## 令和7年度

## 衣浦港事務所庁舎内装改修工事

## 積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

No. 1

大分類	中 分 類	小分類	単位	数量	単 価	金額	摘要
令乖	口 7 <sup>4</sup>	下度 衣浦港事務	所庁:	舎内装改	で修工事		
	直接	 接工事費 				10, 113, 131	
	(才	( 区浦港事務所)					
	建第	英工事	式	1.0		10, 113, 131	
	共证	i <u>角</u> 費 I				2, 956, 869	
		共通仮設費	式	1.0		291, 258	
		現場管理費	式	1.0		852, 119	
		一般管理費	式	1.0		1, 813, 492	
	工事	- - - - -				13, 070, 000	
		消費税相当額				1, 307, 000	
		工事費				14, 377, 000	

No. 2

大分	中 / //-/	<del></del> 分類	単位	数量	単	価	金	額	NO. 摘	要
類	類	/J <del>/</del> /	平江	<b></b>	<del>*</del>	ТІЩІ	ΏZ.	<b>似</b>	门向	女
	衣浦港事務所原	宁舎内装改	修工事	<b>-</b>						
	直接工事費									
	(衣浦港事務所	听)								
	事務室									
	直接仮設:	工事	式	1. 0	353,	950	3	53, 950		
	アルミ製	建具工事	式	1. 0	1, 598,	400	1, 5	98, 400		
	硝子工事		式	1. 0	522,	211	5	22, 211		
	防水工事		式	1. 0	56,	002		56, 002		
	撤去工事		式	1. 0	107,	942	1	07, 942		
	階段室									
	直接仮設	工事	式	1. 0	49,	353		49, 353		
	アルミ製	建具工事	式	1. 0	319,	090	3	19, 090		
	硝子工事		式	1. 0	86,	048		86, 048		
	防水工事		式	1. 0	7,	663		7, 663		
	撤去工事		式	1. 0	16,	102		16, 102		
	所長室、危機	管理室								
	直接仮設	工事	式	1. 0	353,	950	3	53, 950		
	アルミ製	建具工事	式	1. 0	1, 638,	400	1, 6	38, 400		
	硝子工事		式	1. 0	555,	635	5	55, 635		
	防水工事		式	1. 0	56,	002		56, 002		
	撤去工事		式	1. 0	107,	942	1	07, 942		
	会議室、男子	更衣室、	女子亨	更衣室、	事務室	(南)	、倉庫			
	直接仮設	工事	式	1. 0	411,	198	4	11, 198		
	アルミ製剤	建具工事	式	1. 0	2, 055,	900	2, 0	55, 900		
	硝子工事		式	1. 0	676,	259	6	76, 259		
	防水工事		式	1. 0	65,	035		65, 035		
	撤去工事		式	1. 0	123,	004	1.	23, 004		
	機械室									
	直接仮設	エ事	式	1. 0	103,	030	1	03, 030		
	アルミ製剤	建具工事	式	1. 0	607,	600	6	07, 600		
	硝子工事		式	1. 0	68,	668		68, 668		
	防水工事		式	1. 0	16,	296		16, 296		
	撤去工事		式	1. 0	21,	651		21, 651		
	内装工事		式	1. 0		800		35, 800		
	小計							13, 131		

類			_	-式当り		
形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
当り				353, 950		
	式	1. 0	2, 410	2, 410		
	式	1.0	6, 874	6, 874		
	式	1. 0	83, 268	83, 268		
	m³	113. 8	2, 297	261, 398		
	形状寸法	形状寸法 単位 当り 式 式 式	形状寸法 単位 数 量 当り 式 1.0 式 1.0 式 1.0	形状寸法 単位 数 量 単 価 当り 式 1.0 2,410 式 1.0 6,874 式 1.0 83,268	形状寸法     単位     数量     単価     金額       当り     式 1.0     2,410     2,410       式 1.0     6,874     6,874       式 1.0     83,268     83,268	形状寸法 単位 数 量 単 価 金 額 摘 353,950 コープ 1.0 2,410 2,410 コープ 1.0 6,874 6,874 コープ 1.0 83,268 83,268

小 分	 類			<u> </u>		
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
	当り				1, 598, 400	
5連引き違い窓+FIX窓	W12, 050 × H1, 900	か所	1. 0	1, 080, 000	1, 080, 000	
運送費		式	1. 0	59, 100	59, 100	
取付費		式	1. 0	317, 000	317, 000	
設計作図費		式	1. 0	65, 900	65, 900	
実測調査管理費		式	1. 0	76, 400	76, 400	

小 分	 類			硝子工事		_	式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘	要
	当り				522, 211		
Low-e複層ガラス	1, 050 × 1, 900	m2	21. 95	21, 600	474, 120		
コーキング		m	131. 4	315	41, 391		
運搬費		式	1. 0	6, 700	6, 700		
		-		,	,		

小 分	類			一式当	b		
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	
	当り				56, 002		
サッシ廻りシール		m	83. 5	555	46, 342		
運搬費		式	1. 0	9, 660			
(左))(以 5)		Σ(	1.0	0, 000	3, 000		

/]\	分	類			_	-式当り		
名 称		形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
		当り				107, 942		
サッシ撤去			m2	22. 9	2, 005	45, 914		
廃材処分費①			kg	274. 3	80	21, 944		
廃材処分費②			kg	87. 6	90	7, 884		
収集運搬費			式	1.0	32, 200	32, 200		
<b>以未</b> 连			工、	1.0	32, 200	32, 200		
	+							
	$\frac{1}{2}$							
	$\frac{1}{2}$							
	+							

小	分	 類			直接仮設工		-	 -式当り
名和	狝	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘	要
		当り				49, 353		
墨出し			式	1. 0	313	313		
養生			式	1. 0	967	967		
	<i>(</i>							
整理清掃後片	1寸17		式。	1.0	11, 551	11, 551		
外部足場			m	15. 9	2, 297	36, 522		

小	 分  類			_	-式当り		
名 称	形状寸	法 単位	数量	単 価	金 額	摘	要
		当り			319, 090		
FIX窓		か所	2. 0	124, 000	248, 000		
運送費		式	1.0	9, 070	9, 070		
取付費		式	1.0	42, 200	42, 200		
設計作図費		式	1.0	9, 220	9, 220		
実測調査管理費		式	1. 0	10, 600	10, 600		

小 分	類			硝子工事		_	-式当り
名 称	形状寸法	単位	数量		金 額	摘	要
	当り				86, 048		
Low-e複層ガラス	1, 060 × 1, 030	m2	3. 36	21, 600	72, 576		
コーキング		m	21.5	315	6, 772		
運搬費		式	1.0	6, 700	6, 700		

小	分	類			防水工	事			_	式当り
名 称		形状寸法	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
		当り						7, 663		
サッシ廻りシー	-ル		m	11.7		555		6, 493		
運搬費			式	1.0	1	1, 170		1, 170		
						J				

/]\	分	類			_	-式当り		
名 称		形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
		当り				16, 102		
サッシ撤去			m2	3. 2	2, 005	6, 416		
廃材処分費①			kg	42. 0	80	3, 360		
廃材処分費②			kg	14. 4	90	1, 296		
収集運搬費			式	1.0	5, 030	5, 030		

小	分	 類			直接仮設工		-	-式当り
名	称	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘	要
		当り				353, 950		
墨出し			式	1. 0	2, 410	2, 410		
養生			式	1.0	6, 874	6, 874		
整理清掃後月	†付け		式	1.0	83, 268	83, 268		
外部足場			m³	113. 8	2, 297	261, 398		
L								

小 分	類			アルミ製建	具工事	一式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
	<u>当り</u>				1, 638, 400	
2連引き違い窓+FIX	 窓	か所	1. 0	1, 120, 000	1, 120, 000	
運送費		式	1. 0	59, 100	59, 100	
取付費		式	1. 0	317, 000	317, 000	
設計作図費		式	1. 0	65, 900	65, 900	
実測調査管理費		式	1. 0	76, 400	76, 400	

小 分				硝子工事		_	-式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
	当り				555, 635		
Low-e複層ガラス	1, 050 × 1, 900	m2	21. 95	21, 600	474, 120		
コーキング		m	133. 7	315	42, 115		
運搬費		式	1. 0	39, 400	39, 400		
				,	,		
<u> </u>	<u>I</u>	ı			<u> </u>		

小 分	 類			防水工事		一式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
	当り				56, 002	
サッシ廻りシール		m	83. 5	555	46, 342	
運搬費		式	1.0	9, 660		
<b>建</b> 加其		11	1.0	3, 000	3, 000	

小 分	類			撤去工事		_	式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘	要
	当り				107, 942		
サッシ撤去		m2	22. 9	2, 005	45, 914		
廃材処分費①		kg	274. 3	80	21, 944		
廃材処分費②		kg	87. 6	90	7, 884		
収集運搬費		式	1.0	32, 200	32, 200		

