

工事名称 令和7年度新宿御苑日本館御殿工事( )

工事場所 東京都新宿区内藤町11

## 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		
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		
調査基準価格	1	式		
調査基準価格の100/110	1	式		

## 工事種別内訳

2

## 建築工事 種目別内訳

3

## 建築工事 科目別内訳

4

1.建物 1)休憩所					
名 称	数 量	単位	金 額	備 考	
直接仮設	1	式			
土工	1	式			
地業	1	式			
鉄筋	1	式			
コンクリート	1	式			
型枠	1	式			
木造	1	式			
防水	1	式			
石	1	式			
タイル	1	式			
木工	1	式			
屋根及びとい	1	式			
金属	1	式			
左官	1	式			
建具	1	式			

## 建築工事 科目別内訳

## 建築工事 科目別内訳

5

## 建築工事 科目別内訳

## 建築工事 中科目別内訳

6

## 1.建物 1)休憩所

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	单 位	金 额	備 考
直接仮設	直接仮設	1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業	地業	1	式		
計					
鉄筋	躯体	1	式		
計					
コンクリート	躯体	1	式		
コンクリート	外部仕上	1	式		
計					
型枠	躯体	1	式		
型枠	外部仕上	1	式		
計					
木造	躯体	1	式		

## 建築工事 中科目別内訳

## 1.建物 1)休憩所

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	单 位	金 额	備 考
計					
防水	外部	1	式		
計					
石	外部	1	式		
計					
タイル	外部	1	式		
計					
木工	外部	1	式		
木工	内部	1	式		
計					
屋根及びとい	屋根及びとい	1	式		
計					
金属	外部	1	式		
金属	内部	1	式		
計					

## 建築工事 中科目別内訳

7

1. 建物 1) 休憩所					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
左官	外部	1	式		
計					
建具	アルミウム製建具	1	式		
建具	自動ドア開閉装置	1	式		
建具	ガラス	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
計					
内外装	外部	1	式		
内外装	内部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		

## 建築工事 中科目別内訳

## 建築工事 中科目別内訳

8

## 建築工事 中科目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

9

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

10

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

11

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

12

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

13

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

14

1.建物 1)休憩所		外部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
御車寄 床 花崗岩張り	真壁石 厚30 ビシャン仕上 600角 裏面処理共	21.8	m <sup>2</sup>			
御車寄外周床 縁石	花崗岩 真壁石 小叩き 厚60 巾300	15.7	m			
御車寄 外部階段4 床 階段踏石	花崗岩 真壁石 水磨き 面取りR2 W3426×D260×H175 接合部:欠込み 20×60	2	か所			
御車寄 外部階段4 床 階段踏石	花崗岩 真壁石 水磨き 面取りR2 W3426×D272×H175 接合部:欠込み 20×60	1	か所			
復元展示室C 縁側前面 床 花崗岩張り	真壁石 厚30 ビシャン仕上	10	m <sup>2</sup>			
復元展示室C 縁側前面 床 縁石	花崗岩 真壁石 水磨き W120×H100	9.5	m			
エントラス部 南面出入口 床 花崗岩張り	真壁石 厚30 ビシャン仕上	2.5	m <sup>2</sup>			
エントラス部 ローブ1、2 床 花崗岩張り	真壁石 厚30 ビシャン仕上	7.7	m <sup>2</sup>			
エントラス部 南面出入口 床 縁石	花崗岩 真壁石 水磨き W120×H150	4.8	m			
エントラス部 ローブ1、2 床 縁石	花崗岩 真壁石 水磨き W120×H150	10.1	m			
ホーチ1床 花崗岩張り	真壁石 厚30 600角 ビシャン仕上	7.4	m <sup>2</sup>			
ホーチ1床 縁石	花崗岩 真壁石 水磨き W120×H150	8.5	m			
犬走り床 縁石	花崗岩 真壁石 水磨き W120×H100	103	m			
犬走り床 玉砂利敷き	白玉砂利 大理石 厚20~30	35.2	m <sup>2</sup>			
エントラス部 ホーチ外壁 石基壇	真壁石 水磨き W90×H150 面取15	9	m			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		外部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地覆 外壁 石基壇	真壁石 水磨き W90×H150 面取15	42.8	m			
地覆 外壁 石基壇	真壁石 水磨き W50×H150 面取15	54.6	m			
外部階段1 床 踏石	国産 白御影 割肌仕上げ W1938×D600 厚60	1	か所			
外部階段2 床 踏石	国産 白御影 割肌仕上げ W1023×D600 厚60	1	か所			
外部階段3 床 踏石	国産 白御影 割肌仕上げ W1332×D600 厚60	1	か所			
沓脱石	国産 白御影 割肌仕上げ W1080×D340 GLからの高さ200	1	か所			
沓脱石	国産 白御影 割肌仕上げ W1080×D340 GLからの高さ400	1	か所			
沓脱石	国産 白御影 割肌仕上げ W1910×D270 GLからの高さ600	1	か所			
沓脱石	国産 白御影 割肌仕上げ W1200×D450 GLからの高さ230	1	か所			
沓脱石	国産 白御影 割肌仕上げ W1910×D270 GLからの高さ460	1	か所			
既存沓脱石	既存再利用 一時撤去、保存、養生	2	か所			
樋受石	御影石 300×300×400	5	か所			
計						

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	特記なき限り 見え掛け面は、上小節以上とする。 ただし抜筋・死節なしとする。					
	付柱は柱目とする。 見え掛け面以外は、並材以上とする					
外壁 付土台	桧 厚60 高さ150	48.3	m			
エントランス部外壁 付土台	桧 厚60 高さ150	4.6	m			
外壁 土台水切板	桧 厚24 巾105	48.3	m			
エントランス部外壁 土台水切板	桧 厚24 巾105	4.6	m			
外壁 庇子下見板張り	下見板:杉 厚7.0 H242(通材) 上下枠:杉 D40×H40 側枠:杉 W30×D40	68	m <sup>2</sup>			
	庇子押縁:杉 W30×D15~33					
御車寄 外壁 庇子下見板張り	下見板:杉 厚7.0 H242(通材) 上下枠:杉 D40×H40 側枠:杉 W30×D40	4	m <sup>2</sup>			
	庇子押縁:杉 W30×D15~33					
外壁 縦羽目板張り	杉 厚18	25.1	m <sup>2</sup>			
外壁下部 縦格子	W476×H606 上下棧:桧 厚40 H25 縦枠:桧 W45×D45	1	か所			
	縦格子:桧 W45×D45 ①105 格子背面:SUS防虫網 黒塗装					
外壁下部 縦格子	W655×H606 上下棧:桧 厚40 H25 縦枠:桧 W45×D45	1	か所			
	縦格子:桧 W45×D45 ①105 格子背面:SUS防虫網 黒塗装					

