

参考資料

工事名称 旧庄和保健センター旧館解体工事
工事場所 春日部市大衾496番地1

参考資料

この数量表は、積算を補助する目的で掲示するもので、項目・数量等は契約数量では無いことに注意してください。
この工事積算書は春日部市建設工事請負契約約款第1条でいう設計図書ではありません。
(契約書に含まれません。)
この工事積算書は、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件等を十分考慮して、施工方法、仮設その他工事目的物を完成するために必要な一切の手段については、契約書及び設計図書に特別の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。
本工事は、春日部市が発行する「春日部市建築工事積算基準／春日部市建築工事共通費積算基準」で積算しています。
共通仮設費及び現場管理費は、工事期間 5.4か月 として算定しています。
複合単価の優先順位は、原則として、以下のとおりとします。

建築工事市場単価
建築工事標準単価及び調査単価
刊行物 物：建設物価 積：積算資料 口：建築コスト情報 施：建築施工単価
見積り おり：積算資料ホーリット版リフォーム編

令和7年12月単価適用

工事費内訳

1

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
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				
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		

建築工事【建物解体】 種目別内訳

2

建築工事【外構解体】 種目別内訳

3

電気設備工事 種目別内訳

4

機械設備工事 種目別内訳

5

建築工事【建物解体】 科目別内訳

6

建築工事【建物解体】 科目別内訳

7

建築工事【外構解体】 科目別内訳

8

電気設備工事 科目別内訳

9

電気設備工事 科目別内訳

10

機械設備工事 科目別内訳

11

建築工事【建物解体】 中科目別内訳

12

解体工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	单 位	金 额	备 考
直接仮設		1	式		
計					
旧館解体		1	式		
計					
渡り廊下解体		1	式		
計					
自転車置場解体		1	式		
計					
片持ち屋根解体		1	式		
計					
物置 解体		1	式		
計					
物置 解体		1	式		
計					
駐輪場解体		1	式		

建築工事【建物解体】 中科目別内訳

13

建築工事【建物解体】 中科目別内訳

14

建築工事【外構解体】 中科目別内訳

15

電気設備工事 中科目別内訳

16

解体工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	单 位	金 额	备 考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
動力設備	動力幹線	1	式		
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
構内交換設備・機械警備設備		1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

17

電気設備工事 中科目別内訳

18

機械設備工事 中科目別内訳

19

解体工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	单 位	金 额	備 考
衛生器具設備工事		1	式		
計					
給水設備工事		1	式		
計					
排水設備工事		1	式		
計					
ガス設備工事		1	式		
計					
浄化槽設備工事		1	式		
計					
空気調和設備工事		1	式		
計					
換気設備工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		

建築工事【建物解体】 細目別内訳

21

建築工事【建物解体】 細目別内訳

22

解体工事						
旧館解体						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【躯体解体】						
地業とりこわし	機 械 集積・積込み共	54.6	建新 m ³			
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧碎機 -	102	建新 m ³			
コンクリートとりこわし	RC造 土間コン 圧碎機 標準	39.2	建新 m ³			
コンクリートとりこわし	RC造 地上部 圧碎機 標準	231	建新 m ³			
埋戻し(A種)	- 山砂の類	96.6	建新 m ³			
とりこわし機械 運搬 (ヘ-ズマン、バ'ックホー)	排出ガス対策型 油圧式叩-ラ型0.8m ³	4	建新 往復			
杭頭処理	PC打錐 GL-1.0程度 指定高さ切断処理・補強	57	建新 本			
小計						
【内外装撤去】						
仕上げ等とりこわし	床・壁・天井仕上 造作類等含む 集積、残置物集積共	529	建新 m ²			
内装材とりこわし	開口部 集積共	154	建新 m ²			
天井断熱材撤去	スチロフォーム t30	357	建新 m ²			
屋上玉石撤去		380	建新 m ³			
小計						

