

工事名称 令和7年度新宿御苑日本館御殿工事
建築
工事場所 東京都新宿区内藤町11

1. 建物 1) 休憩所					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	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	単位	金額	備考
計					
防水	外部	1	式		
防水	内部	1	式		
計					
石	外部	1	式		
石	内部	1	式		
計					
タイル	外部	1	式		
タイル	内部	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					

7.その他					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
1)橋	橋	1	式		
計					
2)和船	和船	1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

日本館御殿					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯屋内幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	非常用照明・誘導灯	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
電灯設備	動力分岐	1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
映像・音響設備		1	式		
計					
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式		
計					
監視カメラ設備		1	式		

屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
構内配電線路	電力	1	式		
計					
外灯設備		1	式		
計					
受変電設備	既設大木戸変電所改設	1	式		
計					
構内通信線路	通信	1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

本館(機械設備)工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	外設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
空調設備	総合調整	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	外設備	1	式		
換気設備	総合調整	1	式		
計					
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		
計					
給水設備	給水設備	1	式		
計					
排水設備	排水設備	1	式		
計					

屋外(機械設備)工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給水設備	給水設備	1	式		
計					
排水設備	排水設備	1	式		
計					
消火設備	消火設備	1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理	発生材積込	1	式		
発生材処理	発生材運搬	1	式		
発生材処理	発生材処分	1	式		
計					

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 見え掛り面は、上小節以上とする。 ただし抜節・死節なしとする。 付柱は柱目とする。 見え掛り面以外は、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			
エントランス外壁 土台水切板	桧 厚24 巾105	4.6	m			
外壁 彫子下見板張り	下見板: 杉 厚7.0 H242(通材) 上下杵: 杉 D40 × H40 側杵: 杉 W30 × D40 彫子押縁: 杉 W30 × D15 - 33	68	m ²			
御車寄 外壁 彫子下見板張り	下見板: 杉 厚7.0 H242(通材) 上下杵: 杉 D40 × H40 側杵: 杉 W30 × D40 彫子押縁: 杉 W30 × D15 - 33	4	m ²			
外壁 縦羽目板張り	杉 厚18	25.1	m ²			
外壁下部 縦格子	W476 × H606 上下棧: 桧 厚40 H25 縦杵: 桧 W45 × D45 縦格子: 桧 W45 × D45 @105 格子背面: SUS防虫網 黒塗装	1	か所			
外壁下部 縦格子	W655 × H606 上下棧: 桧 厚40 H25 縦杵: 桧 W45 × D45 縦格子: 桧 W45 × D45 @105 格子背面: SUS防虫網 黒塗装	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
外壁下部 縦格子	W1233.5 × H606 上下棧: 桧 厚40 H25 縦杵: 桧 W45 × D45 縦格子: 桧 W45 × D45 @105 格子背面: SUS防虫網 黒塗装	2	か所			
外壁下部 縦格子	W1612.5 × H606 上下棧: 桧 厚40 H25 縦杵: 桧 W45 × D45 縦格子: 桧 W45 × D45 @105 格子背面: SUS防虫網 黒塗装	2	か所			
外壁下部 縦格子	W1839.3 × H606 上下棧: 桧 厚40 H25 縦杵: 桧 W45 × D45 縦格子: 桧 W45 × D45 @105 格子背面: SUS防虫網 黒塗装	2	か所			
縦格子上部 換気カ 引水切	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			
復元工 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			
復元工 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			
復元工 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			

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 ²				
御車寄 横胴縁	18×30 間柱:45×90 ㊦303	5.3	m ²				
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 ㄷ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

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 あいじゃくり	87.5	m ²				
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 ²				
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 捨張り GB-R 厚12.5共	15.4	m ²				
御車寄 軒天 猿頬	杉 W60×H80 2面斜め加工	30.9	m				

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 猿類	杉 W45×H80 1面斜め加工	15.9	m			
御車寄 軒天 天井廻り縁	杉 D60×H80 散りじゃくり	15.9	m			
屋根裏天井 化粧軒天 小舞	杉 W24×H21 @150	87.5	m ²			
御車寄 軒天 天井格子	杉 W45×H30 @210	24.2	m ²			
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 ²			
入母屋 狐格子	:W3200×H800 縦棧:桧 30×30 @90 横棧:桧 30×30 @90 幕板:桧 厚15 相勺り	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 意匠線型 W560×H180程度	2	か所			
戸袋1~7 天板	桧 厚20	4.1	m ²			
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

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 ささら桁:桧 厚45 巾240 L1755 2列	1	か所			
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 ささら桁:桧 厚45 巾240 L1755 2列	1	か所			
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 ささら桁:桧 厚45 巾240 L1755 2列	1	か所			
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			

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	
	底板: 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				
	底板: 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 自立式フェンス	W990×H600 全て桧材 笠木: 桧 厚45 高さ60 R5付 支柱: 桧 厚30 巾90 横棧: 桧 厚30 高さ90 縦材: 桧 厚18 巾75 高さ210 2列	6	か所				
エントランス部屋根1 通気垂木	45×30 @450 垂木受け 45×60程度 @450	106	m ²				
エントランス部屋根1 鼻隠し板	杉 上小節 厚30 H135	32.8	m				
エントランス部屋根1 破風	杉 上小節 厚30 H135	10.9	m				
エントランス部屋根1 広小舞	杉 上小節 厚27 W120	43.7	m				
休憩スペース緑側上 屋根2 野地板	杉 厚15 巾180	38	m ²				
休憩スペース 緑側上屋根2 鼻隠し板	杉 厚30 H135	29.2	m				

建築工事 細目別内訳

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	
復元展示室緑側上 屋根2 野地板	杉 厚15 巾180	72.3	m ²				
復元展示室緑側上 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 ²				
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 ²				
ホーチ上 屋根2 化粧野地板	杉 厚15 巾200 構造用合板厚15共	9.3	m ²				
エントランス部 霧除け2 化粧野地板	桧 厚15 巾240	9.4	m ²				
エントランス部 霧除け2 垂木	桧 30×30 @454.5	9.4	m ²				
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 鼻がらみ	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				

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 中央エントランス 踏面 踏板	樺 t30 巾300 L=2480 ノリアップ加工 6半丸溝掘りOP色差し 2本	3	か所				
1F 中央エントランス 蹴込 蹴込板	樺 t21 高さ140 木下地共	9.5	m				
1F 休憩ｽｽﾞ-ｽ緑側 内部階段2	踏面: 桧 厚30 巾380 L=1022 先端ノリアップ加工 6半丸溝掘り	1	か所				
1F 休憩ｽｽﾞ-ｽ緑側 内部階段2	蹴込: 桧 厚21 高さ150 L=1022	1	か所				
1F 休憩ｽｽﾞ-ｽ緑側 内部階段2	蹴込: 桧 厚21 高さ90 L=1022	1	か所				
床 合板張り	厚15+6	18.5	m ²				
床 合板張り	厚15 普通合板 厚9.0共	8.9	m ²				
床 合板張り	普通合板 厚9	86.6	m ²				
床 合板張り	普通合板 厚9 捨合板 厚15共	192	m ²				
1F 内部ｽｽﾞ-ﾌﾞ1 床 合板張り	厚15	7.1	m ²				
1F 内部ｽｽﾞ-ﾌﾞ2 床 合板張り	厚24	6.5	m ²				
1F 玄関 内部階段1 階段木下地	L3506 × D300	2	か所				
1F 休憩ｽｽﾞ-ｽB 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 @300 構造用合板 t12共	3	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 休憩ｽｽﾞ-ｽ緑側 階段木下地	L3570 × D380	1	か所				
1F 車椅子乗換 ｽｽﾞ-ｽ 木製床組	高さ300程度 杉並材 土台: 90 × 90 @909 束柱: 90 × 90 @455 大引: 90 × 90 @455 根太: 60 × 45 @303共	3.8	m ²				
1F 玄関 木製床組	高さ300程度 杉並材 土台: 90 × 90 @909 束柱: 90 × 90 @455 大引: 90 × 90 @455 根太: 60 × 45 @303共	18.2	m ²				
1F 内部ｽｽﾞ-ﾌﾞ1 木製床組	高さ0 ~ 550程度 杉並材 束柱: 90 × 90 @900 大引: 90 × 90 @900 根太: 45 × 45 @300共	7.1	m ²				
1F 内部ｽｽﾞ-ﾌﾞ2 木床組	根太: 60 × 60 @300 木束: 90 × 90 @300 根絡み: t15 × H120	6.5	m ²				
エントランス部 1F 各室 木製巾木	桧 厚21 高さ345	32.8	m				
エントランス部 1F 各室 巾木笠木	桧 W60 × H45	32.8	m				
1F 内部ｽｽﾞ-ﾌﾞ1 木製巾木	桧 厚12 高さ60	7.7	m				
1F 倉庫1 ~ 3 木製巾木	桧 厚15 高さ45	13.4	m				
1F 復元展示室等 畳寄せ	桧 D60 × H60	20.1	m				
1F 内部ｽｽﾞ-ﾌﾞ2 畳寄せ	桧 D60 × H60	7.5	m				
1F 復元展示室 A、B、C縁側 雑巾摺り	桧 t33 W31	5.8	m				

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 休憩室A'-S緑側 雑巾摺り	桧 t33 W31	7.6	m				
1F 復元展示室 廊下2 雑巾摺り	桧 t10 W31	5.7	m				
1F 休憩室A'-S等 雑巾摺り	桧 t10 W31	32.9	m				
1F 廊下2・収納等 雑巾摺り	桧 t18 W31	15.9	m				
1F 中央エントランス、WC 前室 雑巾摺り	桧 t3 W31	15	m				
エントランス部 1F 玄関 幕板 耐水合板張り	厚9.0 高さ170	11.3	m				
1F 倉庫1~3 外周側腰壁 羽目板張り	桧 材厚15 板幅60 本実加工 縦張り	7.6	m ²				
1F 倉庫1~3 腰壁 羽目板張り	桧 材厚15 板幅60 本実加工 縦張り	6.3	m ²				
1F 倉庫1~3 腰壁 腰壁上部見切縁	桧 D30×H30	13.4	m				
1F WC前室 腰壁 腰壁上部見切縁	杉 D21×H30	3.7	m				
1F 玄関、内部ロビー 1 腰壁 天然木 化粧合板張り	厚6.0 目透かしW3 目地底化粧木張り 下地合板 厚12共	7	m ²				
1F 玄関、内部 ロビー 1 腰壁天端 腰壁見切	桧 厚45 巾180 照明隠し板: 桧 21×27共 腰壁見切下地: 45×45×75 @303	7.7	m				
1F 中央エントランス 腰壁 桧板張り	厚15.0 突付け 下地構造用合板 厚15共	0.5	m ²				
壁 合板張り	構造用合板 厚12(耐水)	166	m ²				
壁 合板張り	構造用合板 厚12	549	m ²				

