

令和 8 年度				工 事 設 計 書				精 算 者		設 計 者		審 査 者	
工 事 名	ボートレース児島パークエリア建屋ほか建築工事									設計書番号			
工 事 場 所	倉敷市児島元浜町 8 8 - 3 6、7 8 6 - 1、7 8 3 - 2、外 5 筆 地内						課（ 所 ） 名		新施設整備推進室				
工 事 概 要	1. パークセンター新築 鉄骨造 平家建 建築面積 5 5 8 . 9 9 m <sup>2</sup> 延べ面積 5 2 9 . 4 8 m <sup>2</sup> 2. あずま屋新築 鉄骨造 平家建 建築面積 1 . 3 7 m <sup>2</sup> 延べ面積 9 . 2 8 m <sup>2</sup> 3. 自転車置場新築 アルミニウム合金造 平家建 建築面積 2 1 . 2 6 m <sup>2</sup> 延べ面積 4 2 . 5 2 m <sup>2</sup>  別途工事：電気設備工事、機械設備工事、舗装工事、造園工事						施 行 理 由		「だれもが訪れ 快適な時間を過ごせる 拓かれた ボートレース児島」を基本理念とし、地域と共存し、老若男女問わず世代間交流ができるコミュニティの拠点として、魅力的で、拓かれた憩いと賑わい空間を創出し、誰もが安全安心に楽しめるボートレース児島を実現するため、本場に隣接してパークエリアの整備を行うもの。				
区 分	当	初					工 期	着手 令和 年 月 日		施行日数		日間	
請 負 工 事 費								完了 令和 9 年 9 月 30 日					
							摘 要						
支 給 品													

# 工事費内訳

1

工事費内訳					
名 称		数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費					
建築工事費		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		

## 建築工事 種目別内訳

1

[illegible]

建築工事 科目別内訳

2

集会場					
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		
鉄骨		1	式		
既製コンクリート		1	式		
防水		1	式		
石		1	式		
タイル		1	式		
木		1	式		
屋根及びとい		1	式		
金属		1	式		
左官		1	式		

## 建築工事 科目別内訳

3

集会場

[illegible]

建築工事 科目別内訳

4

あずま屋					
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		
鉄骨		1	式		
防水		1	式		
タイル		1	式		
左官		1	式		
塗装		1	式		
ユニット及びその他		1	式		
計					

建築工事 科目別内訳

5

自転車置場1・2					
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		
左官		1	式		
ユニット及びその他		1	式		
計					

# 建築工事 中科目別内訳

6

集会場					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設		1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業	地業	1	式		
地業	既製コンクリート杭地業	1	式		
計					
鉄筋	躯体	1	式		
計					
コンクリート	躯体	1	式		
計					
型枠	躯体	1	式		
計					
鉄骨	本体鉄骨	1	式		
鉄骨	デッキ関連	1	式		



# 建築工事 中科目別内訳

7

集会場					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
計					
既製コンクリート	外部	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
防水	内部	1	式		
計					
石	内部	1	式		
計					
タイル	外部	1	式		
タイル	内部	1	式		
計					
木	内部	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		
計					

# 建築工事 中科目別内訳

8

集会場					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
金属	外部	1	式		
金属	内部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		
計					
建具	アルミ製建具	1	式		
建具	樹脂製四方枠	1	式		
建具	鋼製建具	1	式		
建具	鋼製軽量建具	1	式		
建具	シャッター	1	式		
建具	エンジン装置	1	式		
建具	木製建具	1	式		
建具	ガラス	1	式		
計					

# 建築工事 中科目別内訳

9

集会場					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
塗装	外部	1	式		
塗装	内部	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		
ユニット及びその他	内部	1	式		
計					
水路関係	新設	1	式		
水路関係	撤去	1	式		
計					

# 建築工事 中科目別内訳

10

あずま屋					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
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		
計					
型枠	躯体	1	式		
計					
鉄骨	本体鉄骨	1	式		
計					
防水	外部	1	式		

建築工事 中科目別内訳

11

あずま屋					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
計					
タイル	外部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		
計					

# 建築工事 中科目別内訳

12

自転車置場1・2					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
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		
計					
型枠	躯体	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		

## 建築工事 中科目別内訳

13

自轉車置場1・2

[illegible]

集会場 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
墨出し		1	式			別紙 00-0002
養生		1	式			別紙 00-0003
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0004
枠組本足場 (手すり先行足場)	階段含む	1	式			別紙 00-0005
安全てすり	枠組本足場用(手すり先行足場用)	1	式			別紙 00-0006
地足場		1	式			別紙 00-0007
外部仕上足場	枠組棚足場(手すり先行方式)	1	式			別紙 00-0008
内部仕上足場		1	式			別紙 00-0009
災害防止		1	式			別紙 00-0010
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0011
計						



