

工事費積算参考資料（機械設備）

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号			
工事番号		令和7・8年度	
工事名		横山ポンプ所機械電気設備更新工事	

単価適用日		令和7年6月1日（設計単価表） 2025年6月号（物価資料）	
積算基準適用版		三重県県土整備部：積算基準（下水道編）令和6年7月制定版 ただし、「週休2日工事に要する費用の積算」については、「月2回土日完全週休2日制工事（発注者希望型）」特記仕様書に基づき、当初積算時に経費を計上しています。	
一般材料地区		V00：志摩4	
適用単価地区		生コン	
		石材	
諸経費情報	共通仮設費	週休2日製の補正	4週8休以上(月単位)
		主たる工種	93：下水道機械設備（直接材料費）
		施工地域補正	
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	現場環境改善費	計上の有無	しない
		市街地補正	-

諸 経 費 情 報	現場管理費	施工地域補正	
		緊急工事補正	しない
		砂防・地滑り工事補正	しない
		対象支給品費	－
		無償貸与機械等評価額	－
	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
		前払金割合による補正	35%を超えるものもしくは 対象外
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あ り ・ (な し)

2. 準備費

準備費の計上	あ り ・ (な し)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あ り ・ (な し)

4. 安全費

安全費の計上	あ り ・ (な し)

5. 役務費

役務費の計上	あ り ・ (な し)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あ り ・ (な し)

7. 営繕費

営繕費の計上	あ り ・ (な し)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あ り ・ (な し)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あ り ・ (な し)
その他確認事項等	あ り ・ な し

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	(あ り) ・ な し
<p>直接工事費では、鋼材スクラップを控除していません。</p> <p>間接工事費（共通仮設費・現場管理費・一般管理費等）については、鋼材スクラップを控除していない直接工事費をもとに算定しています。</p> <p>鋼材スクラップ控除は、スクラップ評価額として工事原価算定後に、一般管理費等と合わせて合算し、工事価格を算出しています。</p> <p>スクラップ評価額として、合計-79,042円を計上しています。</p>	

※1 スクラップ評価額とは、鋼材の処分費用です。

※2 工事価格は、1,000円単位としており、端数処理前の工事価格から1,000円未満の金額を除いた額としています。また、工事価格の1,000円未満の調整は一般管理費等で行っています。

