## 参考数量書

工事名 川越北消防署南古谷分署屋上防水・外壁等改修工事

工事場所 川越市大字久下戸3528番地1

本数量書は、契約上の拘束を受けない参考資料として公開するもので、川越地区 消防組合建設工事標準請負契約約款第1条に規定する「設計図書」に該当しません。 共通仮設費及び現場管理費は、工事期間3.9箇月として算定しています。 単価は、令和7年9月最新版(改修・月単位4週8休)を適用しています。 本工事は、「週休2日制適用工事(現場閉所型)」の対象工事です。

川越市

南古谷分署			直接仮設							<u>'</u>
名 称	摘	要	数		単位	単	価	金	額	 考
外部足場	W900、枠組み本足場									
	運搬共			793	m²					
外部足場	運搬共			10E						
安全手すり				105	m					
外部足場 養生シート	防炎シート2類 運搬共			793						
				195	m²					
ローリングタワー	5.0m未満 運搬共			1						
					基					
内部仕上足場	脚立足場			5						
÷I					m²					
計										

南古谷分署				防水					外部			
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
【撤去】												
既存防水層撤	h±	屋上防水層 シート防水	酒 集積共									
ᄴᅜᅜᇬᄭᆟᆸᆒ	14	产工的30周 7 1833	·伯 未误八		31.2							
						m²						
小計												
【改修】												
養生 (屋上防水改修	(タ)	露出防水・簡易防水・	(塗膜・シート)		174							
(座工例小以)	(E)				174	m²						
整理清掃後片	付け	露出防水 簡易防水	(塗膜・シート)									
(屋上防水改值	修)				174							
T-101.7±43		<del></del>	. M N+ 19			m²						
下地清掃		高圧ポンプによる水 平場	(洗い清掃		174							
		1 -20			174	m²						
下地清掃		高圧ポンプによる水	洗い清掃									
		立上り			36							
虹左り つじ	) I . Z	電山院 シ展物 ナルフ	(注:+3			m²						
既仔ルーフト ン廻り処理(		露出防水層撤去及び 構型	河押		6							
ンとったな( ント含む)	' '				Ü	か所						
改修用ドレイ	ン	75										
					6							
防水層撤去部	7	仮防水兼下地調整材	ŧ			か所						
的小僧俶云品 下地調整	3	1次1分小来下地調整化			31.2							
					0	m²						
塗膜防水		X-2 密着工法 ウレタンニ										
		表面塗装メーカー標準色	3		19.5	2						
		X-2 密着工法 ウレタンコ	1.4系 ウトロ			m²						
±11X173.3.		表面塗装メーカー標準色			4.8							
						m²						
塗膜防水		アスファルト系										
		立上り・架台			3.9	m²						
AS-J1		平面部										
					152							
						m²						
AS-J1		立上り			27.3							
					21.3	m²						
小計												
±⊥												
計												

南古谷分署			外部								
名 称	摘	<del></del>	数	量	単位	単	価	金	額	<del></del>	———— 考
【撤去】											
シーリング・撤去	集積共										
クーリクク 1畝云	未恨六			439							
					m						
一般窓ガラス留材	ビート撤去										
交換				251							
小計					m						
3 41											
【改修】											
施工数量調査	打放し面・仕上塗材	 改修									
(外壁改修)				617							
					m²						
養生(外壁改修)				233							
				233	m²						
整理清掃後片付け											
(外壁改修)				233							
== 42 / -1- ÷p == 160 \	24 V+24 ±± > 10 m				m²						
養生(内部改修)	塗装塗替え程度			76							
				70	m²						
整理清掃後片付け	塗装塗替え程度										
(内部改修)				76							
下地清掃	高圧ポンプによる水	/2+ 1 12主+3			m²						
ト地角挿	平場	がい消押		116							
	. ~				m²						
下地清掃	高圧ポンプによる水	(洗い清掃									
	立上り			627	2						
 仕上塗材除去	集塵装置付ディスクグラ	ション・ション・ライン・ター・ライン・タ・ ーケルン 丁法			m²						
江工主的你公	米正权宜门, 1///	,,,, ,,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>		5.4							
					m²						
除去石綿処理	密封処理(二重梱包	1)									
				0.1	m3						
アンカーピンニング部分エ	一般部分アンカーピン	16本/㎡			1110						
ポキシ樹脂注入工法				0.4							
					m² · m						
欠損部充填	* リマーセメントモルタル充填 100×100mm程度 3			19							
	100 × 10011111往及	<b>ガエ</b> ウ		19	か所						
Uカットシール材充填	ポリウレタンシーリング材充ウ	真 RC面									
	-	立上り		49.6							
S. 115/h*	M. 並 → → · · · · · · · · · · · · · · · · ·	: (NC C)			m						
シーリング	一般部 変成シリコーン系10×10	(MS-2)		37.2							
				01.2	m						
シーリンク゛	一般部 変成シリコーン系	(MS-2)									
	20 × 10			186							
シーリンク゛	一般部 ポリウレタン系(F	DII-2)			m						
) <del>9</del> ))	一般部 M リリンタノ系 (F	∪- <i>∠</i> )		216							
				•	m						