建築工事 細目別内訳

15

集会場 土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	642	m3			
床付け	つぼ,布掘り	224	m <sup>2</sup>			
杭間ざらい	既製コンクリート杭 350～600mm	9	本			
埋戻し(B種)	- 発生土	390	m3			
積み込み		252	m3			
建設発生土運搬	機械積込	1	式			別紙 00-0012
建設発生土処分費	指定処分	252	m3			
山留	鋼矢板工法 SP-3型 期間:2.5か月 延長L=88.3m 矢板H7.0 壁面積618.1m <sup>2</sup>	618	m <sup>2</sup>			
西面山留	鋼矢板工法 SP-3型 埋殺し 延長L=28.45m 矢板H7.0m 壁面積199.15m <sup>2</sup>	199	m <sup>2</sup>			
山留上部切断	鋼矢板工法 SP-3型	71	枚			
水替	釜場 100V 口径50 設置期間:3か月	2	か所			
土工機械運搬		1	式			別紙 00-0013
計						

建築工事 細目別内訳

16

集会場		地業		地業		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
砂利地業	再生クラッシュ	35.8	m <sup>3</sup>			
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	400	m <sup>2</sup>			
土間下断熱材敷き	2種bA 厚さ25mm	508	m <sup>2</sup>			
計						

# 建築工事 細目別内訳

17

集会場		地業	既製コンクリート杭地業			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P1 既製コンクリート杭	600 杭全長L25.0m 上杭：SC (SKK490 t=9.0 105N) 600 L4.0m	2	本			
	中杭：PHC C種 (123N) 600 L9.0m					
	下杭：NPH A種 (105N) 800-600 L12.0m					
P2 既製コンクリート杭	500 杭全長L25.0m 上杭：SC (SKK490 t=9.0 105N) 500 L4.0m	3	本			
	中杭：PRC 種 (105N) 500 L9.0m					
	下杭：NPH A種 (105N) 650-500 L12.0m					
P3 既製コンクリート杭	500 杭全長L25.0m 上杭：SC (SKK490 t=9.0 105N) 500 L4.0m	1	本			
	中杭：PRC 種 (105N) 500 L9.0m					
	下杭：NPH A種 (105N) 500-400-500 L12.0m					
P4 既製コンクリート杭	500 杭全長L25.0m 上杭：SC (SKK490 t=9.0 105N) 500 L8.0m	3	本			
	中杭：PRC 種 (105N) 500 L6.0m					
	下杭：NPH A種 (105N) 500-400-500 L11.0m					
試験堀	杭施工前に支持層の深さ確認 (S-13)	3	か所			
杭施工費	ﾌﾟﾚｰﾘﾝｸﾞ 拡大根固め工法 Smart-MAGNUM工法(周面強化型)同等 600 杭長25.0m 施工長26.57m 2本	1	式			
	500 杭長25.0m 施工長26.57m 3本 500 杭長25.0m 施工長26.57m 1本 500 杭長25.0m 施工長26.57m 3本					

建築工事 細目別内訳

18

集会場		地業	既製コンクリート杭地業			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(S-14)					
P1 杭頭補強	F.T.Pile構法 標準タイプ 600 (S-09)	2	か所			
P2 杭頭補強	F.T.Pile構法 標準タイプ 500 (S-09)	3	か所			
P3 杭頭補強	F.T.Pile構法 標準タイプ 500 (S-09)	1	か所			
P4 杭頭補強	F.T.Pile構法 標準タイプ 500 (S-09)	3	か所			
積み込み		179	m3			杭発生土
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 機械積込(バックホ) (杭発生土) DID区間有り	179	m3			
杭発生土 処分	中間処理(再資源化が可能なもの) 産廃税相当額を含む 建設汚泥	179	m3			杭発生土
計						

建築工事 細目別内訳

19

集会場		鉄筋		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋	SD295 D10 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	11.6	t			
鉄筋	SD295 D13 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	19.7	t			
鉄筋	SD295 D16 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	1.6	t			
鉄筋	SD345 D19 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	1.1	t			
鉄筋	SD345 D25 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	3.5	t			
鉄筋	SD390 D29 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	13	t			
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0014
鉄筋カス圧接		1	式			別紙 00-0015
梁貫通孔補強		1	式			別紙 00-0016
計						

集会場						
コンクリート				躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通コンクリート 非構造体コンクリート	FC=18N/mm2、S15cm	28.8	m3			捨て
普通コンクリート 非構造体コンクリート	FC=18N/mm2、S15cm	3	m3			土間(デッキ部)
普通コンクリート 構造体コンクリート	FC=24N/mm2、S15cm	320	m3			基礎
普通コンクリート 構造体コンクリート	FC=24N/mm2、S18cm	129	m3			地上
普通コンクリート 構造体コンクリート	FC=24N/mm2、S18cm	0.5	m3			機械基礎
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0017
コンクリートポンプ圧送( 基本料金共)		1	式			別紙 00-0018
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0019
計						

建築工事 細目別内訳

21

集会場		型枠		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	762	m <sup>2</sup>			
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	13.8	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 基礎部 -	14	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠A種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	82.8	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	6.4	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費		1	式			別紙 00-0020
デッキスラブ外側 直線打放型枠	A種 H114 運搬費共	4.4	m			
デッキスラブ外側 曲面打放型枠	A種 H114 運搬費共	19.2	m			
屋根側溝 曲面打放型枠	B種 H10 運搬費共	51.3	m			
屋根スラブ内側立上 曲面打放型枠	B種 H60 運搬費共	107	m			
屋根スラブ外側 曲面打放型枠	B種 H250 運搬費共	107	m			
打放し面補修		1	式			別紙 00-0021
土間目地	t15×H150	21.6	m			
計						

