

審査		設計者	
<p>令和6年度 [第36-G3606-01号] 狩野川西部流域下水道 狩野川西部浄化センター等維持管理包括委託 設計書 (IV期)</p> <p>委託費計 (うち消費税 )</p> <p>1 委託場所 沼津市原 地内 他 (狩野川西部浄化センター、夏梅木ポンプ場)</p> <p>2 委託大要 下水道施設維持管理業務 1式</p> <p>3 業務期間 令和7年4月1日 ~ 令和10年3月31日</p> <p>4 歩掛・単価適用年度 令和6年6月 基本単価 令和6年3月</p>			

委託費内訳表

費目・工種・種別・細別	単位	数量	金額				摘要
			令和7年度	令和8年度	令和9年度	計	
委託業務費(狩野川西部浄化センター等)							
業務価格							
運転業務委託費							
業務原価							
直接業務費							
保守点検業務費 (狩野川西部浄化センター)	式	1					別紙明細第1号表
保守点検業務費 (夏梅木ポンプ場)	式	1					別紙明細第2号表
運転操作監視業務費	式	1					別紙明細第3号表
水質試験業務費	式	1					別紙明細第4号表
事務業務費	式	1					別紙明細第5号表
その他の業務費 (狩野川西部浄化センター)	式	1					別紙明細第6号表
その他の業務費 (夏梅木ポンプ場)	式	1					別紙明細第7号表
その他の技術業務費	式	1					別紙明細第8号表
直接業務費 計							
直接経費	式	1					
技術経費	式	1					
間接業務費	式	1					
業務原価 計							
諸経費	式	1					
運転業務委託費 計							[1]
ユーティリティ費							
水道料	式	1					別紙明細第11号表
薬品・燃料費等							
薬品費(水処理に要するもの)	式	1					別紙明細第9号表
その他 (燃料費、消耗品費、その他薬品費)	式	1					別紙明細第9号表
ユーティリティ費 計							[2]
定期点検等業務費	式	1					[3] 別紙明細第10号表
修繕業務費							
小修繕費	式	1					
緊急修繕費	式	1					
修繕業務費 計							[4]
業務価格(合計)							[1]+[2]+[3]+[4]
消費税相当額	式	1					10%
業務委託費							

保守点検業務費(狩野川西部浄化センター) 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
令和9年度 合計						

保守点検業務費(夏梅木ホップ場) 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
令和9年度 合計						

運転操作監視業務費 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和7年度>						
(水処理系)						
業務総括責任者	24時間連続勤務1	人				
副総括責任者	24時間連続勤務1	人				
主任	24時間連続勤務1	人				
技術員	24時間連続勤務1	人				
技能員	24時間連続勤務1	人				
小計						
(汚泥処理系)						
主任	24時間連続勤務2	人				
技術員	24時間連続勤務2	人				
技能員	24時間連続勤務2	人				
その他	24時間連続勤務2	人				
小計						
令和7年度 合計						
<令和8年度>						
(水処理系)						
業務総括責任者	24時間連続勤務1	人				
副総括責任者	24時間連続勤務1	人				
主任	24時間連続勤務1	人				
技術員	24時間連続勤務1	人				
技能員	24時間連続勤務1	人				
小計						
(汚泥処理系)						
主任	24時間連続勤務2	人				
技術員	24時間連続勤務2	人				
技能員	24時間連続勤務2	人				
その他	24時間連続勤務2	人				
小計						
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和9年度>						
(水処理系)						
業務総括責任者	24時間連続勤務1	人				
副総括責任者	24時間連続勤務1	人				
主任	24時間連続勤務1	人				
技術員	24時間連続勤務1	人				
技能員	24時間連続勤務1	人				
小計						
(汚泥処理系)						
主任	24時間連続勤務2	人				
技術員	24時間連続勤務2	人				
技能員	24時間連続勤務2	人				
その他	24時間連続勤務2	人				
小計						
令和9年度 合計						

水質試験業務費 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和9年度 合計						

事務業務費 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和9年度 合計						



その他の業務費(狩野川西部浄化センター) 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和9年度 合計						

その他の業務費(夏梅木ホップ場) 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
業務総括責任者		人				
副総括責任者		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
令和9年度 合計						

その他の技術業務費 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
主任	打合・立会業務	人				
主任	簡易修繕業務	人				
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
主任	打合・立会業務	人				
主任	簡易修繕業務	人				
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
主任	打合・立会業務	人				
主任	簡易修繕業務	人				
令和9年度 合計						

薬品・燃料費等 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和7年度>						
(薬品・燃料費等)						
薬品費(水処理に要するもの)						
高分子凝集剤	DAM系	kg	25,400			
次亜塩素酸ナトリウム	有効塩素12%以上 低食塩	kg	262,000			
汚泥用消臭剤	亜硝酸ナトリウム(無機窒素化合物系)	kg	130,000			
し渣用消臭剤	脱臭クリーン粉 DC-P 相当品	kg	44			
薬品費(水処理に要するもの) 小計						
その他(燃料費、消耗品費、その他薬品費)						
A重油(処理場)		リットル	6,850			
A重油(ポンプ場)		リットル	636			
ガソリン		リットル	1,199			
プロパンガス		m3	70			
防疫用薬剤(除草剤)	ラウンドアップ相当品 5.5L/缶	缶	3			
水質分析用試薬		式	1			別紙明細第9-1号表
消耗器材費		式	1			
その他(燃料費、消耗品費、その他薬品費) 小計						
令和7年度 薬品・燃料費 合計						

第9号表

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
(薬品・燃料費等)						
薬品費(水処理に要するもの)						
高分子凝集剤	DAM系	kg	25,400			
次亜塩素酸ナトリウム	有効塩素12%以上 低食塩	kg	262,000			
汚泥用消臭剤	亜硝酸ナトリウム(無機窒素化合物系)	kg	130,000			
し渣用消臭剤	脱臭クリーン粉 DC-P 相当品	kg	44			
薬品費(水処理に要するもの) 小計						
その他(燃料費、消耗品費、その他薬品費)						
A重油(処理場)		リットル	6,850			
A重油(ポンプ場)		リットル	636			
ガソリン		リットル	1,199			
プロパンガス		m3	70			
防疫用薬剤(除草剤)	ラウンドアップ相当品 5.5L/缶	缶	3			
水質分析用試薬		式	1			別紙明細第9-1号表
消耗器材費		式	1			
その他(燃料費、消耗品費、その他薬品費) 小計						
令和8年度 薬品・燃料費 合計						

第9号表

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
(薬品・燃料費等)						
薬品費(水処理に要するもの)						
高分子凝集剤	DAM系	kg	25,400			
次亜塩素酸ナトリウム	有効塩素12%以上 低食塩	kg	262,000			
汚泥用消臭剤	亜硝酸ナトリウム(無機窒素化合物系)	kg	130,000			
し渣用消臭剤	脱臭クリーン粉 DC-P 相当品	kg	44			
薬品費(水処理に要するもの) 小計						
その他(燃料費、消耗品費、その他薬品費)						
A重油(処理場)		リットル	6,850			
A重油(ポンプ場)		リットル	636			
ガソリン		リットル	1,199			
プロパンガス		m3	70			
防疫用薬剤(除草剤)	ラウンドアップ相当品 5.5L/缶	缶	3			
水質分析用試薬		式	1			別紙明細第9-1号表
消耗器材費		式	1			
その他(燃料費、消耗品費、その他薬品費) 小計						
令和9年度 薬品・燃料費 合計						

## 水質用分析試薬 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
0.005mol/L 過マンガン酸カリウム 500mL	32861-08	本	20			
0.0125mol/L シュウ酸ナトリウム 500mL	37863-08	本	14			
硝酸銀 500g	試薬特級	本	2			
BOD測定用 A液 500mL	33077-08	本	2			
BOD測定用 B液 500mL	26008-08	本	2			
BOD測定用 C液 500mL	08209-08	本	2			
BOD測定用 D液 500mL	20501-08	本	2			
ペルオキシ二硫酸カリウム 500g	32375-08	本	1			
窒素標準液 100mL	28670-96	本	2			
りん標準原液 100mL	32958-96	本	1			
LC/MS用 超純水 3L	210-01303	本	15			
2mol/L メタンサルホン酸溶液 100mL	25625-24	本	5			
1mol/L 炭酸ナトリウム溶液 250mL	37991-13	本	2			
陰イオン混合標準液 IV 50mL	01856-96	本	2			
陽イオン混合標準液 II 50mL	07197-96	本	2			
クロモアガー-ECC培地 400mL用×40包	717723-4	本	1			
フタル酸塩pH緩衝液 pH4.01 500mL	32798-08	本	12			
中性りん酸塩pH緩衝液 pH6.86 500mL	32799-08	本	12			
ンカクリーンLX-II 20L	07597-84	本	1			
L-アスコルビン酸 25g	01452-30	本	2			
ヨウ化カリウム 100g	32351-20	本	2			
モリブデン酸アンモニウム(粉末) 25g	01302-30	本	1			
DPDRキット試薬 50mL	36553-96	本	13			
ビュラックス 1800mL	877-329	本	7			
メルク アンモニウムテスト試験紙50枚	16892-1M	箱	35			
メルク 亜硝酸テスト試験紙50枚	16973-1M	箱	35			
メルク 硝酸テスト試験紙50枚	16995-1M	箱	35			
クロム酸カリウム 500g	32327-00	本	1			
アリル-2-チオ尿素 25g	01137-30	本	1			
塩化ナトリウム 500g	37144-00	本	1			
亜硫酸ナトリウム 500g	37285-00	本	1			
アミト硫酸アンモニウム 25g	01320-20	本	1			
エタノール(99.5) 500ml	14033-00	本	1			
比較電極内部液用粉末 RE-P 500g	143F-232	本	2			
比較電極内部液KCL 300 250ml	3200043640	本	1			
溶存酸素電極電解液(R-12) 50ml	143H-007	本	2			
塩酸 特級 500ml	18078-00	本	1			
硫酸 特級 500ml	37390-00	本	5			
アミト硫酸 特級 100g	37372-20	本	1			
ビス(+)-タルトロンニアンチモン(Ⅲ)酸ニカ	020-12832	本	2			
水酸化ナトリウム フレーク 25kg	COD廃棄用	本	1			
塩酸 鹿1級 COD廃棄用 500ml	18078-01	本	4			
プロモチモールブルー pH試験用指示水酸化ナトリウム粒状(窒素測定用)	027-03052	本	1			
	37184-08	本	1			
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
0.005mol/L 過マンガン酸カリウム 500mL	32861-08	本	20			
0.0125mol/L しゅう酸ナトリウム 500mL	37863-08	本	14			
硝酸銀 500g	試薬特級	本	2			
BOD測定用 A液 500mL	33077-08	本	2			
BOD測定用 B液 500mL	26008-08	本	2			
BOD測定用 C液 500mL	08209-08	本	2			
BOD測定用 D液 500mL	20501-08	本	2			
ペルオキソニ硫酸カリウム 500g	32375-08	本	1			
窒素標準液 100mL	28670-96	本	2			
りん標準原液 100mL	32958-96	本	1			
LC/MS用 超純水 3L	210-01303	本	15			
2mol/L メタンスルホン酸溶液 100mL	25625-24	本	5			
1mol/L 炭酸ナトリウム溶液 250mL	37991-13	本	2			
陰イオン混合標準液 IV 50mL	01856-96	本	2			
陽イオン混合標準液 II 50mL	07197-96	本	2			
クロモアガー-ECC培地 400mL用×40包	717723-4	本	1			
フタル酸塩pH緩衝液 pH4.01 500mL	32798-08	本	12			
中性りん酸塩pH緩衝液 pH6.86 500mL	32799-08	本	12			
シカクリンLX-II 20L	07597-84	本	1			
L-アスコルビン酸 25g	01452-30	本	2			
ヨウ化カリウム 100g	32351-20	本	2			
モリブデン酸アンモニウム(粉末) 25g	01302-30	本	1			
DPDリキッド試薬 50mL	36553-96	本	13			
ビュラックス 1800mL	877-329	本	7			
メルク アンモニウムテスト試験紙50枚	16892-1M	箱	35			
メルク 亜硝酸テスト試験紙50枚	16973-1M	箱	35			
メルク 硝酸テスト試験紙50枚	16995-1M	箱	35			
クロム酸カリウム 500g	32327-00	本	1			
アリアル-2-チオ尿素 25g	01137-30	本	0			
塩化ナトリウム 500g	37144-00	本	0			
亜硫酸ナトリウム 500g	37285-00	本	0			
アミド硫酸アンモニウム 25g	01320-20	本	1			
エタノール(99.5) 500ml	14033-00	本	1			
比較電極内部液用粉末RE-P 500g	143F-232	本	2			
比較電極内部液KCL 300 250ml	3200043640	本	1			
溶存酸素電極電解液(R-12) 50ml	143H-007	本	2			
塩酸 特級 500ml	18078-00	本	1			
硫酸 特級 500ml	37390-00	本	5			
アミド硫酸 特級 100g	37372-20	本	0			
ビス(+)-タルトラト]ニアンチモン(Ⅲ)酸ニカ	020-12832	本	2			
水酸化ナトリウムフレーク 25kg	COD廃棄用	本	0			
塩酸 鹿1級 COD廃棄用 500ml	18078-01	本	4			
プロモチモールブルー pH試験用指示水酸化ナトリウム粒状(窒素測定用)	027-03052	本	1			
	37184-08	本	1			
令和8年度 合計						