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	
エントランス棟 木軸下地	杉並材 30×30 @300程度 断熱部	11.5	m ²				
一般壁 木製間仕切	木間柱: 杉 45×90 @450 木胴縁: 杉 45×90 @300, 610 材種杉 JAS下地用製材SD20 2級以上	372	m ²				
1F 休憩室A'-S 緑側 天井 化粧軒天	杉 厚9.0 あいじやくり	25.3	m ²				
1F 休憩室A'-S 緑側 天井 小舞	杉 W24×H21 @200程度	25.3	m ²				
1F 復元展示室A、B 緑側 天井 化粧軒天	杉 厚9.0 あいじやくり	26.8	m ²				
1F 復元展示室A、B 緑側 天井 小舞	杉 W24×H21 @327.3	26.8	m ²				
1F WC1・2、多機能 トイレ、倉庫1~3 敷目板天井	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 捨張り GB-R 厚12.5共	32.4	m ²				
天井 棹縁天井	稲子天井 杉証目 厚7.0	158	m ²				
1F 休憩室A'-SA-F 、廊下1、管理者控 室、トイレ 棹縁	杉 W36×H40 2面斜め加工	297	m				
1F 休憩室A'-SA-F 、廊下1、管理者控 室、トイレ 棹縁	杉 W36×H40 1面斜め加工 廻り縁上部	180	m				
1F 復元展示室 廊下1,2,C緑側 猿類天井	稲子天井 杉証目 厚7.0	57.7	m ²				
1F 復元展示室 廊下1,2,C緑側 猿類	杉 W60×H80 2面斜め加工	99.7	m				
1F 復元展示室廊下1 猿類	杉 W60×H80 2面斜め加工	2.5	m				
1F 復元展示室 廊下1,2,C緑側 猿類	杉 W45×H80 1面斜め加工	85	m				

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,B 平格天井	鏡板 桧 厚9.0 (無節、疵目) 市松張り 600角(300×600、2枚幅はぎ) 捨張り GB-R 厚12.5共	47.2	m ²			
1F 復元展示室A,B 格縁	桧 W80×H80 面取り加工(両面)	136	m			
1F 復元展示室A,B 格縁	桧 W80×H80 面取り加工(片面)	34	m			
天井 空調リット見切	桧 W21×H30	151	m			
1F 復元展示室A (御座所)等 木製半円ト-ム 下り壁 合板張り	枠:死集成材 球体半割材 300 鏡板下地の合板厚12から釘打ち (接着材併用) 構造用合板 厚12	9	か所			
1F WC1・2、多機能 トイレ、倉庫1～3 天井廻り縁	杉 D60×H45 散りじゃくり	72.8	m			
1F 休憩スペース 廊下1、管理者控室 天井廻り縁	杉 D60×H90 散りじゃくり	163	m			
1F 復元展示室 廊下1,2,C縁側 天井廻り縁	杉 D60×H80 散りじゃくり	85	m			
1F 復元展示室A,B 天井廻り縁	桧 D60×H120 散りじゃくり	34	m			
1F 内部知-プ1 手摺支柱支持材	木材 75×75	7.7	m			
1F 復元展示室 A,B縁側 木製欄干	高さ485 欄干笠木:桧 上小節 75×45 面取り(2面) 10×20 幕板:桧 上小節 厚12 W200×H205 2段 外形曲線加工 中棧:桧 上小節 45×30 支柱:桧 上小節 45×60 面取り(4面) 10×10 @858.7(南側)、@625.3(東側)	15.5	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
	、@530.4(西側) 見切板:桧 上小節 120×55					
1F 復元展示室 A,B縁側 木製欄干	両開き 巾1773×高さ485 真鍮丁番 欄干笠木:桧 75×45 面取り(2面) 10×20 幕板:桧 厚12 W200×H205 2段 外形曲線加工 中棧:桧 45×30 支柱:桧 上 45×60 面取り(4面) 10×10 @900 見切板:桧 120×55	1	か所			
1F 復元展示室 A,B縁側 木製欄干	両開き 巾864×高さ485 真鍮丁番 欄干笠木:桧 上小節 75×45 面取り(2面) 10×20 幕板:桧 上小節 厚12 W200×H205 2段 外形曲線加工 中棧:桧 上小節 45×30 支柱:桧 上小節 45×60 面取り(4面) 10×10 @900 見切板:桧 上小節 120×55	1	か所			
1F WC前室～WC1,2 床見切B	集成材 見付40、厚15 L=1082	2	か所			
1F 内部知-プ1～ 車椅子乗換えスペース 床見切	樺 厚30 巾65	0.9	m			
1F 内部知-プ1～ 内部階段1 床見切	樺 厚30 巾65	0.9	m			
1F 内部知-プ2～ 廊下1 床見切	樺 厚30 巾65	3.4	m			
1F 復元展示室A (御座所)床の間 床板張り	神代杉 材厚6.0 W2393×D885 下地合板 厚15 木床下地:根太45×45 @303共	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所)床の間 雑巾摺り	桧 t10×W31	4.2	m			
1F 復元展示室A (御座所)床脇 床板張り	樺 上小節(板目)材厚30 木床下地共 W2393×D885	1	か所			

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
	地袋W1151×D370 欠込有り					
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 雑巾摺り	桧 t10×W31	4.2	m			
1F 復元展示室A (御座所) 床の間 床框	黒壇 137×135 L=2332	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床の間 落とし掛け	桧 W120×H75 L=2332	1	か所			
1F 復元展示室A 床の間 三幅対 金具付き取付棒	桧 20×20 L2000 (御座所)	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床の間 棹縁天井	桧 柱目 厚9.0 目透かしW3 (目地底同材張り) 捨張り GB-R 厚12.5 W2393×D885	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床の間 棹縁	桧 W60×H60 2面斜め加工	0.9	m			
1F 復元展示室A (御座所) 床の間 棹縁	桧 W45×H60 1面斜め加工 廻り縁上部	6.6	m			
1F 復元展示室A (御座所) 床の間 廻り縁	桧 D60×H90 散りじゃくり	6.6	m			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 天井 一枚鏡板張り	杉 厚12 捨張り GB-R 厚12.5 W2393×D885 天袋W1151×D370 欠込有り	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 廻り縁	樺 上小節 (板目) W55.5×H60(一部75×60)	6.6	m			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 付鴨居	樺 上小節 (板目) W36×H45	6.6	m			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 無目	桧 W120×H60程度	2.3	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 復元展示室A (御座所) 床脇 敷居	桧 W130×H67 溝無し	2.3	m			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 方立	樺 上小節 (板目) 80×80 H=2074	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 地袋	W1151×D370.5×H548 天板:樺 上小節 (板目) 厚38 鴨居用溝堀	1	か所			
	地板部分:樺 (板目) 厚15敷居用溝堀 片ふたずか:樺 (板目) 120×54 高さ510					
	吸い付き棧:桧 (板目) W30×H60×D300@400内外 内部造作共					
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 天袋	W1151×D330.5×H383 袋棚板:樺 上小節 (板目) 厚38 敷居用溝堀	1	か所			
	鴨居:樺 上小節 (板目)W84×H45 吸い付き棧:桧 (板目) W30×H45×D240@400内外 内部造作共					
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 違い棚	W680+680×D290.5 上下2段 棚板:樺 上小節 (板目) 厚32 箆返し:樺 上小節 (板目) 下板:樺 上小節 (板目) 厚36 海老束:樺 上小節 (板目)45角 H130	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 吊り束	樺 上小節 (板目) 巾99 厚52 高さ453	2	か所			
1F 復元展示室等 長押	桧 D15 - 45×H120	141	m			
1F 休憩室等 長押	桧 D15 - 45×H120	217	m			
1F 各室 付鴨居	桧 D26×H45	113	m			
1F WC前室～ホール 中央トランス 壁見切B	桧 一方枠 見付30、見込130 H1818	2	か所			

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 WC1、2、多機能 トイレ 壁見切	桧 W35×H45	15.4	m			
1F 多機能トイレ 内壁小口押え	桧 30×70 H1060	1	か所			
1F WC2 内壁小口押え	桧 30×110 H1060	1	か所			
1F 各室 敷居	桧 厚67 巾130 溝無し	15.3	m			
1F 各室 鴨居	桧 45×120 建具無し、溝切無し	29.1	m			
下り壁下端見切縁	杉 t20×W150 (1F 玄関・内部階段1 ～通り土間キマリ)	7.1	m			
復元の整備工 吊束	桧 見付105、見込130 H=1350	32	か所			
高レベル 復元の整備工 吊束	桧 見付105、見込130 H=1443	13	か所			
エントランス 1F 北 エントランス 木製点検口 柵	W3586×H225 杉板厚12 杉リ'材4×12 @12張り	1	か所			
エントランス 1F 南 エントランス 木製点検口 柵	W2677×H225 杉板厚12 杉リ'材4×12 @12張り	1	か所			
エントランス 1F 廊下2 木製点検口 柵	W2677×H225 杉板厚12の上、 杉リ'材4×12 @12張り	1	か所			
1F エントランス部 開口上枠	杉 130×20	8.9	m			
1F エントランス部 建具上部支持材	杉 130×90	8.9	m			
エントランス 1F 廊下2 壁見切	杉 90×40 L=2677	1	か所			
エントランス 1F 廊下2 壁見切	杉 45×25 H=2000 埋木 杉 32×10共	2	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 戸袋 縁がまち	桧 136×130	5.6	m			
1F 戸袋3 縁がまち	桧 120×70	2	m			
1F 戸袋1,2,4,6,7 下長押	桧 W75×H130	10.9	m			
1F 戸袋1,2,4,6,7 上長押	桧 W75×H100	10.9	m			
1F 戸袋3,5 下長押	桧 W60×H70	3.5	m			
1F 戸袋3,5 上長押	桧 W60×H100	3.5	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 桧 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 桧 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 桧 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 桧 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 桧 厚6.0 L=1197.5 鴨居:桧 W146×H60 L=1197.5	1	か所			