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
H形鋼	SS400 H-100×100×6×8 スクラップ 控除共	0.28	t			
H形鋼	SS400 H-148×100×6×9 スクラップ 控除共	0.36	t			
H形鋼	SS400 H-198×99×4.5×7 スクラップ 控除共	0.13	t			
H形鋼	SS400 H-244×175×7×11 スクラップ 控除共	0.44	t			
H形鋼	SS400 H-248×124×5×8 スクラップ 控除共	1.2	t			
H形鋼	SS400 H-298×149×5.5×8 スクラップ 控除共	0.62	t			
H形鋼	SS400 H-346×174×6×9 スクラップ 控除共	1.9	t			
H形鋼	SS400 H-396×199×7×11 スクラップ 控除共	1.5	t			
H形鋼	SS400 H-440×300×11×18 スクラップ 控除共	1.4	t			
H形鋼	SS400 H-488×300×11×18 スクラップ 控除共	5.9	t			
H形鋼	SN400B H-294×200×8×12 スクラップ 控除、規格材スト共	0.36	t			
H形鋼	SN400B H-300×300×10×15 スクラップ 控除、規格材スト共	1.5	t			
H形鋼	SN400B H-440×300×11×18 スクラップ 控除、規格材スト共	2	t			
H形鋼	SN400B H-488×300×11×18 スクラップ 控除、規格材スト共	7.6	t			
H形鋼	SN490B H-488×300×11×18 スクラップ 控除、規格材スト共	5.7	t			



建築工事 細目別内訳

23

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外法一定H形鋼	SM490A SH-700×300×14×28 スクラップ 控除、規格1t5共	7	t			
溝形鋼	SS400 [-100×50×5×7.5 スクラップ 控除共	0.41	t			
等辺山形鋼	SS400 L-50×50×6 スクラップ 控除共	0.08	t			
等辺山形鋼	SS400 L-60×60×5 スクラップ 控除共	0.46	t			
等辺山形鋼	SS400 L-65×65×6 スクラップ 控除共	0.3	t			
等辺山形鋼	SS400 L-65×65×8 スクラップ 控除共	0.06	t			
等辺山形鋼	SS400 L-75×75×6 スクラップ 控除共	0.01	t			
等辺山形鋼	SS400 L-75×75×9 スクラップ 控除共	0.21	t			
等辺山形鋼	SS400 L-90×90×7 スクラップ 控除共	0.42	t			
等辺山形鋼	SS400 L-90×90×10 スクラップ 控除共	0.23	t			
等辺山形鋼	SS400 L-100×100×10 スクラップ 控除共	0.11	t			
不等辺山形鋼	SS400 L-90×75×9 スクラップ 控除共	0.08	t			
鋼管	STKN490B -216.3×8.2 スクラップ 控除共	0.8	t			
鋼管	STKN490B -216.3×12.7 スクラップ 控除共	0.27	t			
鋼管	STKN490B -267.4×9.3 スクラップ 控除共	0.2	t			

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
角形鋼管	STKR400 -100×100×3.2 スクラップ 控除共	0.32	t			
角形鋼管	STKR400 -125×125×3.2 スクラップ 控除共	0.14	t			
角形鋼管	BCR295 -150×150×9 スクラップ 控除共	0.23	t			
角形鋼管	BCR295 -300×300×12 スクラップ 控除共	2.1	t			
角形鋼管	BCR295 -300×300×19 スクラップ 控除共	1.2	t			
角形鋼管	BCR295 -350×350×22 スクラップ 控除共	1.7	t			
鋼板	SS400 PL-1.6 スクラップ 控除共	3	kg			
鋼板	SS400 PL-6 スクラップ 控除、板厚1t1t共	0.19	t			
鋼板	SS400 PL-9 スクラップ 控除、板厚1t1t共	1.1	t			
鋼板	SS400 PL-12 スクラップ 控除共	0.11	t			
鋼板	SS400 PL-16 スクラップ 控除共	0.05	t			
鋼板	SS400 PL-19 スクラップ 控除共	0.03	t			
鋼板	SM490A PL-12 スクラップ 控除共	0.17	t			
鋼板	SM490A PL-19 スクラップ 控除共	0.48	t			
鋼板	SM490A PL-22 スクラップ 控除共	0.41	t			

建築工事 細目別内訳

25

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼板	SN400B PL-9 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.07	t			
鋼板	SN400B PL-12 スクラップ 控除、規格Iキスト共	1.2	t			
鋼板	SN490B PL-12 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.64	t			
鋼板	SN490B PL-16 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.01	t			
鋼板	SN490B PL-19 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.21	t			
鋼板	SN490B PL-22 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.12	t			
鋼板	SN490C PL-16 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.03	t			
鋼板	SN490C PL-22 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.09	t			
鋼板	SN490C PL-25 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.29	t			
鋼板	SN490C PL-36 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.39	t			
鋼板	TMCP325C PL-45 スクラップ 控除共	0.64	t			
鋼板	TMCP325C PL-50 スクラップ 控除共	0.26	t			
デック受け材	FB-50×6	197	か所			
工場加工組立		53.6	t			
工場溶接費	隅肉6mm換算	1,404	m			