## 建築工事 細目別内訳

16

1.建物 1)休憩所		木工	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁下部 縦格子	W1233.5 × H606 上下桟:桧 厚40 H25 縦枠:桧 W45 × D45	2	か所			
	縦格子:桧 W45 × D45 @105 格子背面:SUS防虫網 黒塗装					
外壁下部 縦格子	W1612.5 × H606 上下桟:桧 厚40 H25 縦枠:桧 W45 × D45	2	か所			
	縦格子:桧 W45 × D45 @105 格子背面:SUS防虫網 黒塗装					
外壁下部 縦格子	W1839.3 × H606 上下桟:桧 厚40 H25 縦枠:桧 W45 × D45	2	か所			
	縦格子:桧 W45 × D45 @105 格子背面:SUS防虫網 黒塗装					
縦格子上部 換気ガリ水切	桧 厚24 巾105	10.7	m			
外壁 付け柱(隅部)	桧 柱目 厚60 巾130+130 高さ3600	4	か所			
復元エリア 外壁 付け柱(隅部)	桧 柱目 厚60 巾130+130 高さ3600	1	か所			
外壁 付け柱(中間)	桧 柱目 厚48 巾130 高さ3600	8	か所			
復元エリア 外壁 付け柱(中間)	桧 柱目 厚60 巾130 高さ3600	8	か所			
外壁 外壁入隅調整材	桧 48×48 高さ3600	5	か所			
復元エリア 外壁 外壁入隅調整材	桧 48×48 高さ3600	3	か所			
外壁 開口部入隅調整材	桧 見付60、見込80 高さ3600	5	か所			
外壁 長押(外)	桧 厚68 高さ100	58.3	m			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁 壁見切	桧 厚60 高さ100	55.5	m			
外壁 面戸木	杉 厚15 高さ80	56.7	m			
御車寄 階段巾木	杉 厚30.5 W700×H150 段形状	2	か所			
御車寄 内壁 押縁付き羽目板張り	杉 厚15 巾217 押縁:杉 30×20	5.3	m <sup>2</sup>			
御車寄 横胴縁	18×30 間柱:45×90 @303	5.3	m <sup>2</sup>			
エントランス部 腰壁上部見切り	桧 W75×H45 片面取り	30	m			
エントランス部外壁 付け柱(端部)	桧 柱目 厚60 巾130+250+130 ロの字型 高さ2480	2	か所			
エントランス部外壁 付け柱(隅部)	桧 柱目 厚45 巾130+130 高さ1720	2	か所			
エントランス部 外壁 付け柱(中間)	桧 柱目 厚45 巾130 高さ1720	14	か所			
エントランス部 外壁 外壁入隅調整材	桧 上小節 48×48 高さ1720	3	か所			
エントランス部 外壁 壁見切	桧 上小節 W75×H45~60	27.2	m			
エントランス部 外壁 面戸板	杉 W45×H98.4	36.1	m			
エントランス部 外壁 壁見切	杉 W45×H45 建具AD-1上部	6.4	m			
エントランス部 外壁 壁見切	杉 W50×H25 建具AD-1両側	4.7	m			
エントランス部 外壁 窓まぐさ	桧 W120×H180 L=1646	9	か所			

## 建築工事 細目別内訳

17

1.建物 1)休憩所		木工	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根裏天井 化粧軒天	杉 厚9.0 あいじやくり	87.5	m <sup>2</sup>			
屋根裏天井 広小舞	杉 30×90	94.4	m			
屋根裏天井 見切縁	杉 60×20程度	94.4	m			
屋根裏天井 淀	杉 55×120	94.4	m			
屋根裏天井 鼻隠し	杉 45×60 鼻隠し下地板:杉 並材 厚30 巾91共	94.4	m			
屋根裏天井 母屋	杉 120×90 斜め加工	78.6	m			
御車寄 軒天 化粧軒天	杉 厚15 本実	24.2	m <sup>2</sup>			
御車寄 軒天 広小舞	杉 45×110	11.4	m			
御車寄 軒天 淀	杉 60×201 反り付 (ケラバ側)	7.7	m			
御車寄 軒天 淀	杉 60×201 (軒先)	11.4	m			
御車寄 軒天 ケラバ板	杉 70×235 反り付 化粧目地付(V字断面10×6、 曲面状凹断面 32.5)	7.7	m			
御車寄 軒天 懸魚	杉一枚板 無節 W1150×H400 厚70	1	か所			
御車寄 軒天 猿頬天井	天然木練付合板 厚6.0 目透かし W3 @300程度 目地底テープ張り	15.4	m <sup>2</sup>			
	捨張り GB-R 厚12.5共					
御車寄 軒天 猿頬	杉 W60×H80 2面斜め加工	30.9	m			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
御車寄 軒天 猿頬	杉 W45×H80 1面斜め加工	15.9	m			
御車寄 軒天 天井回り縁	杉 D60×H80 散りじやくり	15.9	m			
屋根裏天井 化粧軒天 小舞	杉 W24×H21 @150	87.5	m <sup>2</sup>			
御車寄 軒天 天井格子	杉 W45×H30 @210	24.2	m <sup>2</sup>			
入母屋 破風板	桧 厚30 H150 面取り	9.2	m			
入母屋 前包み	桧 厚30 H110	6.8	m			
入母屋 耐水合板張り	厚15 縦胴縁:杉30×30 @450 間柱:90×45 @900	2.6	m <sup>2</sup>			
入母屋 狐格子	:W3200×H800 縦桟:桧 30×30 @90 横桟:桧 30×30 @90 幕板:桧 厚15 相勾り	2	か所			
入母屋 登り裏甲	桧 厚45 巾200 曲面	9.2	m			
入母屋 須覆	桧 厚30 D75 水返付き	6.8	m			
入母屋 懸魚	桧 厚20 意匠縁型 W560×H180程度	2	か所			
戸袋1~7 天板	桧 厚20	4.1	m <sup>2</sup>			
戸袋1~7 台輪	桧 W90×t45	15.6	m			
戸袋1,2,4 柱	桧 90×90 H2360	6	か所			

## 建築工事 細目別内訳

18

1.建物 1)休憩所		木工	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
戸袋3,5 柱	桧 90×90 H1834.5	4	か所			
戸袋6,7 柱	桧 90×90 H2600	4	か所			
戸袋1,2,4 方立	桧 75×60 H2130	3	か所			
戸袋3,5 方立	桧 60×45 H1950	2	か所			
戸袋6,7 方立	桧 75×60 H1604.5	2	か所			
木製外部階段1	W1818×D1755×H779 踏板:桧 厚30 W1773×D285 1か所 踏板:桧 厚30 W1773×D330 4か所	1	か所			
	ささら桁:桧 厚45 巾240 L1755 2列					
木製外部階段2	W909×D1755×H779 踏板:桧 厚30 W864×D285 1か所 踏板:桧 厚30 W864×D330 4か所	1	か所			
	ささら桁:桧 厚45 巾240 L1755 2列					
木製外部階段3	W1212×D1755×H779 踏板:桧 厚30 W1167×D285 1か所 踏板:桧 厚30 W1167×D330 4か所	1	か所			
	ささら桁:桧 厚45 巾240 L1755 2列					
北面 Y21通・X2 ~ 6 霧除け1(猿頭庇)	W5050+2300×D490程度 猿頭:桧 W55×H88 曲面加工、面取加工	1	か所			
	庇板:桧 厚24 D300 出桁:桧 W55×H88 上端斜め加工					
	腕木、雨押え、面戸木、 板掛け、破風板、絵振板:桧					
北面 Y21通・X7 ~ 10 霧除け1(猿頭庇)	W5050+2850×D490程度 猿頭:桧 W55×H88 曲面加工、面取加工	1	か所			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	庇板:桧 厚24 D300 出桁:桧 W55×H88 上端斜め加工					
	腕木、雨押え、面戸木、 板掛け、破風板、絵振板:桧					
北面 Y17通・X21 ~ 24 霧除け1(猿頭庇)	W3485×D490程度 猿頭:桧 W55×H88 曲面加工、面取加工	1	か所			
	庇板:桧 厚24 D300 出桁:桧 W55×H88 上端斜め加工					
	腕木、雨押え、面戸木、 板掛け、破風板、絵振板:桧					
北面 Y13通・X25 ~ 29 霧除け1(猿頭庇)	W4545×D490程度 猿頭:桧 W55×H88 曲面加工、面取加工	1	か所			
	腕木、雨押え、面戸木、 板掛け、破風板、絵振板:桧					
御車寄 自立式コソ	W990×H600 全て桧材 笠木:桧 厚45 高さ60 R5付 支柱:桧 厚30 巾90	6	か所			
	横棟:桧 厚30 高さ90 豎材:桧 厚18 巾75 高さ210 2列					
エントラス部屋根1 通気垂木	45×30 @450 垂木受け 45×60程度 @450	106	m <sup>2</sup>			
エントラス部屋根1 鼻隠し板	杉 上小節 厚30 H135	32.8	m			
エントラス部屋根1 破風	杉 上小節 厚30 H135	10.9	m			
エントラス部屋根1 広小舞	杉 上小節 厚27 W120	43.7	m			
休憩入 <sup>ア</sup> -縁側上 屋根2 野地板	杉 厚15 巾180	38	m <sup>2</sup>			
休憩入 <sup>ア</sup> -縁側上 屋根2 鼻隠し板	杉 厚30 H135	29.2	m			