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
0.005mol/L 過マンガン酸カリウム 500mL	32861-08	本	20			
0.0125mol/L しゅう酸ナトリウム 500mL	37863-08	本	14			
硝酸銀 500g	試薬特級	本	2			
BOD測定用 A液 500mL	33077-08	本	2			
BOD測定用 B液 500mL	26008-08	本	2			
BOD測定用 C液 500mL	08209-08	本	2			
BOD測定用 D液 500mL	20501-08	本	2			
ペルオキシニ硫酸カリウム 500g	32375-08	本	1			
窒素標準液 100mL	28670-96	本	2			
りん標準原液 100mL	32958-96	本	1			
LC/MS用 超純水 3L	210-01303	本	15			
2mol/L メタンスルホン酸溶液 100mL	25625-24	本	5			
1mol/L 炭酸ナトリウム溶液 250mL	37991-13	本	2			
陰イオン混合標準液 IV 50mL	01856-96	本	2			
陽イオン混合標準液 II 50mL	07197-96	本	2			
クロモアガー-ECC培地 400mL用×40包	717723-4	本	1			
フタル酸塩pH緩衝液 pH4.01 500mL	32798-08	本	12			
中性りん酸塩pH緩衝液 pH6.86 500mL	32799-08	本	12			
シカクリーンLX-II 20L	07597-84	本	1			
L-アスコルビン酸 25g	01452-30	本	2			
ヨウ化カリウム 100g	32351-20	本	2			
モリブデン酸アンモニウム(粉末) 25g	01302-30	本	1			
DPDリキッド試薬 50mL	36553-96	本	13			
ビューラックス 1800 mL	877-329	本	7			
メルク アンモニウムテスト試験紙50枚	16892-1M	箱	35			
メルク 亜硝酸テスト試験紙50枚	16973-1M	箱	35			
メルク 硝酸テスト試験紙50枚	16995-1M	箱	35			
クロム酸カリウム 500g	32327-00	本	1			
アミト硫酸アンモニウム 25g	01320-20	本	1			
エタノール(99.5) 500ml	14033-00	本	1			
比較電極内部液用粉末RE-P 500g	143F-232	本	2			
比較電極内部液KCL 300 250ml	3200043640	本	1			
溶存酸素電極電解液(R-12) 50ml	143H-007	本	2			
塩酸 特級 500ml	18078-00	本	1			
硫酸 特級 500ml	37390-00	本	5			
アミト硫酸 特級 100g	37372-20	本	0			
ビス(+)-タルトラトニアンチモン(Ⅲ)酸ニカ	020-12832	本	2			
水酸化ナトリウムフレーク 25kg	COD廃棄用	本	0			
塩酸 鹿1級 COD廃棄用 500ml	18078-01	本	4			
プロモチモールブルー pH試験用指示水酸化ナトリウム粒状(窒素測定用)	027-03052	本	1			
	37184-08	本	1			
令和9年度 合計						

定期点検等業務費 明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
電気設備点検業務	(自家発及び情報 処理設備含む)	式	1			別紙明細第10-1号表
夏梅木ポンプ場電気設備点検業務		式	1			別紙明細第10-2号表
夏梅木ポンプ場情報処理設備点検業務		式	1			別紙明細第10-3号表
夏梅木ポンプ場自家発電設備点検業務		式	1			別紙明細第10-4号表
電話設備点検業務		式	1			別紙明細第10-5号表
消防用設備点検業務		式	1			別紙明細第10-6号表
空調設備点検業務		式	1			別紙明細第10-7号表
貯水槽点検清掃業務		式	1			別紙明細第10-8号表
清掃管理業務		式	1			別紙明細第10-9号表
場内樹木管理業務		式	1			別紙明細第10-10号表
場内管理(除草)業務		式	1			別紙明細第10-11号表
送水ポンプ設備点検業務		式	1			別紙明細第10-12号表
送風機設備点検業務(その1)		式	1			別紙明細第10-13号表
送風機設備点検業務(その2)		式	1			別紙明細第10-14号表
汚泥処理設備点検業務(その1)		式	1			別紙明細第10-15号表
汚泥処理設備点検業務(その2)		式	1			別紙明細第10-16号表
活性炭吸着塔点検業務		式	1			別紙明細第10-17号表
臭気測定業務		式	1			別紙明細第10-18号表
井水(飲料水)測定業務		式	1			別紙明細第10-19号表
施設維持管理機械点検業務		式	1			別紙明細第10-20号表
一般廃棄物収集運搬業務		式	1			別紙明細第10-21号表
産業廃棄物収集運搬処分業務		式	1			別紙明細第10-22号表
建築基準法第12条に基づく点検業務		式	1			別紙明細第10-23号表
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和8年度>						
電気設備点検業務	(自家発及び情報 処理設備含む)	式	1			別紙明細第10-1号表
夏梅木ポンプ場電気設備点検業務		式	1			別紙明細第10-2号表
夏梅木ポンプ場情報処理設備点検業務		式	1			別紙明細第10-3号表
夏梅木ポンプ場自家発電設備点検業務		式	1			別紙明細第10-4号表
電話設備点検業務		式	1			別紙明細第10-5号表
消防用設備点検業務		式	1			別紙明細第10-6号表
空調設備点検業務		式	1			別紙明細第10-7号表
貯水槽点検清掃業務		式	1			別紙明細第10-8号表
清掃管理業務		式	1			別紙明細第10-9号表
場内樹木管理業務		式	1			別紙明細第10-10号表
場内管理(除草)業務		式	1			別紙明細第10-11号表
送水ポンプ設備点検業務		式	1			別紙明細第10-12号表
送風機設備点検業務(その1)		式	1			別紙明細第10-13号表
送風機設備点検業務(その2)		式	1			別紙明細第10-14号表
汚泥処理設備点検業務(その1)		式	1			別紙明細第10-15号表
汚泥処理設備点検業務(その2)		式	1			別紙明細第10-16号表
活性炭吸着塔点検業務		式	1			別紙明細第10-17号表
臭気測定業務		式	1			別紙明細第10-18号表
井水(飲料水)測定業務		式	1			別紙明細第10-19号表
施設維持管理機械点検業務		式	1			別紙明細第10-20号表
一般廃棄物収集運搬業務		式	1			別紙明細第10-21号表
産業廃棄物収集運搬処分業務		式	1			別紙明細第10-22号表
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
電気設備点検業務	(自家発及び情報 処理設備含む)	式	1			別紙明細第10-1号表
夏梅木ポンプ場電気設備点検業務		式	1			別紙明細第10-2号表
夏梅木ポンプ場情報処理設備点検業務		式	1			別紙明細第10-3号表
夏梅木ポンプ場自家発電設備点検業務		式	1			別紙明細第10-4号表
電話設備点検業務		式	1			別紙明細第10-5号表
消防用設備点検業務		式	1			別紙明細第10-6号表
空調設備点検業務		式	1			別紙明細第10-7号表
貯水槽点検清掃業務		式	1			別紙明細第10-8号表
清掃管理業務		式	1			別紙明細第10-9号表
場内樹木管理業務		式	1			別紙明細第10-10号表
場内管理(除草)業務		式	1			別紙明細第10-11号表
送水ポンプ設備点検業務		式	1			別紙明細第10-12号表
送風機設備点検業務(その1)		式	1			別紙明細第10-13号表
送風機設備点検業務(その2)		式	1			別紙明細第10-14号表
汚泥処理設備点検業務(その1)		式	1			別紙明細第10-15号表
汚泥処理設備点検業務(その2)		式	1			別紙明細第10-16号表
活性炭吸着塔点検業務		式	1			別紙明細第10-17号表
臭気測定業務		式	1			別紙明細第10-18号表
井水(飲料水)測定業務		式	1			別紙明細第10-19号表
施設維持管理機械点検業務		式	1			別紙明細第10-20号表
一般廃棄物収集運搬業務		式	1			別紙明細第10-21号表
産業廃棄物収集運搬処分業務		式	1			別紙明細第10-22号表
令和9年度 合計						

電気設備点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接費]						
一般労務費						
(管理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
直流電源設備点検	電工	人				
(送風機棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(沈砂池ポンプ棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(汚泥処理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
直流電源設備点検	電工	人				
(水処理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(機械濃縮棟・重力濃縮棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(自家発電棟)						
自家発電設備点検	電工	人				
一般労務費 計						
技術労務費						
(管理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
(送風機棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(沈砂池ポンプ棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(汚泥処理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(水処理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(機械濃縮棟・重力濃縮棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(用水・滅菌室)						
計装設備点検	技術者	人				
(自家発電棟)						
自家発電設備点検	技術者	人				
(高圧機器絶縁劣化診断)						
ケーブル絶縁診断	技術者	人				



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和8年度>						
[直接費]						
一般労務費						
(管理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
直流電源設備点検	電工	人				
(送風機棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(沈砂池ポンプ棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(汚泥処理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
直流電源設備点検	電工	人				
(水処理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(機械濃縮棟・重力濃縮棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(自家発電棟)						
自家発電設備点検	電工	人				
一般労務費 計						
技術労務費						
(管理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(送風機棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
情報処理設備点検	技術者	人				
(沈砂池ポンプ棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(汚泥処理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(水処理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(機械濃縮棟・重力濃縮棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(用水・滅菌室)						
計装設備点検	技術者	人				
(自家発電棟)						
自家発電設備点検	技術者	人				
地下タンク設備点検	保全技師補	人				
(高圧機器絶縁劣化診断)						
ケーブル絶縁診断	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費		式	1.00			
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和9年度>						
[直接費]						
一般労務費						
(管理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
直流電源設備点検	電工	人				
(送風機棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(沈砂池ポンプ棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(汚泥処理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
直流電源設備点検	電工	人				
(水処理棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(機械濃縮棟・重力濃縮棟)						
受変電設備点検	電工	人				
(自家発電棟)						
自家発電設備点検	電工	人				
一般労務費 計						
技術労務費						
(管理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(送風機棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
情報処理設備点検	技術者	人				
(沈砂池ポンプ棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(汚泥処理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(水処理棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(機械濃縮棟・重力濃縮棟)						
受変電設備点検	技術者	人				
直流電源設備点検	技術者	人				
計装設備点検	技術者	人				
情報処理設備点検	技術者	人				
(用水・滅菌室)						
計装設備点検	技術者	人				
(自家発棟)						
自家発電設備点検	技術者	人				
(高圧機器絶縁劣化診断)						
ケーブル絶縁診断	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
[間接費]						
共通仮設費		式	1.00			
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						

夏梅木ポンプ場電気設備点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接費]						
一般労務費						
受変電負荷設備	電工	人				
一般労務費 計						
技術労務費						
受変電負荷設備	技術者	人				
直流電源設備	技術者	人				
計装設備	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費						
		式	1.00			
仮設費						
		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
		式	1.00			
現場管理費						
		式	1.00			
点検整備間接費						
		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]						
		式	1.00			
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
[直接費]						
一般労務費						
受変電負荷設備	電工	人				
一般労務費 計						
技術労務費						
受変電負荷設備	技術者	人				
直流電源設備	技術者	人				
計装設備	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費						
		式	1.00			
仮設費						
		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
		式	1.00			
現場管理費						
		式	1.00			
点検整備間接費						
		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]						
		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和9年度>						
[直接費]						
一般労務費						
受変電負荷設備	電工	人				
一般労務費 計						
技術労務費						
受変電負荷設備	技術者	人				
直流電源設備	技術者	人				
計装設備	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費		式	1.00			
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						



夏梅木ポンプ場情報処理設備点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接費]						
技術労務費						
監視操作盤(子局含む)点検	技術者	人				
インターフェイス盤(親局含む)点検	技術者	人				
シーケンサ盤点検	技術者	人				
計装変換器盤点検	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費		式	1.00			
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和7年度 合計						