小 分	類			直接仮設工	 事	_	-式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
	当り				411, 198		
墨出し		式	1. 0	2, 792	2, 792		
養生		式	1. 0	7, 998	7, 998		
整理清掃後片付け		式	1. 0	96, 745	96, 745		
外部足場		m³	132. 2	2, 297	303, 663		

小 分	 類			アルミ製建		一式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
	当り				2, 055, 900	
引き違い窓		か所	7. 0	207, 000	1, 449, 000	
運送費		式	1.0	68, 800	68, 800	
取付費		式	1. 0	369, 000	369, 000	
設計作図費		式	1.0	68, 100	68, 100	
実測調査管理費		式	1.0	101, 000	101, 000	

小 分	類			硝子工事		_	式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
	当り				676, 259		
Low-e複層ガラス	1, 000 × 1, 900	m2	26. 60	21, 600	574, 560		
コーキング		m	167. 3	315	52, 699		
運搬費		式	1.0	49, 000	49, 000		

小 分	類			防水工事		一式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘 要
	当り				65, 035	
サッシ廻りシール		m	97. 00	555	53, 835	
運搬費		式	1. 0	11, 200	11, 200	
Z INC SC				11, 200	11, 200	

小分	 分  類			撤去工事		_	式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
	当口	J			123, 004		
サッシ撤去		m2	26. 6	2, 005	53, 333		
廃材処分費①		kg	332. 5	71	23, 607		
廃材処分費②		kg	109. 6	90	9, 864		
収集運搬費		式	1. 0	36, 200	36, 200		
		1					
		1					
		-					

小	分	 類			直接仮設工		-	
名	称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
		当り				103, 030		
墨出し			式	1. 0	695	695		
養生			式	1.0	1, 999	1, 999		
整理清掃後月	六付け		式	1.0	24, 306	24, 306		
外部足場	11317		m <sup>*</sup>	33. 1	2, 297	76, 030		
71 11772-93				00.1	2, 201	70,000		
i								

小	分	 類			アルミ製建		-	<u>- </u> - 式当り
名	称	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘	要
		当り				607, 600		
FIX(3)+両	開きフラ	ッシュドア	か所	1. 0	456, 000	456, 000		
運送費			式	1. 0	16, 400	16, 400		
取付費			式	1.0	92, 400	92, 400		
設計作図費			式	1.0	19, 200	19, 200		
実測調査管	理費		式	1.0	23, 600	23, 600		
<u> </u>		<u>[</u>						

名 称 形状寸法 単位 数 量 単 価 金 額 摘 要  当り 68,668  Low-e複層ガラス 1,630×830 m2 1.35 21,600 29,160  Low-e複層ガラス 740×860 m2 0.64 21,600 13,824  Low-e複層ガラス 740×830 m2 0.61 21,600 13,176  コーキング m 23.2 315 7,308  運搬費 式 1.0 5,200 5,200	一式当り		
Low-e複層ガラス     1,630×830     m2     1.35     21,600     29,160       Low-e複層ガラス     740×860     m2     0.64     21,600     13,824       Low-e複層ガラス     740×830     m2     0.61     21,600     13,176       コーキング     m     23.2     315     7,308			
Low-e複層ガラス     740×860     m2     0.64     21,600     13,824       Low-e複層ガラス     740×830     m2     0.61     21,600     13,176       コーキング     m     23.2     315     7,308			
Low-e複層ガラス     740×830     m2     0.61     21,600     13,176       コーキング     m     23.2     315     7,308			
コーキング m 23.2 315 7,308			
運搬費 式 1.0 5,200 5,200			

小 分	 類			一式当り		
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
	当り				16, 296	
サッシ廻りシール		m	24. 30	555		
運搬費		式	1. 0	2, 810		
<b>建</b> 顺负			1.0	2,010	2, 010	

小 分	 類			撤去工事		_	<del>- 1</del> -式当り
名 称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
	当り				21, 651		
サッシ撤去		m2	6. 7	2, 005	13, 433		
廃材処分費①		kg	32. 5	80	2, 600		
廃材処分費②		kg	15. 2	90	1, 368		
収集運搬費		式	1.0	4, 250	4, 250		

//\	分	 類			内装工事		-	<u>- 式</u> 当り
名	称	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
		当り				135, 800		
既存モルタルで	下地撤去		m2	2. 00	22, 600	45, 200		
新規モルタル			m2	2. 0	45, 300			
	-				·	,		

## 単 価 採 用 表

代価No.	i1	i2	代価コード	名 称 寸法 規格	単位	出 年						<b>Ľ単価</b>			勿価			資料	建設機械賃料 令和7年度 秋		<b></b>
						— іш	地域	頁	金額	地域	頁	金額	地域	頁	金 額	地域	頁	金額	金額	No.	金 額
事務室				墨出し	式	_															
				養生	式	-															
				整理整頓後後片付け	式	_															
			外部足場	建枠 600×1,700mm	枚	196							全国①	820	189	全国 I ①	298	203			
				板付布枠 500×1,800mm	枚	232							全国①	820	228	全国[①	298	235			
				筋違 1,200×1,800mm	本	66							全国①	820	64	全国 I ①	298	67			
				合板足場板 240×4,000mm	枚	341							全国①	820	326	全国 [ ①	300	355			
				ジャッキスペース ストローク250mm	本	92							全国①	820	88	全国 [ ①	298	96			
				壁つなぎ L=600程度	個	178							全国①	820	183	全国[①	298	173			
				先行手すり枠	枚	481							全国①	820	536	全国[①	298	425			
				つま先板(幅木)	枚	434							全国①	820	458	全国 I ①	298	409			
				手すり 枠組本足場用	本	56							全国①	820	49	全国 I ①	298	62			
			アルミ製建具工事	5連引き違い窓+FIX窓	か所	1,080,000															1,080,000
				運送費	式	59,100															59,100
				取付費	式	317,000															317,000
				設計作図費	式	65,900															65,900
				実測調査管理費	式	76,400															76,400
			硝子工事	Low−e複層ガラス	m2	21,600															21,600
				ガラスとめシーリング∶市場単価	m	315	名古屋	26	320	名古屋	32	310									
				運搬費	式	6,700															6,700
			防水工事	シーリング SR-1 シリコーン(1成分形):市場単価	m	555	名古屋	18	560	名古屋	24	550									·
				運送費	式	9,660															9,660
			撤去工事	サッシ撤去	m2																•
				廃材処分①	kg	80															80
				廃材処分②	kg	90															90
				収集運搬費	式	32,200															32,200
						,															, <b></b>

	頁		30
代価第		1	号

金 2,410 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A2-1-8

名 称	· 品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
個別改修	22. 90 m²	あたり							
特殊作業員				人	0.046	29,200	1,343		
普通作業員				人	0.023	24,800	570		
その他	(20+30), 労×26%			式	1.00		497		
	計						2,410		

養生			

頁31代価第2号

一位代価表

金 6,874 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A2-1-9

								<u>バコソ假弁</u>	火用少用	A2 1 3
名 称	• 品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要
	$31.44\mathrm{m}^2$	あたり								
普通作業員				人	0.220	24,800	5,456			
,, =,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(20+30)	/2+1				,	,			
その他	労×26%			式	1.00		1,418			
C - 12	<i>7</i> <b>3</b> = 978			,			1,110			
_										
	計						6,874			
	HI						0,074			

整理清掃後	出任注
<b>登</b> 理	月刊け

	頁		32
代価第		3	号

金 83,268 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A1-1-9

								<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	A1-1-9
名	称	• 品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
小規模		31. 44 m²	あたり								
軽作業員					人	2.46	19,100	66,086			
牡ド未具		(20+30)	/2+1		八	3.40	19,100	00,000			
その他		第×26%	)		式	1.00		17,182			
- ,—					-			,			
											_
							_	_			
		計						00.060			
		pΤ						83,268			

頁33代価第4号

<u>金</u> 2,297 円

<u>w</u> 2,291	<del></del>				単位 1	m³当り積算	使用歩掛	A1-1-13
名 称 · 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要
建枠		枚	0.38	196	74			
板付布枠		枚	0.32	232	74			
筋違		本	0.32	66	21			
合板足場板		枚	0.05	341	17			
ジャッキベース		本	0.12	92	11			_
壁つなぎ		個	0.03	178	5			
先行手すり枠		枚	0.36	481	173			_
つま先板(幅木)		枚	0.68	434	295			_
手すり		本	0.36	56	20			
とびエ		人	0.04	31,900	1,276			
(20+30)/2+1 その他 労×26%		式	1.00		331			
計					2,297			

5浦引	き違い	/架十	FIX宏
OJ <del>T</del>		. 107	LIVIDY

	頁		34
代価第		5	号

金 1,080,000 円

単位 1か所当り積算 使用歩掛 -

					<u> </u>	が別ヨリ傾晃 使用少街 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
	710 10 1 10 10 10			· · · · · ·		77.
	$W12,050 \times$					
5連引き違い窓+FIX窓	H1,900	か所	1.00	1,080,000	1.080.000	カバー工法
	,	11 /21		.,,	.,,	
	1					
<b>⇒</b> I.					1 000 000	
計					1,080,000	

