

参考数量書

工事名称 2 5 循環器・呼吸器病センター
本館棟 1 階空調設備改修工事
工事場所 熊谷市板井 1 6 9 6

令和 8 年 2 月単価適用（執務並行改修補正無し）

この参考数量書は、本工事の積算をする際の参考として提示するものです。
入札の際には、設計図書に基づき積算をしてください。
共通仮設費及び現場管理費は、工事期間を365日間として算定しています。
なお、参考数量への質問につきましては回答できません。ご了承ください。

(工事価格 _____)
(調査基準価格 _____)
(調査基準価格の100/110 _____)

工事費内訳

2

第 2 表 建設費				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
機械設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
スラップ 控除(機械設備)	1	式		
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		
調査基準価格	1	式		

工事費内訳

3

[illegible]

機械設備工事 細目別内訳

8

[illegible]

機械設備工事 細目別内訳

9

本館棟1階		空調設備		電動弁更新		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小型電動二方弁	20Aスプリングリターン AC100V	136	個			
ルキブルチューブ	ステンレス製 20A	272	本			
冷温水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A	272	m			
配管切断 (銅管類) ・手間のみ	配管切断 20A 保温有	272	か所			
弁類 撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 20A	136	個			
ルキブル継手類 撤去	再使用しない 20A	272	個			
冷温水管 保温 撤去	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A 再使用しない	272	m			
小型電動二方弁 離線・再接続		136	個			
ファンコイルユニット 調整		124	台			
内部仕上足場 (脚立足場 改修)	階高4m以下 脚立足場	496	m ²			
養生、整理清掃、 後片づけ(改修)	複合改修	496	m ²			
交通誘導警備員B		124	人			
計						

[illegible]