## 夏梅木ポンプ場自家発電設備点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和7年度>						
[直接費]						
直接材料費						
潤滑油フィルタエレメント	87905000	個	1.00			
燃料低圧フィルタエレメント	87905000	個	1.00			
燃料高圧フィルタエレメント	M7006049B	個	1.00			
点火栓取付ガスケット	M70761010	枚	1.00			
燃料ノズル取付ボルト	A02001225	本	4.00			
燃料ノズル取付ガスケット	MW8310120	枚	1.00			
燃焼器取付ガスケット	MW8320021	枚	1.00			
燃焼器周り取付Uナット	M70700010	個	20.00			
燃焼器周り取付用ボルト1	A02001044	本	19.00			
燃焼器周り取付用ボルト2	A02001045	本	1.00			
直接材料費 計						
補助材料費		式	1.00			
一般労務費						
自家発電設備点検	電工	人				
部品交換作業(ガスタービン)		式	1.00			
一般労務費 計						
技術労務費						
自家発電設備点検	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和8年度>						
[直接費]						
直接材料費						
潤滑油フィルタエレメント	87905000	個	1.00			
燃料低圧フィルタエレメント	87905000	個	1.00			
燃料高圧フィルタエレメント	M7006049B	個	1.00			
点火栓取付ガスケット	M70761010	枚	1.00			
燃料ノズル取付ボルト	A02001225	本	4.00			
燃料ノズル取付ガスケット	MW8310120	枚	1.00			
燃焼器取付ガスケット	MW8320021	枚	1.00			
燃焼器周り取付Uナット	M70700010	個	20.00			
燃焼器周り取付用ボルト1	A02001044	本	19.00			
燃焼器周り取付用ボルト2	A02001045	本	1.00			
直接材料費 計						
補助材料費		式	1.00			
一般労務費						
自家発電設備点検	電工	人				
部品交換作業(ガスタービン)		式	1.00			
地下タンク設備点検		式	1.00			
一般労務費 計						
技術労務費						
自家発電設備点検	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設費計上		式	1.00			
産業廃棄物収集運搬費		式	1.00			



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和9年度>						
[機器費]						
点火栓		本	1.00			
排気熱電対		枚	1.00			
[機器費 計]						
[直接費]						
直接材料費						
潤滑油フィルタエレメント	87905000	個	1.00			
燃料低圧フィルタエレメント	87905000	個	1.00			
燃料高圧フィルタエレメント	M7006049B	個	1.00			
点火栓取付ガスケット	M70761010	枚	1.00			
燃料ノズル取付ボルト	A02001225	本	4.00			
燃料ノズル取付ガスケット	MW8310120	枚	1.00			
燃焼器取付ガスケット	MW8320021	枚	1.00			
燃焼器周り取付Uナット	M70700010	個	20.00			
燃焼器周り取付用ボルト1	A02001044	本	19.00			
燃焼器周り取付用ボルト2	A02001045	本	1.00			
潤滑油		式	1.00			
直接材料費 計						
補助材料費						
		式	1.00			
一般労務費						
自家発電設備点検 部品交換作業(ガスタービン)	電工	人				
		式	1.00			
一般労務費 計						
技術労務費						
自家発電設備点検	技術者	人				
技術労務費 計						
機械経費						
		式	1.00			
仮設費						
		式	1.00			





電話設備点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接労務費						
電話設備点検	富士通 RM10S-GSM-L パナソニック DS2	回	6.00			
直接労務費 計						
直接物品費		式	1.00			
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接労務費						
電話設備点検	富士通 RM10S-GSM-L パナソニック DS2	回	6.00			
直接労務費 計						
直接物品費		式	1.00			
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接労務費						
電話設備点検	富士通 RM10S-GSM-L パナソニック DS2	回	6.00			



消防用設備点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接人件費						
消防設備点検作業	保全技師補	人工				
直接人件費 計						
直接物品費						
消火器	ABC粉末10型加圧式	本	26.00			
消火器	ABC粉末20型加圧式	本	1.00			
直接物品費率による直接物品費		式	1.00			
直接物品費 計						
[直接業務費 計]						
[業務管理費]						
		式	1.00			
[一般管理費]						
		式	1.00			
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接人件費						
消防設備点検作業	保全技師補	人工				
直接人件費 計						
直接物品費						
消火器	ABC粉末10型加圧式	本	28.00			
消火器	ABC粉末20型加圧式	本	2.00			
消火器	強化液3型蓄圧式	本	1.00			
直接物品費率による直接物品費		式	1.00			

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
直接物品費 計						
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						
<令和9年度>						
[直接業務費]						
直接人件費						
消防設備点検作業	保全技師補	人工				
直接人件費 計						
直接物品費						
消火器	ABC粉末10型加圧式	本	38.00			
直接物品費率による直接物品費		式	1.00			
直接物品費 計						
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						

空調設備点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接労務費						
チリングユニット点検	保全技師補	人				
チリングユニット点検	保全技術員	人				
パッケージ形空気調和機点検	保全技師補	人				
パッケージ形空気調和機点検	保全技術員	人				
ユニット形空気調和機点検	保全技術員	人				
ユニット形空気調和機点検	保全技術員補	人				
蓄熱槽 点検清掃	保全技術員	人				
蓄熱槽 点検清掃	保全技術員補	人				
空調自動制御機器点検整備	年2回	式	1.00			
室外機点検整備	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・天吊・壁掛 ルームエアコン・床置タイプ)	台	30.00			
室内機点検整備	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・天吊・壁掛 ルームエアコン・床置タイプ)	台	30.00			
室内機分解洗浄	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・床置タイプ)	台	5.00			
直接労務費 計						
直接物品費		式	1.00			
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接労務費						
チリングユニット点検	保全技師補	人				
チリングユニット点検	保全技術員	人				
パッケージ形空気調和機点検	保全技師補	人				
パッケージ形空気調和機点検	保全技術員	人				
ユニット形空気調和機点検	保全技術員	人				
ユニット形空気調和機点検	保全技術員補	人				
蓄熱槽 点検清掃	保全技術員	人				
蓄熱槽 点検清掃	保全技術員補	人				
空調自動制御機器点検整備	年2回	式	1.00			
室外機点検整備	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・天吊・壁掛 ルームエアコン・床置タイプ)	台	30.00			
室内機点検整備	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・天吊・壁掛 ルームエアコン・床置タイプ)	台	30.00			
室内機分解洗浄	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・床置タイプ)	台	8.00			
直接労務費 計						
直接物品費		式	1.00			
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接労務費						
チリングユニット点検	保全技師補	人				
チリングユニット点検	保全技術員	人				
パッケージ形空気調和機点検	保全技師補	人				
パッケージ形空気調和機点検	保全技術員	人				
ユニット形空気調和機点検	保全技術員	人				
ユニット形空気調和機点検	保全技術員補	人				
蓄熱槽 点検清掃	保全技術員	人				
蓄熱槽 点検清掃	保全技術員補	人				
空調自動制御機器点検整備	年2回	式	1.00			
室外機点検整備	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・天吊・壁掛 ルームエアコン・床置タイプ)	台	30.00			
室内機点検整備	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・天吊・壁掛 ルームエアコン・床置タイプ)	台	30.00			
室内機分解洗浄	パッケージ形空気調和機 (天井カセット・床置タイプ)	台	5.00			
直接労務費 計						
直接物品費		式	1.00			
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						



貯水槽点検清掃業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接人件費						
【沈砂池ポンプ棟】貯水槽(8.00m3×1基)						
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員	人				
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員補	人				
点検保守	保全技術員	人				
点検保守	保全技術員補	人				
【管理棟】貯水槽(4.50m3×1基)						
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員	人				
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員補	人				
点検保守	保全技術員	人				
点検保守	保全技術員補	人				
直接人件費 計						
直接物品費		式	1.00			
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
＜令和8年度＞						
[直接業務費]						
直接人件費						
【沈砂池ポンプ棟】貯水槽(8.00m3 × 1基)						
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員	人				
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員補	人				
点検保守	保全技術員	人				
点検保守	保全技術員補	人				
【管理棟】貯水槽(4.50m3 × 1基)						
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員	人				
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員補	人				
点検保守	保全技術員	人				
点検保守	保全技術員補	人				
直接人件費 計						
直接物品費		式	1.00			
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
＜令和9年度＞						
[直接業務費]						
直接人件費						
【沈砂池ポンプ棟】貯水槽(8.00m3×1基)						
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員	人				
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員補	人				
点検保守	保全技術員	人				
点検保守	保全技術員補	人				
【管理棟】貯水槽(4.50m3×1基)						
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員	人				
清掃(水質試験、残留塩素測定含む)	保全技術員補	人				
点検保守	保全技術員	人				
点検保守	保全技術員補	人				
直接人件費 計						
直接物品費		式	1.00			
[直接業務費 計]						
[業務管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						

## 清掃管理業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和7年度>						
[直接業務費]						
直接労務費						
管理棟床等清掃	清掃員A	人				
管理棟床等清掃	清掃員B	人				
管理棟床等清掃	清掃員C	人				
管理棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	441.00			
管理棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	306.00			
管理棟窓ガラス清掃	屋根ガラス 3回/年	m <sup>2</sup>	144.00			
送風機棟床等清掃	清掃員A	人				
送風機棟床等清掃	清掃員B	人				
送風機棟床等清掃	清掃員C	人				
送風機棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	9.00			
送風機棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	9.00			
汚泥処理棟床等清掃	清掃員A	人				
汚泥処理棟床等清掃	清掃員B	人				
汚泥処理棟床等清掃	清掃員C	人				
汚泥処理棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	126.00			
汚泥処理棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	15.00			
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員A	人				
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員B	人				
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員C	人				
沈砂池ポンプ棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	69.00			
沈砂池ポンプ棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	42.00			
機械濃縮棟床等清掃	清掃員A	人				
機械濃縮棟床等清掃	清掃員B	人				



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接労務費						
管理棟床等清掃	清掃員A	人				
管理棟床等清掃	清掃員B	人				
管理棟床等清掃	清掃員C	人				
管理棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	441.00			
管理棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	306.00			
管理棟窓ガラス清掃	屋根ガラス 3回/年	m <sup>2</sup>	144.00			
送風機棟床等清掃	清掃員A	人				
送風機棟床等清掃	清掃員B	人				
送風機棟床等清掃	清掃員C	人				
送風機棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	9.00			
送風機棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	9.00			
污泥処理棟床等清掃	清掃員A	人				
污泥処理棟床等清掃	清掃員B	人				
污泥処理棟床等清掃	清掃員C	人				
污泥処理棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	126.00			
污泥処理棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	15.00			
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員A	人				
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員B	人				
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員C	人				
沈砂池ポンプ棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	69.00			
沈砂池ポンプ棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	42.00			
機械濃縮棟床等清掃	清掃員A	人				
機械濃縮棟床等清掃	清掃員B	人				
機械濃縮棟床等清掃	清掃員C	人				
機械濃縮棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	6.00			
機械濃縮棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	3.00			
直接労務費 計						



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
[直接業務費]						
直接労務費						
管理棟床等清掃	清掃員A	人				
管理棟床等清掃	清掃員B	人				
管理棟床等清掃	清掃員C	人				
管理棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	441.00			
管理棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	306.00			
管理棟窓ガラス清掃	屋根ガラス 3回/年	m <sup>2</sup>	144.00			
送風機棟床等清掃	清掃員A	人				
送風機棟床等清掃	清掃員B	人				
送風機棟床等清掃	清掃員C	人				
送風機棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	9.00			
送風機棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	9.00			
污泥処理棟床等清掃	清掃員A	人				
污泥処理棟床等清掃	清掃員B	人				
污泥処理棟床等清掃	清掃員C	人				
污泥処理棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	126.00			
污泥処理棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	15.00			
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員A	人				
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員B	人				
沈砂池ポンプ棟床等清掃	清掃員C	人				
沈砂池ポンプ棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	69.00			
沈砂池ポンプ棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	42.00			
機械濃縮棟床等清掃	清掃員A	人				
機械濃縮棟床等清掃	清掃員B	人				
機械濃縮棟床等清掃	清掃員C	人				
機械濃縮棟窓ガラス清掃	開き窓 3回/年	m <sup>2</sup>	6.00			
機械濃縮棟窓ガラス清掃	はめ込み窓 3回/年	m <sup>2</sup>	3.00			
直接労務費 計						