建築工事【建物解体】 細目別内訳

23

建築工事【建物解体】 細目別内訳

24

建築工事【建物解体】 細目別内訳

25

建築工事【建物解体】 細目別内訳

26

建築工事【建物解体】 細目別内訳

27

建築工事【建物解体】 細目別内訳

28

建築工事【建物解体】 細目別内訳

29

建築工事【建物解体】 細目別内訳

30

外構解体						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アクリル 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	17.4	建新 m3			
アクリート 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	5.1	建新 m3			
舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	61.4	建新 m3			
設備基礎撤去	4000×2000×H300	1	建新 か所			
キューピ 基礎撤去	2000×2000×H300	1	建新 か所			
通路口 ホーリー撤去	4000×2800	2	建新 か所			
雑草撤去		209	建新 m ²			
キューピ 基礎周囲 ネットレス撤去	H=1500 L=3200+4000+3200=10400 片開き扉1か所共	1	建新 か所			
旧設備基礎周囲 ネットレス撤去	H=1800 L=2500+3000+3040=8540 片開き扉1か所共	1	建新 か所			
CB5段積壙撤去	L=27.6m CBt150×H1000	1	建新 か所			
CB6段積壙撤去	L=32.0m CBt150×H1200	1	建新 か所			
誘導用ブロック撤去	コンクリートブロック 300角×t60	3	建新 枚			
水飲み場撤去	RC造 W470×D470×H760	1	建新 か所			
コンボット撤去	スチール製 W1000×D800×H1000	1	建新 か所			
キリンオブ ジュ撤去	コンクリート製 W1000×D400×H1350	1	建新 か所			

建築工事【建物解体】 細目別内訳

31

建築工事【建物解体】 細目別内訳

32

解体工事		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【発生材運搬】						
コンクリート塊		443	建新 m ³			
瓦類		67.2	建新 m ³			
アスファルト塊		17.4	建新 m ³			
碎石類		128	建新 m ³			
土砂		15.4	建新 m ³			
硝子及び陶磁器類		13	建新 m ³			
廃石膏ホーネット類		5.5	建新 m ³			
廃プラスチック類		13.4	建新 m ³			
木屑		24.4	建新 m ³			
繊維屑類		0.5	建新 m ³			
混合廃棄物		5.8	建新 m ³			
アスペクト含有材		4.7	建新 m ³			
残置備品		1	建新 式			
小計						

建築工事【建物解体】 細目別内訳

33

解体工事		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【発生材処分】						
コンクリート塊	処分	443	建処 m3			
モルタル類	処分	67.2	建処 m3			
アスファルト塊	処分	17.4	建処 m3			
碎石類	処分	128	建処 m3			
土砂	処分	15.4	建処 m3			
硝子及び陶磁器類	処分	13	建処 m3			
廃石膏ボード類	処分	5.5	建処 m3			
廃プラスチック類	処分	13.4	建処 m3			
木屑	処分	24.4	建処 m3			
繊維屑類	処分	0.5	建処 m3			
混合廃棄物	処分 安定型	5.8	建処 m3			
アセトアルデヒド含有材	処分 管理型	4.7	建処 m3			
残置備品	処分 リサイクル家電含む	1	建処 式			
小計						

建築工事【建物解体】 細目別内訳

34

建築工事【建物解体】 細目別内訳

35

建築工事【外構解体】 細目別内訳

36

解体工事		電灯設備	電灯分岐			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電灯盤 撤去	L	1	電新 面			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 10W × 1 再使用しない	3	電新 個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	12	電新 個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W × 2 再使用しない	9	電新 個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 20W × 5 再使用しない	8	電新 個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	71	電新 個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W × 1 再使用しない	2	電新 個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 2 再使用しない	1	電新 個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W × 2 再使用しない	28	電新 個			
蛍光灯器具 撤去	つり下げ形 FL 40W × 2 再使用しない	5	電新 個			
蛍光灯器具 (白熱灯内蔵) 撤去	露出形 FL 20W × 1 再使用しない	2	電新 個			
蛍光灯器具 (白熱灯内蔵) 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	1	電新 個			
蛍光灯器具 (白熱灯内蔵) 撤去	露出形 FL 40W × 2 再使用しない	2	電新 個			
蛍光灯器具 (白熱灯内蔵) 撤去	埋込形 FL 40W × 2 再使用しない	10	電新 個			
蛍光灯器具 (白熱灯内蔵) 撤去	つり下げ形 FL 40W × 2 再使用しない	1	電新 個			

解体工事		電灯設備	電灯分岐			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
白熱灯器具 撤去	埋込灯 再使用しない	6	電新 個			
白熱灯器具 撤去	アラックトライト 再使用しない	1	電新 個			
非常用白熱灯器具 撤去	埋込形 JE9~30W, 140W 再使用しない	6	電新 個			
タブレースイッチ 撤去	1P15A × 1	21	電新 個			
タブレースイッチ 撤去	1P15A × 2	6	電新 個			
タブレースイッチ 撤去	1P15A × 3	2	電新 個			
タブレースイッチ 撤去	3W15A × 1	2	電新 個			
タブレースイッチ 撤去	3W15A × 2	1	電新 個			
セレクタスイッチ(金属アレ -ト付) 撤去	6回路	1	電新 個			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	1,748	電新 m			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	916	電新 m			
通信用ケーブル(CPEV 、CCP-P、構内) 撤去	0.9 mm- 5P 管 内	17	電新 m			
計						