## 建築工事 細目別内訳

19

1.建物 1)休憩所		木工	外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額
復元展示室縁側上 屋根2 野地板	杉 厚15 巾180	72.3	m <sup>2</sup>		
復元展示室縁側上 屋根2 鼻隠し板	杉 厚30 H135	38.6	m		
多機能トイレ上 屋根2 化粧野地板	杉 厚15 巾200 構造用合板厚15共	17.8	m <sup>2</sup>		
倉庫1~3上 屋根2 化粧野地板	杉 厚15 巾200 構造用合板厚15共	8.2	m <sup>2</sup>		
木 -子上 屋根2 化粧野地板	杉 厚15 巾200 構造用合板厚15共	9.3	m <sup>2</sup>		
エントランス部 霧除け2 化粧野地板	桧 厚15 巾240	9.4	m <sup>2</sup>		
エントランス部 霧除け2 垂木	桧 30×30 @454.5	9.4	m <sup>2</sup>		
エントランス部 霧除け2 庇上見切	桧 上小節 W75×H45 面取り加工 W30×H15	17.3	m		
エントランス部 霧除け2 垂木掛け	桧 W55×H95 斜め加工	17.3	m		
エントランス部 霧除け2 鼻からみ	桧 W21×H27	17.3	m		
エントランス部 霧除け2 破風板	桧 W21×H27	3.3	m		
エントランス部 霧除け2 ひさし桁	桧 W45×H90	17.3	m		
エントランス部 霧除け2 腕木	桧 W45×H90 L=325.5 先端部加工	12	か所		
エントランス部 霧除け2 絵振り板	桧 厚20 W150×H320	6	か所		
エントランス部 霧除け2 笠木	桧 厚25 L220×H33	6	か所		

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

20

1.建物 1)休憩所		木工	内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(内部)	特記無き限り、 内部見掛けり面は、小節以上とする。 ただし抜節・死節なしとする。 また、下地材は並材以上とする。					
1F 玄関 内部階段1 階段木下地	L3506 × D300	2	か所			
1F 休憩入 -XB 内部階段2 階段木下地	L3570 × D380	1	か所			
1F 縁側階段 階段木下地	L1022 × D380	1	か所			
1F 中央エントランス 踏面 踏板木下地	L2480 × D300 高さ 280 ~ 560 杉 90角 ⑧300 構造用合板 t12共	3	か所			
1F 休憩入 -ス縁側 階段木下地	L3570 × D380	1	か所			
1F 車椅子乗換 ス -ス 木製床組	高さ300程度 杉並材 土台:90×90 ⑧909 束柱:90×90 ⑧455	3.8	m <sup>2</sup>			
	大引:90×90 ⑧455 根太:60×45 ⑧303共					
1F 玄関 木製床組	高さ300程度 杉並材 土台:90×90 ⑧909 束柱:90×90 ⑧455	18.2	m <sup>2</sup>			
	大引:90×90 ⑧455 根太:60×45 ⑧303共					
1F 内部D0-J' 1 木製床組	高さ0 ~ 550程度 杉並材 束柱:90×90 ⑧900 大引:90×90 ⑧900	7.1	m <sup>2</sup>			
	根太:45×45 ⑧300共					
1F 内部D0-J' 2 木床組	根太:60×60 ⑧300 木束:90×90 ⑧300 根縄み:t15×H120	6.5	m <sup>2</sup>			
1F 各室 敷居	桧 厚67 幅130 溝無し	15.3	m			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工	内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 各室 鴨居	桧 45×120 建具無し、溝切無し	29.1	m			
(木製建具枠)						
1F 復元展示室 A・B縁側 G1 木製建具枠	一筋敷居:桧 W130×H130 溝底板 ④45 厚6.0 延べL=18974 一筋鴨居: 桧 W110×H100 延べL=18974	1	か所			
1F 復元展示室C 縁側 G2 木製建具枠	一筋敷居:桧 W130×H130 溝底板 ④45 厚6.0 L=1628 一筋鴨居:桧 W110×H100 L=1628	1	か所			
1F 復元展示室C 縁側 G3 木製建具枠	一筋敷居:桧 W130×H130 溝底板 ④45 厚6.0 L=3506 一筋鴨居:桧 W110×H100 L=3506 一筋鴨居:桧 W110×H100 L=3506	1	か所			
WW1 木製建具枠	下枠:桧 W146×H60 溝底板 ④45 厚6.0 L=1197.5 鴨居:桧 W146×H60 L=1197.5 縦枠×2:桧 W105×D18 H=561	3	か所			
WW2 木製建具枠	下枠:桧 W146×H60 溝底板 ④45 厚6.0 L=1197.5 鴨居:桧 W146×H60 L=1197.5 縦枠×2:桧 W105×D18 H=561	1	か所			
WW3 木製建具枠	下枠:桧 W146×H60 溝底板 ④45 厚6.0 L=1803.4 鴨居:桧 W146×H60 L=1803.4 縦枠×2:桧 W105×D18 H=1499.5	2	か所			
WW4 木製建具枠	下枠:桧 W146×H60 溝底板 ④45 厚6.0 L=1576.5 鴨居:桧 W146×H60 L=1576.5 縦枠×2:桧 W105×D18 H=1499.5	2	か所			