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 W105×D18 H=561						
WW3 木製建具枠	下枠:桧 W146×H60 溝底板 桧 厚6.0 L=1803.4 鴨居:桧 W146×H60 L=1803.4	2	か所				
	縦枠×2:桧 W105×D18 H=1499.5						
WW4 木製建具枠	下枠:桧 W146×H60 溝底板 桧 厚6.0 L=1576.5 鴨居:桧 W146×H60 L=1576.5	2	か所				
	縦枠×2:桧 W105×D18 H=1499.5						
WW5 木製建具枠	下枠:桧 W146×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=2500.5 鴨居:桧 W146×H45 L=2500.5	1	か所				
	縦枠×2:桧 W105×D18 H=1060						
WW6 木製建具枠	下枠:桧 小節 W146×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1409 鴨居:桧 小節 W146×H45 L=1409	1	か所				
	縦枠×2:桧 小節 W105×D18 H=1060						
WW7 木製建具枠	下枠:桧 小節 W146×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1349 鴨居:桧 小節 W146×H45 L=1349	1	か所				
	縦枠×2:桧 小節 W105×D18 H=1060						
WW8 木製建具枠	下枠:桧 小節 W146×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1046 鴨居:桧 小節 W146×H45 L=1046	1	か所				
	縦枠×2:桧 小節 W105×D18 H=1060						
WW9 木製建具枠	下枠:桧 小節 W146×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=986 鴨居:桧 小節 W146×H45 L=986	1	か所				
	縦枠×2:桧 小節 W105×D18 H=1060						

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	
WW10 木製建具枠	下枠:桧 W146×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1652 鴨居:桧 W146×H45 L=1652	4	か所				
	縦枠×2:桧 W105×D18 H=1060						
WW11 木製建具枠	下枠:桧 W146×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1834 鴨居:桧 W146×H45 L=1834	1	か所				
	縦枠×2:桧 W105×D18 H=1060						
WW12 木製建具枠	枠:桧 21×210 異形 WB44 - 1242×H500 ~ 800 2か所	1	か所				
WW13 木製建具枠	下枠:桧 W150×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1646 鴨居:桧 W150×H45 L=1646	9	か所				
	縦枠×2:桧 W150×D21 H=1010						
WW13 欄間嵌め殺し 木製建具枠	下枠:桧 W150×H45 L=1646 上枠:桧 W150×H45 L=1646 縦枠×2:桧 W150×D21 H=350	9	か所				
WW14 木製建具枠	下枠:桧 W150×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1126 上枠:桧 W150×H45 L=1126	1	か所				
WW15 木製建具枠	下枠:桧 W120×H30 L=1385 鴨居:桧 W120×H45 L=1385 縦枠×2:桧 W120×D30 H=1169	1	か所				
WDL1 木製建具枠	下枠:桧 W45×H30 L=1197.5 鴨居:桧 W45×H30 L=1197.5 縦枠×2:桧 W30×D18 H=561	3	か所				
WDL2 木製建具枠	下枠:桧 W45×H30 L=1197.5 鴨居:桧 W45×H30 L=1197.5 縦枠×2:桧 W30×D18 H=561	1	か所				
WDL10 木製建具枠	下枠:桧 W45×H30 L=1652 鴨居:桧 W45×H30 L=1652 縦枠×2:桧 W30×D18 H=1060	4	か所				
WDL11 木製建具枠	下枠:桧 W45×H30 L=1834 鴨居:桧 W45×H30 L=1834 縦枠×2:桧 W30×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×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=2824 鴨居:桧 無節 W120×H60 L=2824	2	か所				

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 (御次の間) WDG2 木製建具枠	敷居: 桧 無節 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 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×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=2332 鴨居: 桧 小節 W120×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×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=1688 鴨居: 桧 小節 W120×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×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=3506 鴨居: 桧 小節 W120×H60 L=3506	1	か所				
1F 休憩ｽﾍﾞｰｽA WDG6 木製建具枠	敷居: 桧 無節 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=2824 鴨居: 桧 無節 W120×H60 L=2824	1	か所				
1F 休憩ｽﾍﾞｰｽA WDG7 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=2597 鴨居: 桧 W120×H45 L=2597	1	か所				
1F 休憩ｽﾍﾞｰｽB WDG8 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=3506 鴨居: 桧 W120×H45 L=3506	1	か所				
1F 休憩ｽﾍﾞｰｽB WDG9 木製建具枠	敷居: 桧 小節 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=1688 鴨居: 桧 W120×H45 L=1688	1	か所				
1F 休憩ｽﾍﾞｰｽC WDG10 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=1688 鴨居: 桧 W120×H45 L=1688	1	か所				
1F 休憩ｽﾍﾞｰｽD WDG11 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=4415 鴨居: 桧 W120×H45 L=4415	2	か所				
1F 休憩ｽﾍﾞｰｽE,F WDG12 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=3506 鴨居: 桧 W120×H45 L=3506	4	か所				
WDG14 木製建具枠	敷居: 桧 小節 W78×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=3446 鴨居: 桧 小節 W78×H45 L=3446	1	か所				
	縦枠×2: 桧 小節 W78×H30 H=1969						
WDM1 木製建具枠	下枠: 桧 W130×H67 L=1203.5 上枠: 桧 W120×H60 L=1203.5 縦枠×2: 桧 W130×t30 H=1954	1	か所				
WDM2 木製建具枠	下枠: 桧 小節 W130×H67 L=1840 上枠: 桧 小節 W120×H60 L=1840 縦枠×2: 桧 小節 W130×t30 H=1954	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	
WDM3 木製建具枠	下枠: 桧 W130×H67 L=617 上枠: 桧 W120×H60 L=617 縦枠×2: 桧 W130×t30 H=1954	1	か所				
WDM4 木製建具枠	下枠: 桧 W130×H67 L=961 上枠: 桧 W120×H60 L=961 縦枠×2: 桧 W130×t30 H=2130	1	か所				
WDM5 木製建具枠	敷居: 桧 W180×H170 溝底板 桧 厚6.0 L=3411 鴨居: 桧 W120×H45 L=3411 縦枠×2: 桧 W130×t30 H=1969	1	か所				
WDM6 木製建具枠	下枠: 桧 W130×H67 L=877 上枠: 桧 W120×H45 L=877 縦枠×2: 桧 W130×t30 H=1969	1	か所				
WDM7 木製建具枠	下枠: 桧 W120×H60 L=1173 上枠: 桧 W120×H60 L=1173 戸当り: 桧 21×21 H=2130 上下戸摺り枠×2: 桧 30×45	1	か所				
WDM8 木製建具枠	下枠: 桧 小節 W120×H60 L=991 上枠: 桧 小節 W120×H60 L=991 戸当り: 桧 小節 21×21 H=2130 上下戸摺り枠×2: 桧 小節 30×45	1	か所				
WDM9 木製建具枠	下枠: 桧 小節 W120×H66 L=1075 上枠: 桧 小節 W120×H60 L=1075 戸当り: 桧 小節 21×21 H=2130 上下戸摺り枠×2: 桧 小節 30×45	1	か所				
WDM10 木製建具枠	下枠: 桧 小節 W120×H60 L=854 上枠: 桧 小節 W120×H60 L=854 戸当り: 桧 小節 21×21 H=2130 上下戸摺り枠×2: 桧 小節 30×45	1	か所				
WDM11 木製建具枠	下枠: 桧 小節 W120×H60 L=900 上枠: 桧 小節 W120×H60 L=900 戸当り: 桧 小節 21×21 H=1950 上下戸摺り枠×2: 桧 小節 30×45	1	か所				

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
WDM12 木製建具枠	下枠: 桧 小節 W120×H60 L=961 上枠: 桧 小節 W120×H60 L=961 戸当り: 桧 小節 21×21 H=1950 上下戸摺り棧×2: 桧 小節 30×45	1	か所			
WDM13 木製建具枠	下枠: 桧 小節 W130×H45 L=920 上枠: 桧 小節 W130×H45 L=920 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	1	か所			
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 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	1	か所			
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 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	1	か所			
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 休憩所 ^ア -XA WDC1 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 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 桧 厚6.0 L=1233.5 鴨居: 桧 W120×H60 L=1233.5 方立: 桧 130×80 H1954	3	か所			
1F 休憩所 ^ア -XB WDB2 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 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 桧 厚6.0 L=1996 鴨居: 桧 小節 W80×H30 L=1996	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
	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 桧 厚6.0 L=2196 鴨居: 桧 小節 W80×H30 L=2196 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	2	か所			
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 桧 厚6.0 L=2597 鴨居: 桧 W120×H45 L=2597	1	か所			
1F 復元展示室A (御座所) H1 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 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 桧 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 桧 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 桧 厚6.0 L=3355 鴨居: 桧 W120×H60 L=3355	2	か所			
1F 休憩所 ^ア -XA-B H5 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=3506 鴨居: 桧 W120×H60 L=3506	1	か所			
1F 休憩所 ^ア -XC-F H6 木製建具枠	敷居: 桧 W130×H67 溝底板 桧 厚6.0 L=4415 鴨居: 桧 小節 W120×H60 L=4415	3	か所			
WDS2 木製建具枠	一筋敷居: 桧 W130×H90 溝底板 桧 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 桧 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 桧 厚6.0 L=3450 一筋鴨居: 桧 W110×H80 L=3450	1	か所			
1F 休憩所 ^ア -X 緑側 WDS5 木製建具枠	一筋敷居: 桧 W130×H116 敷居の溝はケヤキt6.0敷 溝掘り加工1本 L=20040	1	か所			

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	
	一筋鴨居: 桧 W110×H80 L=20040						
WD1 木製建具枠	上枠: 桧 W125×H30 L=900 縦枠×2: 桧 W125×D30 H=1939	1	カ所				
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	カ所				
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	カ所				
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	カ所				
	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	カ所				
	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	カ所				
	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	カ所				
	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	カ所				
	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	カ所				

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	
	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 ㄅ材 厚6.0 L=1688 欄間鴨居: 桧 W120×H45 L=1688	1	カ所				
WRG2 木製建具枠	欄間敷居×2: 桧 W120×H45 溝底板 ㄅ材 厚6.0 L=1700.5 欄間鴨居×2: 桧W120×H45 L=1700.5	1	カ所				
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	カ所				
	縦枠×4: 桧 W35×D21 H=430						
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	カ所				
	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	カ所				
	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	カ所				
	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	カ所				
	縦枠×4: 桧 W35×D21 H=430						
1F 休憩 入 ^レ -2A WRG8 木製建具枠	欄間敷居×2: 桧 W120×H45 溝底板 ㄅ材 厚6.0 L=1700.5 欄間鴨居×2: 桧 W120×H45 L=1700.5	1	カ所				