解体工事		電灯設備	コンセント分岐			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンセント 撤去	2P15A × 2	37	電新 個			
コンセント 撤去	2P15A × 1(防水形)	2	電新 個			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	111	電新 m			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	754	電新 m			
計						

電氣設備工事 細目別内訳

41

電気設備工事 細目別内訳

42

解体工事		動力設備	動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額
動力盤 撤去	P-1	1	電新 面		
排水ポンプ制御盤 撤去		1	電新 面		
電動機離線		7	電新 か所		
タップスイッチ 撤去	1P15A×2	20	電新 個		
コンセント 撤去	2P15A×1	27	電新 個		
600V絶縁電線 撤去	1.6mm ² × 1本 再使用しない	898	電新 m		
600V CVケーブル 撤去	再使用しない 3.5mm ² - 3C 管 内	31	電新 m		
600V CVケーブル 撤去	再使用しない 5.5mm ² - 3C 管 内	14	電新 m		
600V CVケーブル 撤去	再使用しない 3.5mm ² - 3C ピット・天井	70	電新 m		
600V CVケーブル 撤去	再使用しない 5.5mm ² - 3C ピット・天井	35	電新 m		
厚鋼電線管 撤去	(G54) 再使用しない	14	電新 m		
アーム・ツクス 撤去	300×300×300	1	電新 個		
計					

電気設備工事 細目別内訳

43

電気設備工事 細目別内訳

44

電気設備工事 細目別内訳

45

電気設備工事 細目別内訳

46

電気設備工事 細目別内訳

47

電気設備工事 細目別内訳

48

電気設備工事 細目別内訳

49

機械設備工事 細目別内訳

50

解体工事		衛生器具設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
和風便器撤去	タンク式 再使用しない	2	機新 組			
大便器撤去	タンク式 再使用しない	3	機新 組			
紙巻器撤去	再使用しない	5	機新 個			
小便器撤去	洗浄弁式床置小便器 再使用しない	2	機新 組			
掃除流し撤去	バ'ック付き掃除流し 再使用しない	1	機新 組			
洗面器撤去	水栓1個、水栓2個 再使用しない	6	機新 組			
鏡撤去	再使用しない	6	機新 枚			
化粧棚撤去	陶器製 再使用しない	5	機新 個			
洗濯機パン撤去	トラップ 付 再使用しない	1	機新 組			
水栓撤去		6	機新 個			
瞬間湯沸器撤去		3	機新 台			
洗面化粧台撤去	キャビネット共	1	機新 台			
計						

機械設備工事 細目別内訳

51

解体工事		給水設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ライング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 40A 機械室・便所	22	機新 m			
ライング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 32A 機械室・便所	29	機新 m			
ライング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 25A 機械室・便所	25	機新 m			
ライング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 20A 機械室・便所	43	機新 m			
ライング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 50A 屋外架空・暗渠	62	機新 m			
ライング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 40A 屋外架空・暗渠	3	機新 m			
ライング 鋼管類 撤去	再使用しない ねじ接合 32A 屋外架空・暗渠	3	機新 m			
アラグ 止め	40A	1	機新 か所			
アラグ 止め	20A	1	機新 か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 40A 保温有	1	機新 か所			
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 20A 保温有	1	機新 か所			
弁類 撤去	再使用しない 仕切弁・玉形弁・逆止弁等 40A	1	機新 個			
給水管 保温撤去	グラスケール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 40A 再使用しない	22	機新 m			
給水管 保温撤去	グラスケール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 32A 再使用しない	29	機新 m			
給水管 保温撤去	グラスケール 天井内、パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A 再使用しない	25	機新 m			

機械設備工事 細目別内訳

52

排水設備工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水ポンプ撤去	100L/min	2	機新 台			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 125A	12	機新 m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 100A	44	機新 m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 80A	69	機新 m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 65A	18	機新 m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 50A	55	機新 m			
鋼管 撤去	再使用しない ねじ接合 機械室・便所 40A	16	機新 m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 125A	34	機新 m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 100A	224	機新 m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 75A	71	機新 m			
硬質塩化ビニル管 撤去	屋外架空・暗渠 50A	7	機新 m			
排水管 保温撤去	グラスケール 天井内, ハイシャフト内 アルミガラスクロス 125A 再使用しない	12	機新 m			
排水管 保温撤去	グラスケール 天井内, ハイシャフト内 アルミガラスクロス 100A 再使用しない	44	機新 m			
排水管 保温撤去	グラスケール 天井内, ハイシャフト内 アルミガラスクロス 80A 再使用しない	69	機新 m			
排水管 保温撤去	グラスケール 天井内, ハイシャフト内 アルミガラスクロス 65A 再使用しない	18	機新 m			