	頁		35
代価第		6	号

金 59,100 円

単位 1式当り積管 使用歩掛 —

								単位 1:	式当り槓算 使用歩掛 ― ― ―
名	<b>尔 •</b>	品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘    要
п .				712 17 3 72		<u>~</u>		<u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
運送費					式	1.00	59,100	59,100	
建心员						1.00	00,100	00,100	
	<b>⇒</b> 1								
	計							59,100	

取付費			

	頁	30
代価第	7	Ę

金 317,000 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 —

								<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛		
名和	<b>尓 -</b>	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
H 1		нн	一工	10 10 3 14	<del></del>	<u> </u>	Т 1	<u> </u>		11-3		
取付費					式	1 00	317,000	317,000				
-1/117						1100	017,000	017,000				
												$\overline{}$
												•
												•
	⇒ r											•
	計							317,000				

<u>頁</u> 代価第 8

一位代価表

金 65,900 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 —

						<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	
名称・品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
HH 17 HH	1	112 174 3 124	<u> </u>	<u> </u>	Т іш	<u> </u>		11-3	
設計作図費			式	1 00	65,900	65,900			
於門門四英			- 1	1100	00,000	00,000			
計						65,900			
HI						22,200			

実測調査管理費
---------

\_\_ 一位代価表

	頁	38
代価第	9	号

金 76,400 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 -

					<u></u> 単位 1:	式当り槓算 使用歩掛 ――――
名称・品種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
	110 100 3 12		<u>~</u>	т јеч	<u> </u>	71°3 ~
		Is.				
実測調査管理費		式	1.00	76,400	76,400	
計					76,400	
						I

Low-e複層ガラス	

	頁		39
代価第		10	둗

金 21,600 円

単位 1m2当り積質 使用歩掛 —

名称・品種 形状寸法単位数量単価金額 摘要  Low-e複層ガラス 1,050×1,900 m2 1.00 21,600 21,600  計 21,600						単位 li	m2当り槓算 使用歩掛 <u>ー</u>
Low-e複層ガラス 1,050×1,900 m2 1.00 21,600 21,600	名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
		10 17 3 12	<del></del>	<u>ж т</u>	— іш	<u> </u>	
	Low-e複層ガラス	$1,050 \times 1,900$	m2	1.00	21,600	21,600	
計 21,600							
計 21,600							
高計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
рі 21,000	<b>≟</b> ↓					21 600	
	рІ					21,000	

コーキング		

	頁	40
代価第	11	号

<u>金</u> 315 円

単位 1m当り 積質 使用歩掛 —

名 称 ・ 品 種 形状寸法 単位 数量 単 価 金 額 摘 要 ガラスとめシーリング m 1 315 315 市場単価						単位 li	m当り槓算 使用歩掛 ― ― ―
ガラスとめシーリング m 1 315 315 市場単価	名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
		101011111	<u> </u>	<u> </u>	<u>Т</u>	<u></u> 17.	JIPJ S
	ガラスとめシーリング		m	1	315	315	市場単価
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
카 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
пі 313	<b>≒</b> ↓					215	
	μΙ					313	

	頁	4
代価第	12	Ę

金 6,700 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 —

					<u> 単位 1:</u>	式当り槓算 使用歩打	<u> 一                                   </u>
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘	要
<u> </u>	712 17 3 724	<del>-  </del>	<u> </u>	Т Т	<u> </u>	11-3	
運搬費		式	1.00	6,700	6,700		
之		- 4	1.00	0,700	0,700		
		<del>                                     </del>					
		1					
		<b></b>					
計					6,700		
					-,-		

サッシ廻りシール	

	頁	42
代価第	13	号

<u>金</u> 555 **円** 

単位 1m当り精管 使用歩掛 —

					単位 li	m当り槓算	使用歩掛	
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
<u>н 1.1. нн 1</u> т	112 17 3 12	7 1-2	<u> </u>	Т ш	ᅲ		) lej	
シーリング SR-1 シリコーン(1成分形)		m	1.00	555	555			
計					555			
μΙ					333			

運搬費		

	頁	43
代価第	14	号

金 9,660 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 ―

名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	11 7 復発	摘	要
					710 10 4 5 7 3		<i>&gt;&gt;</i> <u></u>	, ,,,,			31: 3	
運搬費						式	1.00	9,660	9,660			
X231X3X								5,555	5,555			
		計							9,660			
		ΗΙ							5,500			

サッシ撤去
-------

	頁	44
代価第	15	号

金 2,005 円

単位 1m2当り精質 使用歩掛 A2-2-37

名 称・品 種     形状寸法 単位 数 量 単 価 金 額     摘 要       鋼製戸撤去     人 0.01 24,800     248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去       サッシエ     人 0.041 32,800     1,344	
普通作業員 人 0.01 24,800 248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去	
サッシエ	を流用
/ / 0.041 02,000 1,044	
(20+30) /2+1 その他 労×26% 式 1.00 413	
計 2,005	

廃材処分費①	
_	一位代価表

頁45代価第16

金 80 円

単位 1kg当り積算 使用歩掛 -

										<u>+   11.</u>	Kgコリ傾昇	使用少街	
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単	価	金額		摘	要
廃材処分費①						kg	1.00		80	80			
									_				
		計								80			

廃材処分費②				代価第	<u></u>
			— 一位代価表		
<u>金</u>	90	円	<u></u>		

<u> 11</u>			90	<u> </u>						単位	lkg当り積	算	使用步	掛		
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単	価	金額			摘		要	
成++ <i>b</i> n 八弗 <i>(</i>	<u> </u>					1	1.00		00	0.4						
廃材処分費の	<u>4)</u>					kg	1.00		90	90	J					
		計														
		訂								90	) 					

収集運搬費	

代価第

<u>頁</u> 4

一位代価表

金 32,200 円

単位 1kg当り積算 使用歩掛 —

					<u> 単位 1</u>	kg当り槓算 使用歩掛 — — —
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
	10 17 3 14	<del></del>	<u> </u>	— іш	<u> </u>	
収集運搬費		口	1.00	32,200	32,200	
U V V C C U U V V C C U U V V C C U U V C U U				0=,=00		
計					32,200	
μι					02,200	

## 単 価 採 用 表

代価No.	i1	i2 f	代価コート゛	名 称 寸法 規格	単位	畄 伍				建築	延施二	匚単価			勿価			資料	建設機械賃料 令和7年度 秋	į	<b></b> <b>大者見積</b>
						<u>Н</u>	地域	頁	金額	地域	頁	金額	地域	頁	金額	地域	頁	金額	金額	No.	金 額
階段室				墨出し	式	_															
				養生	式	-															
				整理整頓後後片付け	式	_															
		4	外部足場	建枠 600×1,700mm	枚	196							全国①	820	189	全国 I ①	298	203			
				板付布枠 500×1,800mm	枚	232							全国①	820	228	全国I①	298	235			
				筋違 1,200×1,800mm	本	66							全国①	820	64	全国 I ①	298	67			
				合板足場板 240×4,000mm	枚	341							全国①	820	326	全国 I ①	300	355			
				ジャッキスペース ストローク250mm	本	92							全国①	820	88	全国 I ①	298	96			
				壁つなぎ L=600程度	個	178							全国①	820	183	全国 I ①	298	173			
				先行手すり枠	枚	481							全国①	820	536	全国I①	298	425			
				つま先板(幅木)	枚	434							全国①	820	458	全国I①	298	409			
				手すり 枠組本足場用	本	56							全国①	820	49	全国 I ①	298	62			
		7	アルミ製建具工事	FIX窓	か所	124,000															124,000
				運送費	式	9,070															9,070
				取付費	式	42,200															42,200
				設計作図費	式	9,220															9,220
				実測調査管理費	式	10,600															10,600
		7	硝子工事	Low-e複層ガラス	m2	21,600															21,600
				ガラスとめシーリング∶市場単価	m	315	名古屋	26	320	名古屋	32	310									
				運搬費	式	6,700															6,700
		ļ.	防水工事	シーリング SR-1 シリコーン(1成分形): 市場単価	m	555	名古屋	18	560	名古屋	24	550									
				運送費	式	1,170															1,170
		ŧ	撤去工事	サッシ撤去	m2	_															
				廃材処分①	kg	80															80
				廃材処分②	kg	90															90
				収集運搬費	式	5,030															5,030
																					•

墨出し		

 頁
 4

 代価第
 19

一位代価表

金 313 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A2-1-8 種 要 金 摘 品 形状寸法 単位 数 量 単 価 額 3.20㎡あたり 個別改修 特殊作業員 0.006 29,200 175 普通作業員 0.003 24,800 74 (20+30)/2+1その他 労×26% 式 1.00 64

313

養生		

	頁	50
代価第	20	号

金 967 円

単位 1式当り **積**算 使用 歩掛 A 2-1-9

								<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	A2-1-9
名	称	• 品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要
Н	1.3	нн	1	772 173 723		<u>~</u>	- јиц	<u> </u>		11-3	^
		4. 39 m² ð	よた D								
		4. 59111 8	01C9								
V->= V->  -											
普通作業員					人	0.031	24,800	768			
		(20+30)	/2+1								
その他		労×26%	, )		式	1.00		199			
- 1-											
-											
				ļ							
		計						967			
		н						307			