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 休憩室 ¹⁾ -A WRG9 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1246	1	か所				
1F 休憩室 ¹⁾ -C WRG10 木製建具枠	欄間敷居:桧 W120×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1688 欄間鴨居:桧 W120×H45 L=1688	1	か所				
1F 休憩室 ¹⁾ -D WRG11 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=2155 欄間鴨居×2:桧 W120×H45 L=2155	1	か所				
1F 休憩室 ¹⁾ -E、F WRG12 木製建具枠	欄間敷居×2:桧 W120×H45 溝底板 桧 厚6.0 L=1700.5 欄間鴨居×2: 桧 W120×H45 L=1700.5	2	か所				
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 片ふた+節+上胴×2:桧 90×45	1	か所				
P1 木製建具枠	H30+135+30+90 束+節+上胴:桧 90×90 H30+135+30+90 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				

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 休憩室 ¹⁾ -A、B P3 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 休憩室 ¹⁾ -D、E、 F P4 木製建具枠 (木製家具)	欄間敷居×2:桧W120×H45 L=2142.5 欄間鴨居×2:桧W120×H45 L=2142.5 ()特記無き限り、木製家具の 見掛かり面は、上小節以上とする。 ただし抜節・死節なしとする。 また含水率15%以下。	3	か所				
1F 通り間 ¹⁾ ヲリ 下足入れ	W900×D285×H450 天板:樺 厚30 上面なぐり仕上 側板、裏板:樺 厚21 中段板:桧 厚21 ルーバ材:桧 30×45	3	か所				
1F 売店 ¹⁾ キッチ 加工カク	W3160+600+2971×D600×H1000 天板:桜 厚60(無垢材) 腰壁:天然木桧練付合板厚6 タイル張り 目透かしW3 目地底化粧木 巾木:天然木練付合板厚6 H60 大手:桜 45×30 側壁:ラバ -17厚45 表面材桧 配線孔キップ 8か所 下地材 100×45共	1	か所				
1F 受付 受付カク	W1530×D500×H720 天板:桜 厚60(無垢材) 腰壁:天然木(桧)練付合板厚6 タイル張り 目透かしW3 目地底化粧木 巾木:天然木(桧)練付合板厚6 H60 大手:桜 45×30 側壁:ラバ -17厚45 表面材桧 配線孔キップ 2か所 下地材 100×45共	1	か所				
1F 中央エリア 下足入れ	W1797×D340×H410 上下2段 上板、側板、裏板:桧 t21 床、中段板:桧 t21	1	か所				

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 製斗瓦	既製品燻瓦 2段 (符号:K)	71.2	m				
隅棟 屋根 棟丸瓦	既製品燻瓦 (符号:L)	71.2	m				
屋根 大棟鬼瓦	既製品燻瓦(ワリ鬼) (符号:M)	5	か所				
屋根 降り棟鬼瓦	既製品燻瓦 (符号:N)	6	か所				
屋根 車寄大棟鬼瓦	既製品燻瓦 (符号:O)	3	か所				
屋根 車寄せ降り棟鬼瓦	既製品燻瓦 (符号:P)	12	か所				
屋根 刀根丸瓦	既製品燻瓦 (符号:Q)	12.3	m				
屋根 留蓋	既製品燻瓦 (符号:R)	2	か所				
屋根 雪留瓦	既製品燻瓦 (符号:S)	77.6	m				
入母屋 屋根 台輪製斗瓦	既製品燻瓦 漆喰共 (符号:t)	7.6	m				
車寄せ 降り棟 製斗瓦	既製品燻瓦	6.4	m				
車寄せ 降り棟 棟丸瓦	既製品燻瓦	6.4	m				
入母屋 降り棟 製斗瓦	既製品燻瓦	10.6	m				
入母屋 降り棟 棟丸瓦	既製品燻瓦	10.6	m				
屋根 谷樋	銅板 厚0.4 W450×H150 糸巾750 アスファルト-フィンク 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	
(金属屋根)	硬質ウレタンフォーム+合板厚15 +ウレタンフォーム厚60						
インテラス部屋根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-フィンク 940共	106	m ²				
インテラス部屋根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 屋根同一勾配	14.7	m				
インテラス部屋根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				
インテラス部屋根1 ケバ水切	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				
インテラス部屋根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				
インテラス部屋根1 立上りケバ水切	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				
インテラス部屋根1 棟飾り	銅板鋳物 厚3.0 酸化緑青処理 300×300×300 取付下地:SUS-50×50 L100×4 下地:補強合板 厚24	1	か所				
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-フィンク 940+ 工ムアスファルト-フィンク 共	38	m ²				
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	
休憩スペース 緑側上屋根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				
休憩スペース 緑側上屋根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				
復元展示室緑側上 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-フィング' 940+ 工 Δアスファルト-フィング' 共	72.3	m ²				
復元展示室緑側上 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-フィング' 940+ 工 Δアスファルト-フィング' 共	9.3	m ²				
復元展示室緑側上 屋根2 横押え	銅板 厚0.4 酸化緑青処理 曲げ山形形状 W250×H60	8.8	m				
復元展示室緑側上 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				
復元展示室緑側上 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				
復元展示室緑側上 屋根2 頂部水切	銅板 厚2.0 曲げ加工 酸化緑青処理 瓦屋根取合	31.1	m				
復元展示室緑側上 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 銅板一文字葺き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルト-フィング' 940+ 工 Δアスファルト-フィング' 共	17.8	m ²				
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 銅板一文字葺き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルト-フィング' 940+ 工 Δアスファルト-フィング' 共	9.3	m ²				

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 銅板一文字葺き	厚0.35 350×1212 銅釘 酸化緑青処理 アスファルト-フィング' 940+ 工 Δアスファルト-フィング' 共	8.2	m ²				
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				
イントランス部 霧除け2 銅板一文字葺き	厚0.35 酸化緑青処理 アスファルト-フィング' 940共	9.4	m ²				
イントランス部 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				
イントランス部 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				
イントランス部 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				
這樋	ブランク: 銅板PL t4 H20 A'-スレート: 銅板PL t3 銅製釘で木部に固定	3	か所				
	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						

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
集水箱樋A	銅板 厚1.2 曲げ加工 角出し 鞘管90×60 L80	3	か所			
軒樋B	銅板 厚1.2 曲げ加工 半円 120 樋受金物B:φ454.5	54.3	m			
	ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ:銅板PLt4 H20 ^ -ｽﾌﾟﾚｰﾄ:銅板PL t3 銅製釘で木部に固定					
集水箱樋B	銅板 厚1.2 曲げ加工 W200×D140×H100	5	か所			
竪樋	銅板 厚1.2 90 受け金物: ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ:銅板PLt1.2	18.7	m			
	^ -ｽﾌﾟﾚｰﾄに溶接固定 ^ -ｽﾌﾟﾚｰﾄ:銅板PLt3 銅製釘で木部に固定					
呼び樋	銅板 厚1.2 曲げ加工 200×90~110×90 L=880	5	か所			
計						

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
イントランス部 床見切A	ｽﾃﾝﾚｽ FB-6×25 HL	5.2	m			
イントランス部 腰壁下部水切	ｽﾃﾝﾚｽ 厚1.5 曲げ加工 ﾌｯｻﾞ樹脂塗装(工場塗装) W50×H20+25 糸巾95	30	m			
イントランス部 腰壁上部水切	ｽﾃﾝﾚｽ 厚1.5 曲げ加工 ﾌｯｻﾞ樹脂塗装(工場塗装) W50×H20+25 糸巾95	30	m			
イントランス部 腰壁 出隅ｶﾞｰ	ｽﾃｰﾙ 厚5.0 亜鉛メッキの上り酸処理 L-50×50 H=685	4	か所			
イントランス部 腰壁 中間部 ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ	ｽﾃｰﾙ 厚5.0 亜鉛メッキの上り酸処理 T型 120×66 H=685	16	か所			
イントランス部 腰壁 出隅ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ	ｽﾃｰﾙ 厚5.0 亜鉛メッキの上り酸処理 L-93×90+66 H=685	4	か所			
イントランス部 ﾎｰﾝ 軒天 照明ｸﾞﾗｯﾄ1	ｽﾃｰﾙPL-6.0 巾400 補強ﾘﾝｸﾞ:St-PL5 W75×H15~50 2列 φ303 St-PL3.2 W75×H50 2列	2.6	m			
イントランス部 腰壁 金属ﾊﾞｰﾝ張ﾘ	ｱﾙﾐﾝﾞﾞｲｷﾞｽﾄﾊﾞｰﾝ 厚5.0 断熱材:ﾙｸﾞﾙｸﾞ裏打ち 厚30 取付下地金物共	20.5	m ²			
外壁下部 水切	ﾎﾟﾝﾌﾟ 銅板 厚0.8 W100×H50	10.7	m			
地覆 水切	銅板 厚0.35 D60×H85 糸巾145	54.6	m			
復元工ﾌﾟ 南面外壁 出隅金物	銅板 厚2.0 W300+300×D70×H127 隅部^ -ｽﾌﾟﾚｰﾄ:銅板 厚2.0	2	か所			
	支軸:銅板棒 15 化粧鋳:銅製 10 (縁側 敷居出隅)					
復元工ﾌﾟ 南面外壁 出隅金物	銅板 厚2.0 W300+300×D102+102.31×H91.81	2	か所			
	支軸:銅板棒 15 H40 化粧鋳:銅製 10 (縁側 鴨居出隅)					

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 売店・キッチン受付 貯水入木	厚3.0 HL 高さ100	11.2	m				
1F エントランス部 天井照明外1	ｽｰｰPL-6.0 巾400 補強ﾘｰ:St-PL5 W75×H15-50 2列 @303 配線穴:20 半割り@1818	25.3	m				
1F エントランス部 天井照明外2	ｽｰｰ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 箆金物	W120×D30 真鍮 厚2.0 特注柄 彫金 化粧紙 半球 8 撥水材塗布共	18	か所				
1F 廊下2 上枠	ｱﾙｰ 厚2.0 2次電解着色 HL W150×H20+40 糸巾210 L=2613 (建具AD-3上部)	1	か所				
1F 廊下2 縦枠	ｱﾙｰ 厚2.0 2次電解着色 HL W20+45×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×H32 地金素材:銅 t2.0 裝飾技法: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×H36 地金素材:銅 t2.0 裝飾技法: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×H38 地金素材:銅 t2.0 裝飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	4	か所				
1F 復元展示室A (御座所) 床脇 金物B	W246×H38 地金素材:銅 t2.0 裝飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	2	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C	W36×H21 地金素材:銅 t2.0 裝飾技法: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×H32 地金素材:銅 t2.0 裝飾技法: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×H36 地金素材:銅 t2.0 裝飾技法: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×H58 地金素材:銅 t2.0 裝飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	1	か所				
1F 復元IOP 各室 釘隠し	六葉釘隠し 地金素材:銅 厚2.0 裝飾技法:打出し、毛彫り、魚子 着色:鍍金	65	か所				
1F 休憩ｽｰｰ-ｽｰｰ F.縁側他 釘隠し	六葉釘隠し 地金素材:銅 厚2.0 裝飾技法: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	ｽｰｰ L-75×75 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				
1F 復元展示室A (御座所) 天井 鏡板支持金物	ｽｰｰ 厚0.6 巾60 コの字曲げ加工 高さ250	16	か所				
1F 復元展示室B (御次の間) 天井 鏡板支持金物	ｽｰｰ 厚0.6 巾60 コの字曲げ加工 高さ250	20	か所				

