浸透性エポキシ樹脂 最小ロット1kg/セット	kg	9,500			9,500	見積単価	
14	F8010	注入バツカー φ=10mm L=100mm ビトバツカー	本	900			900	見積単価	
15	F8020	注入グラウト 水性マイクロエマルジョンビトグラウト-N	kg	2,300			2,300	見積単価	
16	F8030	注入グラウト硬化促進剤 水性マイクロゲル化剤ビトグラウト-ゲル	kg	9,300			9,300	見積単価	
17	F8040	無機質浸透性劣化吸水防止剤 ウォーターセラミック	kg	4,400			4,400	見積単価	
18	F9010	アスベスト含有試験 定性分析 JIS A1481-1	検体		全国	全国 II		物価資料	建P. 860 積P. 923
19	F9110	アスベスト含有試験 定量分析 JIS A1481-3	検体		全国	全国 II		物価資料	建P. 860 積P. 923
20	T9462	処分料(最終処分) 廃石綿等・アスベストくず(非飛散性)	t					建設副産物処理料比較表	
21	T9500	処分料(中間処理) がれき類・コンクリート塊(無筋)	t					建設副産物処理料比較表	
22	T9600	処分料(汚泥再資源化) 汚泥	t					建設副産物処理料比較表	
23	F9999	産業廃棄物税相当額	t					県基準P.1-13-②-1	
24	F9030	圧入機損料 電動ポンプ100V	日	19,500			19,500	見積単価	
25	F9040	攪拌機損料	日	1,000			1,000	見積単価	
26	F5000	舗装版切断 コンクリート舗装版15m以下すべての費用A地区	m	1,296			1,296	施工パッケージ	