工事番号			(様式 - 1)
課     係       長     査	設計者		
令和 7年度 特環公共下水 区	水道 マンホールポンプ更新]	工事 真田1工	閲覧設計書
萩第1マンホールポンプ	上田	市真田町傍陽(萩)	
設 計 大	<b>大</b> 要	施工方法	請負
管路施設工 萩第1マンホールポンプ 水中ポンプ更新 N=2台 ポンプ制御盤更新 N=1面		施工期間	日間
がンク 中国 単一 大学 一 一 一 日		起工予定年月日	令和 年 月 日
		竣工予定年月日	令和 8年 3月19日
		契約保証方法	金銭的保証
		・この設計書で施工機械・仮設を 日、時、工数、空m3、掛m2 のための参考数量を示したもの	は排出ガス対策型の使用を原則とする。 付の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積り のは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約 り。ただし、指定した場合を除きます。

I

事

#### 総括情報表

適用単価地区	41 2 東信(2)
実施設計単価表等の適用日	07.08.29
資材等の単価の出典	建設物価・積算資料 当年9月号
	土木コスト情報・土木施工単価 当年夏号
3411	当世代前世代
前払率(%) 消費税率(%)	40 10 %
//1.貝/九平( <sup>70</sup> /	
施工地域区分(共通仮設)	09 補正無し
施工地域区分(現場管理)	09   補正無し
現場環境改善費率計上分 契約保証方法	03   計上なし
豪雪割増	02 豪雪割増無し

	工種	書(真田1   種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
工事費	<u> </u>	1至201	144773	<u>~</u>	- i-	— IIII	- III	20713
_ , , , ,	機械設備工							
		機器費						
			機械設備機器費	1	式			
			計					【機器費】
		直接工事費			-			•
			機械設備一般労務費	1	式			
			計					
			機械設備据付労務費	1	式			
			計					
			小計					【労務費】
			機械経費	1	式			
			計					【直接経費】
	1		<u>仮設費</u> 計	1	式			【仮設費】
			ĀΤ					【拟政質】
			小計					【直接工事費】
			7 11					LEIX-FX1
		間接工事費			1 1			
		1.472-7.20	共通仮設費	1	式			
			運搬費					
			準備費					
			安全費					
			技術管理費					
			営繕費					
			計					【共通仮設費】
			現場管理費	1	式			
			計					【現場管理費】
			据付間接費	1	式			
			計					【据付間接費】
			小計					【間接工事費】
		据付工事原価						1=
		1						【据付工事原価】
	1	<del> </del>						
	1	工事原価						Tr
	1				$\vdash$			【工事原価】
		60.66 TO ## 66						
	1	一般管理費等						
		1	一般管理費等	1	式			V An Art ym ≠b V
	1		計		$\vdash$			【一般管理費】
د + ±+ = ⊓ /++ =	<u> </u>	1			<del>                                     </del>			
機設備工	事価格	1			<del>                                     </del>			100/
有費税相当額 工事費計	洪	1			$\vdash$			10%

工事費	内訳書	售(真田1	工区)					
費目	工種	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
本工事費								
	電気設備工							
		機器費						
			電気設備機器費	1	式			
			計					【機器費】
		直接工事費						
			電気設備一般労務費	1	式			
			計					
			電気設備技術労務費	1	式			
			計					
			小計					【労務費】
			機械経費	1	式			
			計					【直接経費】
			仮設費	1	式			
			仮設費(積上)	1	式	·		揚泥車、交通誘導員
			計				-	【仮設費】
			処分費					全ての諸経費対象額に含まない
			撤去品運搬費 小計					【処分費】
			<u> </u>	<del>                                     </del>				【处刀箕】
			小計					【直接工事費】
			3.81					【巴汉二于貝】
		間接工事費						
			共通仮設費	1	式			
			運搬費		14			
			连					
			安全費					
			技術管理費					
			営繕費					
			計					【共通仮設費】
			現場管理費	1	式			【六世队改复】
			- 「現場日曜員   計		1			【現場管理費】
			据付(技術者)間接費	1	式			【坑物日垤貝】
			据付(機器)間接費	1	式			
			15010(成份/间接复	'	1			【据付間接費】
			小計					【間接工事費】
			7,1					【间按工事具】
		据付工事原価		<u> </u>	1			
		ガルンチが温						【据付工事原価】
								「おかり工事が加」
		設計技術費		<u> </u>	1			
		成可找侧复	設計技術費	1	式			
			設計技術質   計	-	八			【設計技術費】
			āT		<del>                                     </del>			L i 双 i 1 又 i 1 页 j
		計(工事原価)		<u> </u>	1			
		11(工事界間)						【工事原価】
					$\vdash$			
		一般管理費等		l				
		一放官理負责	机答理弗学	4				
			一般管理費等 計	1	式			【 机炼皿弗】
			計		-			【一般管理費】
電生乳性マラ	 							
電気設備工	尹Ш恰							1% 14 = n. /# . == /= = /#
工事価格計	:F							機械設備+電気設備
消費税相当額	<b>祖</b>							10%
本工事費計								