整理清掃後	片付け
TE. PT. 1 FI JII 1/X	/ 1 1 1 1 1 / /

頁51代価第21号

金 11,551 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A1-1-9

								<u> </u>	八ヨリ碩昇	使用歩掛	A1-1-9
名	称 •	品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要
小規模	4. 3	39㎡あ	たり								
軽作業員					人	0.48	19,100	9,168			
在日本只	(20	0+30)/	<sup>'</sup> 2+1			0.40	13,100	3,100			
その他	労	$\times 26\%$			式	1.00		2,383			
	———— 計							11,551			
	ΗΙ							11,001			

外部足場

一位代価表

頁52代価第22号

金 2,297 円

<u>金 2,297 円</u>	_				単位 1	m³当り積算	使用歩掛	A1-1-13
名称・品種	形状寸法	単位	数量	単 価			摘	要
建枠		枚	0.38	196	74			
板付布枠		枚	0.32	232	74			
筋違		本	0.32	66	21			
合板足場板		枚	0.05	341	17			
ジャッキベース		本	0.12	92	11			
壁つなぎ		個	0.03	178	5			
先行手すり枠		枚	0.36	481	173			
つま先板(幅木)		枚	0.68	434	295			
手すり		本	0.36	56	20			
とびエ		人	0.04	31,900	1,276			
(20+30)/2+1 その他 労×26%		式	1.00		331			
計					2,297			

|--|

	頁		53
代価第		23	号

金 124,000 円

単位 1か所当り積算 使用歩掛 ―

											中位 1	が切当り傾昇 使用少街 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――
	名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単	価	金額	摘要
					, <del></del>	712 12 13 75		<i></i>	<u> </u>			7173
						$W1,600 \times$						
FIX窓						H1, 000	か所	1.00	12/	เกกก	124 000	カバー工法
1 IAIEN						111,000	14 171	1.00	127	,000	124,000	ZIA
1												
			<b>→</b> 1									
			計								124,000	

代価第

<u>頁</u> 5 24 5

一位代価表

金 9,070 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 —

									単位 1:	式当り積算	使用歩掛		
名	称	•	묘	種	形状寸法	単位	数量	単 価			摘	要	
					710 10 0 0 7 1		<i>&gt;&gt;</i> \				31: 3		
運送費						式	1 00	9,070	9,070				
<u> </u>						I	1.00	9,070	9,070				
						<u></u>							
	_												
		計							9,070				
		μΙ							0,070				

<u>頁</u> 代価第 25 55 号

一位代価表

金 42,200 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 -

						<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	
名称・品	種用	[[	単位	数量	単 価	金額		摘	要
HH 13 HH	1 /1	D // 3 /4	<del>-  -  </del>	<u> </u>	— іш	<u> </u>		11-3	
取付費			式	1 00	42,200	42,200			
W11 X			- 4	1.00	12,200	12,200			
計						42,200			
						,			

設計作図費	
-------	--

代価第

頁5626号

一位代価表

金 9,220 **円** 

単位 1式当り積算 使用歩掛 —

									<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	
名	称	•	묘	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
Н Н	.[.1.		нн		11/1/1/14	<u> </u>	<u> </u>	十 <u> </u>	<u> 고</u>		111-1	
設計作図費						式	1.00	9,220	9,220			
以口下四頁						1/	1.00	9,220	9,220			
		計							9,220			
		μΙ							5,220			
-					•							

実測調査管理費
---------

<u>金</u>

代価第

\_ 一位代価表

10,600 円

単位 1式当り積算

使用歩掛

					単位 1:	式当り積算 使用歩掛 ― ― ―
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘    要
	-					
実測調査管理費		式	1 00	10,600	10,600	
NINHAE I ALK		- 4	1100	. 0,000	. 0,000	
計					10,600	

	頁	58
代価第	28	Ę

金 21,600 円

単位 1m2当り積管 使用歩掛 —

					単位 1:	m2当り積算	使用歩掛		
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要	
	712 17 3 7		<i>—</i>	1 1-			31-3		
I 。指屋ガラフ		O	1.00	01 000	01 600				
Low-e複層ガラス		m2	1.00	21,600	21,600				
	+								
計					21 600				
					21,600				

	頁	59
代価第	29	号

<u>金</u> 315 円

単位 1m当り積算 使用歩掛 —

					単位 II	m当り槓昇
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
	710 10 1 2 7 2 7		<i>&gt;</i>	–		7.7
ガラスとめシーリング		m	1	315	315	市場単価
計					315	

	頁	60
代価第	30	Ę

金 6,700 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 -

									<u> 単位 1:</u>	式当り槓算 使用歩掛 ― ―
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘    要
				<u>, —                                     </u>	712 17 3 7		<del></del>	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		713
See Line of the						Th.				
運搬費						式	1.00	6,700	6,700	
		計							6,700	
		<b>1</b>							0,700	

サッシ廻りシール
----------

	頁		61
代価第		31	号

<u>金</u> 555 **円** 

単位 1m当り精質 使用歩掛 —

					単位 li	m当り槓算	使用歩掛	
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
<u>н 1.1. нн 1</u> т	112 17 3 12	7 1-2	<u> </u>	Т ш	ᅲ		) lej	
シーリング SR-1 シリコーン(1成分形)		m	1.00	555	555			
計					555			
μΙ					333			

運搬費		

<u>頁</u> 代価第 32

一位代価表

金 1,170 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 一

										<u> 単位</u> 1:	八当り積昇 使用歩掛 ― ―
名	3	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘    要
	_				, <u> </u>	710 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		<i></i>			
運搬費							式	1 00	1,170	1,170	
建脉頁							11	1.00	1,170	1,170	
			計							1,170	
			μļ							1,170	
						•					

サッシ撤去

一位代価表

	頁	63
代価第	33	号

<u>金</u> 2,005 円

単位 1m2当り 精質 使用 歩掛 A2-2-37

名 称・品 種     形状寸法 単位 数 量 単 価 金 額     摘 要       鋼製戸撤去     人 0.01 24,800     248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去       サッシエ     人 0.041 32,800     1,344	
普通作業員 人 0.01 24,800 248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去	
サッシエ	を流用
/ / 0.041 02,000 1,044	
(20+30) /2+1 その他 労×26% 式 1.00 413	
計 2,005	

廃材処分費①	
	 一位代価表

金 80

頁64代価第34号

単位 1kg当り積算 使用歩掛 —

					<b>単位</b> 1.	kg当り槓算 使用歩掛 — — —
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
1 17 11 12	717 17 3 72		~ _	- тры	ш. п.х.	116 ×
+1115 N # O						
廃材処分費①		kg	1.00	80	80	
計					80	
						l.

廃材処分費②	
	 一位代価表

頁65代価第35号

<u>金</u>			90	円	_				出任	- 11	1 1/1 1/1 (本体)	生田北州	
名	称	•	品	 種	形状寸法	単位	数量	単価	単位	額	kg当り積算 	使用歩掛 <b>摘</b>	
П				1	715 15 15 15 15 15		<u>ж т</u>	, ,_		н,,		31-3	
廃材処分費②	)					kg	1.00	90		90			

計 90

	頁	66
代価第	36	号

金 5,030 円

単位 1kg当り積算 使用歩掛 —

									<u> </u>	Kgヨリ惧昇	使用少掛		
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要	
				•									
収集運搬費						口	1.00	5,030	5,030				
水米烂顺貝						النبا	1.00	0,000	3,000				
													-
		計							5,030				
		н							2,300				$\neg$
										<u> </u>			

## 単 価 採 用 表

代価No.	i1	i2	代価コード	名 称 寸法 規格	単位	畄 価						匚単価		き 設 物				資料	建設機械賃料 令和7年度 秋	į	<b></b> 【者見積
						— іш	地域	頁	金額	地域	頁	金額	地域	頁	金 額	地域	頁	金額	金額	No.	金 額
所長室、危機管	理3	室		墨出し	式	_															
				養生	式	_															
				整理整頓後後片付け	式	_															
				建枠 600×1,700mm	枚	196							全国①	820	189	全国 I ①	298	203			
				板付布枠 500×1,800mm	枚	232							全国①	820	228	全国Ⅰ①	298	235			
				筋違 1,200×1,800mm	本	66							全国①	820	64	全国 I ①	298	67			
				合板足場板 240×4,000mm	枚	341							全国①	820	326	全国I①	300	355			
				ジャッキスペース ストローク250mm	本	92							全国①	820	88	全国 I ①	298	96			
				壁つなぎ L=600程度	個	178							全国①	820	183	全国 I ①	298	173			
				先行手すり枠	枚	481							全国①	820	536	全国 I ①	298	425			
				つま先板(幅木)	枚	434							全国①	820	458	全国I①	298	409			
				手すり 枠組本足場用	本	56							全国①	820	49	全国 I ①	298	62			
			アルミ製建具工事	5連引き違い窓+FIX窓	か所	1,120,000															1,120,000
				運送費	式	59,100															59,100
				取付費	式	317,000															317,000
				設計作図費	式	65,900															65,900
				実測調査管理費	式	76,400															76,400
			硝子工事	Low-e複層ガラス	m2	21,600															21,600
				ガラスとめシーリング∶市場単価	m	315	名古屋	26	320	名古屋	32	310									
				運搬費	式	39,400															39,400
			防水工事	シーリング SR-1 シリコーン(1成分形):市場単価	m		名古屋	18	560	名古屋	24	550									·
				運送費	式	9,660															9,660
			撤去工事	サッシ撤去	m2	_															,
					kg	80															80
				廃材処分②	kg	90															90
				収集運搬費	式	32,200															32,200
				5.00.5		12,230															52,200

