

設計図書の訂正について

令和7年2月3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7年2月13日

福島県南会津建設事務所長 佐藤 敬

記

1 工事名等

工事番号 第24-41360-0241号

工事名 道路橋りょう整備（交付）工事（防雪）

2 訂正内容

(1) 金抜き設計書（kinnuki002）について、次のとおり訂正しました。

施工内訳表（頁18、20）

(誤) 補強リング曲げ加工費 等辺山形鋼 30 kg以上 55 kg未満 30 kg未満

(正) 補強リング曲げ加工費 等辺山形鋼 30 kg以上 55 kg未満

※ 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。

閲覧図書訂正 正誤表

正						誤					
施工内訳表						施工内訳表					
頁J-0018						頁J-0018					
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
補強リング 等辺山形鋼 L-6×65×65 物価資料	0.154	t			F0050	補強リング 等辺山形鋼 L-6×65×65 物価資料	0.154	t			F0050
補強リング穴あけ加工費 等辺山形鋼 穴1箇所 物価資料	360	箇所			F0060	補強リング穴あけ加工費 等辺山形鋼 穴1箇所 物価資料	360	箇所			F0060
補強リング曲げ加工費 等辺山形鋼30kg以上55kg未満 リング溶接含む 物価資料	5.0	本			F0070	補強リング曲げ加工費 等辺山形鋼30kg以上55kg未満 30kg未満 リング溶接含む 物価資料	5.0	本			F0070
補強リング用固定金具 Uボルト(D29) ナット2個含む 物価資料	180	個			F0075	補強リング用固定金具 Uボルト(D29) ナット2個含む 物価資料	180	個			F0075
重ね継ぎ手用固定金具 Uボルト(D29) ナット2個、裏当て材含む 物価資料	40	個			F0076	重ね継ぎ手用固定金具 Uボルト(D29) ナット2個、裏当て材含む 物価資料	40	個			F0076
経費費	29	%			#01	経費費	29	%			#01
*** 単位当たり ***	1	本				*** 単位当たり ***	1	本			
*****						*****					
全回転型オールケーシング掘削機						全回転型オールケーシング掘削機					
V0020 機-18 ケーシングドライバ 最大掘削径φ2,000mm	1	日			施工 第0-0012号表 特準準価適用日：06年12月15日	V0020 機-18 ケーシングドライバ 最大掘削径φ2,000mm	1	日			施工 第0-0012号表 特準準価適用日：06年12月15日
運転手(特殊) [0.793]	1	人			R0120	運転手(特殊) [0.793]	1	人			R0120
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	95	L			T0250	軽油 ミニローリー (パトロール給油)	95	L			T0250
全周回転型オールケーシング掘削機 ケーシングドライバ 最大掘削径φ2,000mm 換料算定表	1.45	日			F0080	全周回転型オールケーシング掘削機 ケーシングドライバ 最大掘削径φ2,000mm 換料算定表	1.45	日			F0080
*** 単位当たり ***	1	日				*** 単位当たり ***	1	日			
*****						*****					
24413600241 福 島 県 金抜き						24413600241 福 島 県 金抜き					

閲覧図書訂正 正誤表

正						誤					
施工内訳表						施工内訳表					
頁1-0020						頁1-0020					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
補強リング 等辺山形鋼 L-6×65×65 物価資料	0.153	t			F0050	補強リング 等辺山形鋼 L-6×65×65 物価資料	0.153	t			F0050
補強リング穴あけ加工費 等辺山形鋼 穴1箇所 物価資料	288	箇所			F0060	補強リング穴あけ加工費 等辺山形鋼 穴1箇所 物価資料	288	箇所			F0060
補強リング曲げ加工費 等辺山形鋼30kg以上55kg未満 リング用接合む 物価資料	5.0	本			F0070	補強リング曲げ加工費 等辺山形鋼30kg以上55kg未満 30kg未満 リング用接合む 物価資料	5.0	本			F0070
補強リング用固定金具 Uボルト(D32) ナット2個含む 物価資料	144	個			F0077	補強リング用固定金具 Uボルト(D32) ナット2個含む 物価資料	144	個			F0077
重ね継ぎ手用固定金具 Uボルト(D32) ナット2個、裏当て材含む 物価資料	40	個			F0078	重ね継ぎ手用固定金具 Uボルト(D32) ナット2個、裏当て材含む 物価資料	40	個			F0078
経費費	29	%			#01	経費費	29	%			#01
*** 単位当たり ***	1	本				*** 単位当たり ***	1	本			
.....										
構造物とりこわし工 (機械施工)						構造物とりこわし工 (機械施工)					
S7307 鉄筋構造物	1	m ³			施工 第0-0014号表	S7307 鉄筋構造物	1	m ³			施工 第0-0014号表
鉄筋構造物 機・労 昼間単価 機械 時間的制約 無 週休二日4週8休以上 TH17の単価	1	m ³			TDH17	鉄筋構造物 機・労 昼間単価 機械 時間的制約 無 週休二日4週8休以上 TH17の単価	1	m ³			TDH17
*** 単位当たり ***	1	m ³				*** 単位当たり ***	1	m ³			
A=2 鉄筋構造物 B=3 時間的制約を受けない C=2 夜間作業 無 D=2 低騒音・低振動対策 不要(補正なし) E=1 土木工事標準費基準 VI-1-④-2						A=2 鉄筋構造物 B=3 時間的制約を受けない C=2 夜間作業 無 D=2 低騒音・低振動対策 不要(補正なし) E=1 土木工事標準費基準 VI-1-④-2					
24413600241 福 島 県 金抜き						24413600241 福 島 県 金抜き					