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(G:硝子障子)	特記なき限り、七/井上小節 枠:七/井 30×34 棧:七/井 30×13 硝子押し縁:6×6 几帳面 腰:七/井板目 t6 腰板押し縁:6×12 面取 腰懸棧:七/井 12×10 引戸:真鍮引手 (硝子別計上)						
G-1 18枚引硝子障子	W18974×H2130 外部に面する建具	1	か所				
G-2 2枚引違硝子障子	W1628×H2130 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
G-3 4枚引分硝子障子	W3506×H2130 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
(WW:窓)	特記なき限り、七/井上小節 枠:七/井 30×31 引戸:真鍮引手 (硝子別計上)						
WW-1 2枚引違窓	W1197.5×H561 枠:七/井 30×24 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	3	か所				
WW-2 2枚引違窓	W1197.5×H561 枠:七/井 30×24 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
WW-3 2枚引違窓	W1803.4×H1499.5 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	2	か所				
WW-4 2枚引違窓	W1576.5×H1499.5 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	2	か所				
WW-5 3枚引違窓	W2500.5×H1060 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
WW-6 2枚引違窓	W1409×H1060 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
WW-7 2枚引違窓	W1349×H1060 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
WW-8 2枚引違窓	W1046×H1060 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				

建築工事 細目別内訳

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WW-9 2枚引違窓	W986×H1060 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
網戸-1 同上用横引網戸	W1046×H1060 アルミ枠 ガラス繊維入合成樹脂製 線径0.25mm以上 網目6～18×7mm	1	か所				
WW-10 2枚引違窓	W1652×H1060 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	4	か所				
網戸-2 同上用横引網戸	W1652×H1060 アルミ枠 ガラス繊維入合成樹脂製 線径0.25mm以上 網目6～18×7mm	4	か所				
WW-11 2枚引違窓	W1834×H1060 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
WW-12 FIX窓	W1818×H800 異形 (1242×800(異形)×2) 上枠R付(r3000) 外部に面する建具	1	か所				
WW-13(上段) FIX窓	W1646×H350 枠:七/井 40×30 外部に面する建具	9	か所				
WW-13(下段) 2枚引違窓	W1646×H1010 枠:七/井 40×30 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	9	か所				
WW-14 2枚引違窓	W1126×H1174 枠:七/井 30×30 組子:七/井 5×12(両面)	1	か所				
WW-15 FIX窓	W1385×H1169 受付開口有	1	か所				
(WDL:格子)	特記なき限り、七/井上小節 縦格子:七/井 24×22@125 横棧:七/井 9×24 2本 外部に面する建具						
WDL-1 格子	W1197.5×H561	3	か所				
WDL-2 格子	W1197.5×H561	1	か所				
WDL-10 格子	W1652×H1060	4	か所				

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WDL-11 格子	W1834 × H1060	1	か所				
(WDG:硝子障子戸)	特記なき限り、七/月上小節 枠:七/巾 30 × 34 棧:七/巾 30 × 13						
	硝子押し縁:9 × 9 几帳面 付樋端:七/巾 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)						
	腰:杉板目 t9 腰飾り縁:七/巾 26 × 54 引戸:真鍮引手 (硝子別計上)						
WDG-1 2枚引違硝子障子戸	W2824 × H1927 枠、棧、押縁、腰飾り縁 黒漆塗り(工場塗装)	2	か所				
	付樋端:七/巾 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)						
WDG-2 4枚引分硝子障子戸	W3809 × H1927 枠、棧、押縁、腰飾り縁 黒漆塗り(工場塗装)	1	か所				
	付樋端:七/巾 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)						
WDG-3 2枚引違硝子障子戸	W2332 × H1927 枠、棧、押縁、腰飾り縁 黒漆塗り(工場塗装)	2	か所				
	付樋端:七/巾 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)						
WDG-4 2枚引違硝子障子戸	W1688 × H1927 枠、棧、押縁、腰飾り縁 黒漆塗り(工場塗装)	1	か所				
	付樋端:七/巾 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)						
WDG-5 4枚引分硝子障子戸	W3506 × H1927 枠、棧、押縁、腰飾り縁 黒漆塗り(工場塗装)	1	か所				
	付樋端:七/巾 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)						
WDG-6 4枚引分硝子障子戸	W3506 × H1969 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				

建築工事 細目別内訳

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WDG-7 2枚引違硝子障子戸	W2597 × H1969 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
WDG-8 4枚引分硝子障子戸	W3506 × H1969 真鍮丸球紗 締め	1	か所				
WDG-9 2枚引違硝子障子戸	W1688 × H1969 真鍮丸球紗 締め	1	か所				
WDG-10 2枚引違硝子障子戸	W1688 × H1969 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
WDG-11 4枚引分硝子障子戸	W4415 × H1969 真鍮丸球紗 締め	1	か所				
WDG-11 4枚引分硝子障子戸	W4415 × H1969 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
WDG-12 4枚引分硝子障子戸	W3506 × H1969 真鍮丸球紗 締め	2	か所				
WDG-12 4枚引分硝子障子戸	W3506 × H1969 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	2	か所				
WDG-14 4枚引分硝子障子戸	W3446 × H1969 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
(WDM:舞良戸)	特記なき限り、七/月上小節 枠:七/巾 35 × 46・35 × 55 横棧:七/巾 12 × 26@67(両面) 面取 木板:七/巾 t9 W180程度 開戸・引戸:真鍮引手						
WDM-1 片開舞良戸	W1203.5 × H1954 外部に面する建具	1	か所				
WDM-2 片引舞良戸	W984 × H1954	1	か所				
WDM-3 片開舞良戸	W617 × H1954 外部に面する建具	1	か所				
WDM-4 片開舞良戸	W961 × H2130 外部に面する建具	1	か所				

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WDM-5 4枚引分舞良戸	W3411 × H1969 外部に面する建具 真鍮丸球紗 締め	1	か所				
WDM-6 片開舞良戸	W877 × H1969 外部に面する建具	1	か所				
WDM-7 片開舞良戸	W1173 × H2130 戸袋ふた戸 外部に面する建具	1	か所				
WDM-8 片開舞良戸	W991 × H2130 戸袋ふた戸 外部に面する建具	1	か所				
WDM-9 片開舞良戸	W1075 × H2130 戸袋ふた戸 外部に面する建具	1	か所				
WDM-10 片開舞良戸	W854 × H2130 戸袋ふた戸	1	か所				
WDM-11 片開舞良戸	W900 × H1950 戸袋ふた戸 外部に面する建具	1	か所				
WDM-12 片開舞良戸	W961 × H1950 戸袋ふた戸 外部に面する建具	1	か所				
WDM-13 両開舞良戸	W920 × 1060 外部に面する建具 真鍮丸球紗 締め	1	か所				
WDM-14 上下2段片開+ はめ殺し舞良戸	W426 × 1060 外部に面する建具	1	か所				
WDM-15 2枚引違舞良戸	W1623 × 1060 外部に面する建具	1	か所				
WDM-16 が 入 入 2 枚 引 違 舞 良 戸	W2129 × H2055 外部に面する建具 枠: 上 35 × 100、(下) 35 × 176 (横) 35 × 100・ 35 × 120 横棧: 上 30 H26@95 押縁: 上 5 × 5 (が 入 別 計 上)	1	か所				
(WDC: 杉戸)							
WDC-1 2枚引違杉戸	W1688 × H1927 上小節 木板: 上 t24	3	か所				

建築工事 細目別内訳

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
	額縁: 上 90 × 30 黒漆塗り(工場塗装) 付樋端: 上 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装) 引手は別計上						
WDC-1 特殊建具金物	引手金物: 杉板戸2枚分	3	か所				
(WDB: 板戸)	特記なき限り、上小節 枠: 上 35 × 35・ 35 × 55 横棧: 上 12 × 22(両面) 面取 板: 上 t9 W200程度 開戸・引戸: 真鍮引手						
WDB-1 片引板戸	W681.5 × H1954	3	か所				
WDB-2 4枚引分板戸	W3506 × H1969 真鍮丸球紗 締め	1	か所				
WDB-3 片引板戸	W998 × H1954	1	か所				
WDB-4 片引板戸	W695 × H1954	2	か所				
WDB-6 4枚引分板戸	W2597 × H1969 真鍮丸球紗 締め 外部に面する建具	1	か所				
(H: 襖)	特記なき限り、襖紙: 十遍張り 引手・引分部召し合せ縦棧金物 は別計上 上小節						
H-1 2枚引違襖	W2824 × H1927 付樋端: 上 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)	2	か所				
H-2 4枚引分襖	W4794 × H1927 付樋端: 上 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)	1	か所				
H-3 2枚引違襖	W1839.5 × H1927 付樋端: 上 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)	2	か所				
H-4 4枚引分襖	W3355 × H1927 付樋端: 上 27 × 12 3連 黒漆塗り(工場塗装)	2	か所				

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
H-5 4枚引分襖	W3506 × H1969	1	か所				
H-6 4枚引分襖	W4415 × H1969	3	か所				
H-8 2枚引違襖	W1077.5 × H300	1	か所				
H-9 2枚引違襖	W1073.5 × H512	1	か所				
<襖用特殊建具金物>	特記なき限り、 引手・引分部裝飾金物仕様 地金素材:銅t2.0 着色:鍍金 裝飾技法:打出し、毛彫り 引手寸法:W117 × H140 天袋/地袋 引手寸法:W30 × H38 裝飾A寸法:W44 × H125 裝飾B寸法:W44 × H240 裝飾C寸法:W44 × H125						
H-1 特殊建具金物	引手金物:襖2枚分	2	か所				
H-2 特殊建具金物	引手金物:襖4枚分 引分部召し合せ縦枠金物 裝飾A・B・C	1	か所				
H-3 特殊建具金物	引手金物:襖2枚分	2	か所				
H-4 特殊建具金物	引手金物:襖4枚分 引分部召し合せ縦枠金物 裝飾A・B・C	2	か所				
H-5 特殊建具金物	引手金物:襖4枚分	1	か所				
H-6 特殊建具金物	引手金物:襖4枚分	3	か所				
H-8 特殊建具金物	天袋/地袋 引手金物:2枚分	1	か所				
H-9 特殊建具金物	天袋/地袋 引手金物:2枚分	1	か所				