## 建築工事 細目別内訳

21

1.建物 1)休憩所		木工	内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WW5 木製建具枠	下桿:桧 W146 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=2500.5 鴨居:桧 W146 x H45 L=2500.5 縦桿 x 2:桧 W105 x D18 H=1060	1	か所			
WW6 木製建具枠	下桿:桧 小節 W146 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=1409 鴨居:桧 小節 W146 x H45 L=1409 縦桿 x 2:桧 小節 W105 x D18 H=1060	1	か所			
WW7 木製建具枠	下桿:桧 小節 W146 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=1349 鴨居:桧 小節 W146 x H45 L=1349 縦桿 x 2:桧 小節 W105 x D18 H=1060	1	か所			
WW8 木製建具枠	下桿:桧 小節 W146 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=1046 鴨居:桧 小節 W146 x H45 L=1046 縦桿 x 2:桧 小節 W105 x D18 H=1060	1	か所			
WW9 木製建具枠	下桿:桧 小節 W146 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=986 鴨居:桧 小節 W146 x H45 L=986 縦桿 x 2:桧 小節 W105 x D18 H=1060	1	か所			
WW10 木製建具枠	下桿:桧 W146 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=1652 鴨居:桧 W146 x H45 L=1652 縦桿 x 2:桧 W105 x D18 H=1060	4	か所			
WW11 木製建具枠	下桿:桧 W146 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=1834 鴨居:桧 W146 x H45 L=1834 縦桿 x 2:桧 W105 x D18 H=1060	1	か所			
WW12 木製建具枠	枠:桧 21 x 210 異形 W844 ~ 1242 x H500 ~ 800 2か所	1	か所			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工	内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WW13 木製建具枠	下桿:桧 W150 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=1646 鴨居:桧 W150 x H45 L=1646 縦桿 x 2:桧 W150 x D21 H=1010	9	か所			
WW13 欄間嵌め殺し 木製建具枠	下桿:桧 W150 x H45 L=1646 上桿:桧 W150 x H45 L=1646 縦桿 x 2:桧 W150 x D21 H=350	9	か所			
WW14 木製建具枠	下桿:桧 W150 x H45 溝底板 丿付 厚6.0 L=1126 上桿:桧 W150 x H45 L=1126	1	か所			
WW15 木製建具枠	下桿:桧 W120 x H30 L=1385 鴨居:桧 W120 x H45 L=1385 縦桿 x 2:桧 W120 x D30 H=1169	1	か所			
WDL1 木製建具枠	下桿:桧 W45 x H30 L=1197.5 鴨居:桧 W45 x H30 L=1197.5 縦桿 x 2:桧 W30 x D18 H=561	3	か所			
WDL2 木製建具枠	下桿:桧 W45 x H30 L=1197.5 鴨居:桧 W45 x H30 L=1197.5 縦桿 x 2:桧 W30 x D18 H=561	1	か所			
WDL10 木製建具枠	下桿:桧 W45 x H30 L=1652 鴨居:桧 W45 x H30 L=1652 縦桿 x 2:桧 W30 x D18 H=1060	4	か所			
WDL11 木製建具枠	下桿:桧 W45 x H30 L=1834 鴨居:桧 W45 x H30 L=1834 縦桿 x 2:桧 W30 x D18 H=1060	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) WDG1 木製建具枠	敷居:桧 無節 W130 x H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=2824 鴨居:桧 無節 W120 x H60 L=2824	2	か所			
1F 復元展示室A (御次の間) WDG2 木製建具枠	敷居:桧 無節 W130 x H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=3809 鴨居:桧 無節 W120 x H60 L=3809	1	か所			
1F 復元展示室A (御次の間) WDG3 木製建具枠	敷居:桧 無節 W130 x H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=2332 鴨居:桧 無節 W120 x H60 L=2332	2	か所			
1F 復元展示室C 前室 WDG4 木製建具枠	敷居:桧 無節 W130 x H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=1688 鴨居:桧 無節 W120 x H60 L=1688	1	か所			
1F 復元展示室C WDG5 木製建具枠	敷居:桧 無節 W130 x H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=3506 鴨居:桧 無節 W120 x H60 L=3506	1	か所			
1F 休憩Z-A WDG6 木製建具枠	敷居:桧 無節 W130 x H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=2824 鴨居:桧 無節 W120 x H60 L=2824	1	か所			

## 建築工事 細目別内訳

22

1.建物 1)休憩所		木工 内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 休憩入A -XA	敷居:桧 W130×H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=2597 木製建具枠 鴨居:桧 W120×H45 L=2597	1	か所			
1F 休憩入B -XB	敷居:桧 W130×H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=3506 木製建具枠 鴨居:桧 W120×H45 L=3506	1	か所			
1F 休憩入C -XC	敷居:桧 小節 W130×H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=1688 木製建具枠 鴨居:桧 W120×H45 L=1688	1	か所			
1F 休憩入D -XD	敷居:桧 W130×H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=4415 木製建具枠 鴨居:桧 W120×H45 L=4415	2	か所			
1F 休憩入E -XE, F	敷居:桧 W130×H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=3506 木製建具枠 鴨居:桧 W120×H45 L=3506	4	か所			
WDG14	敷居:桧 小節 W78×H67 溝底板 丿付 厚6.0 L=3446 木製建具枠 鴨居:桧 小節 W78×H45 L=3446	1	か所			
	縦枠×2:桧 小節 W78×H30 H=1969					
WDM1	下枠:桧 W130×H67 L=1203.5 上枠:桧 W120×H60 L=1203.5 木製建具枠 縦枠×2:桧 W130×t30 H=1954	1	か所			
WDM2	下枠:桧 小節 W130×H67 L=1840 上枠:桧 小節 W120×H60 L=1840 木製建具枠 縦枠×2:桧 小節 W130×t30 H=1954	1	か所			
WDM3	下枠:桧 W130×H67 L=617 上枠:桧 W120×H60 L=617 木製建具枠 縦枠×2:桧 W130×t30 H=1954	1	か所			
WDM4	下枠:桧 W130×H67 L=961 上枠:桧 W120×H60 L=961 木製建具枠 縦枠×2:桧 W130×t30 H=2130	1	か所			
WDM5	敷居:桧 W180×H170 溝底板 丿付 厚6.0 L=3411 木製建具枠 鴨居:桧 W120×H45 L=3411	1	か所			
	縦枠×2:桧 W130×t30 H=1969					
WDM6	下枠:桧 W130×H67 L=877 上枠:桧 W120×H45 L=877 木製建具枠 縦枠×2:桧 W130×t30 H=1969	1	か所			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工 内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WDM7	下枠:桧 W120×H60 L=1173 上枠:桧 W120×H60 L=1173 木製建具枠 戸当り:桧 21×21 H=2130	1	か所			
	上下戸摺り桟×2:桧 30×45					
WDM8	下枠:桧 小節 W120×H60 L=991 上枠:桧 小節 W120×H60 L=991 木製建具枠 戸当り:桧 小節 21×21 H=2130	1	か所			
	上下戸摺り桟×2:桧 小節 30×45					
WDM9	下枠:桧 小節 W120×H66 L=1075 上枠:桧 小節 W120×H60 L=1075 木製建具枠 戸当り:桧 小節 21×21 H=2130	1	か所			
	上下戸摺り桟×2:桧 小節 30×45					
WDM10	下枠:桧 小節 W120×H60 L=854 上枠:桧 小節 W120×H60 L=854 木製建具枠 戸当り:桧 小節 21×21 H=2130	1	か所			
	上下戸摺り桟×2:桧 小節 30×45					
WDM11	下枠:桧 小節 W120×H60 L=900 上枠:桧 小節 W120×H60 L=900 木製建具枠 戸当り:桧 小節 21×21 H=1950	1	か所			
	上下戸摺り桟×2:桧 小節 30×45					
WDM12	下枠:桧 小節 W120×H60 L=961 上枠:桧 小節 W120×H60 L=961 木製建具枠 戸当り:桧 小節 21×21 H=1950	1	か所			
	上下戸摺り桟×2:桧 小節 30×45					
WDM13	下枠:桧 小節 W130×H45 L=920 上枠:桧 小節 W130×H45 L=920 木製建具枠 縦枠×2:桧 小節 W130×t30 H=1060	1	か所			
	戸当り:桧 小節 21×21 H=1060 上下戸摺り桟×2:桧 小節 30×45					
WDM14	下枠:桧 小節 W130×H45 L=426 上枠:桧 小節 W130×H45 L=426 木製建具枠 無目:桧 小節 W130×H45 L=426	1	か所			