#### \* \* \* 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
費目・工種・種別・細別・施工名称など * * 本工事費 * * *							
L理場・ポンプ場							
							_
機械設備工							
			-				-
機械設備機器費							
<b>「成似似识例性」</b>							
			-				-
	1	式					科目 第0001号表
機械設備一般労務費		Σν					11日 330001
							1
	1	式					科目 第0002号表
機械設備据付労務費							
	1	式					科目 第0003号表
電気設備工							
							_
。 高与1.供料品类							
電気設備機器費							
			-				-
	4	式					利日 第0005日本
	1	エレ					科目 第0005号表
電気設備一般労務費							
			-				-
	1	式					科目 第0006号表
T		<u> </u>					

## \* \* \* 本工事費 \* \* \*

#### (工事費内訳書)

費目	・工種・種別・細別・施工名称など 電気設備技術者労務費	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0007号表
*	処分費等 *							-
		1	式					
	機器処分費							
	小柳産業(株)	1	式					科目 第0004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							
	1 1 1 1 1	1	人・日					- 施工 第0 -0003号表
			-					•
	1 1 1 1 1							
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-					
	i							

#### 機械設備機器費

## 科目内訳表 科目 第0001号表

							1_	式
<u> 施 工 名 称 な ど</u>	数量	単位	単	価	金	額	備	<u>式</u> 考
施 工 名 称 な ど 着脱式水中汚水ポンプ 渦流型 65×0.75kW 萩第1マンホールポンプ								
秋弟1マンホールホンフ	2	台						
* * * 単位当り * * *								
1 12 - 1 2	1	式						
		-						
i		<u> </u>						

#### 機械設備一般労務費

## 科目内訳表 科目 第0002号表

								1	工
	施工名称など 設備機械工	数量	単位	単	価	金	額	備	式 考
	設備機械工								
			人						
	普通作業員								
	自思作未免								
			-						
	i ·		人						
	* * * 単位当り * * *								
	1	1	式						
	1								
			-						
	1								
	į								
	1								
			-						
	1								
	1								
	1								
L			· -						

#### 機械設備据付労務費

## 科目内訳表 科目 第0003号表

					1
施 工 名 称 な ど	数量	単位	単 価	金額	1 <u>式</u> 備 考
施工名称など 機械設備据付工					
		人			
		-			
* * * 単位当り * * *					
	1	붗			
	[				
		-			
1					
		-			
		-			
		-			
		<u> </u>			

## 科目内訳表 科目 第0004号表

施 丁 夕 称 か ど	数量	単位	単	 金	 額	備	<u>1 式                                   </u>
施工名称など 現場発生品運搬 トラッケ[ルーン装置付]ペーストラック2t級、2.9t吊 DID区間なし	双 里	<u></u>	<del></del>	 <u> </u>	<u> </u>	MH	75
萩第1マンホールポンプ撤去品	0.2	t				施工 第0 -0001号:	表
計装類制御盤、引込開閉器盤				 			
	175	k g					
ポンプ類				 			
	60	k g					
機械くず フロートスイッチ等				 			
	10	k g					
* * * 単位当り * * *	1	式					
	<u> </u>			 			
l I							