建築工事 細目別内訳

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(WDS:雨戸)	特記なき限り、七井上小節 枠:七井 30 × 34 無目:七井 30 × 34 受材:七井 30 × 15 木板:七井 t9 W300程度 カリー:スリット 開閉 引戸:真鍮引手 外部に面する建具						
WDS-1 21枚引戸	W19045.2 × H2130	1	か所				
WDS-2 5枚引戸	W3910 × H1579.5	1	か所				
WDS-3 6枚引戸	W5357 × H2130	1	か所				
WDS-4 4枚引戸	W3450 × H1579.5	1	か所				
WDS-5 21枚引戸	W20040 × H1950	1	か所				
(WD:フッシュ戸)							
WD-1 片開フッシュ戸	W900 × H1939 スリット窓:W100 × H1739 付属金物一式	1	か所				
WD-2 片開扉戸	W700 × H1969 アタリ-カットH100 カリー:W460 × H1669 カリー:七井 厚6 D30、30° Ø20 付属金物一式	1	か所				
(WRGL:縦格子付硝子入欄間)	特記なき限り、七井上小節 枠:七井 21 × 30 硝子押し縁:9 × 9 格子枠:七井 21 × 21 組子:七井 15 × 21@60(両面) 外部に面する建具 (硝子別計上)						

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WRGL-1 縦格子付硝子入欄間	W2592.5 x H560 (W1236.25 x H560 x 2) ガラス枠: W1236.25/3分割	1	か所				
WRGL-2 縦格子付硝子入欄間	W5182.5 x H560 (W1647.5 x H560 x 3) ガラス枠: W1647.5/3分割	1	か所				
WRGL-3 縦格子付硝子入欄間	W2834 x H560 (W1357 x H560 x 2) ガラス枠: W1357/3分割	1	か所				
WRGL-4 縦格子付硝子入欄間	W5183 x H560 (W1647.7 x H560 x 3) ガラス枠: W1647.7/3分割	1	か所				
WRGL-5 縦格子付硝子入欄間	W2138 x H560 (W1009 x H560 x 2) ガラス枠: W1009/2分割	1	か所				
WRGL-6 縦格子付硝子入欄間	W1698 x H560 ガラス枠: W1698/3分割	1	か所				
WRGL-7 縦格子付硝子入欄間	W3516 x H560 (W1698 x H560 x 2) ガラス枠: W1698/3分割	1	か所				
WRGL-8 縦格子付硝子入欄間	W2129 x H560 ガラス枠: W2129/3分割	1	か所				
(WRG:硝子入欄間)	特記なき限り、ヒノキ上小節 枠:ヒノキ 21 x 35 硝子押し縁:9 x 9 几帳面						
WRG-1 2枚引違硝子入欄間	W1688 x H450 枠:ヒノキ 30 x 30 黒漆塗り(工場塗装)	1	か所				
WRG-2 2枚引違硝子入欄間	W3506 x H450 (W1700.5 x H450 x 2) 枠:ヒノキ 30 x 30 黒漆塗り(工場塗装)	1	か所				
WRG-3 FIX硝子入欄間	W3516 x H430 (W1698 x H430 x 2)	1	か所				
WRG-4 FIX硝子入欄間	W2607 x H430 (W1243.5 x H430 x 2)	1	か所				
WRG-5 FIX硝子入欄間	W5152 x H430 (W2516 x H430 x 2)	1	か所				

建築工事 細目別内訳

1. 建物 1) 休憩所		建具		木製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WRG-6 FIX硝子入欄間	W3516 x H430 (W1698 x H430 x 2)	1	か所				
WRG-7 FIX硝子入欄間	W4425 x H430 (W2152.5 x H430 x 2)	1	か所				
WRG-8 2枚引違硝子入欄間	W3506 x H384 (W1700.5 x H384 x 2) 枠:ヒノキ 30 x 30	1	か所				
WRG-9 2枚引違硝子入欄間	W2597 x H384 (W1246 x H384 x 2) 枠:ヒノキ 30 x 30	1	か所				
WRG-10 2枚引違硝子入欄間	W1688 x H384 枠:ヒノキ 30 x 30	1	か所				
WRG-11 2枚引違硝子入欄間	W4415 x H384 (W2155 x H384 x 2) 枠:ヒノキ 30 x 30	1	か所				
WRG-12 2枚引違硝子入欄間	W3506 x H384 (W1700.5 x H384 x 2) 枠:ヒノキ 30 x 30	2	か所				
WRG-13 FIX硝子入欄間	W4242 x H530.3 三角形 (W2056 x H530.3 三角形 x 2)	2	か所				
WRG-14 FIX硝子入欄間	W2727 x H340.9 三角形 (W1298.5 x H340.9 三角形 x 2)	1	か所				
(WRI: 系引き格子欄間)	特記なき限り、ヒノキ上小節 枠:ヒノキ 23 x 60・23 x 105 黒漆塗り(工場塗装) 組子:9 x 17						
WRI-1 系引き格子欄間	W4012 x H481 (W1821 x H481 x 2)	1	か所				
WRI-2 系引き格子欄間	W3355 x H526 (W1612.5 x H526 x 2)	1	か所				
(WRGI:系引き硝子入欄間)							
WRGI-1 系引き硝子入欄間	W3104 x H481 (W1367 x H481 x 2) ヒノキ上小節 枠:ヒノキ 23 x 60 黒漆塗り(工場塗装) 硝子押し縁:9 x 9 組子:5 x 9(両面)	3	か所				

1. 建物 1) 休憩所		建具		ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WD 70-ト板ガラス	厚さ3 特寸 2.18㎡以下 清掃共	82.2	㎡			
WD 70-ト板ガラス	厚さ6 特寸 2.18㎡以下 清掃共	1.4	㎡			
AD 70-ト板ガラス	厚さ6 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	11.9	㎡			
WD ゆらぎガラス	t5 2.18㎡以下 清掃共	114	㎡			
WDM-16 70-トガラス	t3 W904.5×H69 清掃共	38	枚			
WD-1 70-ト板ガラス	t3 W100×H1739 清掃共	1	枚			
WRG-14 70-ト板ガラス	t3 W1298.5×H341 三角形 清掃共	2	枚			
WRG-13 70-ト板ガラス	t3 W2056×H530 三角形 清掃共	4	枚			
WW-12 70-ト板ガラス	t3 W1242×H800 異形 清掃共	2	枚			
AD-1 70-ト板ガラス	t6 550×600 1/4円形 シーリング 清掃共	4	枚			
AD-2 70-ト板ガラス	t6 300×300 1/4円形 シーリング 清掃共	4	枚			
AD-1~3 飛散防止フィルム	紫外線カット99% 厚さ0.4	13.2	㎡			
計						

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	㎡			
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	㎡			
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	㎡			
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	㎡			
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			
インテリア部 軒天 S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 照明グケ1 巾400 防錆塗装共	2.6	m			
インテリア部 軒天 S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 照明グケ1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						

1. 建物 1) 休憩所		塗装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 漆喰調塗装	ホ-ド面 素地ごしらえ共	508	m ²			
下り壁 漆喰調塗装	ホ-ド面 素地ごしらえ共	34.2	m ²			
1F イトヲス部 1F 玄関 扉板 E P 塗り	合板面 工程B種(一般) 素地ごしらえ共 高さ170	11.3	m			
1F イトヲス部 天井 S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 照明グ'外1 巾400 防錆塗装共	25.3	m			
1F イトヲス部 天井 S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 照明グ'外1 巾70 防錆塗装共	15.2	m			
1F イトヲス部 天井 S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 照明グ'外1裏側 巾400黒色(艶消し) 防錆塗装共	25.3	m			
1F イトヲス部 天井 S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 照明グ'外1裏側 巾70 黒色(艶消し) 防錆塗装共	15.2	m			
1F 中央イトヲス S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 手摺 防錆塗装共	1.7	m ²			
1F WC前室 ~ WC1.2 U C 塗り	木部 工程B種 床見切B 見付40 素地ごしらえ共	2.2	m			
1F 内部階段1 C L 塗	木部 工程B種 手摺笠木 38 素地ごしらえ共	5.4	m			
1F 復元展示室 A, B縁側 木材保護塗料	B種 無色 2回塗り 木部 木製欄干 高さ485 素地ごしらえ共	15.5	m			
木材保護塗料	B種 無色 2回塗り 木部 素地ごしらえ共	147	m ²			
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	223	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

1. 建物 1) 休憩所		内外装		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁 ラスカハホ-ド 張り	厚9 漆喰下地	95.1	m ²			
外壁 7mm透湿防水シート	厚0.17	190	m ²			
外壁 気密シート	ホ'リイソラフィルム 厚0.1	190	m ²			
壁 グラスウール充填	厚90 24Kg/m3	132	m ²			
屋根 断熱材敷込み	フェノールフォーム1種 厚60 固定金物 @450共	666	m ²			
屋根 断熱材吹付	硬質ウレタンフォーム 厚10	171	m ²			
イトヲス部 外壁 断熱材吹付	硬質ウレタンフォーム 厚20	3.3	m ²			
計						

1. 建物 1) 休憩所		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1F 復元展示室廊下1,2床板張り	桧圧密70-リッパ 厚15 巾90	5.2	m ²			
1F 倉庫1~3床板張り	桧圧密70-リッパ 厚15 巾90	5	m ²			
1F 収納・廊下2床板張り	桧圧密70-リッパ 厚15 巾90	6.8	m ²			
1F PS・DS、EPS床板張り	桧圧密70-リッパ 厚15 巾90	5.2	m ²			
1F 玄関・車椅子乗換スペース床板張り	桧圧密70-リッパ 厚15 巾90	21.9	m ²			
1F 内部知-ブ1床板張り	桧圧密70-リッパ 厚15 巾90	7.1	m ²			
1F 中央エントランス、WC前室床板張り	桧圧密70-リッパ 厚15 巾90	11.4	m ²			
1F 売店・キッチン受付・WCビニール床シート	厚2.0 柄物 防滑・抗菌合板面	29.7	m ²			
1F 復元展示室等床絨毯敷き	絨毯A特注カーペット 畳下地 製法：ノットワットカーペット 糸番手：2.6番単糸、4本引き揃え 組成：ウール100% パイル長：12mm カットパイル 全厚：15mm 色数：12色以内 パイル重量：3,500g/m ² 特殊加工：カビング（全体の20%） 周囲裏面綿布折り返しRUG置き敷き 裏面周囲に滑り止めメッシュ（GS-300）敷き	59.4	m ²			
1F 復元展示室C前室等床絨毯敷き	絨毯B特注カーペット 畳下地 シグノルイト3越織 打ち込み：8羽×8段 パイル長：5mmカット/5mmループ 全厚：7mm 組成：ウール100% 色数：無地織、縞だて2色柄（特注色） 糸目付重量：2.0Kg/m ²	27.2	m ²			