排水設備工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水管 保温撤去	グラスケール 天井内, ハイシャフト内 アルミガラスクロス 50A 再使用しない	55	機新 m			
排水管 保温撤去	グラスケール 天井内, ハイシャフト内 アルミガラスクロス 40A 再使用しない	16	機新 m			
掃除口撤去	COB125	1	機新 個			
掃除口撤去	COB100	5	機新 個			
掃除口撤去	COB80	2	機新 個			
床排水口撤去	T-5B50	6	機新 個			
排水口撤去	COA100	1	機新 個			
排水口撤去	COA65	1	機新 個			
通気金物撤去	vc80	1	機新 個			
樹撤去		53	機新 個			
アガ止め	100A	1	機新 か所			
配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 100A 保温無	1	機新 か所			
土工事	根切・埋戻し 機械損料共	1	機新 式			別紙 00-0005
計						

機械設備工事 細目別内訳

55

機械設備工事 細目別内訳

56

空気調和設備工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ヒートポンプエアコン撤去 AC-1	冷房能力3.6KW 暖房能力4.0KW	1	機新 組			
ヒートポンプエアコン撤去 ツイン同時運転AC-2	冷房能力12.5KW 暖房能力14.0KW	1	機新 組			
ヒートポンプエアコン撤去 AC-3	冷房能力4.0KW 暖房能力4.5KW	1	機新 組			
ヒートポンプエアコン撤去 AC-4	冷房能力5.0KW 暖房能力5.6KW	1	機新 組			
ヒートポンプエアコン撤去 ルームエアコン AC-5	冷房能力2.2KW 暖房能力2.5KW	1	機新 組			
ヒートポンプエアコン撤去 AC-6	冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW	1	機新 組			
ヒートポンプエアコン撤去 AC-7	冷房能力10.0KW 暖房能力11.2KW	1	機新 組			
ヒートポンプエアコン撤去 AC-8	冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW	1	機新 組			
ヒートポンプエアコン撤去 AC-9	冷房能力5.6KW 暖房能力6.3KW	1	機新 組			
ファンコイルユニット撤去 FCU-7	冷房能力3.16kW 暖房能力3.26kW	1	機新 台			
ファンコイルユニット撤去 FCU-8	冷房能力5.88kW 暖房能力6.28kW	8	機新 台			
冷媒用銅管 撤去	3/8B	59	機新 m			
冷媒用銅管 撤去	5/8B	59	機新 m			
冷媒用銅管 撤去	1/4B	24	機新 m			
冷媒用銅管 撤去	1/2B	24	機新 m			

空気調和設備工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
冷媒用銅管 撤去	1/4B	4	機新 m			
冷媒用銅管 撤去	3/8B	4	機新 m			
銅管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 25A	54	機新 m			
銅管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	32	機新 m			
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ピット・天井 再使用しない	87	機新 m			
銅管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 20A	90	機新 m			
銅管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 25A	181	機新 m			
銅管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 32A	91	機新 m			
銅管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 40A	76	機新 m			
銅管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 50A	157	機新 m			
銅管 撤去	再使用しない ねじ接合 屋内一般 65A	36	機新 m			
冷温水管 保温 撤去	グラスケール 天井内, ハイシャット内 アルミガラスクロス 20A 再使用しない	90	機新 m			
冷温水管 保温 撤去	グラスケール 天井内, ハイシャット内 アルミガラスクロス 25A 再使用しない	181	機新 m			
冷温水管 保温 撤去	グラスケール 天井内, ハイシャット内 アルミガラスクロス 32A 再使用しない	91	機新 m			
冷温水管 保温 撤去	グラスケール 天井内, ハイシャット内 アルミガラスクロス 40A 再使用しない	76	機新 m			

機械設備工事 細目別内訳

59

機械設備工事 細目別内訳

60

機械設備工事 細目別内訳

61

解体工事		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【処分費】						
ヒートポンプエアコン処分 AC-1	冷房能力3.6KW 暖房能力4.0KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
ヒートポンプエアコン処分 ツイン同時運転AC-2	冷房能力12.5KW 暖房能力14.0KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
ヒートポンプエアコン処分 AC-3	冷房能力4.0KW 暖房能力4.5KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
ヒートポンプエアコン処分 AC-4	冷房能力5.0KW 暖房能力5.6KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
ヒートポンプエアコン処分 ルームエアコンAC-5	冷房能力2.2KW 暖房能力2.5KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
ヒートポンプエアコン処分 AC-6	冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
ヒートポンプエアコン処分 AC-7	冷房能力10.0KW 暖房能力11.2KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
ヒートポンプエアコン処分 AC-8	冷房能力7.1KW 暖房能力8.0KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
ヒートポンプエアコン処分 AC-9	冷房能力5.6KW 暖房能力6.3KW 冷媒ガス共	1	機処 組			
混合廃棄物		1	機処 式			
小計						
【運搬費】						
運搬費		1	機新 式			
小計						