墨出し
-----

頁 代価第 37

68 号

— 一位代価表

<u>金</u>		2	2, 410	<u>円</u>		<u>.</u>				)\\ /\			40.40
名	称	-	品	種		形状寸法	単位	数量	単 価		式当り積算 		A2-1-8 <b>要</b>
	1.3	0.0				110 100 3 122	<del></del>	<u> </u>	— іш	<u> </u>		11-3	
個別改修		22	. 90 m	あたり									
特殊作業員							人	0.046	29,200	1,343	3		
普通作業員							人	0.023	24,800	570			
その他			$(0+30) \times 26\%$				式	1.00		497	,		
		計								2,410			
	_		_	_	_								

養生			

	頁	69
代価第	38	号

金 6,874 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A 2-1-9

						<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	A2-1-9
名	称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
	31.44㎡あたり								
******			ı						
普通作業員	(00+00) /0+1	_	人	0.220	24,800	5,456			
この仙	(20+30)/2+1 労×26%		式	1 00		1 410			
その他	力入20%	+	I	1.00		1,418			
		+							
		+					-		
		+							
	計					6,874			

整理清掃後	片付け
TE. PT. 1 FI JII 1/X	/ 1 1 1 1 1 / /

頁70代価第39号

金 83,268 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A1-1-9

						<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	A1-1-9
名	称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要
小規模	31.44㎡あたり								
軽作業員			人	3.46	19,100	66,086			
その他	(20+30)/2+1 労×26%		式	1.00		17,182			
	計					83,268			
						,30			

外部足場

一位代価表

頁71代価第40号

金 2,297 円

単位 1m<sup>2</sup>当り積算 使用歩掛 A1-1-13

						m当り槓算 使用歩掛 Al-l-l3	
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘    要	
建枠		枚	0.38	196	74		
全什		1人	0.30	190	/+		
板付布枠		枚	0.32	232	74		
Lean 6							
筋違		本	0.32	66	21		
合板足場板		枚	0.05	341	17		
		12	0.00	041	17		
ジャッキベース		本	0.12	92	11		
Hite I. W		/			_		
壁つなぎ		個	0.03	178	5		
先行手すり枠		枚	0.36	481	173		
つま先板(幅木)		枚	0.68	434	295		
工士加		*	0.00	F.0	00		
手すり		本	0.36	56	20		
とびエ		人	0.04	31,900	1,276		
(20+30)/2+1							
その他		式	1.00		331		
<b>∄</b> †					2,297		
μΙ					2,297		
	•						

5連引き違い窓+FIX窓
--------------

	頁	72
代価第	41	号

金 1,120,000 円

単位 1か所当り積算 使用歩掛 -

					<u> </u>	が別ヨリ傾昇 使用少掛 ――――
名が・品種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘    要
						·
	$W12,050 \times$					
5連引き違い窓+FIX窓	H1, 900	か所	1.00	1,120,000	1,120,000	カバー工法
計					1,120,000	
р					1,120,000	

運送費		

	頁	73
代価第	42	号

<u>金</u> 59,100 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 -

									単位 1	式当り積算 使用歩掛 ― ― ―
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘    要
				· <del>-</del>						
運送費						式	1.00	59,100	59,100	
		<b>⇒</b> 1								
		計							59,100	

取付費		

	頁	7
代価第	43	Ę

金 317,000 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 —

								<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛		
名和	<b>尓 -</b>	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
H 1		нн	一工	10 10 3 14	<del></del>	<u>ж т</u>	Т 1	<u> </u>		11-3		
取付費					式	1 00	317,000	317,000				
-1/17					- 4	1100	017,000	017,000				
												$\overline{}$
												•
												•
	⇒ r											•
	計							317,000				

|--|

	頁	75
代価第	44	号

金 65,900 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 ー

名	称	_	品	種	形状寸法	畄仏	数 昰	畄 価	全	額	八コソ恨弁	摘	要	
11	<u> </u>		нн	作主	אר ני ארעוו	平四	双 里	<del>+</del>	31/	口只		1161	女	
設計作図費						式	1 00	65,900	65	5,900				
以口下凸貝						17	1.00	00,000	00	,300				
		計							65	5,900				

実測調査管理費
---------

\_\_\_ 一位代価表

	頁	76
代価第	45	号

金 76,400 円

単位 1式当り積管 使用歩掛 -

								単位 1:	式当り積算	使用歩掛		
名称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
— н		нн	<u>,</u>	777 77 77		<u>~</u>	- п			31-3		
<b>安测知术</b>					+	1 00	70.400	70.400				
実測調査管理費					式	1.00	76,400	76,400				
	計							76,400				
								1				

Low-e複層ガラス
------------

\_\_ 一位代価表

	頁	77
代価第	46	号

金 21,600 円

単位 1m2当り積質 使用歩掛 —

名称・品種 形状寸法単位数量単価金額 摘要  Low-e複層ガラス 1,050×1,900 m2 1.00 21,600 21,600  計 21,600						単位 li	m2当り槓算 使用歩掛 <u>ー</u>
Low-e複層ガラス 1,050×1,900 m2 1.00 21,600 21,600	名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
		10 17 3 12	<del></del>	<u>ж т</u>	— іш	<u> </u>	
	Low-e複層ガラス	$1,050 \times 1,900$	m2	1.00	21,600	21,600	
計 21,600							
計 21,600							
高計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
рі 21,000	<b>≟</b> ↓					21 600	
	рІ					21,000	

コーキング		

	頁	78
代価第	47	Ę

<u>金</u> 315 円

単位 1m当り精質 使用歩掛 —

名 称 ・ 品 種 形状寸法 単位 数量 単 価 金 額 摘 要 ガラスとめシーリング m 1 315 315 市場単価						単位 li	m当り槓算 使用歩掛 ― ― ―
ガラスとめシーリング m 1 315 315 市場単価	名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
		1010111	<u> </u>	<u> </u>	<u>Т</u>	<u></u> 17.	JIPJ S
	ガラスとめシーリング		m	1	315	315	市場単価
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
카 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
пі 313	<b>≒</b> ↓					215	
	μΙ					313	

	頁	79
代価第	48	号

金 39,400 円

単位 1式当り積管 使用歩掛 —

名 称 · 品 種 形状寸法 単位 数量 単 価 金 額 摘 要						<u> 単位 1:</u>	式当り槓算 使用歩掛 ― ― ―
五大 1.00 39,400 39,400 39,400 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	名 称 品 🧦	重   形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
				<del></del>	1 1-		713
	運搬費		式	1.00	39,400	39,400	
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
計 39,400							
ді 39,400	=-					30 400	
	口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口口					38, <del>4</del> 00	

サッシ廻りシ	ール

	頁	80
代価第	49	号

<u>金</u> 555 **円** 

単位 1m当り精質 使用歩掛 —

					単位 li	m当り槓算	使用歩掛	
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
<u>н 1.1. нн 1</u> т	112 17 3 12	7 1-2	<u> </u>	Т ш	ᅲ		) lej	
シーリング SR-1 シリコーン(1成分形)		m	1.00	555	555			
計					555			
μΙ					333			

	頁	81
代価第	50	号

金 9,660 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 —

								<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛		
名	称 •	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
	1.1		, <del></del>	110 100 3 12		<u>~</u>		H//		31-3		
運搬費					式	1.00	9,660	9,660				
	1 ←							0.000				
	計							9,660				
							I .					

サッシ撤去	
-------	--

	頁	82
代価第	5.	1 号

<u>金</u> 2,005 円

単位 1m2当り 精質 使用歩掛 A2-2-37

名称・品種     形状寸法単位数量単価金額     摘要       鋼製戸撤去     人 0.01 24,800     248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去を流用サッシエ 人 0.041 32,800 1,344       その他 労×26%     式 1.00 413									単位 li	m2当り槓算 使用歩掛 A2-2-37
普通作業員 人 0.01 24,800 248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去を流用サッシエ 人 0.041 32,800 1,344	名	称	· 品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
サッシエ 人 0.041 32,800 1,344 (20+30) /2+1	鋼製戸撤去									
(20+30)/2+1	普通作業員					人	0.01	24,800	248	  鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去を流用
(20+30)/2+1	サッシエ					人	0.041	32,800	1,344	
						式				
計 2,005			計						2,005	
									_,,,,	

廃材処分費①	
	一位代価表

	頁	83
代価第	52	号

金 80 円

単位 1kg当り積算 使用歩掛 —

					<b>単位</b> 1.	kg当り槓算 使用歩掛 — — —
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
1 17 11 12	717 17 3 72		~ _	- тры	ш. п.х.	116 ×
廃材処分費①		kg	1.00	80	80	
計					80	
						l.