建築工事 細目別内訳

1. 建物 1) 休憩所		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	周囲カーペット加工の上、置き敷き 裏面周囲に滑り止めメッシュ（GS-300）敷き					
1F 内部知-ブ2床絨毯敷き	絨毯B特注カーペット 畳下地 シグノルイト3越織 打ち込み：8羽×8段 パイル長：5mmカット/5mmループ 全厚：7mm 組成：ウール100% 色数：無地織、縞だて2色柄（特注色） 糸目付重量：2.0Kg/m ² 周囲カーペット加工の上、置き敷き 裏面周囲に滑り止めメッシュ（GS-300）敷き	6.5	m ²			
1F 廊下1、WC前室、休憩スペース等床絨毯敷き	絨毯C特注カーペット 合板下地 シグノルイト3越織 打ち込み：8羽×8段 パイル長：8mmカット 全厚：11mm 色数：1色（特注色対応） 組成：ウール100% 工法：フェルトグリップ工法 アンダーレイ：ルックション 8mm	136	m ²			
1F 復元展示室A（御座所）床畳敷き	A種 1帖物 京間 畳縁	15	枚			
1F 復元展示室A（御次の間）床畳敷き	A種 1帖物 京間 畳縁	10	枚			
1F 復元展示室C、C前室床畳敷き	D種 1帖物 江戸間 畳縁	12	枚			
1F 復元展示室廊下1床畳敷き	D種 1帖物 江戸間 畳縁	14	枚			
1F 内部知-ブ2床畳敷き	D種 1帖物 京間 畳縁	4	枚			
1F WC1・2、多機能トイレ巾木	高さ60	18.6	m			
壁不燃化粧板張り	厚3.0 平目地 ジヨイ-R形状、端部ジョイナーM形状 耐水石膏ボード 厚15+15共	30.8	m ²			

3.外 構		1) 舗装(緑石とも)		舗装(緑石とも)		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
芝生撤去		30	m ²			
既存ﾊﾞﾝｸ移設	場内指定箇所 L1500程度	12	か所			
【舗装】						
直接仮設		1	式			別紙 00-0053
脱色ｱｽﾌﾙﾄ舗装	ウオーﾀｰｼﾞｪｯﾄ工 表層:開粒度ｱｽﾌﾙﾄ混合物 厚40 骨材 13 狼投石 ﾊﾞｲﾝﾀﾞｰ:脱色ｱｽﾌﾙﾄ 基層:開粒度ｱｽﾌﾙﾄ混合物 厚30 ﾊﾞｲﾝﾀﾞｰ:ｽﾄﾚｰﾄｱｽﾌﾙﾄ (針入度60-80) 路盤整正工:補足材 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚20内外	276	m ²			
石舗装-1	中国産花崗岩(ｸﾞﾚｲ色) 400×600×厚40 一面ﾊﾞｰﾅｰ仕上 均し空練ﾓﾙﾄ(1:3) 厚20 ｺﾝｸﾘｰﾄ(18-8-20) 厚100 溶接金網 6×150×150 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100	205	m ²			
石舗装-2	中国産花崗岩(ｸﾞﾚｲ色) 200×600×厚60 一面ﾊﾞｰﾅｰ仕上 芝目地別計上 均し空練ﾓﾙﾄ(1:3) 厚20 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100	22.1	m ²			
緑石-1	中国産花崗岩(ｸﾞﾚｲ色) 120×60×600 2面ﾊﾞｰﾅｰ仕上 面取り 空練ﾓﾙﾄ(1:3) 厚10 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100	156	m			
緑石-1	中国産花崗岩(ｸﾞﾚｲ色) 120×60×600 曲面 2面ﾊﾞｰﾅｰ仕上 面取り	47.1	m			

建築工事 細目別内訳

3.外 構		1) 舗装(緑石とも)		舗装(緑石とも)		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	空練ﾓﾙﾄ(1:3) 厚10 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100					
緑石-2	地先境界緑石 120×120×600 面取り 均しﾓﾙﾄ(1:3) 厚30 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100	12.3	m			
緑石-2	地先境界緑石 120×120×600 曲面 面取り 均しﾓﾙﾄ(1:3) 厚30 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100	15.5	m			
緑石-3	地先境界緑石(稲田擬石製) 120×120×600 面取り 均しﾓﾙﾄ(1:3) 厚30 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100	15.7	m			
緑石-3	地先境界緑石(稲田擬石製) 120×120×600 曲面 面取り 均しﾓﾙﾄ(1:3) 厚30 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100	4.2	m			
舗装止め緑石	地先境界緑石 120×120×600 均しﾓﾙﾄ(1:3) 厚30 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚100	18.3	m			
付属棟廻り雨落とし 緑石	花崗岩(真壁石) 水磨 120×100 基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ(18-8-20) 捨ｺﾝｸﾘｰﾄ(18-8-20) 厚50 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ 厚60	106	m			
舗装止め	ｽｰｰﾙｲｯｼﾞ FB-3×100 打込みｱﾝｶｰ: 13 L400 @450	63.8	m			
舗装止め	ｽｰｰﾙｲｯｼﾞ FB-3×100 曲面 打込みｱﾝｶｰ: 13 L400 @450	100	m			

3.外 構		3) 屋外排水設備		屋外排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
浸透樹	PC既製品 450角 H850 砂利製 グレージング 蓋 スチール製 歩行用 ゴミ除去用かご共 周囲碎石:単粒度碎石 厚215 不織布 フィルタ層:砂 厚50 土工共	6	か所			
ホリ-70-管接続部 浸透樹	PC既製品 450角 H850 砂利製 グレージング 蓋 スチール製 歩行用 ゴミ除去用かご共 ILH 管 90° 150用 周囲碎石:単粒度碎石 厚215 不織布 フィルタ層:砂 厚50 土工共	7	か所			
接続樹	塩ビ製 150 平均H410 塩ビ製蓋(雨水) 周囲碎石:単粒度碎石 300×300 不織布 フィルタ層:砂 厚50 土工共	20	か所			
接続樹	塩ビ製 200 平均H500 塩ビ製蓋(雨水) 周囲碎石:単粒度碎石 500×500 不織布 フィルタ層:砂 厚50 土工共	17	か所			
中継樹	塩ビ製 150 平均H540 塩ビ製蓋(雨水) 土工共	3	か所			
中継樹	塩ビ製 200 平均H750 塩ビ製蓋(雨水) 土工共	1	か所			
L型雨水樹	PC既製品 400 H1000 L型集水樹縁塊250B 平20 スチール製 グレージング 蓋 細目 T-25 再生クワッチャリ 厚100 土工共	1	か所			
L型雨水浸透樹	PC既製品 450 H780 L型集水樹縁塊250B 平20 スチール製 グレージング 蓋	1	か所			

建築工事 細目別内訳

3.外 構		3) 屋外排水設備		屋外排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	細目 T-25 周囲碎石:単粒度碎石 厚215 不織布 フィルタ層:砂 厚50 土工共					
L型側溝	PC既製品 250B 平20 切下げ部 低頭2cm 均し土外(1:3) 厚30 再生クワッチャリ 厚100 土工共	60.6	m			
L型側溝	PC既製品 250B 平20 曲面 切下げ部 低頭2cm 均し土外(1:3) 厚30 再生クワッチャリ 厚100 土工共	37	m			
L型側溝	PC既製品 250B 平20 L600 すり付け部 均し土外(1:3) 厚30 再生クワッチャリ 厚100 土工共	1	か所			
L型側溝	稲田擬石製 250B 均し土外(1:3) 厚30 再生クワッチャリ 厚100 土工共	2.4	m			
横断溝	PC既製品 上ふた式 U300 鋳鉄製 グレージング 蓋 T-25 固定タイプ・開口タイプ 調整用コンクリート(18-8-20) 厚70 均し土外(1:3) 厚20 捨てコンクリート(18-8-20) 厚100 再生クワッチャリ 厚100 土工共	4.7	m			
浸透トナFA	有孔VU管 150 単粒度碎石 W500×H500 不織布 フィルタ層:砂 厚50 土工共	70.1	m			
浸透トナFB	有孔VU管 150 単粒度碎石 W500×H500 不織布	39.1	m			

3.外 構		発生材処理		処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	無筋コンクリート	0.7	m3			
発生材処分	コンクリート2次製品	2.8	m3			
発生材処分	アスファルト塊	104	m3			
発生材処分	珪砂	0.2	m3			
発生材処分	碎石	108	m3			
発生材処分	橋	1	式			
有価物売却	鉄	0.2	t			
建設発生土処分	場外処分	116	m3			
計						

建築工事 細目別内訳

4.造 園		1) 樹木(芝張りとも)		樹木		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(高木)						
イロハモミジ	H4.5 C0.30 W2.0	1	本			
ヤマモミジ	H4.5 C0.25 W2.0	1	本			
シダレザクロ大 (ヤエハニシダレ)	H6.0 C0.50 W2.5	1	本			
シダレザクロ小 (ヤエハニシダレ)	H5.0 C0.35 W2.0	2	本			
(中木)						
カササギ	H3.0 W1.0	3	本			
(低木、地被類)						
アビ	H0.5 W0.3	155	株			
キンシロイ	H0.5 3本立	42	株			
トキワキ	H0.8 3本立	26	株			
ヤマブキ	H0.8 3本立	85	株			
種子ヨウワ	3芽立 コン径10.5 16株/m2	435	株			
シヤガ	3芽立 コン径10.5 9株/m2	1,100	株			
コウライハ	べた張り	565	m ²			

日本館御殿		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P ステップ止	8	m				
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P FEP内 (PF・CD)	34	m				
アウトレットボックス	四角中浅 樹脂製	56	個				
金属ダクト(AS)	400 × 200 直線	2	m				
ライティングダクト	2P 125V 15A 直付形	17	m				
ライティングダクト用 エンドカバー		3	個				
ライティングダクト用 給電カバー		3	個				
ライティングダクト用 中間接続材		4	個				
フル2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ5回路	1	個				
フル2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ7回路	2	個				
フル2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ12回路	1	個				
フル2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ13回路	1	個				
フル2線式リモコンスイッチ (樹脂プレート付)	スイッチ18回路	1	個				
タンブラスイッチ (樹脂プレート付)	1P 15A × 1 ネーム無 - -	6	個				
調光スイッチ (樹脂プレート付)	位相制御 × 1 ネーム無 3W 15A × 1 -	3	個				