機械設備工事 細目別内訳

62

建築工事【建物解体】 別紙明細

63

電氣設備工事 別紙明細

64

発生材処理						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分費		1	式			別紙 00-0002
蛍光灯器具 処分費	20W 1灯用	17	台			
蛍光灯器具 処分費	20W 2灯用	17	台			
蛍光灯器具 処分費	40W 1灯用	74	台			
蛍光灯器具 処分費	40W 2灯用	47	台			
白熱灯 処分費	60W タカライ	13	台			
蛍光管 処分費	20W(120g) × 75 40W(240g) × 168	50	kg			
混合廃棄物	処分 安定型	1.05	m3			
計						
発生材運搬費		1	式			別紙 00-0003
収集運搬費	リサイクル施設まで 1回あたり	1	回			
4tコンテナ車 照明器具	片道概ね25km	1	台			
4tコンテナ車 混合廃棄物	片道概ね25km	1	台			
計						

機械設備工事 別紙明細

65

機械設備工事 別紙明細

66

共通仮設費 [公共建築工事共通費積算基準(令和6年改定)]

68

共通仮設費 [公共建築工事共通費積算基準(令和6年改定)]

69

現場管理費 [公共建築工事共通費積算基準(令和6年改定)]

70

名 称	純工事費	率	増減率	現場管理費率 = +	補正係数	補正係数	現場管理費 = × × ×
建築工事 新営工事		12.07	0.00	12.07	1.00	1.00	
小計 (率対象)							
建築工事 処分費							
建築工事 率対象外							
小計 (率対象外)							
合計							
電気設備工事 新営工事		61.42	0.00	61.42	1.00	1.00	
小計 (率対象)							
電気設備工事 処分費							
電気設備工事 率対象外							
小計 (率対象外)							
合計							
機械設備工事 新営工事		24.49	0.00	24.49	1.00	1.00	
小計 (率対象)							
機械設備工事 処分費							

現場管理費 [公共建築工事共通費積算基準(令和6年改定)]

71

一般管理費等 [公共建築工事共通費積算基準(令和6年改定)]

72

名 称	工事原価	率	増減率	一般管理費等 率 = +	前払金支出割 合補正係数	一般管理費等 = × ×	工事価格 = +
建築工事 新営工事							
建築工事 処分費							
小計 (率対象)							
電気設備工事 新営工事							
電気設備工事 処分費							
小計 (率対象)							
機械設備工事 新営工事							
機械設備工事 処分費							
小計 (率対象)							
合計 (率対象) 主たる工事：建築工事		13.51	0.00	13.51	1.00		
建築工事 率対象外							
小計 (率対象外)							
電気設備工事 率対象外							
小計 (率対象外)							
合計 (率対象外)							

一般管理費等 [公共建築工事共通費積算基準(令和6年改定)]

73

共通仮設費(積上) 明細

74

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
キャスター・ゲート	W6.0m x H2.0m	1	建新共 か所			
仮囲い	成型鋼板 H=3.0m 設置期間:140日	120	建新共 m			
仮囲い	B型ハーフード 設置期間:140日	44	建新共 m			
仮囲い	カラーコーン+バー・ラバ・重り共	56	建新共 m			
仮設鉄板敷	敷鉄板 1500 x 6000 x 22mm 設置期間:100日	63	建新共 m ²			
仮設鉄板敷	敷鉄板 1500 x 6000 x 22mm 設置期間:40日	171	建新共 m ²			
仮設鉄板敷	敷鉄板 1500 x 3000 x 22mm 設置期間:40日	9	建新共 m ²			
交通誘導警備員B		98	建新共 人			
騒音振動計	近隣周知用テレ外表示 計測記録機能付 設置期間:240日	2	建新共 か所			
PCB分析調査		1	建新共 式			
石綿粉じん濃度測定	レハル3 測定7 室内 作業後1F、2F	2	建新共 か所			
石綿粉じん濃度測定	レハル3 測定2、6、8 屋外 風下1点 作業前、中、後	3	建新共 か所			
情報共有システム (登録料・使用料)	繰上工期+1か月	7	建新共 月			
計						