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工		主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）	
				工事区分	機械設備工(機器費)		施工地域		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械設備工(機器費)		式		1					
機器費		式		1					
機器費		式		1					
両吸込渦巻ポンプ		フライホイール付 φ200 4.7 9m3/min 22m 30kw 4P 台		1					単-1号 週休無
吐出電動バタフライ弁		内外面粉体塗装 φ20 0 3種(10kF) 台		1					単-2号 週休無
流量調節弁		キャビテーション抑制型バタフ ライ弁 φ200 2種（7.5kF 台 ）		1					単-3号 週休無
機器費		式		1					
機械設備工(直接工事費)		式		1					
材料費		式		1					
直接材料費		式		1					
2F異径曲管 SUS304-20s（RF-RF）		250A(上水)×90°×150 A(10k) L=393×492(主 本 250A)		1					単-4号 週休有
2F直管 SUS304-20s（GF-GF）		150A(10kF) L=3116 本		1					単-5号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工	主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）		
				工事区分	機械設備工(直接工事費)	施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
2F異径曲管 SUS304-20s (RF-RF)		250A(上水)×90°×150 A(10k) L=314×492(主 本 250A)		1					単-6号 週休有
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		250A(上水)×90° L=2 286×636 本		1					単-7号 週休有
3F異径T字曲管 SUS304-20s (RF-RF-GF)		250A(RF上水)×90°, 10 0A(GF10k) L=314x814 本 +276, I=239(100A)		1					単-8号 週休有
2F異形管 SUS304-20s (RF-RF)		100A(10k)×80A(上水) L=197 本		1					単-9号 週休有
4Fヘッダー管 SUS304-20s (GF)		250A(上水×3)×100A(10k) L=1118 I=274(25 本 0A), 239(100A)		1					単-10号 週休有
2F異形管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF)		250A(上水)×200A(10k) L=1412(ソケット32A) 本		1					単-11号 週休有
2F異形管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF)		250A(上水)×200A(上 水) L=492(ソケット32A) 本		1					単-12号 週休有
2F異形管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF)		250A(上水)×200A(上 水) L=1154(ソケット32A) 本		1					単-13号 週休有
2F異径曲管 SUS304-20s (GF-GF)		200A(10k)×90°×150A (10k) L=1230×670×(本 主200A)		1					単-14号 週休有
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k)×90° L=204 ×204 本		1					単-15号 週休有
2F曲管 SUS304-20s (RF-RF)		100A(10k)×90° L=378 ×368 本		1					単-16号 週休有
2F直管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k) L=4000 本		1					単-17号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工		主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）	
				工事区分	機械設備工（直接工事費）		施工地域		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
短面間伸縮継手 SUS304		200A(上水) L=200A±25(GF-RF)	本	1					単-18号 週休有
3F異径T字管 SUS304-20s (GF-GF-RF)		250A(上水)×200A(10k)×100A(RF10k) L=416 +464(主200A), I=210	本	1					単-19号 週休有
2F曲管 SUS304-20s (RF-GF)		100A(10k)×90° L=207(RF)×1853(GF)	本	1					単-20号 週休有
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k)×90° L=207×722	本	1					単-21号 週休有
2F曲管 SUS304-20s (RF-RF)		100A(10k)×90° L=207×815	本	1					単-22号 週休有
3FT字管 SUS304-20s (GF)		100A(10k)×100A(10k) L=160+852, I=160	本	1					単-23号 週休有
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k)×90° L=230×360	本	1					単-24号 週休有
3FT字曲管 SUS304-20s (RF)		100A(10k)×100A(10k)×90° L=347+1216×157, I=160	本	1					単-25号 週休有
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k)×90° L=206×610	本	1					単-26号 週休有
配管サポート		SUS304	式	1					単-27号 週休有
水道用丸ハンドル付外ねじ式仕切弁		内面粉体 要部SUS φ250-2種(7.5kF)	台	2					単-28号 週休有
水道用丸ハンドル付外ねじ式仕切弁		内面粉体 要部SUS φ100-3種(10kF)	台	3					単-29号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工	主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）		
				工事区分	機械設備工(直接工事費)	施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
逆止弁		φ 200 10kF	台	1					単-30号 週休有
給水口		φ 75 (上水) 町野式65A (オス)	個	1					単-31号 週休有
レバー式補修弁		内外面粉体 (GF) φ 75 (上水), H=100	個	1					単-32号 週休有
小型急速空気弁		ステンレス製 φ 25 補修弁付	個	3					単-33号 週休有
ストップ弁		ステンレス製 25A	個	3					単-34号 週休有
ゲート弁		ステンレス製 15A	個	2					単-35号 週休有
G六角ニップル		ステンレス製 32A	個	3					単-36号 週休有
G六角ニップル		ステンレス製 25A	個	5					単-37号 週休有
G六角ニップル		ステンレス製 15A	個	2					単-38号 週休有
G径違いチーズ		ステンレス製 32A×25A	個	3					単-39号 週休有
G径違いチーズ		ステンレス製 25A×15A	個	2					単-40号 週休有
フランジ 接合材 六角ボルト・ナット		φ 250 7.5k	組	6					単-41号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工		主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）	
				工事区分	機械設備工(直接工事費)		施工地域		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フランジ接合材 パッキン		φ 250 GF形がスケツト1号	個	6					単-42号 週休有
フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 200 7.5k	組	2					単-43号 週休有
フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 200 10k	組	4					単-44号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 200 GF形がスケツト1号	個	6					単-45号 週休有
フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 150 10k	組	2					単-46号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 150 GF形がスケツト1号	個	2					単-47号 週休有
フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 100 10k	組	10					単-48号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 100 GF形がスケツト1号	個	10					単-49号 週休有
フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 75 7.5k	組	1					単-50号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 75 GF形がスケツト1号	個	1					単-51号 週休有
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 250 7.5k	組	4					単-52号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 250 GF形がスケツト2号	個	4					単-53号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工	主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）		
				工事区分	機械設備工(直接工事費)	施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 200 10k	組	3					単-54号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 200 GF形カスケツト2号	個	3					単-55号 週休有
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 150 10k	組	1					単-56号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 150 GF形カスケツト2号	個	1					単-57号 週休有
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 100 10k	組	8					単-58号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 100 GF形カスケツト2号	個	8					単-59号 週休有
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット		φ 75 7.5k	組	1					単-60号 週休有
フランジ接合材 パッキン		φ 75 GF形カスケツト2号	個	1					単-61号 週休有
フランジ接合材 特殊パッキン		φ 200 10k SUS芯入 逆止弁-電動弁間	個	1					単-62号 週休有
フランジ 蓋		仮設用 φ 200 10k	枚	4					単-63号 週休有
フランジ 蓋		仮設用 φ 100 10k	枚	1					単-64号 週休有
差込溶接フランジ		SS φ 200×10k	枚	3					単-65号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工	主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）		
				工事区分	機械設備工(直接工事費)	施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補助材料費		式		1					
補助材料費		式		1					週休有
労務費		式		1					
一般労務費		式		1					
一般労務費		据付撤去にかかる 式		1					内-1号 週休有
機械設備据付労務費		式		1					
機械設備据付労務費		式		1					内-2号 週休有
直接経費		式		1					
直接経費		式		1					
機械経費(率計上)		式		1					週休有
総合試運転費(率計上)		総合試運転費区分：ポンプ場施設 使用電力量料金：計上する（初期値） 式		1					週休有