建築工事 細目別内訳

26

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場溶接費	隅肉6mm換算	5.8	m			
鉄骨建方費	建方機械別途	53.6	t			
鉄骨運搬費		53.6	t			
錆止塗装	A種 工場2回塗	958	m <sup>2</sup>			
溶融亜鉛メッキ処理	A種	1.6	t			
溶融亜鉛メッキ処理	B種	0.46	t			
トリア形高力ボルト	S10T M16×35	118	組			
トリア形高力ボルト	S10T M16×40	20	組			
トリア形高力ボルト	S10T M20×45	76	組			
トリア形高力ボルト	S10T M20×50	22	組			
トリア形高力ボルト	S10T M20×55	182	組			
トリア形高力ボルト	S10T M20×60	124	組			
トリア形高力ボルト	S10T M20×65	384	組			
トリア形高力ボルト	S10T M20×70	736	組			
トリア形高力ボルト	S10T M20×100	216	組			

# 建築工事 細目別内訳

27

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トリア形高力ボルト	S10T M22×60	48	組			
トリア形高力ボルト締付け		1	式			別紙 00-0022
垂鉛メッキ高力ボルト	F8T M16×40	10	組			
垂鉛メッキ高力ボルト	F8T M16×45	32	組			
垂鉛メッキ高力ボルト締付け		1	式			別紙 00-0023
普通ボルト	M16×135 ナット・座金共	12	組			
普通ボルト	M20×140 ナット・座金共	12	組			
普通ボルト締付		1	式			別紙 00-0024
スタットボルト	M16×100 材工共	1,087	本			
スタットボルト	M19×100 材工共	1,628	本			
アンカーボルト	材工共	1	式			別紙 00-0025
スマートベース工法	S302508 BPL-45×510×510別途 ABL 8-D25(L=600) 材工共	7	か所			
スマートベース工法	S352908 BPL-50×570×570別途 ABL 8-D29(L=650) 材工共	2	か所			
柱底均し材外	150×260×t30 材工共	24	か所			
柱底均し材外	260×130×t30 材工共	2	か所			

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
柱底均し列外	200×200×t50 材工共	5	か所			
柱底均し列外	280×110×t50 材工共	4	か所			
柱底均し列外	300×130×t50 材工共	6	か所			
柱底均し列外	300×300×t50 材工共	3	か所			
柱底均し列外	450×450×t50 材工共	7	か所			
鉄骨足場	水平養生共	1	式			別紙 00-0026
超音波探傷検査	外観検査含む	1	式			別紙 00-0027
計						

集会場		鉄骨		デッキ関連		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フラットデッキ	t1.2 H75 Z12 材工共	474	m <sup>2</sup>			
計						

集会場		既製コンクリート		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁(1) ECP板	厚60 働き幅900 A種 縦張り フラット 衽 1時間耐火性能 二次防水仕様 工場塗装品 指定色	237	m <sup>2</sup>			
	ECP板間シーリング 共 アイテック建材 メスフラット 衽同等品					
外壁(1) ECP板	厚60 働き幅900 A種 縦張り フラット 衽 1時間耐火性能 二次防水仕様 素地品	23.7	m <sup>2</sup>			
	ECP板間シーリング 共 アイテック建材 メスフラット 衽同等品					
外壁(1)ECP板 出隅コーナ加工	45° 突合せ	18.9	m			
外壁(1)ECP板- フキツルボード 取合 出隅小口平面加工		22.4	m			
外壁(1)ECP板 ベントキャップ 用 穴開加工	100	1	か所			
外壁(1)ECP板 ベントキャップ 用 穴開加工	150	12	か所			
外壁(1)ECP板 ベントキャップ 用 穴開加工	200	8	か所			
外壁(1)ECP板 頂部金物	スチール製 L-65×65×6通し ビーステック 別途	92.6	m			
外壁(1)ECP板 下端金物	スチール製 L-50×50×6通し	15.1	m			
外壁(1)ECP板 足元金物	スチール製 L-50×50×6通し L-50×50×6 L=100 @600 ビーステック 共	63.2	m			
	埋込金物別途					
外壁(1)ECP板 開口取合 下端小口塞ぎ	すきまフォーム	5.5	m			
外壁(1)ECP板 水抜きパイプ	ステンレス製 既製品 逆止弁付 10 L=25 ストレート 日本パイプテック TS-25同等品	23	か所			





集会場		防水		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
側溝ビット 形成工部 塗膜防水	W150×H150 X-2 密着工法 ウルトラム系	2.2	m			
屋根 超速硬化ウルトラ塗膜 防水	シーカ・ジャパン SPX-2L同等品	618	m <sup>2</sup>			
屋根立上り 超速硬化ウルトラ塗膜 防水	シーカ・ジャパン SPX-2L同等品	6.4	m <sup>2</sup>			
屋根立上り天端 超速硬化ウルトラ塗膜 防水	シーカ・ジャパン SPX-2L同等品	16	m <sup>2</sup>			
屋根端部 超速硬化ウルトラ塗膜 防水	シーカ・ジャパン SPX-2L同等品	33.1	m <sup>2</sup>			
屋根側溝 超速硬化ウルトラ塗膜 防水	W250×H10 糸幅270 シーカ・ジャパン SPX-2L同等品	25.6	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	8.9	m			金物見切
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	63.2	m			金物見切
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	63.2	m			ECP板廻り(下端金物取合)
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	3.2	m			ルキプロ板廻り
ECP板廻りシーリング	MS-2 18×10	15.1	m			下端金物取合
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 30×10	5.5	m			外壁(1)ECP開口下端小口
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 30×10	45.4	m			外壁(1)ECP開口両端小口
シーリング	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 10×10	29.8	m			ECP廻り(端部ルキ板取合)
シーリング	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 15×10	92.6	m			ECP廻り(上端RC取合)