## 建築工事 細目別内訳

23

1.建物 1)休憩所		木工 内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	縦枠×2:桧 小節 W130×30 H=1060 戸当り:桧 小節 21×21 H=1060 上下戸摺り棧×2:桧 小節 30×45					
WDM14 木製建具枠	下枠:桧 小節 W130×H45 L=426 上枠:桧 小節 W130×H45 L=426 無目:桧 小節 W130×H45 L=426	1	か所			
	縦枠×2:桧 小節 W130×30 H=1060 戸当り:桧 小節 21×21 H=1060 上下戸摺り棧×2:桧 小節 30×45					
WDM15 木製建具枠	下枠:桧 小節 W130×H45 L=1623 上枠:桧 小節 W130×H45 L=1623 縦枠×2:桧 小節 W130×30 H=1060	1	か所			
WDM16 木製建具枠	沓摺:桧 小節 W110×H65 L=2129 上枠:桧 小節 W110×H110 L=2129 縦枠×2:桧 小節 W110×30 H=2055	1	か所			
1F 休憩A~A WDC1 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=1688 鴨居:桧 W120×H60 L=1688	2	か所			
1F 倉庫1~3 WDB1 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=1233.5 鴨居:桧 W120×H60 L=1233.5	3	か所			
	方立:桧 130×80 H1954					
1F 休憩A~A WDB2 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=3506 鴨居:桧 W120×H45 L=3506	1	か所			
WDB3 木製建具枠	敷居:桧 小節 W80×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=1996 鴨居:桧 小節 W80×H30 L=1996	1	か所			
	縦枠×2:桧 小節 W80×D30 H=1954					
WDB4 木製建具枠	敷居:桧 小節 W80×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=2196 鴨居:桧 小節 W80×H30 L=2196	2	か所			
	縦枠×2:桧 小節 W80×D30 H=1954 上下戸摺り棧×2:桧 30×45 戸当り:桧 21×21					
WDB5 木製建具枠	敷居:桧 小節 W80×H67 L=695 上枠:桧 小節 W80×H30 L=695 縦枠×2:桧 小節 W80×D30 H=1984	1	か所			
WDB6 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=2597 鴨居:桧 W120×H45 L=2597	1	か所			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工 内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 復元展示室A (御座所) H1 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=2824 鴨居:桧 W120×H60 L=2824	2	か所			
1F 復元展示室A (御座所) H2 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=4794 鴨居:桧 W120×H60 L=4794	1	か所			
1F 復元展示室A (御次の間) H3 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=1839.5 鴨居:桧 W120×H60 L=1839.5	2	か所			
1F 復元展示室C、 C前室 H4 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=3355 鴨居:桧 W120×H60 L=3355	2	か所			
1F 休憩A~A B H5 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=3506 鴨居:桧 W120×H60 L=3506	1	か所			
1F 休憩A~A F H6 木製建具枠	敷居:桧 W130×H67 溝底板 介付 厚6.0 L=4415 鴨居:桧 W120×H60 L=4415	3	か所			
WDS2 木製建具枠	一筋敷居:桧 W130×H90 溝底板 介付 厚6.0 L=3910 一筋鴨居:桧 W110×H80 L=3910	1	か所			
WDS3 木製建具枠	一筋敷居:桧 W130×H116 溝底板 介付 厚6.0 L=5357 一筋鴨居:桧 W110×H80 L=5357	1	か所			
WDS4 木製建具枠	一筋敷居:桧 W110×H90 溝底板 介付 厚6.0 L=3450 一筋鴨居:桧 W110×H80 L=3450	1	か所			
1F 休憩A~A 縁側 WDS5 木製建具枠	一筋敷居:桧 W130×H116 敷居の溝はケヤキ16.0數 溝掘り加工1本 L=20040 一筋鴨居:桧 W110×H80 L=20040	1	か所			
WD1 木製建具枠	上枠:桧 W125×H30 L=900 縦枠×2:桧 W125×D30 H=1939	1	か所			
WD2 木製建具枠	上枠:桧 W120×H45 L=700 縦枠×2:桧 W130×D30 H=1969 敷居:桧 W130×H67 L=700	1	か所			
WRGL1 木製建具枠	上枠:桧 W35×H21 L=2592.5 下枠(無目):桧 W110×H60 L=2592.5 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560	1	か所			
WRGL2 木製建具枠	上枠:桧 W35×H21 L=5182.5 下枠(無目):桧 W110×H60 L=5182.5 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560	1	か所			

## 建築工事 細目別内訳

24

1.建物 1)休憩所		木工 内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	桧 W110×H60 L=5182.5 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560					
WRGL3 木製建具枠	上枠:桧 W35×H21 L=2834 下枠(無目):桧 W110×H60 L=2834 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560	1	か所			
	桧 W110×H60 L=2834 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560					
WRGL4 木製建具枠	上枠:桧 W35×H21 L=5183 下枠(無目):桧 W110×H60 L=5183 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560	1	か所			
	桧 W110×H60 L=5183 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560					
WRGL5 木製建具枠	上枠:桧 W35×H21 L=2138 下枠(無目):桧 W110×H60 L=2138 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560	1	か所			
	桧 W110×H60 L=2138 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560					
WRGL6 木製建具枠	上枠:桧 W35×H21 L=1698 下枠(無目):桧 W110×H60 L=1698 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560	1	か所			
	桧 W110×H60 L=1698 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560					
WRGL7 木製建具枠	上枠:桧 W35×H21 L=3516 下枠(無目):桧 W110×H60 L=3516 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560	1	か所			
	桧 W110×H60 L=3516 縦枠×2:桧 W35×D21 H=560					
WRG1 木製建具枠	欄間敷居:桧 W120×H45 溝底板 4枚 厚6.0 L=1688 欄間鴨居:桧 W120×H45 L=1688	1	か所			
WRG2 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 溝底板 4枚 厚6.0 L=1700.5 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=1700.5	1	か所			
WRG3 木製建具枠	上枠×2:桧 W35×H21 L=1698 下枠(無目)×2: 桧 W110×H60 L=1698	1	か所			
	縦枠×4:桧 W35×D21 H=430					

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		木工 内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WRG4 木製建具枠	上枠×2:桧 W35×H21 L=1243.5 下枠(無目)×2: 桧 W110×H60 L=1243.5	1	か所			
	縦枠×4:桧 W35×D21 H=430					
WRG5 木製建具枠	上枠×2:桧 W35×H21 L=2516 下枠(無目)×2: 桧 W110×H60 L=2516	1	か所			
	縦枠×4:桧 W35×D21 H=430					
WRG6 木製建具枠	上枠×2:桧 W35×H21 L=1698 下枠(無目)×2: 桧 W110×H60 L=1698	1	か所			
	縦枠×4:桧 W35×D21 H=430					
WRG7 木製建具枠	上枠×2:桧 W35×H21 L=2152.5 下枠(無目)×2: 桧 W110×H60 L=2152.5	1	か所			
	縦枠×4:桧 W35×D21 H=430					
1F 休憩 △-△A WRG8 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 溝底板 4枚 厚6.0 L=1700.5 欄間鴨居×2: 桧 W120×H45 L=1700.5	1	か所			
1F 休憩△-△A WRG9 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 溝底板 4枚 厚6.0 L=1246 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=1246	1	か所			
1F 休憩△-△C WRG10 木製建具枠	欄間敷居:桧 W120×H45 溝底板 4枚 厚6.0 L=1688 欄間鴨居:桧 W120×H45 L=1688	1	か所			
1F 休憩△-△D WRG11 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 溝底板 4枚 厚6.0 L=2155 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=2155	1	か所			
1F 休憩△-△E,F WRG12 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 溝底板 4枚 厚6.0 L=1700.5 欄間鴨居×2: 桧 W120×H45 L=1700.5	2	か所			

