

安城市茶臼山高原野外センター浴槽循環用熱交換器更新修繕設計書

- 1 本設計書は、安城市工事請負契約約款第 1 条に定める設計図書には該当しません。
- 2 本設計書に記載してある数量は、「参考数量」であるため、その誤記又は脱漏を理由として契約の締結を拒み、又は契約金額の増額を請求することはできません。
- 3 本設計書は、次の基準（以下「積算基準」という。）の最新版を基本にして作成しています。
 - (1) 公共建築工事積算基準 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修
 - (2) 建築数量積算基準・同解説 建築工事建築数量積算研究会制定
 - (3) 建築設備数量積算基準・同解説 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修
- 4 数量に関する質問の方法、期限等は、工事内容に関する質問と同様としますが、「積算基準」に基づく全工種の全項目の数量についての積算根拠資料を添付してください。
- 5 添付の図面は、原本を A 3 サイズに縮小したものです。

設計書

部長	次長	課長	係長	設計者	検算者

契約番号	2024101015		
工事名 (業務名)	安城市茶臼山高原野外センター浴槽循環用熱交換器更新修繕		
路線等の名称	安城市茶臼山高原野外センター		
工事(業務)場所	長野県下伊那郡根羽村地内		
工事(業務)期間	令和6年5月31日まで		
工事(業務)仕様	国土交通省大臣官房官庁営繕部監修公共建築工事標準仕様書を準用		
前払金	非該当		
合算	非該当		
建設リサイクル法 単価適用年月日	非該当 令和6年3月改訂		

名 称	種別／形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	備 考
安城市茶臼山高原野外センター浴槽循環用熱交換器更新修繕						
直接工事費		式	1.0			
共通費		式	1.0			
工事価格						
消費税相当額						
合計						

名 称	種別／形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	備 考
直接工事費						
1. 熱交換器更新工事		式	1.0			
2. 配管材(男子)		式	1.0			
3. 配管材(女子)		式	1.0			
小計						

名 称	種別／形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	備 考
1. 熱交換器更新工事						
多管式熱交換器		台	2.0			
熱源ポンプ		台	1.0			
熱交換器取換工事費		台	2.0			
配管工事費		式	1.0			
熱源ポンプ取換工事費		台	1.0			
保温工事費		式	1.0			
防錆材投入費		式	1.0			
試運転調整費		式	1.0			
雑材消耗品		式	1.0			
交通運搬費		式	1.0			
小計						

名 称	種別／形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	備 考
2. 配管材(男子)						
ニップル	L1700 HTLP 50A	本	2.0			
ブッシング	SUS 50A×32	個	1.0			
ブッシング	SUS 50A×25	個	1.0			
ブッシング	SUS 32A×25	個	1.0			
ブッシング	SUS 32A×15	個	1.0			
ティー継手	32A	個	1.0			
異形ティー継手	SUS 25A×15	個	1.0			
フレキチューブ		本	2.0			
フレキニップル		個	4.0			
ストリートエルボ	SUS 32A	個	1.0			
エルボ	SUS 32A	個	1.0			
フランジ	SGP 50A×5k	枚	2.0			
ストリートエルボ	SGP 50A	個	1.0			
ブッシング	SGP 50A×32	個	2.0			

名 称	種別／形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	備 考
エルボ [°]	SUS 32A	個	4.0			
配管支持材		式	1.0			
温度計 保護管付	SUS	個	2.0			
小計						

名 称	種別／形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	備 考
3. 配管材(女子)						
ブッシング	SUS 50A×32	個	2.0			
ブッシング	SUS 50A×25	個	1.0			
ニップル	SUS 32A L150	本	3.0			
エルボ	SUS 32A	個	5.0			
フランジ	SGP 32A×5 k	枚	2.0			
エルボ	SGP 32A	個	1.0			
ブッシング	SGP 50A×32	個	2.0			
角ニップル	SGP 32A	個	2.0			
配管支持材		式	1.0			
温度計 保護管付	SUS	個	2.0			
小計						