集会場		防水		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建具廻りシーリング	MS-2 15×5	2.7	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	2.4	m			建具廻り
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×10	25.9	m			建具廻り
建具廻りシーリング	MS-2 15×10+15×10	86.1	m			
建具廻りシーリング	MS-2 20×10+20×10	32.4	m			
建具廻りシーリング	MS-2 25×10+25×10	14.4	m			
建具廻りシーリング	MS-2 30×10+30×10	2.1	m			
計						

集会場						
防水			内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1)防かびタイプ 10×10	29.3	m			水廻り
金物見切シーリング	MS-2 18×15	1.2	m			
汚垂石見切シーリング	PS-2 5×9	2.7	m			
シーリング	一般部 ホリザルファイト系(PS-2) 10×10	42	m			タイル見切
建具廻りシーリング	PS-2 3×30	11	m			
計						

集会場		石		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汚垂石	厚6 TOTO ハイ・デラ・ワアPU(薄型)同等品	1.6	m <sup>2</sup>			
計						



[illegible]

集会場						
木			内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW-1・2ﾌﾟﾗｲﾝﾄ補強下地合板	厚12	0.85	m <sup>2</sup>			
AW-5用額縁	W220×H20 オーク	8.9	m			
AW-3、AW-4、AW-5用額縁	W220×H25 オーク	18	m			
木巾木	H60 厚9.5 ﾅﾗ	36.6	m			多目的ｽﾍﾟｰｽ一般部
木巾木	H60 厚6 ﾅﾗ	1.2	m			多目的ｽﾍﾟｰｽ配管ﾊﾞｯｸ
ﾌﾟﾗｲﾝﾄﾎﾞｯｸｽ	W150×H150 厚18 死材	9.2	m			
計						



集会場		屋根及びとい		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁(1)ECP板 腰壁水切	カラーガルバリウム鋼板 W85×H55 糸幅175 厚0.4	63.2	m			
外壁(2)フレキシブル板 腰壁水切	カラーガルバリウム鋼板 W65×H55 糸幅155 厚0.4	67.3	m			
ルーフドレン	縦形ろく屋根用 塗膜防水用 VP100 スペース 125 ネソウ WMF-1同等品	3	か所			
硬質ポリ塩化ビニル 管とい(カラー)	径100 VP 受け金物ステンレス	12.5	m			縦樋
地中埋設管 硬質ポリ塩化ビニル 管とい	径50 VP	3.9	m			
地中埋設管 硬質ポリ塩化ビニル 管とい	径100 VP	7.2	m			
地中埋設管 硬質ポリ塩化ビニル 管とい	径150 VP	18.8	m			
計						

# 建築工事 細目別内訳

40

集会場		金属		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
室外機置場 目隠し縦ルーバー	アルミ製 電解二次着色 既製品 ルーバー材W30×D60 @60 開口率50% 上部小口蓋、ABN板ナット共 ストリング-別途 イービ-シー商会 プリンカ-スBLD-3060 同等品	8.3	m <sup>2</sup>			
集水枡 化粧蓋	スチール製 ステンレス目地 350角 一般形 T-2 ハンドル無し ホソウ MRKS-350同等品	1	か所			
雨水枡 化粧蓋	スチール製 ステンレス目地 450角 簡易密閉形 T-6 ハンドル無し ホソウ MKSS-6同等品	3	か所			
排水目皿	ステンス製 100	2	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 450角	3	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 600角	2	か所			
床見切り	ステンス製 HL 6×18 足付	20	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	91.3	m			
外壁(2)、(3) 吹き付け板 出隅処理	L-15×15×3 アルミ製 焼付塗装 創建 アルミアングル56116同等品	26.2	m			
室外機置場 目隠し縦ルーバー-部 ストリング-	スチール製 溶融亜鉛メッキ L-65×65×6通し	2.8	m			
室外機置場 目隠し縦ルーバー-部 両開扉枠	W1720×H1820 スチール製 溶融亜鉛メッキ タテヨコ-100×50×20×3.2 丁番部折り曲げPL-6 W155×H150 4か所、 重量用丁番、シリング-、ルーバー-ハンドル、 フタ落とし共 ルーバー-別途	2	か所			
下がり壁 吹き付け板 取付下地	スチール製 溶融亜鉛メッキ 横材 L-45×45×4 L=235	98	本			