## 建築工事 細目別内訳

25

1.建物 1)休憩所		木工	内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WRG13 木製建具枠	枠×2:桧 W150×H45 W2056×H530.25	2	か所			
WRG14 木製建具枠	枠×2:桧 W150×H45 W1298.5×H340.875	1	か所			
WR11 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 L=1821 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=1941 縦枠×2:桧 W120×D45 H=591	1	か所			
WR12 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 L=1612.5 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=1612.5	1	か所			
WRG11 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 無節 W120×H45 L=1367 欄間鴨居×2:桧 無節 W120×H45 L=1487 縦枠×2:桧 無節 W120×D45 H=591	3	か所			
WRT-1 木製建具枠	無目:桧 120×45 L=1688 玉縁×2:桧 30×60 L=1688 片ぶた:節+上胴×2:桧 90×45	1	か所			
	H30+135+30+90 束+節+上胴:桧 90×90 H30+135+30+90					
P1 木製建具枠	欄間敷居:桧 W120×H45 L=1126 欄間鴨居:桧 W120×H45 L=1126	1	か所			
P2 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 L=1612.5 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=1612.5	1	か所			
1F 休憩A~D、B 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 L=1688 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=1688	2	か所			
1F 休憩A~D、E、 F P4 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 L=2142.5 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=2142.5	3	か所			
計						

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		屋根及びとい			屋根及びとい	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(瓦屋根)						
屋根 桟瓦葺き	既製品焼瓦 64版 瓦桟 h18W24 ②215 通気スリットW30入り ②900	422	m <sup>2</sup>			
	瓦用防水剤 改質アスファルトルーフィング (符号:A)					
御車寄 屋根 桟瓦葺き	既製品焼瓦 64版 瓦桟 h18W24 ②215 通気スリットW30入り ②900	49.1	m <sup>2</sup>			
	瓦用防水剤 改質アスファルトルーフィング (符号:A)					
屋根 石持軒瓦	既製品焼瓦 64版 (符号:B)	79.7	m			
屋根 石持袖角瓦	既製品焼瓦 64版 (符号:C)	15	m			
屋根 石持切隅瓦 (左・右)	既製品焼瓦 (符号:D)	9	か所			
屋根 石持棟巴	既製品焼瓦 (符号:E)	3	か所			
屋根 石持隅巴	既製品焼瓦 (符号:F)	2	か所			
屋根 石持軒巴	既製品焼瓦 (符号:G)	2	か所			
屋根 一文字切軒瓦	既製品焼瓦 (符号:H)	31.2	m			
屋根 一文字切隅瓦 (左・右)	既製品焼瓦 (符号:J)	4	か所			
大棟 屋根 熨斗瓦	既製品焼瓦 4段 (符号:K)	36.6	m			
大棟 屋根 棟丸瓦	既製品焼瓦 (符号:L)	36.6	m			

## 建築工事 細目別内訳

26

1.建物 1)休憩所		屋根及びとい			屋根及びとい		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
隅棟 屋根 熨斗瓦	既製品焼瓦 2段 (符号:K)	71.2	m				
隅棟 屋根 棟丸瓦	既製品焼瓦 (符号:L)	71.2	m				
屋根 大棟鬼瓦	既製品焼瓦(エフ'リ鬼) (符号:M)	5	か所				
屋根 降り棟鬼瓦	既製品焼瓦 (符号:N)	6	か所				
屋根 車寄大棟鬼瓦	既製品焼瓦 (符号:O)	3	か所				
屋根 車寄降り棟鬼瓦	既製品焼瓦 (符号:P)	12	か所				
屋根 刀根丸瓦	既製品焼瓦 (符号:Q)	12.3	m				
屋根 留蓋	既製品焼瓦 (符号:R)	2	か所				
屋根 雪留瓦	既製品焼瓦 (符号:S)	77.6	m				
入母屋 屋根 台輪熨斗瓦	既製品焼瓦 漆喰共 (符号:t)	7.6	m				
車寄せ 降り棟 熨斗瓦	既製品焼瓦	6.4	m				
車寄せ 降り棟 棟丸瓦	既製品焼瓦	6.4	m				
入母屋 降り棟 熨斗瓦	既製品焼瓦	10.6	m				
入母屋 降り棟 棟丸瓦	既製品焼瓦	10.6	m				
屋根 谷樋	銅板 厚0.4 W450×H150 糸巾750 アスファルトローフィング 940+	42.4	m				

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		屋根及びとい			屋根及びとい		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	硬質ウレタンフォーム+合板厚15 +ウレタンフォーム厚60						
(金属屋根)							
エントランス部屋根1 銅板一文字葺き	厚0.35 350×1212 酸化緑青処理 銅釘 アスファルトローフィング 940共	106	m <sup>2</sup>				
エントランス部屋根1 換気棟	銅板 厚0.35 曲げ加工 酸化緑青処理 山形断面形状 W250×H120	14.7	m				
	屋根同一勾配						
エントランス部屋根1 軒先水切	銅板 厚0.35 曲げ加工 酸化緑青処理 W25×H50 糸巾75 先端部潰し加工	32.8	m				
エントランス部屋根1 ケラボ 水切	銅板 厚0.35 曲げ加工 酸化緑青処理 W25×H50 糸巾75 先端部潰し加工	10.9	m				
エントランス部屋根1 頂部水切	銅板 厚0.35 曲げ加工 酸化緑青処理 D50×H200 糸巾250 L型	5.6	m				
エントランス部屋根1 立上りケラボ 水切	銅板 厚0.35 曲げ加工 酸化緑青処理 D50×H200 糸巾250 L型	4.8	m				
エントランス部屋根1 棟飾り	銅板 鎔物 厚3.0 酸化緑青処理 300×300×300 取付下地:SUS-50×50 L100×4	1	か所				
	下地:補強合板 厚24						
休憩スペース 縁側上屋根2 銅板一文字葺き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルトローフィング 940+ ゴムアスファルトローフィング 共	38	m <sup>2</sup>				
休憩スペース 縁側上屋根2 棟押え	銅板 厚0.4 酸化緑青処理 曲げ山形形状 W250×H60	3.8	m				
休憩スペース 縁側上屋根2 谷樋	銅板 厚0.4 酸化緑青処理	1.9	m				
休憩スペース 縁側上屋根2 軒先水切	銅板 厚2.0 曲げ加工 酸化緑青処理 H60×D30	29.2	m				