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工	主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）				
				工事区分	機械設備工(直接工事費)	施工地域					
工事区分・工種・種別・細別				規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設費				式		1					
仮設費				式		1					
仮設費(率計上)				式		1					週休有
直接工事費				式		1					
共通仮設費				式		1					
共通仮設費（率計上）				式		1					
純工事費				式		1					
現場管理費				式		1					
据付間接費				式		1					
据付工事原価				式		1					
設計技術費				式		1					
工事原価				式		1					

設計内訳書

工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備） 当 初			事業区分	水処理設備工		主たる工種	下水道機械設備（直接材料費）	
				工事区分	共通仮設費		施工地域		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式		1					
スクラップ		式		1					
工事価格		式		1					
消費税相当額		式		1					
工事費計		式		1					

共通仮設費

[illegible]

据付間接費・現場管理費

[illegible]

一般管理費等

[illegible]

一式当たり内訳書

第1号内訳書	一般労務費						単価適用年月日	令和 7年 6月30日	
							歩掛適用年月日	令和 7年 6月30日	
						労務調整-超過-規制	1.000-00000020		
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管工			人	46					R0136 管理費区分 無
設備機械工			人	6					R0301 管理費区分 無
普通作業員			人	3					R0102 管理費区分 無
溶接工			人	1					R0113 管理費区分 無
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第2号内訳書	機械設備据付労務費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械設備据付工		人	11					R0303 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

1次単価表

単-1号

単-1号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 両吸込渦巻ポンプ 称					単位	台	数量	1	単価
規 フライール付 φ200 4.79m3/min 22m 30kw 4P 格									
名称			規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
両吸込渦巻ポンプ			フライール付 φ200 4.79m3/min 22m 30kw 4P		台	1			Y003800011-001 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-2号

単-2号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 吐出電動バタフライ弁 称					単位	台	数量	1	単価	
規 内外面粉体塗装 φ200 3種(10kF) 格										
名称		規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
吐出電動バタフライ弁		内外面粉体塗装 φ200 3種(10kF)		台	1					Y003800011-002 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-3号

単-3号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 流量調節弁 称					単位	台	数量	1	単価	
規 キャビテーション抑制型ハタフライ弁 φ200 2種 (7.5kF) 格										
名称			規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
流量調節弁			キャビテーション抑制型ハタフライ弁 φ200 2種 (7.5kF)		台	1				Y003800011-003 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-4号

単-4号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F異径曲管 SUS304-20s (RF-RF)							単位	本	数量	1	単価	
称												
規 250A(上水)×90°×150A(10k) L=393×492(主250A)												
格												
名称					規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
2F異径曲管 SUS304-20s (RF-RF)					250A(上水)×90°×150A(10k) L=393×492(主250A)		本	1				YB10135001-001 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-5号

単-5号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020	
名 2F直管 SUS304-20s (GF-GF) 称						単位	本	数量	1	単価
規 150A(10kF) L=3116 格										
名称 規格／条件						単位	数量	単価	金額	摘要
2F直管 SUS304-20s (GF-GF) 150A(10kF) L=3116						本	1			YB10135001-002 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-6号

単-6号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F異径曲管 SUS304-20s (RF-RF)							単位	本	数量	1	単価	
称												
規 250A(上水)×90°×150A(10k) L=314×492(主250A)												
格												
名称					規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
2F異径曲管 SUS304-20s (RF-RF)					250A(上水)×90°×150A(10k) L=314×492(主250A)		本	1				YB10135001-003 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-7号

単-7号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F曲管 SUS304-20s (GF-GF) 称							単位	本	数量	1	単価	
規 250A(上水)×90° L=2286×636 格												
名称				規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)				250A(上水)×90° L=2286×636		本	1					YB10135001-004 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-8号

単-8号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 3F異径T字曲管 SUS304-20s (RF-RF-GF)					単位	本	数量	1	単価	
規 250A (RF上水) ×90°, 100A (GF10k) L=314x814+276, I=239 (100A)										
格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
3F異径T字曲管 SUS304-20s (RF-RF-GF)					250A (RF上水) ×90° 100A (GF10k) L=314×814 +276 I=239 (100A)	本	1			YB10135001-005 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-9号

単-9号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F異形管 SUS304-20s (RF-RF) 称							単位	本	数量	1	単価	
規 100A(10k)×80A(上水) L=197 格												
名称					規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
2F異形管 SUS304-20s (RF-RF)					100A(10k)×80A(上水) L=197		本	1				YB10135001-007 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-10号