南古谷分署	日別内訳		<u></u> 外壁				外部			
名 称	摘	要		量	単位	 単 価	金	額	———— 備	——— 考
が ラスとめ(シーリング) (両面)				61.5		1 1144	<u> </u>	нх	1113	
複層塗材 E	コンケリート面 凹凸状 アケリル系 水系 つやあ 下地調整費(C-1)共			675	m² m²					
外装薄塗材 E	コングリート面 砂壁状 『下地調整費(C-1)共	欠付け		67.9	m²					
小計										
計										

南古谷分署			内外装					外部			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
【撤去】											
天井フレキシブル	石線全有										
	LGS共			25.7							
					m²						
除去石綿処理	密封処理 (二重梱包)										
				0.1	2						
床外撤去	下地fl/yll共 集積共				m3						
				0.4							
					m²						
小計											
【改修】											
	タイプ <sup>°</sup> 2( <i>ノン</i> アス)0.8FK 厚 5 目透かし			25.7							
板張り	LGS共			25.7	m²						
軽量鉄骨天井	25形(屋外) 150× 150mm	程度									
	ポード等切込み共			3							
					か所						
天井廻縁	アルミ製			31.3							
				31.3	m						
床タイル(段鼻)	100角										
				0.4							
					m						
アイボルト	IB-6同等品			12							
				12	か所						
	WC200S同等品										
バー				1							
消防紋章	関東型、浮上式、4号				か所						
<b>州州</b> 秋阜	セラミックス			1							
	撤去共			·	か所						
小計											
計											
н											
	I				1			I			

南古谷分署	H 731 3H/		塗装					外部			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E P塗り	ボード面 素地B種	工程B種(見上)		25.7	m²						
DP塗装	下地調整、錆止& 塗料1級	り塗料塗り共		20.4	m²						
計											

南古谷分署			屋	根及び	とい				外部		
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	 考
【撤去】											
既存折板軒兒	トカッ										
Ь					11						
						m					
たてどい撤去	Ė	VP管 集積共									
					40.6						
ET 121 1456-						m					
軒どい撤去		塩ビ製 集積共			11						
					- ' '	m					
小計											
【改修】											
かん合式瓦棒	奉@455	カラーガルバリウム									
		裏貼り:発泡ポリエ			182	2					
小苺マッマー	7 II. L	栈加 -、上下吊子: 片面接着t=1.0	アルミ押出型材			m²					
以東アスノ) ルーフィンク		/ 川田女信 (=1.0			182						
	-				102	m²					
断熱材		ポリイソシアヌレー	-トフォームt25								
		(両面アルミクラフト紙付	)		182						
		下地共				m²					
軒先納め		カラーガルバリウム	ム鋼板t0.4								
		軒先面戸、軒先水切			11						
D\$14 43/41		下地:亜鉛メッキ針				m					
壁捨て谷納め	Ď	カラーガルバリウム			22						
		下地:亜鉛メッキ鋼板 片持ち下地:亜鉛メ			33	m					
壁立ち上げ糾	<b>カ</b> め	カラーガルバリウム				1111					
<b>エ</b> エ フエ!/ M	1102	下地:亜鉛メッキ鋼板									
		片持ち下地:亜鉛メ									
		片棟包、棟面戸									
					11						
						m					
2通り水上屋	根塞	カラーガルバリウム									
ぎ		改質アスファルトル									
		硬質木片セメント 受下地:亜鉛メッキ									
		ストル・亜鉛クツー	1 SHT//X C 1 . U		1						
					'	か所					
軒樋		塩ビ既製品 W165科	呈度								
					11						
						m					 
落とし口		自在ドレン 125	程度				-				 
					2						
r= 55.1° +		(7				か所					
硬質ポリ塩化		径50			<b>-</b> ^						
どごに管とい(	<b>ルフ</b> ー)				7.6						
硬質ポリ塩化		径75				m					
ょうかい からんしょう かっぱん かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう はいしょう はいしょ かんしょう はいしょう はいしょう はいしょう はいしょう はいしょう かんしょう しょう かんしょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう		1			33						
# <del>-</del> V ' (	,				55	m					
角マス											
• •					8						
						か所					

