

工事番号													
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(様式 - 1)

課長		係長		照査		設計者								
----	--	----	--	----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

令和 7 年度 特環公共下水道 マンホールポンプ更新工事 中塩田1工区 閲覧設計書

本郷1号MP・五加1号MP

上田市本郷ほか（下本郷ほか）

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
管路施設工 本郷1号マンホールポンプ マンホールポンプ更新 N=2台 ポンプ制御盤更新 N=1面 五加1号マンホールポンプ マンホールポンプ更新 N=1台 ポンプ制御盤更新 N=1面	施 工 期 間	日間
	起工予定年月日	令和 年 月 日
	竣工予定年月日	令和 8 年 2 月 27 日
	契約保証方法	金銭的保証
	・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m ³ 、掛m ² 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。	

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	41 2 東信(2) 07.07.01 建設物価・積算資料 当年7月号		
前払率(%) 消費税率(%) 現場環境改善费率計上分 契約保証方法 豪雪割増	当 世 代 40 10 % 03 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
*** 本工事費 ***										
処理場・ポンプ場										
機械設備工										
機械設備機器費										
	1				式					科目 第0001号表
機械設備一般労務費										
	1				式					科目 第0003号表
機械設備据付労務費										
	1				式					科目 第0004号表
電気設備工										
電気設備機器費										
	1				式					科目 第0006号表
電気設備一般労務費										
	1				式					科目 第0007号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気設備技術者労務費						
	1		式			科目 第0008号表
* 処分費等 *						
	1		式			
機器処分費						
小柳産業(株)	1		式			科目 第0005号表
仮設工						
揚泥車運転工 4t						
			台・日			施工 第0 -0002号表
交通誘導警備員 B						
	4		人・日			施工 第0 -0003号表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
着脱式水中汚水ポンプ 渦流型 65×5.5kW 本郷1号マンホールポンプ	2	台				
着脱式水中汚水ポンプ 渦流型 80×3.7kW 五加1号マンホールポンプ	1	台				
*** 単位当り ***	1	式				

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
設備機械工					
		人			
普通作業員					
		人			
*** 単位当り ***	1	式			

科目内訳表

科目 第0005号表

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
現場発生品運搬					
DID区間なし 五加1号、本郷1号撤去品	0.7	t			施工 第0 -0001号表
計装類 制御盤、引込開閉器盤	450	kg			
ポンプ類 水中ポンプ					
五加1号、本郷1号 機械くず	179	kg			
フロートスイッチ等	8	kg			
*** 単位当り ***	1	式			

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
制御盤（鋼板製屋外閉鎖自立型） W700×H1900×D400程度 板厚t=2.3 本郷1号	1	面			
制御盤（鋼板製屋外閉鎖自立型） W700×H1900×D400程度 板厚t=2.3 五加1号	1	面			
引込開閉器盤 MCB含む 五加1号、本郷1号	2	面			
遠方監視通報装置 通信機器、変換機含む、親局 本郷1号	1	台			
遠方監視通報装置 通信機器、変換機含む、子局 五加1号	1	台			
フロートスイッチ ケーブル20m 五加1号	2	個			
フロートスイッチ ケーブル13m 本郷1号	2	個			
気泡式水位計 吐出口アッセン含む 出力点数6点 ケーブル長20m 五加1号・本郷1号	2	台			
*** 単位当り ***	1	式			

現場発生品運搬

施工内訳表

施工 第0 -0001号表

頁0-0013

DID区間なし

五加1号、本郷1号撤去品

1

t 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック [クレーン装置付]		供用日		トラック [クレーン装置付]		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

現場発生品運搬

施工内訳表

施工 第0 -0001号表

頁0-0014

DID区間なし

五加1号、本郷1号撤去品

1

t 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック機種： 片道運搬距離(km)：8.5km以下				DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

施工 第0 -0002号表

揚泥車運転工
4t

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽油		L			
特殊作業員 清掃作業員		人			
運転手(一般)		人			
揚泥車損料 147kW 4t		時間			
*** 単位当り ***	1	台・日			