単-10号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 4Fヘッダー管 SUS304-20s (GF)					単位	本	数量	1	単価	
称										
規 250A(上水×3)×100A(10k) L=1118 I=274(250A), 239(100A)										
格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
4Fヘッダー管 SUS304-20s (GF)					250A(上水×3)×100A(10k) L=1118 I=274(250A), 239(100A)	本	1			YB10135001-006 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-11号

単-11号						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F異形管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF) 称						単位	本	数量	1	単価	
規 250A(上水)×200A(10k) L=1412(ソケット32A) 格											
名称						規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
2F異径管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF)						250A(上水)×200A(10k) L=1412(ソケット32A)	本	1			YB10135001-008 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-12号

単-12号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F異形管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF)							単位	本	数量	1	単価	
称												
規 250A(上水)×200A(上水) L=492(ソケット32A)												
格												
名称							規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
2F異径管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF)							250A(上水)×200A(上水) L=492(ソケット32A)	本	1			YB10135001-009 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-13号

単-13号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F異形管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF)					単位	本	数量	1	単価	
規 250A(上水)×200A(上水) L=1154(ソケット32A)										
格										
名称規格／条件					単位	数量	単価		金額	摘要
2F異径管 ソケット付 SUS304-20s (GF-GF)250A(上水)×200A(上水) L=1154(ソケット32A)					本	1				YB10135001-010 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-14号

単-14号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020				
名 2F異径曲管 SUS304-20s (GF-GF) 称					単位	本	数量	1	単価		
規 200A(10k)×90°×150A(10k) L=1230×670×(主200A) 格											
名称			規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
2F異径曲管 SUS304-20s (GF-GF)			200A(10k)×90°×150A(10k) L=1230×670×(主200A)		本	1					YB10135001-011 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-15号

単-15号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F曲管 SUS304-20s (GF-GF) 称						単位	本	数量	1	単価		
規 100A(10k)×90° L=204×204 格												
名称			規格／条件			単位	数量		単価		金額	摘要
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)			100A(10k)×90° L=204×204			本	1					YB10135001-012 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-16号

単-16号

							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 2F曲管 SUS304-20s (RF-RF) 称						単位	本	数量	1	単価	
規 100A(10k)×90° L=378×368 格											
名称			規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
2F曲管 SUS304-20s (RF-RF)			100A(10k)×90° L=378×368			本	1				YB10135001-013 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-17号

単-17号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 2F直管 SUS304-20s (GF-GF) 称						単位	本	数量	1	単価	
規 100A(10k) L=4000 格											
名称			規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
2F直管 SUS304-20s (GF-GF)			100A(10k) L=4000			本	1				YB10135001-014 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-18号

単-18号

							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 短面間伸縮継手 SUS304 称						単位	本	数量	1	単価	
規 200A(上水) L=200A±25(GF-RF) 格											
名称			規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
短面間伸縮継手 SUS304			200A(上水) L=200A±25(GF-RF)			本	1				YB10135001-015 管理費区分 無
計											
単価											

1次单価表

单-19号

単-19号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1. 000-00000020			
名 3F異径T字管 SUS304-20s (GF-GF-RF) 称					単位	本	数量	1	単価	
規 250A(上水)×200A(10k)×100A(RF10k) L=416+464(主200A), I=210 格										
名称			規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
3F異径T字管 SUS304-20s (GF-GF-RF)			250A(上水)×200A(10k)×100A(RF10k) L=416+464(主200A), I=210		本	1				YB10135001-016 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-20号

単-20号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020				
名 2F曲管 SUS304-20s (RF-GF) 称					単位	本	数量	1	単価		
規 100A(10k)×90° L=207(RF)×1853(GF) 格											
名称			規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
2F曲管 SUS304-20s (RF-GF)			100A(10k)×90° L=207(RF)×1853(GF)		本	1					YB10135001-017 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-21号

単-21号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F曲管 SUS304-20s (GF-GF) 称						単位	本	数量	1	単価		
規 100A(10k)×90° L=207×722 格												
名称			規格／条件			単位	数量		単価		金額	摘要
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)			100A(10k)×90° L=207×722			本	1					YB10135001-018 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-22号

単-22号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 2F曲管 SUS304-20s (RF-RF) 称							単位	本	数量	1	単価	
規 100A(10k)×90° L=207×815 格												
名称					規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
2F曲管 SUS304-20s (RF-RF)					100A(10k)×90° L=207×815		本	1				YB10135001-019 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-23号

単-23号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 3FT字管 SUS304-20s (GF) 称					単位	本	数量	1	単価	
規 100A(10k)×100A(10k) L=160+852, I=160 格										
名称			規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
3FT字管 SUS304-20s (GF)			100A(10k)×100A(10k) L=160+852, I=160		本	1				YB10135001-020 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-24号