場内樹木管理業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>令和7年度</b>						
[直接作業費(樹木剪定)]						
剪定(高木・夏季)	幹周30cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・夏季)	幹周30-60cm未満、50本以上、未供用区間	本	22.00			
剪定(高木・夏季)	幹周60-90cm未満、50本以上、未供用区間	本	3.00			
剪定(高木・夏季)	幹周90-120cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・冬季)	幹周30cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・冬季)	幹周30-60cm未満、50本以上、未供用区間	本	120.00			
剪定(高木・冬季)	幹周60-90cm未満、50本以上、未供用区間	本	112.00			
剪定(高木・冬季)	幹周90-120cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(中木・冬季)	円筒形、樹高200-300cm未満、50本以上、未供用区間	本	122.00			
剪定(寄植・冬季)	中木、100㎡以上1,000㎡未満、未供用区間	㎡	230.00			
施肥(高木)	幹周60cm未満	本	121.00			第10-10-1号表
施肥(高木)	幹周60cm以上120cm未満	本	113.00			第10-10-2号表
施肥(中木)	樹高200-300cm未満	本	122.00			第10-10-3号表
防除		回	3.00			第10-10-4号表
[直接作業費(樹木剪定) 計]						
[共通仮設費]						
		式	1.00			
[現場管理費]						
		式	1.00			
[一般管理費]						
		式	1.00			
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
令和8年度						
[直接作業費(樹木剪定)]						
剪定(高木・夏季)	幹周30cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・夏季)	幹周30-60cm未満、50本以上、未供用区間	本	22.00			
剪定(高木・夏季)	幹周60-90cm未満、50本以上、未供用区間	本	3.00			
剪定(高木・夏季)	幹周90-120cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・冬季)	幹周30cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・冬季)	幹周30-60cm未満、50本以上、未供用区間	本	120.00			
剪定(高木・冬季)	幹周60-90cm未満、50本以上、未供用区間	本	112.00			
剪定(高木・冬季)	幹周90-120cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(中木・冬季)	円筒形、樹高200-300cm未満、50本以上、未供用区間	本	122.00			
剪定(寄植・冬季)	中木、100㎡以上1,000㎡未満、未供用区間	㎡	230.00			
施肥(高木)	幹周60cm未満	本	121.00			第10-10-1号表
施肥(高木)	幹周60cm以上120cm未満	本	113.00			第10-10-2号表
施肥(中木)	樹高200-300cm未満	本	122.00			第10-10-3号表
防除		回	3.00			第10-10-4号表
[直接作業費(樹木剪定) 計]						
[共通仮設費]		式	1.00			
[現場管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
令和9年度						
[直接作業費(樹木剪定)]						
剪定(高木・夏季)	幹周30cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・夏季)	幹周30-60cm未満、50本以上、未供用区間	本	22.00			
剪定(高木・夏季)	幹周60-90cm未満、50本以上、未供用区間	本	3.00			
剪定(高木・夏季)	幹周90-120cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・冬季)	幹周30cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(高木・冬季)	幹周30-60cm未満、50本以上、未供用区間	本	120.00			
剪定(高木・冬季)	幹周60-90cm未満、50本以上、未供用区間	本	112.00			
剪定(高木・冬季)	幹周90-120cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
剪定(中木・冬季)	円筒形、樹高200-300cm未満、50本以上、未供用区間	本	122.00			
剪定(寄植・冬季)	中木、100㎡以上1,000㎡未満、未供用区間	㎡	230.00			
施肥(高木)	幹周60cm未満	本	121.00			第10-10-1号表
施肥(高木)	幹周60cm以上120cm未満	本	113.00			第10-10-2号表
施肥(中木)	樹高200-300cm未満	本	122.00			第10-10-3号表
防除		回	3.00			第10-10-4号表
[直接作業費(樹木剪定) 計]						
[共通仮設費]		式	1.00			
[現場管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
施肥(高木、幹周60cm未満)		1本当たり				第10-10-1号表
植樹管理(施肥)	高木、幹周60cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
グリーンパイルラージ	樹木専用打ち込み肥料	本	2.00			
計						
施肥(高木、幹周60cm以上120cm未満)		1本当たり				第10-10-2号表
植樹管理(施肥)	高木、幹周60-120cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
グリーンパイルラージ	樹木専用打ち込み肥料	本	4.00			
計						
施肥(中木、樹高200cm以上300cm未満)		1本当たり				第10-10-3号表
植樹管理(施肥)	中木、樹高200-300cm未満、50本以上、未供用区間	本	1.00			
グリーンパイルラージ	樹木専用打ち込み肥料	本	1.00			
計						
防除 1回当たり						第10-10-4号表
植樹管理(防除)	高木、幹周60cm未満、50本以上、未供用区間	本	20.00			
植樹管理(防除)	高木、幹周60-120cm未満、50本以上、未供用区間	本	18.00			
植樹管理(防除)	中木、樹高200-300cm未満、50本以上、未供用区間	本	81.00			
スミチオン	500cc	本	1.00			
計						

場内管理(除草)業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接作業費(除草工)]						
機械除草	(除草、集草、積込、運搬)	m <sup>2</sup>	30,030			第10-11-1号表
人力除草	(除草、集草、積込、運搬)	m <sup>2</sup>	3,495			第10-11-2号表
[直接作業費(除草工) 計]						
[共通仮設費]		式	1.00			
[現場管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
[直接作業費(除草工)]						
機械除草	(除草、集草、積込、運搬)	m <sup>2</sup>	30,030			第10-11-1号表
人力除草	(除草、集草、積込、運搬)	m <sup>2</sup>	3,495			第10-11-2号表
[直接作業費(除草工) 計]						
[共通仮設費]		式	1.00			
[現場管理費]		式	1.00			
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
機械除草工 (1,000m <sup>2</sup> 当り)						S4916 第10-11-1号表
世話役	(土木一般世話役)	人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
軽作業員		人				
草刈機損料	肩掛式(刈幅 カッタ径255mm)	日	0.90			
トラック運転	2t積	h	1.60			
諸雑費		式	1.00			
計						
1m <sup>2</sup> 当たり						
人力除草工 (1,000m <sup>2</sup> 当り)						S4916 第10-11-2号表
世話役	(土木一般世話役)	人				
普通作業員		人				
トラック運転	2t積	h	1.60			
諸雑費		式	1.00			
計						
1m <sup>2</sup> 当たり						



送水ポンプ設備点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接費]						
機器費						
<b>【Ⅰ系ポンプ】</b>	No.1、2、3、4、5(No.5はポンプ部除く)					
グラントパッキン	ピラー#6521L 16口 ※No.5除く	台分	4.00			
逆止弁上蓋用パッキン	NBR 3t 1枚/台	台分	5.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	5.00			
<b>【Ⅱ系ポンプ】</b>	No.1、2					
グラントパッキン	ピラー#6521L 17.5口	台分	2.00			
逆止弁上蓋用パッキン	NBR 3t 1枚/台	台分	2.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	2.00			
<b>【夏梅木ポンプ場】</b>	No.1、2、3、4					
逆止弁上蓋用パッキン	10φ 1枚/台	台分	4.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	4.00			
ポンプ井攪拌機 オイル点検口用リング		組	2.00			
タービン油	#32 20L/缶	缶	1.00			
<b>【共通】</b>						
グリース	アルバニア#2 相当 8kg/箱	箱	2.00			
機器費 計						
機械設備据付労務費						
<b>【Ⅰ系ポンプ】</b>						
No.1ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.3ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.4ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
No.5ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点 検	機械設備据付工	人				
<b>【Ⅰ系補機】</b>						
床排水ポンプ点検(2 台)	機械設備据付工	人				
給水ユニット点検	機械設備据付工	人				
受水槽点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
<b>【Ⅱ系ポンプ】</b>						
No.1ポンプ(500φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(500φ) 点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点 検	機械設備据付工	人				
<b>【Ⅱ系補機】</b>						
床排水ポンプ点検(2 台)	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検 (電動式は荷重試験含む)	機械設備据付工	人				
<b>【夏梅木ポンプ場ポンプ】</b>						
No.1ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.3ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.4ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点 検	機械設備据付工	人				
<b>【夏梅木ポンプ場補機】</b>						
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
給水ユニット点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検 (電動式は荷重試験含む)	機械設備据付工	人				
ポンプ井攪拌機点検 (2台)	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費						
機械経费率計上		式	1.00			
沈砂池ポンプ棟2系沈砂池 電動式クレーン荷重試験用錘賃料	1.5t、現場への 搬出入含む	式	1.00			
夏梅木ポンプ場電動式クレーン 荷重試験用錘賃料	2.0t、現場への 搬出入含む	式	1.00			



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
[直接費]						
機器費						
【Ⅰ系ポンプ】	No.1、2、3、4、5 (No.5はポンプ部除く)					
グラントパッキン	ピラー#6521L 16口 ※No.5除く	台分	4.00			
逆止弁上蓋用パッキン	NBR 3t 1枚/台	台分	5.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	5.00			
【Ⅱ系ポンプ】	No.1、2					
グラントパッキン	ピラー#6501L 17.5口	台分	2.00			
逆止弁上蓋用パッキン	NBR 3t 1枚/台	台分	2.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	2.00			
【夏梅木ポンプ場】	No.1、2、3、4					
逆止弁上蓋用パッキン	10φ 1枚/台	台分	4.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	4.00			
ポンプ井攪拌機 オイル点検口用Oリング		組	2.00			
タービン油	#32 20L/缶	缶	1.00			
【共通】						
グリース	アルバニア#2 相当 8kg/箱	箱	2.00			
機器費 計						
機械設備据付労務費						
【Ⅰ系ポンプ】						
No.1ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.3ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.4ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.5ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点 検	機械設備据付工	人				
【Ⅰ系補機】						
床排水ポンプ点検(2 台)	機械設備据付工	人				
給水ユニット点検	機械設備据付工	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
受水槽点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
<b>【Ⅱ系ポンプ】</b>						
No.1ポンプ(500φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(500φ) 点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点 検	機械設備据付工	人				
<b>【Ⅱ系補機】</b>						
床排水ポンプ点検(2 台)	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検 (電動式は荷重試験含む)	機械設備据付工	人				
<b>【夏梅木ポンプ場ポンプ】</b>						
No.1ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.3ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.4ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点 検	機械設備据付工	人				
<b>【夏梅木ポンプ場補機】</b>						
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
給水ユニット点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検 (電動式は荷重試験含む)	機械設備据付工	人				
ポンプ井攪拌機点検 (2台)	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費						
機械経费率計上		式	1.00			
沈砂池ポンプ棟2系沈砂池 電動式クレーン荷重試験用錘資料	1.5t、現場への 搬出入含む	式	1.00			
夏梅木ポンプ場電動式クレーン 荷重試験用錘資料	2.0t、現場への 搬出入含む	式	1.00			
機械経費 計						
仮設費						
		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
共通仮設費率計上		式	1.00			
産業廃棄物運搬・処分費		式	1.00			
共通仮設費 計						
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
[直接費]						
機器費						
【Ⅰ系ポンプ】	No.1、2、3、4、5(No.5はポンプ部除く)					
グラントパッキン	ピラー#6521L 16口 ※No.5除く	台分	4.00			
逆止弁上蓋用パッキン	NBR 3t 1枚/台	台分	5.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	5.00			
【Ⅱ系ポンプ】	No.1、2					
グラントパッキン	ピラー#6501L 17.5口	台分	2.00			
逆止弁上蓋用パッキン	NBR 3t 1枚/台	台分	2.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	2.00			
【夏梅木ポンプ場】	No.1、2、3、4					
逆止弁上蓋用パッキン	10φ 1枚/台	台分	4.00			
点検口カバーパッキン	#6500 0.5t 1枚/台	台分	4.00			
ポンプ井攪拌機 オイル点検口用Oリング		組	2.00			
タービン油	#32 20L/缶	缶	1.00			
【共通】						
グリース	アルバニア#2 相当 8kg/箱	箱	2.00			
機器費 計						
機械設備据付労務費						
【Ⅰ系ポンプ】						
No.1ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(300φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.3ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.4ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
No.5ポンプ(350φ) 点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点 検	機械設備据付工	人				
【Ⅰ系補機】						
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
給水ユニット点検	機械設備据付工	人				
受水槽点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
<b>【Ⅱ系ポンプ】</b>						
No.1ポンプ(500φ)点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(500φ)点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点検	機械設備据付工	人				
<b>【Ⅱ系補機】</b>						
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検 (電動式は荷重試験含む)	機械設備据付工	人				
<b>【夏梅木ポンプ場ポンプ】</b>						
No.1ポンプ(300φ)点検	機械設備据付工	人				
No.2ポンプ(300φ)点検	機械設備据付工	人				
No.3ポンプ(350φ)点検	機械設備据付工	人				
No.4ポンプ(300φ)点検	機械設備据付工	人				
附属弁類、小配管点検	機械設備据付工	人				
<b>【夏梅木ポンプ場補機】</b>						
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
給水ユニット点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検 (電動式は荷重試験含む)	機械設備据付工	人				
ポンプ井攪拌機点検	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費						
機械経费率計上		式	1.00			
沈砂池ポンプ棟2系沈砂池 電動式クレーン荷重試験用錘賃料	1.5t、現場への 搬出入含む	式	1.00			
夏梅木ポンプ場電動式クレーン 荷重試験用錘賃料	2.0t、現場への 搬出入含む	式	1.00			
機械経費 計						
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						