# 建築工事 細目別内訳

41

集会場		金属		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
室外機置場 天井見切 取付下地	W30×H25 糸幅55 PL-0.6 スチール製 曲げ加工	4.7	m			
ECP板下り壁下端 見切縁 取付下地	W25×H25 糸幅50 PL-1.6曲げ加工 スチール製 溶融亜鉛メッキ	15.1	m			
外壁(1)ECP板 足元埋込金物	スチール製 W65×D120 厚6	106	か所			
ECP板下り壁 下端見切縁	W50×H35 糸幅215 厚0.8 ステンレス製 アクリル樹脂焼付塗装	10.4	m			
ECP板下り壁 下端見切縁	W90×H34 糸幅299 厚0.8 ステンレス製 アクリル樹脂焼付塗装	4.7	m			
フルキップル板下り壁 下端見切縁	W55×H50 糸幅175 厚2.0 ステンレス製 アクリル樹脂焼付塗装	43.4	m			
フルキップル板下り壁 上端見切縁	W35×H65 糸幅100 厚2.0 ステンレス製 アクリル樹脂焼付塗装	43.4	m			
ECP板外壁-軒天 取合 見切	W42×H7 糸幅70 厚0.8 ステンレス製 アクリル樹脂焼付塗装	39.5	m			
グレーチング 蓋	ステンレス製 HL W100 Tバ- 逆目 ノンスリップ 加工(ローレット) Tバ-:幅10 隙間5	8.9	m			
側溝	ステンレス製 HL W100×H150 厚3 底板W150 不等辺ステンレスアングル5×30、 コンクリートアンカ-M10×2ヶ所@400共	8.9	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	289	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @300 テ-ツ面イサ-ト共	207	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨下がり壁 下地	25形(屋外) H700～875程度	22.6	m			
軽量鉄骨下がり壁 下地	25形(屋外) H875～975	20.8	m			



集会場		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AD-1用 額縁	W150×H20(延W170) 厚1.6 スチール製	7.9	m			
AW-1、AW-2用 額縁	W215×H20(延W235) 厚1.6 スチール製	1.2	m			
AW-1、AW-2用 額縁	W220×H20(延W240) 厚1.6 スチール製	2.8	m			
フライントボックス 下地補強金物	吊ボルト 9 L=650 補強金物L-30×30×3 L=100 インサート共	16	本			
大便器手すり 取付下地補強	PL-3.2 W1100×H150×2か所	5	か所			
小便器手すり 取付下地補強	PL-3.2 W1100×H150×2か所	1	か所			
洗面台 取付下地補強	PL-3.2 W1100×H300	2	か所			
洗面台 取付下地補強	PL-3.2 W1400×H300	1	か所			
洗面台 取付下地補強	PL-3.2 W2250×H300	1	か所			
洗面台 取付下地補強	PL-3.2 W2500×H300	2	か所			
洗面台 取付下地補強	PL-3.2 W900×H300	1	か所			
ベビーチェア 取付下地補強	PL-3.2 W600×H150×2か所	3	か所			
ベビーシート 取付下地補強	PL-3.2 W900×H150×2か所	1	か所			
多目的シート 取付下地補強	PL-3.2 W1000×H300	1	か所			
小便器 取付下地補強	PL-3.2 W600×H150×2か所	1	か所			

# 建築工事 細目別内訳

44

集会場		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SK 取付下地補強	PL-3.2 W600×H600	1	か所			
壁付け空調機 取付下地補強	PL-1.6 W900×H350	4	か所			
電気盤 取付下地補強	PL-1.6 W500×H500	1	か所			
監視カメラ 取付下地補強	PL-1.6 W1000×H1000	1	か所			
スリッパ 取付下地補強	PL-1.6 W500×H500	2	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 450角	14	か所			
床見切り	ステンレス製 HL FB-3	6.4	m			
天井廻縁	塩化ビニル製 創建 巾見切V-1210同等品	53.2	m			多目的スペース
天井廻縁	塩化ビニル製	202	m			
ボード出隅処理	アルミ製ジョイナー	57.3	m			
壁見切縁	塩化ビニル製	2.9	m			
目地ジョイナー	塩ビ製 ボード用	18.6	m			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	15.7	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	30.1	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	294	m <sup>2</sup>			

集会場		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	265	m <sup>2</sup>			
配管ハック 軽量鉄骨壁下地	H715 65形 下地張りあり @303 面台下地L-25×25×2通し LGS補強材L=105@303共	4.6	m			
配管ハック 軽量鉄骨壁下地	H715 65形 下地張りあり @303 面台下地L-25×25×2通し LGS補強材L=120@303共	5	m			
配管ハック 軽量鉄骨壁下地	H865 65形 下地張りあり @303 面台下地L-25×25×2通し LGS補強材L=135@303共	4.6	m			
配管ハック 軽量鉄骨壁下地	H865 65形 下地張りあり @303 面台下地L-25×25×2通し LGS補強材L=255@303共	0.9	m			
配管ハック 軽量鉄骨壁下地	H1115 65形 下地張りあり @303 面台下地L-25×25×2通し LGS補強材L=120@303共	2.7	m			
配管ハック 軽量鉄骨壁下地	H1265 65形 下地張りあり @303 面台下地L-25×25×2通し LGS補強材L=120@303共	0.91	m			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 テー仕面イサト共	151	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 テー仕面イサト共	143	m <sup>2</sup>			