単-24号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 2F曲管 SUS304-20s (GF-GF) 称						単位	本	数量	1	単価	
規 100A(10k)×90° L=230×360 格											
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)				100A(10k)×90° L=230×360		本	1				YB10135001-021 管理費区分 無
計											
単価											

1次单価表

单-25号

単-25号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1. 000-00000020		
名 称 3FT字曲管 SUS304-20s (RF)					単位	本	数量	1	単価
規 格 100A(10k)×100A(10k)×90° L=347+1216×157, I=160									
名称 規格／条件					単位	数量	単価	金額	摘要
3FT字曲管 SUS304-20s (RF) 100A(10k)×100A(10k)×90° L=347+1216×157, I=160					本	1			YB10135001-022 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-26号

単-26号

							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 2F曲管 SUS304-20s (GF-GF) 称						単位	本	数量	1	単価	
規 100A(10k)×90° L=206×610 格											
名称			規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)			100A(10k)×90° L=206×610			本	1				YB10135001-023 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-27号

単-27号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 配管サポート						単位	式	数量	1	単価	
規 SUS304											
格											
名称						規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管サポート						SUS304	式	1			Y300402300-007 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-28号

単-28号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 水道用丸ハンドル付外ねじ式仕切弁 称					単位	台	数量	1	単価	
規 内面粉体 要部SUS φ250-2種(7.5kF) 格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
水道用丸ハンドル付外ねじ式仕切弁					内面粉体, 要部SUS φ250-2種(7.5kF)	台	1			Y004060000-001 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-29号

単-29号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 水道用丸ハンドル付外ねじ式仕切弁 称					単位	台	数量	1	単価	
規 内面粉体 要部SUS φ100-3種(10kF) 格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
水道用丸ハンドル付外ねじ式仕切弁					内面粉体, 要部SUS φ100-3種(10kF)	台	1			Y004060000-002 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-30号

単-30号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 逆止弁 称						単位	台	数量	1	単価	
規 φ 200 10kF 格											
名称						規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
逆止弁						φ 200×10kF	台	1			Y004060000-003 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-31号

単-31号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020	
名 給水口 称						単位 個	数量 1	単価		
規 φ 75(上水) 町野式65A(オス) 格										
名称			規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
給水口			φ 75(上水) 町野式65A(オス)		個	1			Y004060001-001 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-32号

単-32号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 レバー式補修弁 称						単位	個	数量	1	単価	
規 内外面粉体(GF) φ 75(上水), H=100 格											
名称			規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
レバー式補修弁			内外面粉体(GF) φ 75(上水), H=100			個	1				Y004060001-002 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-33号

単-33号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 小型急速空気弁 称						単位 個	数量 1	単価			
規 ステンレス製 φ25 補修弁付 格											
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
小型急速空気弁				ステンレス製 φ25 補修弁付		個	1				Y004060001-003 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-34号

単-34号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 ストップ弁 称						単位 個	数量 1	単価			
規 ステンレス製 25A 格											
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
ストップ弁				ステンレス製 25A		個	1				Y004060001-004 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-35号

単-35号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 ゲート弁 称						単位 個	数量 1	単価			
規 ステンレス製 15A 格											
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
ゲート弁				ステンレス製 15A		個	1				Y004060001-005 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-36号

単-36号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020	
名 G六角ニップル 称						単位 個	数量 1	単価		
規 ステンレス製 32A 格										
名称			規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
G六角ニップル			ステンレス製 32A		個	1				Y300402300-002 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-37号

単-37号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 G六角ニップル 称						単位	個	数量	1	単価	
規 ステンレス製 25A 格											
名称規格／条件						単位	数量	単価		金額	摘要
G六角ニップルステンレス製 25A						個	1				Y300402300-003 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-38号

単-38号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 G六角ニップル 称						単位	個	数量	1	単価		
規 ステンレス製 15A 格												
名称				規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
G六角ニップル				ステンレス製 15A		式	1					Y300402300-004 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-39号

単-39号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 G径違いチーズ 称							単位	個	数量	1	単価
規 ステンレス製 32A×25A 格											
名称規格／条件							単位	数量	単価	金額	摘要
G径違いチーズステンレス製 32A×25A							個	1			Y300402300-005 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-40号

単-40号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 G径違いチーズ 称							単位 個	数量	1	単価	
規 ステンレス製 25A×15A 格											
名称規格／条件							単位	数量	単価	金額	摘要
G径違いチーズステンレス製 25A×15A							個	1			Y300402300-006 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-41号

単-41号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ接合材 六角ボルト・ナット 称							単位	組	数量	1	単価	
規 φ250 7.5k 格												
名称							規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K							φ250, SUS, M20, (8本/組)	組	1			ZD10512107 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-42号