送風機設備点検業務(その1) 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
<b>[直接費]</b>						
<b>機器費</b>						
<b>【No.1、2送風機】</b>						
吸込配管パッキン	JIS10K-250A、JIS10K-150A 各1枚/台	台分	2.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-200A、JIS10K-125A 各1枚/台	台分	2.00			
電油操作器用潤滑油	ダフニータービンオイル #32相当 20L/台	台分	2.00			
<b>【No.3・No.4・No.5送風機】</b>						
吸込配管パッキン	JIS10K-300A、JIS10K-250A 各1枚/台	台分	3.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-250A、JIS10K-200A 各1枚/台	台分	3.00			
電油操作器用潤滑油	ダフニータービンオイル #32相当 20L/台	台分	3.00			
ミストコレクタ用フィルタ(No.3、No.4のみ)		台分	2.00			
<b>【共通】</b>						
電油操作器用窒素ガス	1.5m <sup>3</sup>	本	1.00			
水処理剤カートリッジ		台分	4.00			
ろ過材カーボンフィルタ		本	2.00			
<b>機器費 計</b>						
<b>機械設備据付労務費</b>						
<b>【No.1、2送風機】</b>						
ブロウケーシング開放点検	機械設備据付工	人				
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人				
計器類点検(外観目視点検のみ)	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
【No.3、No.4、No.5送風機】						
ブロワーシグ開放点検	機械設備据付工	人				
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人				
計器類点検(外観目視点検のみ)	機械設備据付工	人				
ミストコレクタ点検(No.3、No.4のみ)	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
【補機類点検】						
湿式・乾式ろ過器点検	機械設備据付工	人				
冷却塔点検	機械設備据付工	人				
冷却水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
防錆ろ過器点検	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計上		式	1.00			
産業廃棄物運搬・処分費		式	1.00			
共通仮設費 計						
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]						
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
<b>[直接費]</b>						
<b>機器費</b>						
<b>【No.1、2送風機】</b>						
吸込配管パッキン	JIS10K-250A、JIS10K-150A 各1枚/台	台分	2.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-200A、JIS10K-125A 各1枚/台	台分	2.00			
電油操作器用潤滑油	ダフニータービンオイル #32相当 20L/台	台分	2.00			
<b>【No.3、No.5送風機】</b>						
吸込配管パッキン	JIS10K-300A、JIS10K-250A 各1枚/台	台分	2.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-250A、JIS10K-200A 各1枚/台	台分	2.00			
電油操作器用潤滑油	ダフニータービンオイル #32相当 20L/台	台分	2.00			
ミストコレクタ用フィルタ(No.3のみ)		台分	1.00			
<b>【共通】</b>						
電油操作器用窒素ガス	1.5m <sup>3</sup>	本	1.00			
水処理剤カートリッジ		台分	4.00			
ろ過材カーボンフィルタ		本	2.00			
機器費 計		式	1.00			
<b>機械設備据付労務費</b>						
<b>【No.1、2送風機】</b>						
ブロウケーシング開放点検	機械設備据付工	人				
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人				
計器類点検(外観目視点検のみ)	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
<b>【No.3、No.5送風機】</b>						
ブロウケーシング開放点検	機械設備据付工	人				
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人				
計器類点検(外観目 視点検のみ)	機械設備据付工	人				
ミストコレクタ点検 (No.3のみ)	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
【補機類点検】						
湿式・乾式ろ過器点 検	機械設備据付工	人				
冷却塔点検	機械設備据付工	人				
冷却水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
防錆ろ過器点検	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計上		式	1.00			
産業廃棄物運搬・処 分費		式	1.00			
共通仮設費 計						
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
<b>[直接費]</b>						
<b>機器費</b>						
<b>【No.1、2送風機】</b>						
吸込配管パッキン	JIS10K-250A、JIS10K-150A 各1枚/台	台分	2.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-200A、JIS10K-125A 各1枚/台	台分	2.00			
電油操作器用潤滑油	ダフニータービンオイル #32相当 20L/台	台分	2.00			
<b>【No.3、No.4送風機】</b>						
吸込配管パッキン	JIS10K-300A、JIS10K-250A 各1枚/台	台分	2.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-250A、JIS10K-200A 各1枚/台	台分	2.00			
電油操作器用潤滑油	ダフニータービンオイル #32相当 20L/台	台分	2.00			
ミストコレクタ用フィルタ(No.3、No.4のみ)		台分	2.00			
<b>【共通】</b>						
電油操作器用窒素ガス	1.5m <sup>3</sup>	本	1.00			
水処理剤カートリッジ		台分	4.00			
ろ過材カーボンフィルタ		本	2.00			
機器費 計		式	1.00			
<b>機械設備据付労務費</b>						
<b>【No.1、2送風機】</b>						
ブロウケーシング開放点検	機械設備据付工	人				
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人				
計器類点検(外観目視点検のみ)	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
<b>【No.3、No.4送風機】</b>						
ブロウケーシング開放点検	機械設備据付工	人				
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人				
計器類点検(外観目 視点検のみ)	機械設備据付工	人				
ミストコレクタ点検 (No.3・No.4のみ)	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
【補機類点検】						
湿式・乾式ろ過器点 検	機械設備据付工	人				
冷却塔点検	機械設備据付工	人				
冷却水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
防錆ろ過器点検	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計上		式	1.00			
産業廃棄物運搬・処 分費		式	1.00			
共通仮設費 計						
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						

送風機設備点検業務(その2) 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接費]						
機器費						
吸込配管パッキン	JIS10K-300A 2枚/台	台分	1.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-250A 2枚/台	台分	1.00			
油冷却器垂鉛棒	Zn 2本/台	台分	1.00			
油こし器用Oリング	2個/台	台分	1.00			
電油操作器用潤滑油	ダフニータービンオイル #32相当 20L/台	台分	1.00			
機器費 計						
機械設備据付労務費						
【No.6送風機点検整備】						
流路部点検	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				
カップリング点検	機械設備据付工	人				
計器類点検	機械設備据付工	人				
ミストコレクタ点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
【補機類点検】						
湿式・乾式ろ過器点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			





名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
[直接費]						
機器費						
吸込配管パッキン	JIS10K-300A 2枚/台	台分	1.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-250A 2枚/台	台分	1.00			
油冷却器垂鉛棒	Zn 2本/台	台分	1.00			
油こし器用Oリング	2個/台	台分	1.00			
電油操作器用潤滑油	タフニータービンオイル#32相当 20L/台	台分	1.00			
機器費 計						
機械設備据付労務費						
【No.6送風機点検整備】						
流路部点検	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				
カップリング点検	機械設備据付工	人				
計器類点検	機械設備据付工	人				
ミストコレクタ点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
【補機類点検】						
湿式・乾式ろ過器点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計上		式	1.00			
産業廃棄物運搬・処分費		式	1.00			
共通仮設費 計						



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
吸込配管パッキン	JIS10K-300A 2枚/台	台分	1.00			
吐出配管パッキン	JIS10K-250A 2枚/台	台分	1.00			
油冷却器垂鉛棒	Zn 2本/台	台分	1.00			
油こし器用Oリング	2個/台	台分	1.00			
電油操作器用潤滑油	ダフニータービンオイル#32相当 20L/台	台分	1.00			
機器費 計						
機械設備据付労務費						
【No.6送風機点検整備】						
流路部点検	機械設備据付工	人				
電油操作器点検	機械設備据付工	人				
強制給油装置点検	機械設備据付工	人				
カップリング点検	機械設備据付工	人				
計器類点検	機械設備据付工	人				
ミストコレクタ点検	機械設備据付工	人				
弁類点検	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
【補機類点検】						
湿式・乾式ろ過器点検	機械設備据付工	人				
天井クレーン点検	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費		式	1.00			
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計上		式	1.00			



汚泥処理設備点検業務(その1) 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
<b>[直接費]</b>						
<b>機器費</b>						
<b>【No.1、No.2遠心濃縮機】</b>						
Vベルト	5V-1500(省エネ型) 合成ゴム 4本/台	台分	2.00			
Vベルト	5V-1320(省エネ型) 合成ゴム 3本/台	台分	2.00			
オイルシール	SC15018014 2個/台	台分	2.00			
オイルシール	SC628512 2個/台	台分	2.00			
Oリング類	1式/台	台分	2.00			
オイルクーラー用ガ スケット	NBT1406-4H- DF 1式/台	台分	2.00			
潤滑油	モービル DTE26 VG68 相当品 220L/台	台分	2.00			
潤滑油ユニット点検 用パッキン	NBR t=3	台分	2.00			
<b>【No.3脱水機】</b>						
(スクリュウ軸)						
スクレーパ	SM3900177-2 20個/台	台分	1.00			
六角ボルト	M6 × 30	台分	1.00			
Uナット	M6 1種	台分	1.00			
(洗浄装置)						
パッキンB	CR(SM390019 1) 2枚/台	台分	1.00			
(カバー部)						
横カバーA用パッキ ン	CR3t(SM3900196) 8個	台分	1.00			
六角ボルト	M8 × 20	台分	1.00			
(フロキュレータ)						
扉パッキン	CR (FL3090013)	台分	1.00			
<b>機器費 計</b>						
<b>一般労務費</b>						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>【No.3脱水機】</b>						
内部洗浄	普通作業員	人				
一般労務費 計						
機械設備据付労務費						
<b>【No.1、No.2遠心濃縮機】</b>						
分解、点検、調整等	機械設備据付工	人				
スロットルバルブ点検整備	機械設備据付工	人				
潤滑油ユニット点検整備	機械設備据付工	人				
試運転調整等	機械設備据付工	人				
<b>【No.3脱水機】</b>						
全体点検整備	機械設備据付工	人				
スクレーパ取外・調整取付	機械設備据付工	人				
試運転調整等	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
複合工費						
<b>【No.1、No.2遠心濃縮機】</b>						
濃度サンプル分析、濃度検出設定値校正	8検体/台	台分	2.00			
複合工費 計						
機械経費						
		式	1.00			
仮設費						
仮設费率計上		式	1.00			
仮設費 計						
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						





名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
<b>[直接費]</b>						
<b>機器費</b>						
<b>【No.1、No.3遠心濃縮機】</b>						
Vベルト	5V-1500(省エネ型) 合成ゴム 4本/台	台分	2.00			
Vベルト	5V-1320(省エネ型) 合成ゴム 3本/台	台分	2.00			
オイルシール	SC15018014 2個/台	台分	2.00			
オイルシール	SC628512 2 個/台	台分	2.00			
Oリング類	1式/台	台分	2.00			
オイルクーラー用ガスケット	NBT1406-4H- DF 1式/台	台分	2.00			
潤滑油フィルタ	U150M 2個/ 台	台分	2.00			
サクシヨンストレナー	SFT-10-60W 1個/台	台分	2.00			
潤滑油	モービル DTE26 VG68 相当品 220L/台	台分	2.00			
潤滑油ユニット点検用パッキン	NBR t=3	台分	2.00			
<b>機器費 計</b>						
<b>補助材料費</b>						
<b>機械設備据付労務費</b>						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>【No.1、No.3遠心濃縮機】</b>						
分解、点検、調整等	機械設備据付工	人				
スロットルバルブ点検整備	機械設備据付工	人				
潤滑油ユニット点検整備	機械設備据付工	人				
試運転調整等	機械設備据付工	人				
<b>【生物脱臭設備】</b>						
全体点検整備及び試運転調整(3台分)	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
複合工費						
<b>【No.1、No.3遠心濃縮機】</b>						
濃度サンプル分析、濃度検出設定値校正	8検体/台	台分	2.00			
<b>【生物脱臭設備】</b>						
担体検査、臭気検査、目視点検		台分	3.00			
複合工費 計						
機械経費						
仮設費						
仮設费率計上						
仮設費 計						
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計上						
産業廃棄物運搬費		式	1.00			
産業廃棄物処分費		式	1.00			
共通仮設費 計						