1.建物 1)休憩所		屋根及びとい			屋根及びとい		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
休憩所-ス 縁側上屋根2 頂部水切	銅板 厚2.0 曲げ加工 酸化緑青処理 H60×D30	26.9	m				
休憩所-ス 縁側上屋根2 立上りケバ 水切	銅板 厚2.0 曲げ加工 酸化緑青処理 H60×D30	2.7	m				
復元展示室縁側上 屋根2 銅板一文字書き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルト-フイング 940+ ゴムアスファルト-フイング 共	72.3	m <sup>2</sup>				
復元展示室縁側上 屋根2 銅板一文字書き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルト-フイング 940+ ゴムアスファルト-フイング 共	9.3	m <sup>2</sup>				
復元展示室縁側上 屋根2 棟押え	銅板 厚0.4 酸化緑青処理 曲げ山形形状 W250×H60	8.8	m				
復元展示室縁側上 屋根2 隅棟取合水切り	銅板 厚2.0 曲げ加工 酸化緑青処理	2.9	m				
復元展示室縁側上 屋根2 軒先水切	銅板 厚2.0 曲げ加工 酸化緑青処理	38.6	m				
復元展示室縁側上 屋根2 頂部水切	銅板 厚2.0 曲げ加工 酸化緑青処理 瓦屋根隅棟取合	31.1	m				
復元展示室縁側上 屋根2 立上りケバ 水切	銅板 厚2.0 曲げ加工 酸化緑青処理 瓦屋根隅棟取合	5.3	m				
多機能トイレ上 屋根2 銅板一文字書き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルト-フイング 940+ ゴムアスファルト-フイング 共	17.8	m <sup>2</sup>				
多機能トイレ上 屋根2 軒先水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W50×H50 糸巾100	6	m				
多機能トイレ上 屋根2 ケバ 水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W50×H50 糸巾100	3	m				
多機能トイレ上 屋根2 頂部水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W50×H200 糸巾250	6	m				
多機能トイレ上 屋根2 立上りケバ 水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W50×H200 糸巾250	3	m				
ホーチ上部 屋根2 銅板一文字書き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルト-フイング 940+ ゴムアスファルト-フイング 共	9.3	m <sup>2</sup>				

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		屋根及びとい			屋根及びとい		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ホーチ上部 屋根2 棟押え	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W100+100×H30 山形 下地:杉 厚30 W100+100	2.4	m				
ホーチ上部 屋根2 軒先水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W50×H50 糸巾100	4.8	m				
ホーチ上部 屋根2 ケバ 水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W50×H50 糸巾100	7.7	m				
倉庫1~3上 屋根2 銅板一文字書き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルト-フイング 940+ ゴムアスファルト-フイング 共	8.2	m <sup>2</sup>				
倉庫1~3上 屋根2 軒先水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W50×H50 糸巾100	4.7	m				
倉庫1~3上 屋根2 ケバ 水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 W50×H50 糸巾100	3.2	m				
倉庫1~3上 屋根2 頂部水切	銅板 厚0.5 曲げ加工 酸化緑青処理 立上りH200以上	4.7	m				
エントランス部 霧除け2 銅板一文字書き	厚0.35 酸化緑青処理 アスファルト-フイング 940共	9.4	m <sup>2</sup>				
エントランス部 霧除け2 軒先水切	銅板 厚0.35 曲げ加工 酸化緑青処理 W25×H45 糸巾70	17.3	m				
エントランス部 霧除け2 ケバ 水切	銅板 厚0.35 曲げ加工 酸化緑青処理	3.3	m				
エントランス部 霧除け2 頂部水切	銅板 厚0.35 曲げ加工 酸化緑青処理 本体外壁取合	17.3	m				
軒樋A	銅板 厚1.2 曲げ加工 半円 90 樋受金物A:@454.5	24.1	m				
	アラカット:銅板PLt4 H20 ペーパーレット:銅板PL t3 銅製釘で木部に固定						
這樋	銅板 厚1.2 90×60 L=1430 先端部曲げ加工 吊子銅板40×40@300にて 屋根に固定	3	か所				

## 建築工事 細目別内訳

28

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		金属	外部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
エントランス部 床見切A	ステンレス FB-6 x 25 HL	5.2	m			
エントランス部 腰壁下部水切	ステンレス 厚1.5 曲げ加工 ワケ素樹脂塗装(工場塗装) W50 x H20+25 糸巾95	30	m			
エントランス部 腰壁上部水切	ステンレス 厚1.5 曲げ加工 ワケ素樹脂塗装(工場塗装) W50 x H20+25 糸巾95	30	m			
エントランス部 腰壁 出隅かく	マーレ 厚5.0 亜鉛メッキの上り酸処理 L-50 x 50 H=685	4	か所			
エントランス部 腰壁 中間部 ブリケット	マーレ 厚5.0 亜鉛メッキの上り酸処理 T型 120 x 66 H=685	16	か所			
エントランス部 腰壁 出隅ブリケット	マーレ 厚5.0 亜鉛メッキの上り酸処理 L-93 x 90+66 H=685	4	か所			
エントランス部 ポーチ 軒天 照明ダクト1	マーレPL-6.0巾400 補強ワイヤ:St-PL5 W75 x H15~50 2列 φ303	2.6	m			
	St-PL3.2 W75 x H50 2列					
エントランス部 腰壁 金属パネル張り	アルミダ 伸ヤストバーナル 厚5.0 断熱材:ルタ裏打ち 厚30 取付下地金物共	20.5	m <sup>2</sup>			
外壁下部 水切	ホゾ鋼板 厚0.8 W100 x H50	10.7	m			
地覆 水切	鋼板 厚0.35 D60 x H85 糸巾145	54.6	m			
復元エリア 南面外壁 出隅金物	鋼板 厚2.0 W300+300 x D70 x H127 隅部ペースト:鋼板 厚2.0	2	か所			
	支軸:鋼板棒 15 化粧紙:鋼製 10 (縁側 敷居出隅)					
復元エリア 南面外壁 出隅金物	鋼板 厚2.0 W300+300 x D102+102.31 x H91.81 支軸:鋼板棒 15 H40	2	か所			
	化粧紙:鋼製 10 (縁側 鴨居出隅)					

## 建築工事 細目別内訳

29

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		金属	内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
界壁 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450 軽量鉄骨天井下地	48	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 イサート含む	99.2	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地	19形 捨張り無し @300 木面イサート共	196	m <sup>2</sup>			
勾配天井 軽量鉄骨天井下地	19形 捨張り無し @300 木面イサート共	13.1	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ホード等切込み共	45	か所			
天井廻縁	塩化ビニル製	17.2	m			
1F 南北エントランス 床見切A	SUS FB-6×25 HL	3.8	m			
1F 南北エントランス 床照明見切	SUS FB-5×40 2列	16.2	m			
1F 受付～廊下1 床見切A	SUS FB-6×38 HL L=900 (建具WD1下部)	1	か所			
1F 売店・キッチン 壁見切A	SUS一方枠 厚2.0 HL 見付30、見込130 高さ3000	1	か所			
1F 休憩室～2F、 廊下1 床下点検口	ステンレス製 高気密高断熱 600角 裏面断熱材 絨毯下	2	か所			
1F 売店・キッチン 床下点検口	ステンレス製 高気密高断熱 600角 裏面断熱材 床:長尺シート面	1	か所			
天井点検口	一般タイル アラミ製 内外枠共目地 450角	45	か所			