				<u> </u>
廃材処分費②				代価第
			一位代価表	
<u>金</u>	90	円		

光度 11.2 V M 建筑 使用比地

53

					単位 1	lkg当り積算 使用歩掛 — — —
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘    要
	710 17 3 7	—	<i>~</i> <u> </u>		<u> </u>	712
					†	
廃材処分費②		kg	1.00	90	90	
元 付 た 万 貞 也		Νg	1.00	J.	, 30	
					+	
					†	
計					90	
P1					30	

<b>以未足</b>   秋貝
-----------------

	頁	85
代価第	54	号

金 32,200 円

単位 1回当り積算 使用歩掛 —

					<u> 単位 1</u>	回当り槓算 使用歩掛 ――――
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
	112 174 3 124	<u> </u>	<u> </u>	— іш	<u> </u>	
収集運搬費		口	1 00	32,200	32,200	
			1100	02,200	02,200	
<b>⇒</b> 1						
計					32,200	

## 単 価 採 用 表

代価No.	i1	i2	代価コード	名 称 寸法 規格	単位	畄 価						<b>Ľ単価</b>			勿価		算算		建設機械賃料 令和7年度 秋	j	<b></b> 【者見積
^=== = = = = = = = = = = = = = = = = =						1 11111	地域	頁	金額	地域	頁	金額	地域	頁	金額	地域	頁	金額	金額	No.	金 額
会議室、男子 更衣室、女子				墨出し	式	_															
更衣室、事務				養生	式	-															
室(南)、倉庫				整理整頓後後片付け	式	_															
				建枠 600×1,700mm	枚	196							全国①	820	189	全国 I ①	298	203			
				板付布枠 500×1,800mm	枚	232							全国①	820	228	全国Ⅰ①	298	235			
				筋違 1,200×1,800mm	本	66							全国①	820	64	全国 I ①	298	67			
				合板足場板 240×4,000mm	枚	341							全国①	820	326	全国 I ①	300	355			
				ジャッキスペース ストローク250mm	本	92							全国①	820	88	全国 I ①	298	96			
				壁つなぎ L=600程度	個	178							全国①	820	183	全国 I ①	298	173			
				先行手すり枠	枚	481							全国①	820	536	全国[①	298	425			
				つま先板(幅木)	枚	434							全国①	820		全国I①	298	409			
				手すり 枠組本足場用	本	56							全国①	820	49	全国 I ①	298	62			
			アルミ製建具工事	引き違い窓	か所	207,000															207,000
				運送費	式	68,800															68,800
				取付費	式	369,000															369,000
				設計作図費	式	68,100															68,100
				実測調査管理費	式	101,000															101,000
			硝子工事	Low-e複層ガラス	m2	21,600															21,600
				ガラスとめシーリング∶市場単価	m		名古屋	26	320	名古屋	32	310									,
					式	49,000															49,000
			防水工事	シーリング SR-1 シリコーン(1成分形):市場単価	m	,	名古屋	18	560	名古屋	24	550									,
				運送費	式	11,200															11,200
			撤去工事	サッシ撤去	m2																,250
			-	廃材処分①	kg	71															71
				廃材処分②	kg	90															90
				収集運搬費	式	36,200															36,200
				17/1×21/1/15		30,200														$\vdash$	30,200

	頁	87
代価第	55	号

<u>金</u> 2,792 円

名 称	• 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘    要
個別改修	26.6㎡あたり						
特殊作業員			人	0.053	29,200	1,547	
普通作業員			人	0.027	24,800	669	
その他	(20+30)/2+1 労×26%		式	1.00		576	
	計					2,792	

養生		

	頁	88
代価第	56	号

金 7,998 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A2-1-9

名 称	• 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	据	5/11/29/12/ 5	要
	36. 52㎡あたり								
普通作業員	00. 02 m 0,7 C 7		人	0.256	24,800	6,348			
日世下未具	(20+30)/2+1		八	0.230	24,600	0,340			
その他	労×26%		式	1.00		1,650			
	計					7,998			
						, 12			

整理清掃後	片石	-14
学プエ (目 1Ht 1万)	וור דו	( )

頁89代価第57

金 96,745 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A1-1-9

							<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	A1-1-9
名	称 • 品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要
小規模	36. 52 m²	あたり								
軽作業員				人	4 02	19,100	76,782			
在什么只	(20+30)	/2+1			7.02	10,100	70,702			
その他	労×26%			式	1.00		19,963			
	計						96,745			
							·			

外部足場

一位代価表

頁90代価第58号

<u>金</u> 2,297 円

<u>金</u> 2, 297 円	_				単位 1	m³当り積算	使用歩掛	A1-1-13
名 称・品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
建枠		枚	0.38	196	74			
板付布枠		枚	0.32	232	74			
筋違		本	0.32	66	21			
合板足場板		枚	0.05	341	17			
ジャッキベース		本	0.12	92	11			
壁つなぎ		個	0.03	178	5			
先行手すり枠		枚	0.36	481	173			
つま先板(幅木)		枚	0.68	434	295			
手すり		本	0.36	56	20			
とびI. (32.33) (3.1		人	0.04	31,900	1,276			
(20+30)/2+1 その他 労×26%		式	1.00		331			
計					2,297			

引き違い窓
-------

\_\_ 一位代価表

	頁		91
代価第	' <u> </u>	59	号

金 207,000 円

単位 1か所当り積算 使用歩掛 -

										<u> </u>	が別ヨリ傾晃 使用少街 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単位	15	金額	摘要
					$W2,000 \times$						
引き違い窓					Н1, 900	か所	1.00	207,00	00	207,000	カバー工法
		計								207,000	

運送費	
<b>建</b> 运賃	

	頁		92
代価第		60	号

金 68,800 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 -

									<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛		
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
	1.3		нн	<u> </u>	112 174 3 12	<del>\                                    </del>	<u> </u>	— іш	<u> </u>		11-1		
運送費						式	1 00	68,800	68,800				
						- 4	1.00	00,000	00,000				
						+							
		<b>⇒</b> 1											
		計							68,800				
							l						

取付費		

	頁	93
代価第	61	号

金 369,000 円

単位 1式当り積管 使用歩掛 —

										<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	`	
名	称	•	묘	種	形状寸	法	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
	1.3.		нн	1	712 174 3	<u> </u>		<u> </u>	— іш	<u> </u>		11-1		
取付費							式	1 00	369,000	369,000				
-1/11							- '	1100	000,000	555,555				
		<b>⇒</b> 1												
		計								369,000				
										L				

	頁	94
代価第	62	号

--位代価表

68, 100 円 <u>金</u>

使用歩掛 単位 1式当り積算 種 形状寸法 単位 数 量 単 価 金 額 摘 要 品 設計作図費 式 1.00 68,100 68,100 68,100

実測調査管理費	

	頁	95
代価第	63	号

金 101,000 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 —

					<u> 単位 1:</u>	式当り槓算 使用歩掛 ――――
名称・品種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
	112 17 3 124		<u> </u>	Т Т	<u> </u>	
実測調査管理費		式	1 00	101,000	101,000	
八四門里日江東		- 4	1.00	101,000	101,000	
計					101,000	

Low-e複層ガラス
------------

\_\_ 一位代価表

	頁	90
代価第	64	Ę

金 21,600 円

単位 1m2当り積質 使用歩掛 —

					里位 li	m2当り槓算	使用歩掛		-
名称・品	種   一形状式	法   単位	数量	単 価	金額		摘	要	
HH 13 HH		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	<u> </u>	— іш	<u> </u>		ופיונ		
Low-e複層ガラス	$1,000 \times 1$	,900 m2	1 00	21,600	21,600				
上011 0   及/百 /	1,0007(1	1,000 1112	1.00	21,000	21,000				
			<u> </u>						
			<del>                                     </del>						
			<u> </u>						
			-						
			<u> </u>						
<b>≅</b>  -					21,600				
, ,			1		,				

コーキング	

	_ <u>頁</u>	97
代価第	65	号

金 315 円

単位 1m当り精管 使用歩掛 —

					単位 1:	1当り積算 使用	歩掛 一 一
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘	要
	712 17 3 7	—	<u>ж —</u>	1 1-		71-3	
E - I I I I I I I I I I I I I I I I I I			_	0.45	0.45	十.旧.兴/m	
ガラスとめシーリング		m	1	315	315	市場単価	
計					315		
μΙ					313		