#### 電気設備機器費

## 科目内訳表 科目 第0005号表

							1	式
施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備	考
制御盤(鋼板製屋外閉鎖装柱型) W600×H1300×D400程度 板厚t=2.3								
萩第1マンホールポンプ	1	面						
引込開閉器盤 MCB含む								
萩第1マンホールポンプ	1	面						
フロートスイッチ ケーブル20m								
萩第1マンホールポンプ	2	個						
気泡式水位計 吐出ロアッセン含む 出力点数6点								
ケーブル長20m 萩第1マンホールポンプ	1	台						
* * * 単位当り * * *	1	式						
	·	10						

#### 電気設備一般労務費

## 科目内訳表 科目 第0006号表

									1	式
施工	名 称 な ど	数	量	単位	単	 金	額	備		<u>式</u> 考
雷丁					•	 				
1				人						
1										
l i						 				
* * * <u> </u>	単位当り ***									
1		1		式						
<u> </u>										
1										
1										
1										
1		L								
1										
1										
1										
i										
1										
		t				 				
1										
1		t				 				
1										
1										
		<b></b>		-		 				
		•				•				

#### 電気設備技術者労務費

## 科目内訳表 科目 第0007号表

* T & * 1								
<u>- 旭 丄 名 称 な と</u>	数量	単位	単	価	金	額	1 <u>式</u> 備 考	
施工名称など 電気通信技術者								
1								
1								
1 1		人						
1 1 1								
1 								
		-						
* * * 単位当り * * *								
1	1	式						
1 1								
1 1 1								
1								
1 								-
1 1 1								
1 1								
1 1 1								
1								
1 1 1								
i 1								
1 1 1								
1 1								
1 1 1								
1								
1 1 1		-						
1 1								
1								
· ! !								
1 1 1								
! !								
1								
: 1 1		-						
1 1 1								
1								

#### 施工内訳表

頁0-0013 施工 第0 -0001号表

当り

現場発生品運搬

トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、2.9t吊 DID区間なし機械構成比・ 学発構成比・

萩第1マンホールポンプ撤去品 市場単価構成比・

機械構成比:	材料構成比:	秋第「マンホールホンフ徹云品 市場単価構成比:	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
<ul><li>代表機労材規格</li><li>トラック[クレーン装置付]</li><li>2 t積 2 . 9 t 吊</li></ul>	横成比 単 位 単	価 代表機 労 材 規 格(東京地区) トラック [ クレーン装置付 ]	) 単価(東京地区) 備 考
運転手(特殊)	<u></u> Д	運転手(特殊)	
特殊作業員	<u></u> Д	特殊作業員	
軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油	L	軽油パトロール給油	
積算単価	力工	積算単価	
*** 単位当り ***			

# 

頁0-0014

現場発生品運搬

現場発生品連搬 	IDEZ 88 +> 1		71E	・ ドン・ロハ・1			_	11/12
トラック[ルーン装置付]ベーストラック2t級、2.9t吊 D 機械構成比: 労務構成比:	ID区間なり	ラ 材料構成比:		秋弟コマノホ 市場単価構成比	ールポンプ撤去品 :	1 標準単価:	t	当り
代表機労材規格	構成比	単位	単 価	代表機	<u>·</u> 労 材 規 格(東京:	地区) 単価(東京地区)		考
トラック機種: トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、2.9t吊				DID区間の有無:DID区間	引なし			
片道運搬距離(km):11.0km以下				豪雪割増:豪雪割増	[種条件と同じ			

頁0-0015

#### 揚泥車運転工

# 施工内訳表 施工 第0 -0002号表

FΠ	一 筆0	-0002号表
N, I	<del>515</del> 0	-0002 <del>-</del> 12

<u> †                                   </u>					
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	# 1 台・日 ヨリ
軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油		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			

頁0-0016

#### 交通誘導警備員 B

## 施工内訳表 施工第0-0003号表

						1 人・日 当
名称・規格など 交通誘導警備員B	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>1 人・日 当</u> 考
交通誘導警備員 B		_				
		人				
<u></u>						
諸雑費	4	<u> </u>				
	1	式				
*** 単位当り ***	1	人・日				
十四ヨウ	•	<u>Д</u>				
交通誘導警備員区分:交通誘導警備員 B						