# 建築工事 細目別内訳

47

集会場						
左官			外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	618	m <sup>2</sup>			
床 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し 仕上げ	金ごて 塗床下地	223	m <sup>2</sup>			
基礎天端 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し 仕上げ	金ごて 塗床下地	1.2	m <sup>2</sup>			
ﾃﾞｯｸ周囲立上り 天端ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ W80	23.6	m			
屋根立上り天端 ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し 仕上げ	金ごて 防水下地 W150	107	m			
床ﾐﾅ外塗り	木ごて ﾀｲﾙ下地 厚41	69.3	m <sup>2</sup>			
側溝ﾋﾞｯﾄ形成 ｺﾝｸﾘｰﾄ下 ﾍﾞｰｽﾐﾅ外塗り	W150 高強度・速乾性	2.2	m			
側溝内 防水ﾐﾅ外塗り	W100	8.9	m			
側溝ﾋﾞｯﾄ形成 ｺﾝｸﾘｰﾄ下 防水ﾐﾅ外塗り	W150	2.2	m			
屋根側溝 防水ﾐﾅ外塗り	金ごて 防水下地 W250	25.6	m			
床 目地入れ		145	m			
根廻 防水形複層塗材RE	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 ゆず肌状 ｵｰﾗｰ塗 下地調整共	6.3	m <sup>2</sup>			
通路床立上り 薄付仕上塗材	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 特殊ｱｸﾘﾙｼﾘｺﾝ樹脂 ｲｽｹｰ化研 ﾍﾞｰｽﾌﾟ ｵｰｸ外同等品 下地調整共	7.5	m <sup>2</sup>			
建具周囲防水 ﾐﾅ外充填	外部建具	30	m			
計						

# 建築工事 細目別内訳

48

集会場		左官		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	7.5	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて ビニル系床材下地	85.4	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗仕上下地	23.4	m <sup>2</sup>			
床珪外塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	6.1	m <sup>2</sup>			
床珪外塗り	金ごて フォーリング 下地 厚18	137	m <sup>2</sup>			
床珪外塗り	木ごて 一般タイル下地 厚20	33.9	m <sup>2</sup>			
床珪外塗り	木ごて タイル下地 厚29	1.6	m <sup>2</sup>			
磁器質タイル下 勾配用 床珪外塗り	木ごて 珪外下地 厚24～50	27.5	m <sup>2</sup>			男子トイレ、女子トイレ
磁器質タイル下 勾配用 床珪外塗り	木ごて 珪外下地 厚35～50	6.4	m <sup>2</sup>			多目的トイレ
壁珪外塗り	木ごて 内装タイル圧着張り下地 厚10	3.2	m <sup>2</sup>			トイレ巾木
壁珪外塗り	木ごて 内装タイル圧着張り下地 厚11	2.3	m <sup>2</sup>			トイレ巾木
壁珪外塗り	木ごて 内装タイル圧着張り下地 厚13	0.8	m <sup>2</sup>			トイレ巾木
壁珪外塗り	金ごて けい酸加減板下地 厚14	0.46	m <sup>2</sup>			SK
壁珪外塗り	金ごて けい酸加減板下地 厚17	0.13	m <sup>2</sup>			SK
建具周囲 珪外充填	内部建具	8.2	m			

集会場						
左官			内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						

建築工事 細目別内訳

50

集会場		建具	アルミ製建具			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)	特記無き限り以下とする 耐風圧:S-5、気密性:A-4、 水密性:W-5、遮音性:T-1 表面処理:BA-2種(ホワイト) 網戸仕様:ガラスファイバー製 24メッシュ 結露受け:設ける 附属金物一式共 ブラインドボックス、額縁、膳板別途 建具表、建具特記仕様書参照					
AD-1 片引自動扉+FIX窓	W2100×H2875 表面処理:BA-2種(ステンカラー) 設計風圧力:1210Pa インシットア:水密、気密性能表示なし 外側に額縁共 インシット装置、クレーニング 別途	1	か所			
AW-1 引違窓	W1200×H1350 フラットレール仕様 ステンスフラットレール共 カンター別途	1	か所			
AW-2 引き出し窓	W700×H1760 水切、小口アルミPL 厚3.0、ブリーツ網戸共	4	か所			
AW-3 FIX窓	W1200×H1900 水切、小口アルミPL 厚3.0共	1	か所			
AW-4 FIX窓	W1500×H1500 水切、小口アルミPL 厚3.0共	1	か所			
AW-5 外倒窓+引違窓+ FIX窓	W8880×H2890 引違窓部:網戸共 方立内:スチール製 厚1.6共 ワンタッチ式排煙ホースレター、排水パイプ 共 押棒:エコー T52-01-023-L600 2セット共	1	か所			
計						



建築工事 細目別内訳

52

集会場		建具		鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)	特記無き限り以下とする 耐風圧性:S-5 マスター製作:製作する(既設ランド マスターの配下とすること) ステンス沓摺、ステンス水切板、 附属金物一式共 建具表、建具特記仕様書参照					
SD-1 片開扉	W800×H2100 SAT 扉内:ロックール充填共 扉、枠:足元H300ステンス製(両面)	2	か所			
SD-2 両開扉	W2000×H2100 SAT 扉、枠:足元H300ステンス製(両面)	1	か所			
SD-3 ガリ付片引 ハカ-扉(自閉) 計	W930×H2100 ガリ:水返し付ル-ル-型、防虫網共 扉、枠:足元H300ステンス製(両面)	2	か所			