運搬費		

	頁	98
代価第	66	号

金 49,000 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 ー

									<u> </u>	八ヨリ碩昇 使用歩掛 ――――
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
				<u>-</u>	VII. IV V D V=V					
運搬費						式	1.00	49,000	49,000	
									·	
		計							49,000	
		ΗI							.5,500	

|--|

	頁	99
代価第	67	号

<u>金</u> 555 **円** 

単位 1m当り積算 使用歩掛 —

					単位 II	m当り預昇	使用麥掛	<u> </u>
名称・品	種    形状	寸法 単位	数量	単価	金額		摘	要
H 13 HH	17 // //	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<i>~</i> <u> </u>		<u> </u>		11-3	
シーリング SR-1 シリコーン	/(1成分形)	m	1.00	555	555			
	(2/94537)							
		+						
⇒ı								
計					555			

	頁	100
代価第	68	Ę

金 11,200 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 —

					<u> 単位</u> 1:	八ヨリ槓昇
名が・品種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘    要
	710 10 7 2 7 2 7	—	<i>&gt;&gt;</i>			,r.,
運搬費		式	1.00	11,200	11,200	
計					11,200	
τ.					,	

	頁	101
代価第	69	号

<u>金</u> 2,005 円

単位 1m2当り 精質 使用歩掛 A2-2-37

名 称・品 種     形状寸法 単位 数 量 単 価 金 額     摘 要       鋼製戸撤去     人 0.01 24,800     248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去       サッシエ     人 0.041 32,800     1,344	
普通作業員 人 0.01 24,800 248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去	
サッシエ	を流用
/ / 0.041 02,000 1,044	
(20+30) /2+1 その他 労×26% 式 1.00 413	
計 2,005	

廃材処分費①	

	頁	102
代価第	70	号

金 71 円

使用歩掛 単位 1kg当り積算 形状寸法 単位 数 量 単 価 金 種 要 廃材処分費① 1.00 71 71 kg 71

廃材処分費②				_代価第
<del></del>	90	ш	 一位代価表	

頁103代価第71号

<b>A</b>			0.0	ш	1	<u> Д</u>									
<u>金</u>			90	円	<del></del>					出任	11.	~ 业 N 建管	<b>法田华</b> 掛		
77	エム		_	74	TZ	337 11	Nu 😑	***	/	単位	IK	g当り積算	使用歩掛	<del>-</del>	
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数 重	里	価	金 名	頁		摘	要	
廃材処分費②	2)					kg	1.00		90	(	90				
		計								ç	90				

	頁	104
弋価第	72	号

金 36,200 円

単位 1回当り積算 使用歩掛 —

									<u> 単位 1</u>	回当り槓算	使用歩掛	_	_
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
				-								-	
収集運搬費						口	1.00	36,200	36,200				
		計							36,200				
		рl							30,200				

## 単 価 採 用 表

代価No.	i1	i2	代価コード	名 称 寸 法 規 格	単位	畄 伍				建築	延施 二	匚単価	建	建設集	勿価	積	算算	資料	建設機械質料 令和7年度 秋	ž	<b>美者見積</b>
					4	重	地域	頁	金額	地域	頁	金額	地域	湏	金額	地域	頁	金額	金額	No.	金 額
機械室			墨出し	墨出し	式	-															
			養生	養生	式	1															
			整理整頓片付け	整理整頓後後片付け	式	1															
			外部足場	建枠 600×1,700mm	枚	196							全国①	820	189	全国I①	298	203			
				板付布枠 500×1,800mm	枚	232							全国①	820	228	全国[①	298	235			
				筋違 1,200×1,800mm	本	66							全国①	820	64	全国I①	298	67			
				合板足場板 240×4,000mm	枚	341							全国①	820	326	全国I①	300	355			
				ジャッキスペース ストローク250mm	本	92							全国①	820	88	全国 I ①	298	96			
				壁つなぎ L=600程度	個	178							全国①	820	183	全国 I ①	298	173			
				先行手すり枠	枚	481							全国①	820		全国I①	298	425			
				つま先板(幅木)	枚	434							全国①	820	458	全国 I ①	298	409			
				手すり 枠組本足場用	本	56							全国①	820		全国[①	298	62			
			アルミ製建具工事	FIX(3)+両開きフラッシュドア	か所	456,000															456,000
				運送費	式	16,400															16,400
				取付費	式	92,400															92,400
				設計作図費	式	19,200															19,200
				実測調査管理費	式	23,600															23,600
			硝子工事	Low-e複層ガラス	m2	21,600															21,600
				Low-e複層ガラス	m2	21,600															21,600
				Low-e複層ガラス	m2	21,600															21,600
				ガラスとめシーリング:市場単価	m	315	名古屋	26	320	名古屋	32	310									
				運搬費	式	5,200															5,200
			防水工事	シーリング SR-1 シリコーン(1成分形):市場単価	m	555	名古屋	18	560	名古屋	24	550									
				運送費	式	2,810															2,810
			撤去工事	サッシ撤去	m2	_															
				廃材処分①	kg	80															80
				廃材処分②	kg	90															90
				収集運搬費	式	4,250															4,250
			内装工事	既存モルタル下地撤去	m2	22,600															22,600
				新規モルタル下地	m2	45,300															45,300
						-															•

頁106代価第73号

一位代価表

<u>金</u> 695 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 A 2-1-8

						単位 1:	式当り積算	使用歩掛	A2-1-8
名 科	· 品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要
個別改修	6.66㎡あたり								
特殊作業員			人	0.013	29,200	379			
普通作業員			人	0.007	24,800	173			
その他	(20+30)/2+1 労×26%		式	1.00		143			
	<u></u>					695			
									-

養生			

頁107代価第74号

一位代価表

金 1,999 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 A 2-1-9

							<u></u> 単位 1:	式当り槓算	使用歩掛	A2-1-9
名	称 • 品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
	9. 15 m	゚あたり								
V:>→ # ># >#										
普通作業員	(22.22	.) /2 /		人	0.064	24,800	1,587			
7 0 11/10	(20+30	))/2+1		<u> </u>	4.00		4.4.0			
その他	労×26	0%		式	1.00		412			
			+							
	計						1,999			
	HI						.,500			
			•							

整理清掃後	片什	1
45 71 ( H 1)H 1/2	$\pi$ $\pi$	, ,

頁108代価第75号

金 24,306 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 A1-1-9

							<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	A1-1-9
名	称 • 品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
小規模	9. 15 m² t	あたり								
軽作業員				人	1.01	19,100	19,291			
	(20+30)	/2+1								
その他	労×26%			式	1.00		5,015			
	計						24,306			
							·			

外部足場

一位代価表

頁109代価第76号

金 2,297 円

単位 1m<sup>2</sup>当り積算 使用歩掛 A1-1-13

					单位 1:	m <sup>3</sup> 当り積算 使用歩掛 A1-1-13
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
7 <del>-1-</del> +1-		+/-	0.00	100	7.4	
建枠		枚	0.38	196	74	
板付布枠		枚	0.32	232	74	
1001.3 114.11			0.02	202	, .	
筋違		本	0.32	66	21	
A 100 10 10		1.7				
合板足場板		枚	0.05	341	17	
ジャッキベース		本	0.12	92	11	
壁つなぎ		個	0.03	178	5	
先行手すり枠		枚	0.36	481	173	
2611 1 7 2 1 <del>T</del>		12	0.00	701	170	
つま先板(幅木)		枚	0.68	434	295	
手すり		本	0.36	56	20	
子 9 9		4	0.30	50	20	
とび工		人	0.04	31,900	1,276	
(20+30)/2+1						
その他		式	1.00		331	
計					2,297	
P1					2,237	
	·					•

FIX(3)+両開きフラッシュドア

一位代価表

	頁		110
代価第		77	号

金 456,000 円

単位 1か所当り 積算 使用歩掛 -

名 称 ・ 品 種 形状寸法 単位 数 量 単 価 金 額 摘 要  FIX(3) +両開きフラッシュドア H2,800 か所 1.00 456,000 456,000 カバー工法						<u> </u>	か所当り積昇 使用歩掛 ― ― ―
W2, 380×	名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
FJX(3) +両開きフラッシュドア H2,800 か所 1.00 456,000 456,000 カバー工法		112 123 123	<del></del>	<u> </u>	Т ш	<u> </u>	
FIX(3) + 両開きフラッシュドア H2,800 か所 1.00 456,000 456,000 カバー工法							
FIX(3) +両開きフラッシュドア H2,800 か所 1.00 456,000 456,000 カバー工法							
FIX(3)+両開きフラッシュドア H2,800 か所 1.00 456,000 456,000 カバー工法		W2,380×					
	FIV(3) +両関キフラッシュドア	H2 800	か証	1 00	456,000	456,000	カバー工法
	TIA(5) 「阿用さノフラマユー)	112,000	17777	1.00	430,000	430,000	N/, T17
計 456,000	<b>⊉</b> ∔					456,000	
F1 430,000	μΙ					450,000	

	頁	111
代価第	78	号

金 16,400 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 —

									<u> 単位 1:</u>	式当り槓算 使用歩掛 ― ― ―
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘    要
П	1.3		нн	1	777 77 3 72	<del></del>	<u> </u>	— іш	H.Y.	1163 🔿
運送費						式	1.00	16,400	16,400	
200						- 1			,	
		計							16 400	
		μΙ							16,400	
										1