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
<b>[直接費]</b>						
<b>機器費</b>						
<b>【No.2、No.3遠心濃縮機】</b>						
Vベルト	5V-1500(省エネ型) 合成ゴム 4本/台	台分	2.00			
Vベルト	5V-1320(省エネ型) 合成ゴム 3本/台	台分	2.00			
オイルシール	SC15018014 2個/台	台分	2.00			
オイルシール	SC628512 2個/台	台分	2.00			
Oリング類	1式/台	台分	2.00			
オイルクーラー用ガスケット	NBT1406-4H- DF 1式/台	台分	2.00			
潤滑油	モービル DTE26 VG68 相当品 220L/台	台分	2.00			
潤滑油ユニット点検用パッキン	NBR t=3	台分	2.00			
<b>【No.3脱水機】</b>						
(スクリー軸)						
スクレーパ	SM3900177-2 20個/台	台分	1.00			
六角ボルト	M6×30	台分	1.00			
Uナット	M6 1種	台分	1.00			
(洗浄装置)						
パッキンB	CR(SM390019 1) 2枚/台	台分	1.00			
(カバー部)						
横カバーA用パッキン	CR3t(SM3900196) 8個	台分	1.00			
六角ボルト	M8×20	台分	1.00			
(フロキュレータ)						
扉パッキン	CR (FL3090013)	台分	1.00			
<b>機器費 計</b>						
<b>一般労務費</b>						
<b>【No.3脱水機】</b>						
内部洗浄	普通作業員	人				
<b>一般労務費 計</b>						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付労務費						
【No.2、No.3遠心濃縮機】						
分解、点検、調整等	機械設備据付工	人				
スロットルバルブ部分 解整備	機械設備据付工	人				
潤滑油ユニット点検 整備	機械設備据付工	人				
試運転調整等	機械設備据付工	人				
【No.3脱水機】						
全体点検整備	機械設備据付工	人				
スクレーパ取外・調整 取付	機械設備据付工	人				
試運転調整等	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
複合工費						
【No.2、No.3遠心濃縮機】						
濃度サンプル分析、 濃度検出設定値校正	8検体/台	台分	2.00			
複合工費 計						
機械経費						
仮設費						
仮設费率計上						
仮設費 計						



汚泥処理設備点検業務(その2) 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[直接費]						
機器費						
【No.1脱水機】						
単包スポンジ(外筒)	CR25×750L× t6 4枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(外筒 (中間))	CR25×600L× t6 2枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(濃縮 ゾーン)	CR25×650L× t6 4枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(カバー 用)	CR20×t3×2000L 1枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(カバー 用)	CR30×t3×2000L 1枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(カバー 用)	CR30×t6× 13500L 1枚/台	台分	1.00			
【No.1脱水機 凝集混和タンク】						
点検窓パッキン	NR(t3) 1枚/台	台分	1.00			
機器費 計						
一般労務費						
【No.1脱水機】						
内部洗浄	普通作業員	人				
一般労務費 計						
機械設備据付労務費						
【No.1脱水機】						
全体点検整備	機械設備据付工	人				
スクリーウ刃先調整	機械設備据付工	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
試運転調整	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費						計
機械経費						
機械経费率計上		式	1.00			
機械経費						計
仮設費						
仮設费率計上		式	1.00			
仮設費						計
[直接費						計]
共通仮設費						
共通仮設费率計上		式	1.00			
【No.1脱水機】 産業廃棄物運搬・処分費		式	1.00			
共通仮設費						計
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費						計]
[一般管理費]		式	1.00			
令和7年度						合計



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
<b>[直接費]</b>						
<b>機器費</b>						
<b>【No.4脱水機】</b>						
単包スポンジ(外筒)	CR25 × 750L × t6 4枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(外筒(中間))	CR25 × 600L × t6 2枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(濃縮ゾーン)	CR25 × 650L × t6 4枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(カバー用)	CR20 × t3 × 2000L 1枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(カバー用)	CR30 × t3 × 2000L 1枚/台	台分	1.00			
単包スポンジ(カバー用)	CR30 × t6 × 13500L 1枚/台	台分	1.00			
<b>【No.4脱水機 凝集混和タンク】</b>						
点検窓パッキン	NR(t3) 1枚/台	台分	1.00			
<b>機器費 計</b>						
<b>一般労務費</b>						
<b>【No.4脱水機】</b>						
内部洗浄	普通作業員	人				
<b>一般労務費 計</b>						
<b>機械設備据付労務費</b>						
<b>【No.4脱水機】</b>						
全体点検整備	機械設備据付工	人				
スクリーウ刃先調整	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
<b>機械設備据付労務費 計</b>						
<b>機械経費</b>						
機械経费率計上		式	1.00			
<b>機械経費 計</b>						
<b>仮設費</b>						
仮設费率計上		式	1.00			



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
[直接費]						
機器費						
【No.1、No.4脱水機】						
単包スポンジ(外筒)	CR25×750L× t6 4枚/台	台分	2.00			
単包スポンジ(外筒 (中間))	CR25×600L× t6 2枚/台	台分	2.00			
単包スポンジ(濃縮 ゾーン)	CR25×650L× t6 4枚/台	台分	2.00			
単包スポンジ(カバー 用)	CR20×t3×2000L 1枚/台	台分	2.00			
単包スポンジ(カバー 用)	CR30×t3×2000L 1枚/台	台分	2.00			
単包スポンジ(カバー 用)	CR30×t6× 13500L 1枚/台	台分	2.00			
スクリー刃先(No.4 脱水機)		台分	1.00			
【No.1、No.4脱水機 凝集混和タンク】						
点検窓パッキン	NR(t3) 1枚/台	台分	2.00			
機器費 計						
一般労務費						
【No.1・No.4脱水機】						
内部洗浄	普通作業員	人				
一般労務費 計						
機械設備据付労務費						
【No.1、No.4脱水機】						
全体点検整備	機械設備据付工	人				
スクリー刃先調整 (No.1脱水機)	機械設備据付工	人				
調整(No.4脱水機の み)	機械設備据付工	人				
試運転調整	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費						
機械経费率計上		式	1.00			
機械経費 計						
仮設費						
仮設费率計上		式	1.00			
仮設費 計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計上		式	1.00			
【No.1・No.4脱水機】 産業廃棄物運搬・処分費		式	1.00			
共通仮設費 計						
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						

活性炭吸着塔点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
[機器費]						
活性炭	再生炭を使用する場合は再生炭85%未満+新炭15%以上					
【水処理棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【脱臭機棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【汚泥処理棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【夏梅木ポンプ場】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
[機器費 計]						
[直接費]						
直接材料費						
【水処理棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【脱臭機棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【汚泥処理棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【夏梅木ポンプ場】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
直接材料費 計						
補助材料費		式	1.00			
一般労務費						
【水処理棟】						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
【脱臭機棟】						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
【汚泥処理棟】						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
【夏梅木ポンプ場】						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
一般労務費 計						
機械設備据付労務費						
【水処理棟】						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
【脱臭機棟】						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
【汚泥処理棟】						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
【夏梅木ポンプ場】						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費						
機械経费率計上		式	1.00			
バキューム車		日	5.00			
クレーン付きトラック		日	5.00			
フォークリフト		日	5.00			
機械経費 計						
仮設費		式	1.00			

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設費率計上		式	1.00			
共通仮設費 計						
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[臭気測定費他]						
【臭気測定費】	1箇所あたり2検体(入口・出口)					
アンモニア	平成12年環告 第17号別表第1	検体	8.00			
メチルメルカプタン	平成12年環告 第17号別表第2	検体	8.00			
硫化水素	平成12年環告 第17号別表第2	検体	8.00			
硫化メチル	平成12年環告 第17号別表第2	検体	8.00			
二硫化メチル	平成12年環告 第17号別表第2	検体	8.00			
トリメチルアミン	平成12年環告 第17号別表第3	検体	8.00			
【官能試験費】	三点比較臭袋法	検体	8.00			
【劣化炭分析費】	活性炭の種類毎に1箇所あたり1検体					
劣化炭分析		式	1.00			
[臭気測定費他 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和8年度>						
[機器費]						
活性炭	再生炭を使用する場合は再生炭85%未満+新炭15%以上					
【沈砂池棟 No.1】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【沈砂池棟 No.2】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【重力濃縮棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【汚泥処理棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
[機器費 計]						
[直接費]						
直接材料費						
【沈砂池棟 No.1】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【沈砂池棟 No.2】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【重力濃縮棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【汚泥処理棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
直接材料費 計						
補助材料費						
一般労務費						
【沈砂池棟 No.1】						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
【沈砂池棟 No.2】						
運搬	普通作業員	人				



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
清掃	軽作業員	人				
<b>【重力濃縮棟】</b>						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
<b>【汚泥処理棟】</b>						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
一般労務費 計						
機械設備据付労務費						
<b>【沈砂池棟 No.1】</b>						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
<b>【沈砂池棟 No.2】</b>						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
<b>【重力濃縮棟】</b>						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
<b>【汚泥処理棟】</b>						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費						
機械経费率計上		式	1.00			
バキューム車		日	4.00			
クレーン付きトラック		日	4.00			
フォークリフト		日	4.00			
機械経費 計						
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計上		式	1.00			
共通仮設費 計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[臭気測定費他]						
【臭気測定費】	1箇所あたり2検体(入口・出口)					
アンモニア	平成12年環告第17号別表第1	検体	8.00			
メチルメルカプタン	平成12年環告第17号別表第2	検体	8.00			
硫化水素	平成12年環告第17号別表第2	検体	8.00			
硫化メチル	平成12年環告第17号別表第2	検体	8.00			
二硫化メチル	平成12年環告第17号別表第2	検体	8.00			
トリメチルアミン	平成12年環告第17号別表第3	検体	8.00			
【官能試験費】	三点比較臭袋法	検体	8.00			
【劣化炭分析費】	活性炭の種類毎に1箇所あたり1検体					
劣化炭分析		式	1.00			
[臭気測定費他 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和9年度>						
[機器費]						
活性炭	再生炭を使用する場合は再生炭85%未満+新炭15%以上					
【水処理棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【脱臭機棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【機械濃縮棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
【汚泥処理棟】						
各性ガス用活性炭		式	1.00			
[機器費 計]						
[直接費]						
直接材料費						
【水処理棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【脱臭機棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【機械濃縮棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
【汚泥処理棟】						
カートリッジ用パッキン	ネオプレンゴム	式	1.00			
直接材料費 計						
補助材料費		式	1.00			
一般労務費						
【水処理棟】						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
【脱臭機棟】						
運搬	普通作業員	人				

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
清掃	軽作業員	人				
【機械濃縮棟】						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
【汚泥処理棟】						
運搬	普通作業員	人				
清掃	軽作業員	人				
一般労務費 計						
機械設備据付労務費						
【水処理棟】						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
【脱臭機棟】						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
【機械濃縮棟】						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
【汚泥処理棟】						
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人				
機械設備据付労務費 計						
機械経費						
機械経费率計上		式	1.00			
バキューム車		日	5.00			
クレーン付きトラック		日	5.00			
フォークリフト		日	5.00			
機械経費 計						
仮設費		式	1.00			
[直接費 計]						
[間接費]						
共通仮設費						
共通仮設费率計上		式	1.00			

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
共通仮設費 計						
現場管理費		式	1.00			
点検整備間接費		式	1.00			
[間接費 計]						
[臭気測定費他]						
【臭気測定費】	1箇所あたり2検体(入口・出口)					
アンモニア	平成12年環告 第17号別表第1	検体	8.00			
メチルメルカプタン	平成12年環告 第17号別表第2	検体	8.00			
硫化水素	平成12年環告 第17号別表第2	検体	8.00			
硫化メチル	平成12年環告 第17号別表第2	検体	8.00			
二硫化メチル	平成12年環告 第17号別表第2	検体	8.00			
トリメチルアミン	平成12年環告 第17号別表第3	検体	8.00			
【官能試験費】	三点比較臭袋法	検体	8.00			
【劣化炭分析費】	活性炭の種類毎に1箇所あたり1検体					
劣化炭分析		式	1.00			
[臭気測定費他 計]						
[一般管理費]		式	1.00			
令和9年度 合計						