南古谷分署		<u> </u>		屋根及び	とい				外部			
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
小計												
±1												
計												

南古谷分署				発生材処	理				運搬			
名 称	łi	휭	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
発生材運搬					1						別紙 00-0001	
					<u>'</u>	式						
計												
										-		

南古谷分署				発生材処	理				処分			
	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
発生材処分					1						別紙 00-0002	
					'	式						
計												

<b>南士</b> 公公署	和日かり		照明設備					 屋外			11
南古谷分署					,,,,,	•••	-				
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
【撤去】											
白熱灯器具 撤去	プラケットライト 再使り	用しない		4	個						
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W 再使用しない	×1		2	個						
小計					III						
【改修】											
LED照明器具	LRS1RP13	LN		2	個						
防湿型・防雨型照 明器具	NNFW21825同等品			2	個						
赤色灯	NNF20293Z			2	個						
小計											
計											

南古谷分署				発生材処	.理				運搬			
名	称	摘	要	数	量	単位	単(	価	金	額	備	考
発生材運搬					1						別紙 00-0003	
					'	式						
計												

南古谷分署				発生材処理 処分											
	尔	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考			
発生材処分					1						別紙 00-0004				
					Į.	式									
計															

南古谷分署				発生材処	埋 ———				運搬					
名 ;	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考		
発生材運搬											別紙 00-0001			
					1	式								
発生材積込み		廃プラ類 人力												
					3.2	m3								
発生材積込み		タイル類 人力												
					0.1	m3								
発生材積込み		金属類 人力												
					0.1	m3								
発生材積込み		石綿類 人力				1113								
					0.1	m2								
運搬車		石綿以外				m3								
					1									
						台								
					1									
計						台								
										-				

南古谷分署			発生材処	 理			処分			10
名 称	摘	要	数		単位	単価	金	額	備	考
発生材処分									別紙 00-0002	
				1	式					
処分費	石綿以外			3.4						
				3.4	m3					
処分費	石綿			0.1						
+1					m3					
計										

南古谷分署	2			発生材処理 運搬									
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考	
発生材運搬					4						別紙 00-0003		
					1	定							
運搬車					1								
						台							
計													

南古谷分署		力少然以中分系由		発生材処	理				処分			1
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
発生材処分					4						別紙 00-0004	
					1	式						
蛍光灯器具 ダ 費	见分	20W 1灯用			2							
					2	台						
白熱灯 処分質	費	60W ダウンライト			4							
						台						
計												
											1	
											1	

名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
						•				別紙 00-0005	
				1							
	104 B 1760 H				式						
<b>反設トイレ</b>	水洗式、配管共			2							
				2	基						
物置移設・復旧											
				1	<u> </u>						
綿粉塵濃度測定	建物周囲4点				式					別紙 00-0006	
	報告書作成共			1						733 1150	
					式						
計											
							_				

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	13.	31-9		***		1 1-		ım.	- M-	HX	別紙 00-0005	
					1							
-\2+1\+++						式						
<b>逐通誘導警備</b>	i員 B				1							
					1	人						
計												
2.4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	和中	建物周囲4点									別紙 00-0006	
1种勿坚,辰层		報告書作成共			1						万J ACC 00-0006	
						式						
綿粉塵濃度	測定	4点										
					1	式						
B告書作成												
					1	_						
計						式						
H1												