取付費		

頁112代価第79号

一位代価表

**金** 92,400 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 —

									<u> 単位 1:</u>	八当り槓算 使用歩	掛 — —
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘	要
				<u> </u>	712 12 3 723		<i></i>			31-3	
取付費						式	1.00	92,400	92,400		
		計							92,400		
		μΙ							32,400		

設計作図費
-------

\_\_ 一位代価表

	_ 頁	113
代価第	80	Ę

金 19,200 円

単位 1式当り積質 使用歩掛 ―

									単位 1:	式当り積算 使用歩掛 ― ― ―
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
-				· <u> </u>						
設計作図費						式	1 00	19,200	19,200	
灰町川四英						- 4	1100	10,200		
		<b>⇒</b> 1.							10.000	
		計							19,200	

	頁		114
代価第		81	号

金 23,600 円

単位 1式当り積算 使用歩掛 —

					<u> 単位 1:</u>	八当り積昇 使用歩掛 ― ―
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘    要
H 17 HH 12	772 173 723		<u> </u>		<u> </u>	,,,,
実測調査管理費		式	1 00	23,600	23,600	
八闪桐丘日丕兵			1.00	20,000	20,000	
⇒ı					00.000	
計					23,600	
						I

	頁	115
代価第	82	号

金 21,600 円

単位 1m2当り積算 使用歩掛 —

名称・品種     形状寸法     単位数量単価金額       Low-e複層ガラス     1,630×830 m2     1.00 21,600     21,600       計     21,600						単位 li	m2当り槓算 使用歩掛 <u>-</u>
Low-e複層ガラス 1,630×830 m2 1.00 21,600 21,600	名 称 • 品 種	一形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
		10 17 3 12	<u> </u>	<u> </u>	— іш		115
	Low-e複層ガラス	$1,630 \times 830$	m2	1.00	21,600	21,600	
計 21,600							
計 21,600							
라 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
함 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
ді 21,000	<b>≟</b> ↓					21 600	
	р					21,000	

Low-e複層ガラス	
LUW ヒコタノ音 ノメーノーハー	

	頁	116
代価第	83	号

金 21,600 円

単位 1m2当り積算 使用歩掛 —

名称・品種 形状寸法単位数量単価金額 摘要  Low-e複層ガラス 740×860 m2 1.00 21,600						単位 li	m2当り槓算 使用歩掛 <u>ー</u>
Low-e複層ガラス 740×860 m2 1.00 21,600 21,600 1 1.00 21,600 1 1.00 21,600 1 1.00 21,600 1 1.00 1	名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
		10000	<u> </u>	<u> </u>	Т Щ	<u> </u>	115
	Low-e複層ガラス	$740 \times 860$	m2	1.00	21,600	21,600	
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
함 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
計 21,600							
рі — 21,000 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	卦					21 600	
						21,000	

	頁		11
代価第		84	F

金 21,600 円

単位 1m2当り積算 使用歩掛 —

					単位 li	m2当り槓算 使用歩掛 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
	10 17 3 12	<u> </u>	<u> </u>	— іш	<u> </u>	115
Low-e複層ガラス	$740 \times 830$	m2	1.00	21,600	21,600	
計					01.600	
ΠT					21,600	

コーキング	

	_ <u>頁</u>	118
代価第	85	号

金 315 円

単位 1m当り積質 使用歩掛 —

名 称 ・ 品 種 形状寸法 単位 数量 単 価 金 額 摘 要 ガラスとめシーリング m 1 315 315 市場単価						単位 li	m当り槓算 使用歩掛 ― ― ―
ガラスとめシーリング m 1 315 315 市場単価	名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
		1010111	<u> </u>	<u> </u>	<u>Т</u>	<u></u> 17.	JIPJ S
	ガラスとめシーリング		m	1	315	315	市場単価
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
카 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
計 315							
пі 313	<b>≒</b> ↓					215	
	μΙ					313	

	頁		119
代価第		86	号

<u>金</u> 5,200 円

単位 1式当り積管 使用歩掛 —

									<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛		
名	称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額		摘	要	
				, <del></del>	7/2 /2 3 /2		<i>—</i>				11-3		
New Live -tte						Is.							
運搬費						式	1.00	5,200	5,200				
		計							5,200				
		рl				1			5,200				

v) × 7⊞ )a	
サッシ廻り	シール
/ / / /	

	頁	120
代価第	87	号

<u>金</u> 555 円

単位 1m当り積質 使用歩掛 —

					単位 li	m当り槓算	使用歩掛	
名 称 • 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
<u>н 1.1. нн 1</u> т	112 17 3 12	7 1-2	<u> </u>	Т ш	ᅲ		) lej	
シーリング SR-1 シリコーン(1成分形)		m	1.00	555	555			
計					555			
μΙ					333			

<u></u>

	頁		121
代価第	'	88	号

金 2,810 円

単位 1式当り積管 使用歩掛 —

名 称 · 品 種 形状寸法 単位 数量 単 価 金 額 摘 要									<u> 単位 1:</u>	式当り槓算	使用歩掛	_	
重搬費 式 1.00 2,810 2.810	名	称 •	밂	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額		摘	要	
	I	1.1		1	10 00 3 12		<u>~</u>				31-3		
													ľ
	運搬費					式	1.00	2,810	2,810				
計 2,810													
計 2.810													ľ
計 2,810													
計 2,810													
라 2,810													
計 2,810													
章十 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
計 2,810													
2,010		킠	_						2 910				
		<u> </u>							2,610				
					<u> </u>								

サッシ撤去

一位代価表

頁122代価第89号

<u>金</u> 2,005 円

単位 1m2当り 精質 使用歩掛 A2-2-37

名称・品種     形状寸法単位数量単価金額     摘要       鋼製戸撤去     人 0.01 24,800     248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去を流用サッシエ 人 0.041 32,800 1,344       その他 労×26%     式 1.00 413									単位 li	m2当り槓算 使用歩掛 A2-2-37
普通作業員 人 0.01 24,800 248 鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去を流用サッシエ 人 0.041 32,800 1,344	名	称	· 品	種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
サッシエ 人 0.041 32,800 1,344 (20+30) /2+1	鋼製戸撤去									
(20+30)/2+1	普通作業員					人	0.01	24,800	248	  鋼製戸(両開き戸・扉のみ)撤去を流用
(20+30)/2+1	サッシエ					人	0.041	32,800	1,344	
						式				
計 2,005			計						2,005	
									_,,,,	

廃材処分費①	

	頁	123
代価第	90	号

金 80 円

使用歩掛 単位 1kg当り積算 形状寸法 単位 数 量 単 価 金 種 要 廃材処分費① 1.00 80 80 kg 80

廃材処分費②				代価第	<u></u>
			— 一位代価表		
<u>金</u>	90	円	<u></u>		

	•				単位 1	kg当り積算 使用歩掛 — —
名 称 ・ 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
<b>点</b> 处加入弗 ②		,				
廃材処分費②		kg	1.00	90	90	)
計					90	
51						

号

	頁		125
代価第		92	号

金 4,250 円

単位 1回当り積算 使用歩掛 —

								<u> 単位 1</u>	回当り槓算	使用歩掛	
名称	•	品	種	形状寸法	単位	数量	単 価	金額		摘	要
<u> </u>			<u> </u>	712 17 3 723		<u>~</u>				11-3	
1 . 11											
収集運搬費					口	1.00	4,250	4,250			
	計							4,250			
	рl							4,230			

既存モル	タル	下栅撤去
が付出した	////	1. 近111以 乙二

	頁		126
代価第	'	93	号

金 22,600 円

単位 m2当り積算 使用歩掛 —

名 称・品 種 形状寸法 単位 数量 単 価 金 額 摘 要 既存モルタル下地撤去						单位 mž	2当り槓昇 使用歩掛 ― ―
既存モルタル下地撤去 m2 1.00 22.600 22.600	名 称 · 品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	<b>描</b> 要
		11/1/11/14	T   _	<u> </u>	<b>一</b>	<u> 17.</u>	
	<b>匹方エルタル下州樹土</b>		m?	1 00	22 600	22 600	
計 22,600	外行で / レグ / レー 超版 ム		III∠	1.00	22,000	22,000	
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
라 22.600							
計 22.600							
章十 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
計 22,600							
	計					22 600	
	H1					22,300	

新規モ	1 H	.1 -	<b>┌</b> 1.14
TH +H -H-	11//	/1/	r tal
/N/ I N/T. L.	/ 🗸 /	/ <b>&gt;</b>	יוע ו

	_ 頁	12'
代価第	94	Ę

金 45,300 円

単位 m2当り積算 使用歩掛 —

					单位 m2	2 当り槓昇
名称・品種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘    要
H 17 HH 12	712 127 3 72		<u> Д</u>		<u> </u>	,,,, ,,
新規モルタル下地		m2	1.00	45,300	45,300	
701798 7 7 7 1 1 2				,	10,000	
<b>≐</b> 1					4= 655	
計					45,300	