単-42号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020				
名 フランジ [※] 接合材 パ [※] ッキン 称					単位	個	数量	1	単価		
規 φ250 GF形カ [※] スケツト1号 格											
名称					規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 フランジパ [※] ッキン					φ250, GF形カ [※] スケツト1号		枚	1			ZD10522707 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-43号

単-43号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ接合材 六角ボルト・ナット 称					単位	組	数量	1	単価	
規 φ200 7.5k 格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K					φ200, SUS, M16, (8本/組)	組	1			ZD10512106 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-44号

単-44号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ接合材 六角ボルト・ナット 称					単位	組	数量	1	単価	
規 φ200 10k 格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K					φ200, SUS, M20, (12本/組)	組	1			ZD10514106 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-45号

単-45号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 フランジ [°] 接合材 パ [°] ッキン 称							単位 個	数量	1	単価	
規 φ 200 GF形カ [°] スケツト1号 格											
名称					規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 フランジ [°] パ [°] ッキン					φ 200, GF形カ [°] スケツト1号		枚	1			ZD10522706 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-46号

単-46号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ接合材 六角ボルト・ナット 称							単位	組	数量	1	単価	
規 φ150 10k 格												
名称							規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K							φ150, SUS, M20, (8本/組)	組	1			ZD10514105 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-47号

単-47号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020	
名 フランジ [※] 接合材 パ [○] ッキン 称						単位 個	数量	1	単価	
規 φ150 GF形カ [※] スケツト1号 格										
名称			規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
フランジ接合材 フランジパ [○] ッキン			φ150, GF形カ [※] スケツト1号		枚	1				ZD10522705 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-48号

単-48号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ接合材 六角ボルト・ナット 称							単位	組	数量	1	単価	
規 φ100 10k 格												
名称							規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K							φ100, SUS, M16, (8本/組)	組	1			ZD10514104 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-49号

単-49号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 フランジ [※] 接合材 パ [○] ッキン 称						単位	個	数量	1	単価	
規 φ100 GF形カ [※] スケツト1号 格											
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
フランジ接合材 フランジパ [○] ッキン				φ100, GF形カ [※] スケツト1号		枚	1				ZD10522704 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-50号

単-50号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ 接合材 六角ボルト・ナット 称							単位	組	数量	1	単価	
規 φ75 7.5k 格												
名称					規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K					φ75, SUS, M16, (4本/組)		組	1				ZD10512103 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-51号

単-51号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 フランジ接合材 パッキン 称						単位	個	数量	1	単価	
規 φ75 GF形カセット1号 格											
名称			規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
フランジ接合材 フランジパッキン			φ75, GF形カセット1号		枚	1					ZD10522703 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-52号

単-52号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット					単位	組	数量	1	単価	
規 φ 250 7.5k										
格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K					φ 250, SUS304, M20, (8本/組)	組	1			ZD10512507 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-53号

単-53号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ [※] 接合材 パ [※] ッキン 称					単位	個	数量	1	単価	
規 φ 250 GF形カ [※] スケツト2号 格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 フランジパ [※] ッキン					φ 250, GF形カ [※] スケツト2号	枚	1			ZD10522907 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-54号

単-54号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 称							単位	組	数量	1	単価
規 φ 200 10k 格											
名称							単位	数量	単価	金額	摘要
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K							組	1			ZD10514506 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-55号

単-55号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 フランジ [※] 接合材 パ [※] ッキン 称						単位	個	数量	1	単価	
規 φ200 GF形カ [※] スケツト2号 格											
名称						規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 フランジパ [※] ッキン						φ200, GF形カ [※] スケツト2号	枚	1			ZD10522906 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-56号

単-56号

					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 絶縁フランジ 接合材 六角ボルト・ナット					単位	組	数量	1	単価	
規 φ 150 10k										
格										
名称					規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K					φ 150, SUS, M16, (6本/組)	組	1			ZD10512105 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-57号

単-57号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020				
名 フランジ [※] 接合材 パ [○] ッキン 称							単位	個	数量	1	単価		
規 φ150 GF形カ [※] スケツト2号 格													
名称							規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 フランジパ [○] ッキン							φ150, GF形カ [※] スケツト2号		枚	1			ZD10522905 管理費区分 無
計													
単価													

1次単価表

単-58号

単-58号

							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット						単位	組	数量	1	単価	
規 φ100 10k											
格											
名称				規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K				φ100, SUS304, M16, (8本/組)		組	1				ZD10514504 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-59号

単-59号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ [※] 接合材 パ [※] ッキン 称						単位	個	数量	1	単価		
規 φ100 GF形カ [※] スケツト2号 格												
名称				規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
フランジ接合材 フランジパ [※] ッキン				φ100, GF形カ [※] スケツト2号		枚	1					ZD10522904 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-60号