## 臭気測定業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
<b>【敷地境界成分試験】</b>						
アンモニア	環境庁告示	検体	8.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	8.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	8.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	8.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	8.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	8.00			
アセトアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
プロピオンアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマルブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
イソブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマルバレールアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
イソバレールアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
イソブタノール	環境庁告示	検体	8.00			
酢酸エチル	環境庁告示	検体	8.00			
メチルイソブチルケトン	環境庁告示	検体	8.00			
トルエン	環境庁告示	検体	8.00			
キシレン	環境庁告示	検体	8.00			
キシレン	環境庁告示	検体	8.00			
プロピオン酸	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマル酪酸	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマル吉草酸	環境庁告示	検体	8.00			
イソ吉草酸	環境庁告示	検体	8.00			
<b>【気体排出口成分試験】</b>						
アンモニア	環境庁告示	検体	12.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	12.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	12.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	12.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	12.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	12.00			
プロピオンアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
ノルマルブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
イソブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
ノルマルバレールアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
イソバレールアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
イソブタノール	環境庁告示	検体	12.00			
酢酸エチル	環境庁告示	検体	12.00			
メチルイソブチルケトン	環境庁告示	検体	12.00			
トルエン	環境庁告示	検体	12.00			
キシレン	環境庁告示	検体	12.00			

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
【脱臭装置成分試験】						
アンモニア	環境庁告示	検体	38.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	38.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	38.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	38.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	38.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	38.00			
【排水口成分試験】						
前処理		検体	2.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	2.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	2.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	2.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	2.00			
【官能試験】						
官能試験	環境庁告示	検体	22.00			
【試料採取費】						
試料採取費		回	4.00			
【報告書作成費】						
報告書作成費		式	1.00			
令和7年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和8年度>						
【敷地境界成分試験】						
アンモニア	環境庁告示	検体	8.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	8.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	8.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	8.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	8.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	8.00			
アセトアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
プロピオンアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマルブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
イソブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマルパレルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
インパレルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
イソブタノール	環境庁告示	検体	8.00			
酢酸エチル	環境庁告示	検体	8.00			
メチルイソブチルケトン	環境庁告示	検体	8.00			
トルエン	環境庁告示	検体	8.00			
スチレン	環境庁告示	検体	8.00			
キシレン	環境庁告示	検体	8.00			
プロピオン酸	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマル酪酸	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマル吉草酸	環境庁告示	検体	8.00			
イソ吉草酸	環境庁告示	検体	8.00			
【気体排出口成分試験】						
アンモニア	環境庁告示	検体	12.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	12.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	12.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	12.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	12.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	12.00			
プロピオンアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
ノルマルブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
イソブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
ノルマルパレルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
インパレルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
イソブタノール	環境庁告示	検体	12.00			
酢酸エチル	環境庁告示	検体	12.00			
メチルイソブチルケトン	環境庁告示	検体	12.00			
トルエン	環境庁告示	検体	12.00			
キシレン	環境庁告示	検体	12.00			



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
【脱臭装置成分試験】						
アンモニア	環境庁告示	検体	38.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	38.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	38.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	38.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	38.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	38.00			
【排水口成分試験】						
前処理		検体	2.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	2.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	2.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	2.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	2.00			
【官能試験】						
官能試験	環境庁告示	検体	22.00			
【試料採取費】						
試料採取費		回	4.00			
【報告書作成費】						
報告書作成費		式	1.00			
令和8年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<令和9年度>						
【敷地境界成分試験】						
アンモニア	環境庁告示	検体	8.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	8.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	8.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	8.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	8.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	8.00			
アセトアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
プロピオンアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマルブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
イソブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマルパレルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
インパレルアルデヒド	環境庁告示	検体	8.00			
イソブタノール	環境庁告示	検体	8.00			
酢酸エチル	環境庁告示	検体	8.00			
メチルイソブチルケトン	環境庁告示	検体	8.00			
トルエン	環境庁告示	検体	8.00			
キシレン	環境庁告示	検体	8.00			
キシレン	環境庁告示	検体	8.00			
プロピオン酸	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマル酪酸	環境庁告示	検体	8.00			
ノルマル吉草酸	環境庁告示	検体	8.00			
イソ吉草酸	環境庁告示	検体	8.00			
【気体排出口成分試験】						
アンモニア	環境庁告示	検体	12.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	12.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	12.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	12.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	12.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	12.00			
プロピオンアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
ノルマルブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
イソブチルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
ノルマルパレルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
インパレルアルデヒド	環境庁告示	検体	12.00			
イソブタノール	環境庁告示	検体	12.00			
酢酸エチル	環境庁告示	検体	12.00			
メチルイソブチルケトン	環境庁告示	検体	12.00			
トルエン	環境庁告示	検体	12.00			
キシレン	環境庁告示	検体	12.00			

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
【脱臭装置成分試験】						
アンモニア	環境庁告示	検体	38.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	38.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	38.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	38.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	38.00			
トリメチルアミン	環境庁告示	検体	38.00			
【排水口成分試験】						
前処理		検体	2.00			
メチルメルカプタン	環境庁告示	検体	2.00			
硫化水素	環境庁告示	検体	2.00			
硫化メチル	環境庁告示	検体	2.00			
二硫化メチル	環境庁告示	検体	2.00			
【官能試験】						
官能試験	環境庁告示	検体	22.00			
【試料採取費】						
試料採取費		回	4.00			
【報告書作成費】						
報告書作成費		式	1.00			
令和9年度 合計						

## 井水(飲料水)測定業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
全項目検査(浄水)	51項目+残留塩素	式	1.00			
全項目検査(原水)	40項目	式	1.00			
省略項目①検査	9項目+残留塩素	回	8.00			
省略項目②検査	10項目+残留塩素	回	3.00			
指標細菌検査	大腸菌群、嫌気性芽胞菌	回	12.00			
クリプトスポリジウム検査		式	1.00			
ダイオキシン類分析費	採水費含む	式	1.00			
ダイオキシン類採水費		式	1.00			
採水出向料		回	12.00			
書類作成費		回	12.00			
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
全項目検査(浄水)	51項目+残留塩素	式	1.00			
全項目検査(原水)	40項目	式	1.00			
省略項目①検査	9項目+残留塩素	回	8.00			
省略項目②検査	10項目+残留塩素	回	3.00			
指標細菌検査	大腸菌群、嫌気性芽胞菌	回	12.00			
クリプトスポリジウム検査		式	1.00			
ダイオキシン類分析費	採水費含む	式	1.00			
ダイオキシン類採水費		式	1.00			
採水出向料		回	12.00			
書類作成費		回	12.00			
令和8年度 合計						



施設維持管理機械点検業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
フォークリフト点検	法定年次検査	式	1.00			別紙第10-20-1号表
油圧ショベル点検	法定年次検査	式	1.00			別紙第10-20-2号表
イオンクロマト点検	年次整備(アニオン)	式	1.00			別紙第10-20-3号表
精密天秤更正	年次校正	式	1.00			別紙第10-20-5号表
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
フォークリフト点検	法定年次検査	式	1.00			別紙第10-20-1号表
油圧ショベル点検	法定年次検査	式	1.00			別紙第10-20-2号表
イオンクロマト点検	年次整備(カチオン)	式	1.00			別紙第10-20-4号表
精密天秤更正	年次校正	式	1.00			別紙第10-20-5号表
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
フォークリフト点検	法定年次検査	式	1.00			別紙第10-20-1号表
油圧ショベル点検	法定年次検査	式	1.00			別紙第10-20-2号表
イオンクロマト点検	年次整備(アニオン)	式	1.00			別紙第10-20-3号表
精密天秤更正	年次校正	式	1.00			別紙第10-20-5号表
令和9年度 合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
フォークリフト点検業務						第10-20-1号表
直接費						
法定年次検査料	9901F99	式	1.00			
現地年次検査出張料	KSN	式	1.00			
物品費						
エレメント サブアッセンブリ	17801-20540-71	式	1.00			
プラグ スパーク	19999-11710-71	式	3.00			
フィルタ アッセンブリフューエル	23030-10340-71	式	1.00			
シリンダオーバーホール キット	04475-10010-71	式	2.00			
エンジンオイル	8000403N	式	4.00			
ギヤオイル	8500403N	式	5.00			
サドウユ	8600503	式	20.00			
エンジンオイル テンカザイ	SFV	式	1.00			
ギヤオイル テンカザイ	SGP	式	1.00			
サドウユ テンカザイ	SHP	式	1.00			
ブレーキオイル	2300091	式	1.00			
小計						
その他費用						
年次検査標章代		式	1.00			
資材料		式	1.00			
小計						
合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
油圧シヨベル点検業務(令和7, 9年度)						第10-20-2号表
直接費						
作業費						
法定年次検査料		式	1.00			
物品費						
エンジンオイル			3.00			
オイルエレメント			1.00			
燃焼エレメント			1.00			
シヨートパーツ (グリスパーツクリーナー)			1.00			
小計						
その他費用						
出張料		式	1.00			
小計						
合計						
油圧シヨベル点検業務(令和8年度)						第10-20-2号表
直接費						
作業費						
法定年次検査料		式	1.00			
物品費						
エンジンオイル			0.00			
オイルエレメント			0.00			
燃焼エレメント			0.00			
シヨートパーツ (グリスパーツクリーナー)			1.00			
小計						
その他費用						
出張料		式	1.00			
小計						
合計						



名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
イオンクロマト(アニオン系)点検業務						第10-20-3号表
直接費						
人件費						
出張派遣費		式	1.00			
技術料		時間	8.00			
諸経費		式	1.00			
物品費						
[Integrion用部品]						
PMキット	Integrion用	式	1.00			
PEEKチューブ 黒		m	2.00			
PEEKチューブ オレンジ		m	1.00			
PEEKチューブ用フィッティング 10個入		式	1.00			
FTG,ボルト ナチュラルPEEK		個	10.00			
ピストン		式	2.00			
Viper Fitting キット	Integrion CD用	式	1.00			
[AS部品]						
PMキット	(AS-AP用、標準シリリンジ)	式	1.00			
[カラム・サブレッサー]						
陰イオンガードカラム	AG9-HC 4MM	式	1.00			
陰イオン分離カラム	AS9-HC 4MM	式	1.00			
陰イオンサブレッサー	ADRS-600 4MM	式	1.00			
合計						

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
イオンクロマト(カチオン系)点検業務						第10-20-4表
直接費						
人件費						
出張派遣費		式	1.00			
技術料		時間	8.00			
諸経費		式	1.00			
物品費						
[Integrion用部品]						
PMキット	Integrion用	式	1.00			
PEEKチューブ 黒		m	2.00			
PEEKチューブ オレンジ		m	1.00			
PEEKチューブ用フィッティング 10個入		式	1.00			
FTG,ボルト ナチュラルPEEK		個	10.00			
ピストン		式	2.00			
Viper Fitting キット	Integrion CD用	式	1.00			
[AS部品]						
PMキット	(AS-AP用、標準シリリンジ)	式	1.00			
[カラム・サブレッサー]						
陽イオンガードカラム	CG16 5mm	式	1.00			
陽イオン分離カラム	CS16 5mm	式	1.00			
陽イオンサブレッサー	CDRS-600 4mm	式	1.00			
合計						



一般廃棄物収集運搬業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
一般廃棄物収集運搬	収集・運搬	カ月	12			
	(沼津市搬入費含む)					
し渣収集運搬	収集・運搬	トン	150			
	(沼津市搬入費含む)					
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
一般廃棄物収集運搬	収集・運搬	カ月	12			
	(沼津市搬入費含む)					
し渣収集運搬	収集・運搬	トン	150			
	(沼津市搬入費含む)					
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
一般廃棄物収集運搬	収集・運搬	カ月	12			
	(沼津市搬入費含む)					
し渣収集運搬	収集・運搬	トン	150			
	(沼津市搬入費含む)					
令和9年度 合計						

産業廃棄物収集運搬処分業務 別紙明細書

令和7年度

令和8年度

令和9年度

名称	仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>&lt;令和7年度&gt;</b>						
コンテナボックス (8m <sup>3</sup> )	リース料、運搬費、設置費込	日	7			
収集・運搬費	8m <sup>3</sup> ボックス	式	1			
処分費	8m <sup>3</sup>	式	1			
下水沈砂収集運搬費	浄化センター	トン	16			
下水沈砂収集運搬費	夏梅木ポンプ場	トン	9			
下水沈砂処分費		トン	25			
令和7年度 合計						
<b>&lt;令和8年度&gt;</b>						
コンテナボックス (8m <sup>3</sup> )	リース料、運搬費、設置費込	日	7			
収集・運搬費	8m <sup>3</sup> ボックス	式	1			
処分費	8m <sup>3</sup>	式	1			
下水沈砂収集運搬費	浄化センター	トン	16			
下水沈砂収集運搬費	夏梅木ポンプ場	トン	9			
下水沈砂処分費		トン	25			
令和8年度 合計						
<b>&lt;令和9年度&gt;</b>						
コンテナボックス (8m <sup>3</sup> )	リース料、運搬費、設置費込	日	7			
収集・運搬費	8m <sup>3</sup> ボックス	式	1			
処分費	8m <sup>3</sup>	式	1			
下水沈砂収集運搬費	浄化センター	トン	16			
下水沈砂収集運搬費	夏梅木ポンプ場	トン	9			
下水沈砂処分費		トン	25			
令和9年度 合計						





## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 令和6年度[第36-G3606-01号]狩野川西部流域下水道狩野川西部浄化センター等維持管理包括委託

建設工事箇所： 沼津市原 地内ほか

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

1式あたり

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
10-12 送水ポンプ設備点検業務				
<令和7~9年度 各年度あたり>				
No.1ポンプ(300φ)点検	機械設備据付工	人	3.5	
No.2ポンプ(300φ)点検	機械設備据付工	人	3.5	
No.3ポンプ(350φ)点検	機械設備据付工	人	4.0	
No.4ポンプ(350φ)点検	機械設備据付工	人	4.0	
No.5ポンプ(350φ)点検	機械設備据付工	人	4.0	
附属弁類、小配管点検	機械設備据付工	人	2.5	
<b>【I系補機】</b>				
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人	0.8	
給水エント点検	機械設備据付工	人	0.8	
受水槽点検	機械設備据付工	人	0.8	
天井クレーン点検	機械設備据付工	人	1.0	



名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
<b>【II系ポンプ】</b>				
No. 1ポンプ (500φ) 点検	機械設備据付工	人	7.5	
No. 2ポンプ (500φ) 点検	機械設備据付工	人	7.5	
附属弁類、小配管点検	機械設備据付工	人	2.5	
<b>【II系補機】</b>				
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人	1.0	
天井クレーン点検 (電動式は荷重試験含む)	機械設備据付工	人	2.0	
<b>【夏梅木ポンプ場ポンプ】</b>				
No. 1ポンプ (300φ) 点検	機械設備据付工	人	2.8	
No. 2ポンプ (300φ) 点検	機械設備据付工	人	2.8	
No. 3ポンプ (350φ) 点検	機械設備据付工	人	3.0	
No. 4ポンプ (300φ) 点検	機械設備据付工	人	2.8	
附属弁類、小配管点検	機械設備据付工	人	2.5	
<b>【夏梅木ポンプ場補機】</b>				
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人	0.8	
給水ユニット点検	機械設備据付工	人	0.5	
天井クレーン点検 (電動式は荷重試験含む)	機械設備据付工	人	2.0	
ポンプ井攪拌機点検	機械設備据付工	人	1.2	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 令和6年度[第36-G3606-01号]狩野川西部流域下水道狩野川西部浄化センター等維持管理包括委託

建設工事箇所： 沼津市原 地内ほか

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

1式あたり

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
10-13 送風機設備点検業務 (その1)				
<令和7~9年度 各年度あたり>				
<b>【No.1・2送風機】</b>	機械設備据付工			
ブロワーシグ開放点検	機械設備据付工	人	16.0	
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人	2.0	
強制給油装置点検	機械設備据付工	人	4.0	
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人	6.0	
計器類点検(外観目視点検のみ)	機械設備据付工	人	2.0	
電油操作器点検	機械設備据付工	人	6.0	
弁類点検	機械設備据付工	人	2.0	
試運転調整	機械設備据付工	人	8.0	

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
<令和7年度>				
【No. 3・No. 4・No. 5送風機】				
ブロワケージ開放点検	機械設備据付工	人	24.0	
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人	3.0	
強制給油装置点検	機械設備据付工	人	6.0	
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人	9.0	
計器類点検(外観目視点検のみ)	機械設備据付工	人	3.0	
ミストコレクタ点検 (No. 3・No. 4のみ)	機械設備据付工	人	2.0	
電油操作器点検	機械設備据付工	人	9.0	
弁類点検	機械設備据付工	人	3.0	
試運転調整	機械設備据付工	人	12.0	
【補機類点検】				
湿式・乾式ろ過器点検	機械設備据付工	人	1.0	
冷却塔点検	機械設備据付工	人	1.0	
冷却水ポンプ点検	機械設備据付工	人	1.0	
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人	1.0	
天井クレーン点検	機械設備据付工	人	1.0	
防錆ろ過器点検	機械設備据付工	人	2.0	

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
<令和8年度>				
<b>【No. 3・No. 5送風機】</b>				
ブロワケージ開放点検	機械設備据付工	人	16.0	
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人	2.0	
強制給油装置点検	機械設備据付工	人	4.0	
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人	6.0	
計器類点検(外観目視点検のみ)	機械設備据付工	人	2.0	
ミストコレクタ点検 (No. 3・No. 4のみ)	機械設備据付工	人	1.0	
電油操作器点検	機械設備据付工	人	6.0	
弁類点検	機械設備据付工	人	2.0	
試運転調整	機械設備据付工	人	8.0	
<b>【補機類点検】</b>				
湿式・乾式ろ過器点検	機械設備据付工	人	1.0	
冷却塔点検	機械設備据付工	人	1.0	
冷却水ポンプ点検	機械設備据付工	人	1.0	
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人	1.0	
天井クレーン点検	機械設備据付工	人	1.0	
防錆ろ過器点検	機械設備据付工	人	2.0	

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
<令和9年度>				
<b>【No. 3・No. 4送風機】</b>				
ブロワケージ開放点検	機械設備据付工	人	16.0	
羽根車カラーチェック	機械設備据付工	人	2.0	
強制給油装置点検	機械設備据付工	人	4.0	
回転軸芯出調整	機械設備据付工	人	6.0	
計器類点検(外観目視点検のみ)	機械設備据付工	人	2.0	
ミストコレクタ点検 (No. 3・No. 4のみ)	機械設備据付工	人	1.0	
電油操作器点検	機械設備据付工	人	6.0	
弁類点検	機械設備据付工	人	2.0	
試運転調整	機械設備据付工	人	8.0	
<b>【補機類点検】</b>				
湿式・乾式ろ過器点検	機械設備据付工	人	1.0	
冷却塔点検	機械設備据付工	人	1.0	
冷却水ポンプ点検	機械設備据付工	人	1.0	
床排水ポンプ点検	機械設備据付工	人	1.0	
天井クレーン点検	機械設備据付工	人	1.0	
防錆ろ過器点検	機械設備据付工	人	2.0	

## 積算基準の「見積参考資料」

- この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 令和6年度[第36-G3606-01号]狩野川西部流域下水道狩野川西部浄化センター等維持管理包括委託

建設工事箇所： 沼津市原 地内ほか

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

1式あたり

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
10-14 送風機設備点検業務 (その2)				
<令和7～9年度 各年度あたり>				
【No. 6送風機点検整備】				
流路部点検	機械設備据付工	人	2.0	
電油操作器点検	機械設備据付工	人	2.0	
強制給油装置点検	機械設備据付工	人	2.0	
カップリング点検	機械設備据付工	人	2.0	
計器類点検	機械設備据付工	人	1.0	
ミストコレクタ点検	機械設備据付工	人	1.0	
弁類点検	機械設備据付工	人	2.0	
試運転調整	機械設備据付工	人	3.0	
【補機類点検】				
湿式・乾式ろ過器点検	機械設備据付工	人	1.0	
天井クレーン点検	機械設備据付工	人	1.0	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名：令和6年度[第36-G3606-01号]狩野川西部流域下水道狩野川西部浄化センター等維持管理包括委託

建設工事箇所：沼津市原 地内ほか

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

*1式あたり*

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
<i>10-15 汚泥処理設備点検業務 (その1)</i>				
<i>&lt;令和7, 9年度 各年度あたり&gt;</i>				
<b>【No. 3脱水機】</b>				
<i>内部洗浄</i>	<i>普通作業員</i>	<i>人</i>	<i>6.0</i>	
<i>&lt;令和7年度&gt;</i>				
<b>【No. 1・No. 2遠心濃縮機】</b>				
<i>分解、点検、調整等</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>22.0</i>	
<i>スロットバルブ点検整備</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>14.0</i>	
<i>潤滑油ユニット点検整備</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>8.0</i>	
<i>試運転調整等</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>4.0</i>	
<b>【No. 3脱水機】</b>				
<i>全体点検整備</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>26.0</i>	
<i>スクレーバ取外・調整取付</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>6.0</i>	
<i>試運転調整</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>3.0</i>	

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
<令和8年度>				
<b>【No. 1・No. 3 遠心濃縮機】</b>				
分解、点検、調整等	機械設備据付工	人	22.0	
スロットルバルブ点検整備	機械設備据付工	人	14.0	
潤滑油ユニット点検整備	機械設備据付工	人	8.0	
試運転調整等	機械設備据付工	人	4.0	
<b>【生物脱臭設備】</b>				
担体検査、臭気検査、目視点検（3台分）	機械設備据付工	人	27.0	令和8年度のみ実施
<令和9年度>				
<b>【No. 2・No. 3 遠心濃縮機】</b>				
分解、点検、調整等	機械設備据付工	人	22.0	
スロットルバルブ点検整備	機械設備据付工	人	14.0	
潤滑油ユニット点検整備	機械設備据付工	人	8.0	
試運転調整等	機械設備据付工	人	4.0	
<b>【No. 3脱水機】</b>				
全体点検整備	機械設備据付工	人	26.0	
スクレーパ取外・調整取付	機械設備据付工	人	6.0	
試運転調整	機械設備据付工	人	3.0	



## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名：令和6年度[第36-G3606-01号]狩野川西部流域下水道狩野川西部浄化センター等維持管理包括委託

建設工事箇所：沼津市原 地内ほか

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

1式あたり

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
<i>10-16 汚泥処理設備点検業務（その2）</i>				
<i>&lt;令和7年度&gt;</i>				
<i>【No. 1脱水機】</i>				
<i>内部洗浄</i>	<i>普通作業員</i>	<i>人</i>	<i>2.0</i>	
<i>全体点検整備</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>16.0</i>	
<i>スクリー刃先調整</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>4.0</i>	
<i>試運転調整</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>2.0</i>	
<i>&lt;令和8年度&gt;</i>				
<i>【No. 8脱水機】</i>				
<i>内部洗浄</i>	<i>普通作業員</i>	<i>人</i>	<i>2.0</i>	
<i>全体点検整備</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>16.0</i>	
<i>スクリー刃先調整</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>4.0</i>	
<i>試運転調整</i>	<i>機械設備据付工</i>	<i>人</i>	<i>2.0</i>	

<令和9年度>				
<b>【No. 1・No. 4脱水機】</b>				
内部洗浄	普通作業員	人	4.0	
全体点検整備	機械設備据付工	人	32.0	
スクリーウ刃先調整(No. 1脱水機のみ)	機械設備据付工	人	4.0	
スクリーウ刃先交換・調整(No. 4脱水機のみ)	機械設備据付工	人	8.0	
試運転調整	機械設備据付工	人	4.0	

## 積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 令和6年度[第36-G3606-01号]狩野川西部流域下水道狩野川西部浄化センター等維持管理包括委託

建設工事箇所： 沼津市原 地内ほか

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

1式あたり

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
10-17 活性炭吸着塔点検業務				
<令和7年度>				
【水処理棟】				
運搬	普通作業員	人	2.0	
清掃	軽作業員	人	2.0	
【脱臭機棟】				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
【汚泥処理棟】				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
【夏梅木ポンプ場】				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
【水処理棟】				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	16.0	
【脱臭機棟】				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	7.0	
【汚泥処理棟】				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	8.0	
【夏梅木ポンプ場】				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	7.0	

<令和8年度>				
<b>【沈砂池棟 No.1】</b>				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
<b>【沈砂池棟 No.2】</b>				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
<b>【重力濃縮棟】</b>				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
<b>【汚泥処理棟】</b>				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
<b>【沈砂池棟 No.1】</b>				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	7.0	
<b>【沈砂池棟 No.2】</b>				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	7.0	
<b>【重力濃縮棟】</b>				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	7.0	
<b>【汚泥処理棟】</b>				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	8.0	

<令和9年度>				
<b>【水处理棟】</b>				
運搬	普通作業員	人	2.0	
清掃	軽作業員	人	2.0	
<b>【脱臭機棟】</b>				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
<b>【機械濃縮棟】</b>				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
<b>【汚泥処理棟】</b>				
運搬	普通作業員	人	1.0	
清掃	軽作業員	人	1.0	
<b>【水处理棟】</b>				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	16.0	
<b>【脱臭機棟】</b>				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	7.0	
<b>【機械濃縮棟】</b>				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	7.0	
<b>【汚泥処理棟】</b>				
取出・詰込・調整	機械設備据付工	人	8.0	