電気設備工事 細目別内訳

日本館御殿		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
調光スイッチ (樹脂プレート付)	PWM制御 × 1 ネーム無 3W 15A × 1 -	5	個				
調色スイッチ (樹脂プレート付)	PWM制御 × 1 ネーム無 3W 15A × 1 -	1	個				
照明制御器 (センサ)	DS 1 -A	7	個				
照明制御器 (センサ)	DS 1 -N	3	個				
照明制御器 (センサ)	アドレス設定器 -	1	個				
照明制御器 (センサ)	照度設定用リモコ -	1	個				
照明制御器 (センサ)	パターン・グループ 設定器 -	1	個				
LED照明器具	LSS1 -2 -15 LN	3	個				
LED照明器具	LSS1 -2 -30 LN	1	個				
LED照明器具	WSP3	2	個				
LED照明器具	SP-1	38	個				
LED照明器具	SP-2	40	個				
LED照明器具	SP-3	5	個				
LED照明器具	SP-4	2	個				
LED照明器具	SP-5	4	個				

日本館御殿		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	SP-6	46	個			
LED照明器具	SP-7	1	個			
LED照明器具	SP-9	6	個			
LED照明器具	SP-10	18	個			
LED照明器具	SP-11	2	個			
LED照明器具	SP-13-1	30	個			
LED照明器具	SP-13-2	76	個			
LED照明器具	SP-14-1	4	個			
LED照明器具	SP-14-2	2	個			
LED照明器具	SP-14-3	19	個			
LED照明器具	SP-15-1	2	個			
LED照明器具	SP-15-2	5	個			
LED照明器具	SP-15-3	26	個			
LED照明器具	SP-16-1	12	個			
LED照明器具	SP-16-2	30	個			

電気設備工事 細目別内訳

日本館御殿		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	SP-17-1	1	個			
LED照明器具	SP-17-2	10	個			
LED照明器具	SP-18	2	個			
LED照明器具	SP-19	1	個			
LED照明器具	SP-20	6	個			
LED照明器具	SP-21	1	個			
LED照明器具	SP-22	4	個			
LED照明器具	SP-23	6	個			
LED照明器具	SP-24	2	個			
LED照明器具	ST-1	1	個			
LED照明器具用電源装置	SP-15-PA	9	個			
LED照明器具用電源装置	SP-15-PB	1	個			
LED照明器具用電源装置	SP-16P	6	個			
LED照明器具用電源装置	SP-17P	5	個			
引入開閉器盤	L-M	1	面			

日本館御殿		監視カメラ設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EM-UTPケーブル	CAT6 4P 管内	14	m				
EM-UTPケーブル	CAT6 4P ビット・天井	127	m				
EM-UTPケーブル	CAT6 4P ステップ止	21	m				
アクトレックボックス	四角中浅 樹脂製	9	個				
カメラ A	D型ネットワークカメラ PTZ 天井埋込 1/4CCD 38万画素 変倍レンズ	2	台				
カメラ B	D型ネットワークカメラ 固定 天井埋込 1/4CCD 38万画素 変倍レンズ	7	台				
監視カメラ装置架	19インチ液晶モニター、デジタルビデオカメラ、 スイッチング HUB A 収納BOX共 PoE 10BASE-T/100BASE-TX 8ポート×1	1	台				
監視カメラ架据付費		1	式				
試験調整費		1	式				
諸経費		1	式				
法定福利費		1	式				
計							

電気設備工事 細目別内訳

日本館御殿		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	15	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	18	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	77	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	3	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	60	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ステップ止	7	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	8	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	5	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	43	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ステップ止	18	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	4	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	3	m			
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	18	m			
アクトレックボックス	四角中浅 樹脂製	13	個			
スポット形感知器	差動式 2種 埋込	20	個			

屋外		構内配電線路		電力		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内 (PF・CD)	161	m			
動力制御盤	P-1	1	面			
ハンドホ-ル 蓋共 (既製ブロック)	H1-9 + R2K-60	2	基			
ハンドホ-ル 蓋共 (既製ブロック)	H2-9 + R2K-60	1	基			
埋設標識ポスト	2倍長(W)150	130	m			
地中埋設標	コンクリート製	9	個			
地中埋設標	鉄製	3	個			
電動機結線		1	式			別紙 00-0084
電動機接続材		1	式			別紙 00-0085
はつり工事		1	式			別紙 00-0086
接地工事		1	式			別紙 00-0087
土工事		1	式			別紙 00-0088
計						

電気設備工事 細目別内訳

屋外		外灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30) 地中	83	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	3	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	3	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	16	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	104	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	5	m			
LED照明器具	WUP1	4	個			
LED照明器具	WSP1	3	個			
LED照明器具	WSP6	3	個			
ハンドホ-ル 蓋共 (既製ブロック)	H1-9 + R2K-60	2	基			
埋設標識ポスト	2倍長(W)150	82	m			
地中埋設標	コンクリート製	2	個			
土工事		1	式			別紙 00-0089
計						

屋外		受変電設備			既設大木戸変電所改設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
屋外キーレ'外改修工事	既設配電盤改設	1	式				
屋外キーレ'外増設	低圧電灯配電盤No.2	1	面				
変圧器(50Hz用)	200V級 油入 単相 6.6kV/210-105V 75kVA	1	台				
変圧器附属品	ﾀｲﾍﾞﾙ温度計 油入用	1	個				
ネットフェンス	H=1800	1	式			別紙 00-0090	
コンクリート基礎	H=300	1	式			別紙 00-0091	
搬入費		1	式			別紙 00-0092	
計							

電気設備工事 細目別内訳

屋外		構内通信線路			通信		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
厚鋼電線管(G)	露出配管(HDZ30) 28mm	9	m				
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30) 地中	78	m				
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	32	m				
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	95	m				
導入線		3	m				
導入線(PF管内)		127	m				
EM-CCP-ケーブル	0.5 mm- 10P 管内	6	m				
EM-CCP-ケーブル	0.5 mm- 10P FEP内(PF・CD)	45	m				
EM-UTPケーブル	CAT6 4P 管内	3	m				
EM-UTPケーブル	CAT6 4P FEP内(PF・CD)	23	m				
バンドホル 蓋共(既製ﾌﾞﾛｯｸ)	H1-6 + R2K-60	1	基				
埋設標識ｼｰﾄ	2倍長(W)150	11	m				
地中埋設標	ｺﾝｸﾘｰﾄ製	1	個				
土工事		1	式			別紙 00-0093	
計							

本館(機械設備)工事		換気設備	ダクト設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
長方形ダクト	寸サ-ト有 *0.5mm	25	m			
長方形ダクト	寸サ-ト有 *0.6mm	1	m			
長方形ダクト	寸サ-ト有 *0.8mm	1	m			
鋼板製ダクト	1.6mm	3	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸サ-ト有 125mm	46	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸サ-ト有 150mm	79	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸サ-ト有 175mm	1	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸サ-ト有 200mm	109	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸サ-ト有 225mm	16	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸サ-ト有 300mm	12	m			
(吹出口)						
エルバ-円形吹出口	VHS 150 150	2	個			
エルバ-円形吹出口	VHS 200 200	1	個			
グリッド金網	150	1	個			
グリッド金網	200	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

本館(機械設備)工事		換気設備	ダクト設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(吸込口)						
スリット形吸込口	GVS 150 150	6	個			
スリット形吸込口	GVS 200 200	1	個			
スリット形吸込口	GVS 250 250	1	個			
スリット形吸込口	GVS 300 300	1	個			
(風量調節ダンパー)						
丸形 風量調節ダンパー	125	1	個			
丸形 風量調節ダンパー	150	2	個			
丸形 風量調節ダンパー	200	5	個			
丸形 風量調節ダンパー	225	1	個			
(チャッキダンパー)						
丸形 チャッキダンパー	125	1	個			
丸形 チャッキダンパー	150	2	個			
丸形 チャッキダンパー	200	4	個			
丸形 チャッキダンパー	225	1	個			

本館(機械設備)工事		排水設備			排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(污水管)						
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 40A	6	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 50A	7	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 65A	2	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 75A	4	m			
床上掃除口(非防水形)	COA 65A	1	個			
通気金具(ガリ)	50VA2	1	個			
計						

機械設備工事 細目別内訳

屋外(機械設備)工事		給水設備			給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
散水栓	13mm水栓 キ付ド-L型散水栓BOX共	1	か所			
給水・一般配管用ステン鋼管(SUS316)	拡管式 地中配管 20SU	38	m			
給水・一般配管用ステン鋼管(SUS316)	拡管式 地中配管 30SU	2	m			
給水・一般配管用ステン鋼管(SUS316)	拡管式 地中配管 40SU	8	m			
給水・一般配管用ステン鋼管(SUS316)	拡管式 地中配管 50SU	62	m			
水道配水用ポリエチレン管(EFジャケット)	地中配管 75A	40	m			
直読式量水器(乾式デジタル式)	50A 量水器BOX(MC-2)共	1	か所			
一般配管用ステン鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	1	個			
一般配管用ステン鋼仕切弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)	1	個			
一般配管用ステン鋼仕切弁	10K(ねじ) 50A(内ねじ)	1	個			
弁掛	機 械 VC-P(550H)	1	個			
弁掛	機 械 VC-1(550H)	2	個			
地中埋設標	コンクリート製	5	個			
地中埋設標	鉄製	11	個			
埋設標識テープ	150幅	142	m			

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	
遣方		1	式			別紙 00-0001	
遣方	一般 -	510	m ²				
計							
墨出し		1	式			別紙 00-0002	
墨出し	一般 木造 地上階	457	m ²				
墨出し	一般 木造 ビ'ロイ-	37.8	m ²				
計							
養生		1	式			別紙 00-0003	
養生	一般 木造 地上階	457	m ²				
養生	一般 木造 ビ'ロイ-	37.8	m ²				
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 ²				
整理清掃 後片付け	一般 木造 ビ'ロイ-	37.8	m ²				
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 2.8ヶ月 12m未満	639	m ²				
脚立足場	存置期間 2.8ヶ月	171	m ²				
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 存置期間 2.8ヶ月	169	m				
普通こう配 屋根足場	存置期間 2.8ヶ月 運搬費共	568	m ²				
急こう配 屋根足場	存置期間 2.8ヶ月 運搬費共	49.1	m ²				
渡り歩廊	屋根作業用 存置期間 2.8ヶ月 運搬費共	22.9	m				
墜落防護柵	屋根作業用 存置期間 2.8ヶ月 運搬費共	164	m				
計							