単-60号						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット						単位	組	数量	1	単価	
規 φ75 7.5k											
格											
名称						規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要
絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K						φ75, SUS304, M16, (4本/組)	組	1			ZD10512503 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-61号

単-61号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 フランジ接合材 パッキン 称					単位	個	数量	1	単価
規 φ75 GF形カスケツト2号 格									
名称					単位	数量	単価	金額	摘要
フランジ接合材 フランジパッキン φ75, GF形カスケツト2号					枚	1			ZD10522903 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表

単-62号

単-62号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 フラジ [®] 接合材 特殊パ [®] ッキン 称						単位	個	数量	1	単価	
規 φ 200 10k SUS芯入 逆止弁-電動弁間 格											
名称						単位	数量	単価		金額	摘要
SUS芯入りパッキン φ 200×10kF						式	1				Y300402300-001 管理費区分 無
計											
単価											

1次単価表

単-63号

単-63号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ 蓋 称							単位	枚	数量	1	単価	
規 仮設用 φ200 10k 格												
名称					規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
フランジ蓋					仮設用 φ200 10k		枚	1				Y032132001-003 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-64号

単-64号							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020			
名 フランジ 蓋 称							単位 枚	枚	数量 1	単価		
規 仮設用 φ100 10k 格												
名称				規格／条件		単位	数量		単価		金額	摘要
フランジ蓋				仮設用 φ100 10k		枚	1					Y032132001-004 管理費区分 無
計												
単価												

1次単価表

単-65号

単-65号

							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 6月30日 令和 7年 6月30日 1.000-00000020		
名 差込溶接フランジ 称						単位	枚	数量	1	単価	
規 SS φ200×10k 格											
名称			規格／条件			単位	数量	単価		金額	摘要
差込溶接フランジ			SS φ200×10k			枚	1				Y032132001-001 管理費区分 無
計											
単価											

登録単価／オプション単価

工事名		令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備）					
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
R0102	普通作業員		人		令和 7	6	内-1
R0113	溶接工		人		令和 7	6	内-1
R0136	配管工		人		令和 7	6	内-1
R0301	設備機械工		人		令和 7	6	内-1
R0303	機械設備据付工		人		令和 7	6	内-2
Y003800011-001	両吸込渦巻ポンプ	フライト付 φ200 4.79m3/min 22m 30kw 4P	台		令和 7	6	単-1
Y003800011-002	吐出電動バタフライ弁	内外面粉体塗装 φ200 3種(10kF)	台		令和 7	6	単-2
Y003800011-003	流量調節弁	キャビテーション抑制型バタフライ弁 φ200 2種 (7.5kF)	台		令和 7	6	単-3
Y004060000-001	水道用丸ハンドル付外ねじ式仕切弁	内面粉体, 要部SUS φ250-2種(7.5kF)	台		令和 7	6	単-28
Y004060000-002	水道用丸ハンドル付外ねじ式仕切弁	内面粉体, 要部SUS φ100-3種(10kF)	台		令和 7	6	単-29
Y004060000-003	逆止弁	φ200×10kF	台		令和 7	6	単-30
Y004060001-001	給水口	φ75(上水) 町野式65A(オス)	個		令和 7	6	単-31
Y004060001-002	レバー式補修弁	内外面粉体(GF) φ75(上水), H=100	個		令和 7	6	単-32
Y004060001-003	小型急速空気弁	ステンレス製 φ25 補修弁付	個		令和 7	6	単-33
Y004060001-004	ストップ弁	ステンレス製 25A	個		令和 7	6	単-34
Y004060001-005	ゲート弁	ステンレス製 15A	個		令和 7	6	単-35
Y032132001-001	差込溶接フランジ	SS φ200×10k	枚		令和 7	6	単-65
Y032132001-003	フランジ蓋	仮設用 φ200 10k	枚		令和 7	6	単-63
Y032132001-004	フランジ蓋	仮設用 φ100 10k	枚		令和 7	6	単-64
Y300402300-001	フランジ接合材 特殊パッキン	φ200 10k SUS芯入 逆止弁-電動弁間	個		令和 7	6	単-62
Y300402300-002	G六角ニップル	ステンレス製 32A	個		令和 7	6	単-36
Y300402300-003	G六角ニップル	ステンレス製 25A	個		令和 7	6	単-37
Y300402300-004	G六角ニップル	ステンレス製 15A	式		令和 7	6	単-38
Y300402300-005	G径違いチーズ	ステンレス製 32A×25A	個		令和 7	6	単-39
Y300402300-006	G径違いチーズ	ステンレス製 25A×15A	個		令和 7	6	単-40
Y300402300-007	配管サポート	SUS304	式		令和 7	6	単-27
YB10135001-001	2F異径曲管 SUS304-20s (RF-RF)	250A(上水)×90° ×150A(10k) L=393×492(主250A)	本		令和 7	6	単-4
YB10135001-002	2F直管 SUS304-20s (GF-GF)	150A(10kF) L=3116	本		令和 7	6	単-5
YB10135001-003	2F異径曲管 SUS304-20s (RF-RF)	250A(上水)×90° ×150A(10k) L=314×492(主250A)	本		令和 7	6	単-6
YB10135001-004	2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)	250A(上水)×90° L=2286×636	本		令和 7	6	単-7
YB10135001-005	3F異径T字曲管 SUS304-20s (RF-RF-GF)	250A(RF上水)×90° 100A(GF10k) L=314×814+276 I	本		令和 7	6	単-8
YB10135001-006	4Fヘッダー管 SUS304-20s (GF)	250A(上水×3)×100A(10k) L=1118 I=274(250A), 239(本		令和 7	6	単-10

