

## 参考数量書

工事名称 京都府立大学 本館屋上防水改修工事

工事場所 京都市左京区下鴨半木町1-5

「官庁営繕工事に適用する市場単価（令和4年度単価）の運用について（試行）」  
（令和4年3月28日付け国営積第13号（最終改定令和4年9月22日付け  
国営積第4号））に記載の令和4年10月度単価における対象工種及び補正率を  
適用する。  
参考URL:[https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild\\_tk2\\_000060.html](https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000060.html)

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	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		





改修工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設工事		1			式				
防水改修	屋上A	1			式				
防水改修	屋上B	1			式				
防水改修	屋上C	1			式				
防水改修	屋上D	1			式				
防水改修	屋上E	1			式				
防水改修	塔屋	1			式				
発生材処理		1			式				
	計								

建築工事 中科目別内訳

5

改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式		
計					
防水改修 屋上A	撤去	1	式		
防水改修 屋上A	改修	1	式		
計					
防水改修 屋上B	撤去	1	式		
防水改修 屋上B	改修	1	式		
計					
防水改修 屋上C	撤去	1	式		
防水改修 屋上C	改修	1	式		
計					
防水改修 屋上D	撤去	1	式		
防水改修 屋上D	改修	1	式		
計					
防水改修 屋上E	撤去	1	式		

建築工事 中科目別内訳

6

改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
防水改修 屋上E	改修	1	式		
計					
防水改修 塔屋	撤去	1	式		
防水改修 塔屋	改修	1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					



建築工事 細目別内訳

改修工事		防水改修 屋上A		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成高分子 ルーフィングシート防水	S-M2 平場 機械固定工法	359	m <sup>2</sup>			
合成高分子 ルーフィングシート防水	S-F2 立上り 接着工法	27.1	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 ルーフパレット天端	43.3	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 ルーフ小屋1	10.1	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	シート防水新設部	386	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	塗膜防水部	53.4	m <sup>2</sup>			
防水押え金物	アルミ製 既製品	82	m			
改修用ルーフィング	鋳鉄製 横引き 100用	5	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

改修工事		防水改修 屋上B		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既存防水層撤去	屋上防水層 シート防水層 集積共	40.4	m <sup>2</sup>			
ルーフィング撤去	集積共	2	か所			
脱気筒撤去	集積共	7	か所			
計						



建築工事 細目別内訳

改修工事		防水改修 屋上B		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成高分子 ルフィングシート防水	S-M2 平場 機械固定工法	202	m <sup>2</sup>			
合成高分子 ルフィングシート防水	S-F2 平場 接着工法	7.7	m <sup>2</sup>			
合成高分子 ルフィングシート防水	S-F2 立上り 接着工法	32.7	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 パラペット天端	29.9	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 フェンス基礎	2.3	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	シート防水新設部	242	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	塗膜防水部	32.2	m <sup>2</sup>			
防水押え金物	アルミ製 既製品	65.1	m			
改修用ルフトレ	鋳鉄製 横引き 100用	7	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

改修工事		防水改修 屋上C		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既存防水層撤去	屋上防水層 シート防水層 集積共	23.8	m <sup>2</sup>			
ルフトレ撤去	集積共	2	か所			
脱気筒撤去	集積共	1	か所			
計						

改修工事		防水改修 屋上C		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成高分子 ルフィングシート防水	S-M2 平場 機械固定工法	53	m <sup>2</sup>			
合成高分子 ルフィングシート防水	S-F2 平場 接着工法	2	m <sup>2</sup>			
合成高分子 ルフィングシート防水	S-F2 立上り 接着工法	21.7	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 バラット天端	21.1	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 小2	10.1	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 基礎a	1.5	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	シート防水新設部	76.7	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	塗膜防水部	32.7	m <sup>2</sup>			
防水押え金物	汎製 既製品	46.6	m			
改修用ルフトレ	鋳鉄製 横引き 100用	2	か所			
計						

改修工事		防水改修 屋上D		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既存防水層撤去	屋上防水層 シート防水層 集積共	31.8	m <sup>2</sup>			
ルフトレ撤去	集積共	4	か所			
脱気筒撤去	集積共	4	か所			
防水押え金物撤去	集積共	85.5	m			
計						

改修工事		防水改修 屋上D		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成高分子 ルーフィングシート防水	S-M2 平場 機械固定工法	270	m <sup>2</sup>			
合成高分子 ルーフィングシート防水	S-F2 立上り 接着工法	31.8	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 ルーフパレット天端	42.8	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 天窓	58.2	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	シート防水新設部	302	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	塗膜防水部	101	m <sup>2</sup>			
防水押え金物	アルミ製 既製品	85.5	m			
改修用ルーフィ ング	鋳鉄製 横引き 100用	4	か所			
計						

改修工事		防水改修 屋上E		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ルーフィング撤去	集積共	2	か所			
脱気筒撤去	集積共	1	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

17

改修工事		防水改修 屋上E		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
塗膜防水	X-2 平場	47.4	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 トラハット天端、立上り	42.4	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 基礎b	12.7	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 基礎c	17.3	m <sup>2</sup>			
鉄骨部 塗膜防水	X-2 基礎c H鋼	10.3	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 基礎d	2.7	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 フェンス基礎	2.3	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	塗膜防水部	125	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	塗膜防水部 鉄骨部	10.3	m <sup>2</sup>			
改修用ルーフレ	鋳鉄製 横引き 100用	2	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

18

改修工事		防水改修 塔屋		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ルーフレ撤去	集積共	2	か所			
脱気筒撤去	集積共	3	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

改修工事		防水改修 塔屋		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
塗膜防水	X-2 平場	128	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 ハ'ラ'ット天端、立上り	45	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 基礎e	2.1	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 基礎f	9	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 基礎g	0.7	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 基礎h	5	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	X-2 排気口	1.3	m <sup>2</sup>			
防水下地調整	塗膜防水部	191	m <sup>2</sup>			
改修用N-フドレシ	鑄鉄製 横引き 100用	2	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

改修工事		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし発生材積込		1	式			別紙 00-0004
とりこわし発生材運搬		1	式			別紙 00-0005
計						

改修工事		発生材処理			処分	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし発生材処分	廃ラフック	1	式			別紙 00-0006
故材評価		1	式			別紙 00-0007
計						

改修工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			別紙 00-0001
墨出し (屋上防水改修)		1,552	m <sup>2</sup>			
計						
養生		1	式			別紙 00-0002
養生 (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	1,552	m <sup>2</sup>			
計						
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0003
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	1,552	m <sup>2</sup>			
計						

改修工事		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし 発生材積込		1	式			別紙 00-0004
発生材積込み	廃ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ類	1	m <sup>3</sup>			
発生材積込み	金属類	0.3	t			
計						
とりこわし 発生材運搬		1	式			別紙 00-0005
とりこわし 発生材運搬	ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 2t積級 人力積込 廃ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ類 DID区間有り 10.5km以下	1	m <sup>3</sup>			
とりこわし 発生材運搬	ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 4t積級 人力積込 金属くず DID区間有り 30km以下	0.3	t			
計						

改修工事		発生材処理			処分	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし発生材処分	廃ラスタック	1	式			別紙 00-0006
とりこわし発生材処分	廃ラスタック	1	m3			
計						
故材評価		1	式			別紙 00-0007
故材評価	鉄くず	0.1	t			
故材評価	ステンレスくず	42	kg			
故材評価	アルミくず	200	kg			
計						