## 建築工事 細目別内訳

30

1.建物 1)休憩所		金属 内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 廊下2 視覚障害者用床標示	点状アッコ(SUS鉄) 300角	13	か所			
1F 復元展示室廊下1 視覚障害者用床標示	点状アッコ(SUS鉄) 300角	5	か所			
1F 売店・キャッシュ 受付 メンズ巾木	厚3.0 HL 高さ100	11.2	m			
1F エントランス部 天井 照明アット1	スチールPL-6.0 巾400 補強ワイヤ:St-PL5 W75 x H15 ~ 50 2列 @303 配線穴:20 半割り@1818	25.3	m			
1F エントランス部 天井 照明アット2	スチールPL-6.0 巾70 立上り:St-PL4.5 H50 2列 配線穴:20 半割り@1818	15.2	m			
1F 復元展示室 A,B縁側 金物	W120 x D30 真鍮 厚2.0 特注柄 彫金 化粧鉄 半球 8 漆水材塗布共	18	か所			
1F 廊下2 上枠	アルミ 厚2.0 2次電解着色 HL W150 x H20+40 糸巾210 L=2613 (建具AD-3上部)	1	か所			
1F 廊下2 縦枠	アルミ 厚2.0 2次電解着色 HL W20+45 x D30+130 糸巾225 H=2000 (建具AD-3両側)	2	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 金物A	W124 x H32 地金素材:銅 t2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	2	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 金物A	W124 x H36 地金素材:銅 t2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	2	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 金物A	W124 x H38 地金素材:銅 t2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	4	か所			

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		金属 内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 金物B	W246 x H38 地金素材:銅 t2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	2	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 金物C	W36 x H21 地金素材:銅 t2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	6	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 金物D	W180+90 x H32 地金素材:銅 t2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 金物D	W180+90 x H36 地金素材:銅 t2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 筆返し金物	W124 x H58 地金素材:銅 t2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	1	か所			
1F 復元アーチ各室 釘隠し	六葉釘隠し 地金素材:銅 厚2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	65	か所			
1F 休憩アーチA~ F、縁側他 釘隠し	六葉釘隠し 地金素材:銅 厚2.0 装飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	89	か所			
1F 復元展示室A 復元照明取付下地 補強	スチール L-75 x 75 L=1800 2列 小梁間に2本平行に設置 (御座所、御次の間)	2	か所			

## 建築工事 細目別内訳

31

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

32

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

33

## 建築工事 細目別内訳

1.建物 1)休憩所		塗装	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁 木材保護塗料	B種 無色 2回塗り 木部 素地ごしらえ共	106	m <sup>2</sup>			
軒天 木材保護塗料	B種 無色 2回塗り 木部 素地ごしらえ共	254	m <sup>2</sup>			
木材保護塗料	B種 無色 2回塗り 木部 素地ごしらえ共	80.3	m <sup>2</sup>			
木材保護塗料	B種 無色 2回塗り 木製建具面 素地ごしらえ共	698	m <sup>2</sup>			
木材保護塗料	B種 無色 2回塗り 木部 糸巾300以下 素地ごしらえ共	1,275	m			
木材保護塗料	B種 無色 2回塗り 木部 500 糸巾<600 素地ごしらえ共	12.7	m			
外壁下部 S O P塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 水切り 巾150 防錆塗装共	10.7	m			
エントラス部 ポーチ 軒天S O P塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 照明ダクト1 巾400 防錆塗装共	2.6	m			
エントラス部 ポーチ 軒天S O P塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 照明ダクト裏側 巾400黒色(艶消し) 防錆塗装共	2.6	m			
軒天 胡粉塗り	化粧垂木小口 60×45	256	か所			
御車寄 軒天 胡粉塗り	ケラバ板小口 巾70	7.7	m			
御車寄 軒天 胡粉塗り	懸魚 W1150 巾70	1	か所			
計						

## 建築工事 細目別内訳

34

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

35

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

36

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

37

## 建築工事 細目別内訳

## 建築工事 細目別内訳

38

## 建築工事 細目別内訳



## 建築工事 別紙明細

40

1.建物 1)休憩所		直接仮設			直接仮設	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造方		1	式			別紙 00-0001
造方	一般 -	510	m <sup>2</sup>			
計						
墨出し		1	式			別紙 00-0002
墨出し	一般 木造 地上階	457	m <sup>2</sup>			
墨出し	一般 木造 ビテイ	37.8	m <sup>2</sup>			
計						
養生		1	式			別紙 00-0003
養生	一般 木造 地上階	457	m <sup>2</sup>			
養生	一般 木造 ビテイ	37.8	m <sup>2</sup>			
計						

## 建築工事 別紙明細

1.建物 1)休憩所		直接仮設			直接仮設	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0004
整理清掃 後片付け	一般 木造 地上階	457	m <sup>2</sup>			
整理清掃 後片付け	一般 木造 ビテイ	37.8	m <sup>2</sup>			
計						
外部足場		1	式			別紙 00-0005
枠組本足場(手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 存置期間 4.5ヶ月 12m未満	639	m <sup>2</sup>			
脚立足場	存置期間 4.5ヶ月	171	m <sup>2</sup>			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 存置期間 4.5ヶ月	169	m			
普通こう配 屋根足場	存置期間 4.5ヶ月 運搬費共	568	m <sup>2</sup>			
急こう配 屋根足場	存置期間 4.5ヶ月 運搬費共	49.1	m <sup>2</sup>			
渡り歩廊	屋根作業用 存置期間 4.5ヶ月 運搬費共	22.9	m			
墜落防護柵	屋根作業用 存置期間 4.5ヶ月 運搬費共	164	m			
計						

## 建築工事 別紙明細

41

1.建物 1)休憩所		直接仮設			直接仮設	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
災害防止		1	式			別紙 00-0007
メッシュシート張り	1階 防炎 1類 存置期間 4.5ヶ月	639	m <sup>2</sup>			
小幅ネット張り (層間塞ぎ)	防炎ポリエチル 存置期間 4.5ヶ月 修理費含む	169	m			
計						
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0008
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建柱幅900(二枚布)	639	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (外部仕上足場 脚立足場)	平屋建	171	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	169	m			
仮設材運搬 (シートネット類)		639	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (小幅ネット)		169	m			
計						

## 建築工事 別紙明細

1.建物 1)休憩所		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り		1	式			別紙 00-0009
根切り	総掘り 法付オーブンカット	373	m <sup>3</sup>			
計						
床付け		1	式			別紙 00-0010
床付け	総掘り	556	m <sup>2</sup>			
計						
埋戻し		1	式			別紙 00-0011
埋戻し(B種)	発生土 場内小運搬共	87	m <sup>3</sup>			
計						

## 建築工事 別紙明細

42

## 建築工事 別紙明細

## 建築工事 別紙明細

43

1.建物 1)休憩所		コンクリート			躯体	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0015
構造体強度補正	Fc=24N/mm <sup>2</sup> ランプ =15cm 高炉セメントB種 +6N分	176	m <sup>3</sup>			
計						
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0016
コンクリート打設手間	土間 人力打設	0.5	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ 打設	175	m <sup>3</sup>			
計						
ポンプ圧送		1	式			別紙 00-0017
コンクリートポンプ圧送料金	50m <sup>3</sup> /回以上 ~ 100回未満	175	m <sup>3</sup>			
コンクリートポンプ圧送 基本料金	50m <sup>3</sup> /回以上 ~ 100回未満	2	回			
計						

## 建築工事 別紙明細

1.建物 1)休憩所		木造			躯体	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
束石		1	式			別紙 00-0018
束石	コンクリート束石 H180 上辺 120x120 下辺 150x150	237	か所			
束石	コンクリート束石 H70 上辺 270x270 下辺 300x300	4	か所			
新設礎石	新設 自然石(安山岩) H300以下 柱面 平滑 断面150×150以上	16	か所			
既存礎石	既存 自然石 H300以下 柱面 平滑 断面150×150以上	2	か所			
化粧石束	花崗岩 御影石水磨き (t30) 接着工法	2	m <sup>2</sup>			
束石下部外	t20 150×150	237	か所			
束石下部外	t20 300×300	4	か所			
束石下部外	t50 300×300	18	か所			
計						