登録単価／オプション単価

		工事名		令和7・8年度 横山ポンプ所機械電気設備更新工事（機械設備）					
コード		名称		規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
YB10135001-007		2F異形管 SUS304-20s (RF-RF)		100A(10k)×80A(上水) L=197	本		令和 7	6	単-9
YB10135001-008		2F異径管 ヲケット付 SUS304-20s (GF-GF)		250A(上水)×200A(10k) L=1412(ヲケット32A)	本		令和 7	6	単-11
YB10135001-009		2F異径管 ヲケット付 SUS304-20s (GF-GF)		250A(上水)×200A(上水) L=492(ヲケット32A)	本		令和 7	6	単-12
YB10135001-010		2F異径管 ヲケット付 SUS304-20s (GF-GF)		250A(上水)×200A(上水) L=1154(ヲケット32A)	本		令和 7	6	単-13
YB10135001-011		2F異径曲管 SUS304-20s (GF-GF)		200A(10k)×90°×150A(10k) L=1230×670×(主200A)	本		令和 7	6	単-14
YB10135001-012		2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k)×90° L=204×204	本		令和 7	6	単-15
YB10135001-013		2F曲管 SUS304-20s (RF-RF)		100A(10k)×90° L=378×368	本		令和 7	6	単-16
YB10135001-014		2F直管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k) L=4000	本		令和 7	6	単-17
YB10135001-015		短面間伸縮継手 SUS304		200A(上水) L=200A±25 (GF-RF)	本		令和 7	6	単-18
YB10135001-016		3F異径T字管 SUS304-20s (GF-GF-RF)		250A(上水)×200A(10k)×100A(RF10k) L=416+464(主2	本		令和 7	6	単-19
YB10135001-017		2F曲管 SUS304-20s (RF-GF)		100A(10k)×90° L=207(RF)×1853(GF)	本		令和 7	6	単-20
YB10135001-018		2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k)×90° L=207×722	本		令和 7	6	単-21
YB10135001-019		2F曲管 SUS304-20s (RF-RF)		100A(10k)×90° L=207×815	本		令和 7	6	単-22
YB10135001-020		3FT字管 SUS304-20s (GF-GF-GF)		100A(10k)×100A(10k) L=160+852, I=160	本		令和 7	6	単-23
YB10135001-021		2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k)×90° L=230×360	本		令和 7	6	単-24
YB10135001-022		3FT字曲管 SUS304-20s (RF-RF-RF)		100A(10k)×100A(10k)×90° L=347+1216×157, I=160	本		令和 7	6	単-25
YB10135001-023		2F曲管 SUS304-20s (GF-GF)		100A(10k)×90° L=206×610	本		令和 7	6	単-26
ZD10512105		フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K		φ150, SUS, M16, (6本/組)	組		令和 7	6	単-56
ZD10512503		絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K		φ75, SUS304, M16, (4本/組)	組		令和 7	6	単-60
ZD10514106		フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K		φ200, SUS, M20, (12本/組)	組		令和 7	6	単-44
ZD10514504		絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K		φ100, SUS304, M16, (8本/組)	組		令和 7	6	単-58
ZD10514506		絶縁フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K		φ200, SUS304, M20, (12本/組)	組		令和 7	6	単-54
ZD10522903		フランジ接合材 フランジパッキン		φ75, GF形カスケツト2号	枚		令和 7	6	単-61
ZD10522904		フランジ接合材 フランジパッキン		φ100, GF形カスケツト2号	枚		令和 7	6	単-59
ZD10522905		フランジ接合材 フランジパッキン		φ150, GF形カスケツト2号	枚		令和 7	6	単-57
ZD10522906		フランジ接合材 フランジパッキン		φ200, GF形カスケツト2号	枚		令和 7	6	単-55