集会場		建具		鋼製軽量建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)	特記無き限り以下とする マスター製作:製作する(既設ランド マスターの配下とすること) ステンス沓摺、ステンス水切板、 附属金物一式共 建具表、建具特記仕様書参照					
LSD-4 ガリ付片引 ハンカ-扉(自閉)	W1030×H2100 ガリ:水返し付ルー-型、防虫網共 扉、枠:足元H300ステンス製(両面)	1	か所			
LSD-5 ガリ付片引 ハンカ-扉(自閉)	W930×H2100 ガリ:水返し付ルー-型、防虫網共 扉、枠:足元H300ステンス製(両面)	5	か所			
LSD-6 片開扉	W800×H2100 扉内:ロック-ル充填共 扉、枠:足元H300ステンス製(両面)	1	か所			
LD-1 片開片面フラッシュ扉 (点検扉)	W600×H2100 仕上:フッ素樹脂焼付塗装	1	か所			
LD-2 両開片面フラッシュ扉 (点検扉)	W1100×H2100 仕上:フッ素樹脂焼付塗装	1	か所			
(内部)	特記無き限り以下とする マスター製作:製作する(既設ランド マスターの配下とすること) ステンス沓摺、附属金物一式共 建具表、建具特記仕様書参照					
LSD-1 片開扉	W800×H2100	1	か所			
LSD-2 ガリ付片開扉	W700×H2100	2	か所			
LSD-3 ガリ付片開扉	W750×H2100	4	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

54

集会場		建具		シャッター		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)	特記無き限り以下とする 開閉機能:上部電動式(手動併用) シャッターケース:設ける スラット、ガイドレール、まぐさ、座板: ステンレス製 急降下停止装置 障害物感知装置(自動閉鎖型) 附属金物一式共 建具表、建具特記仕様書参照					
SS-1 電動式軽量 ハーフシャッター	W1949×H2890 ハーフ:ステンレス製(#400) スイッチボックス(鍵付)共 三和シャッター工業:プロトゲリルシャッター (ステンスタイプ)同等品	1	か所			
計						



[illegible]

## 建築工事 細目別内訳

56

[illegible]

建築工事 細目別内訳

57

集会場		建具		ガラス		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
SD-1用 スリガラス	厚さ4.0 W100×H1870 シーリング、清掃共	3	枚			
フロント板ガラス	厚さ5 特寸 2.18㎡以下 シーリング、清掃共	1.3	㎡			
複層ガラス	Low-E5.0+A6+7D-ト5.0 2.00㎡以下 シーリング、清掃共	13.1	㎡			
複層ガラス	Low-E5.0+A6+7D-ト5.0 4.00㎡以下 シーリング、清掃共	2.3	㎡			
複層ガラス	Low-E5.0+A6+強化5.0 4.00㎡以下 シーリング、清掃共	21.3	㎡			
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 4.0㎡以下 シーリング、清掃共	4.4	㎡			
飛散防止フィルム	3M:SH2CLAR同等品	36.2	㎡			
(内部)						
LSD-3用 スリガラス	厚さ4.0 W90×H100 シーリング、清掃共	4	枚			
LSD-1用 スリガラス	厚さ4.0 W100×H1870 シーリング、清掃共	1	枚			
計						

# 建築工事 細目別内訳

58

集会場		塗装		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
DP塗り	亜鉛めっき鋼面 1級 錆止め共	8.2	m <sup>2</sup>			鉄骨柱
デッキ周囲天端・ 立上り フッ素樹脂剤A	コンクリート面 素地ごしらえ共 ホソワロン ホソワロン同等品	4.6	m <sup>2</sup>			
E P - G塗り	ホート面 工程B種(一般) 素地B種	163	m <sup>2</sup>			外壁(2)ルキブル板
E P - G塗り	押出成形セメント板面 工程B種(一般) 素地B種	16.8	m <sup>2</sup>			外壁(1)小口部
E P - G塗り	けい酸加シアル板面 工程B種(見上) 素地B種	115	m <sup>2</sup>			通路天井
外壁(3) 特殊ファインション 塗装	ルキブル板面 標準色 イジツク 素地ごしらえ共 イスケ化研 ファインFR工法IN同等品	43.8	m <sup>2</sup>			
外壁(1)小口部特 殊ファインション塗装 (系幅300mm以下)	押出成形セメント板面 標準色 素地ごしらえ共 イスケ化研 ファインFR工法IN同等品	5.6	m			
軒天 特殊ファインション 塗装	ルキブル板面 標準色 素地ごしらえ共 イスケ化研 ファインFR工法FR-MAT同等品	91.7	m <sup>2</sup>			
下がり壁 特殊ファインション 塗装	ルキブル板面 標準色 素地ごしらえ共 イスケ化研 ファインFR工法EX同等品	37	m <sup>2</sup>			
軒天 耐候性無機塗料	コンクリート面 素地ごしらえ共 水系2液超耐候・超低汚染型 変性無機塗料 艶消シタイプ シーカシヤン ダイヤスパーセラソG4 同等品	82.8	m <sup>2</sup>			
DP塗り	鋼製建具面 1級 錆止め共	75.7	m <sup>2</sup>			
計						

# 建築工事 細目別内訳

59

集会場		塗装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S O P 塗り	木部 工程B種 塗料1種 素地B種	4.1	m <sup>2</sup>			ﾌﾗｲﾝﾄﾞﾎﾞｯｸｽ
おもちゃ棚背面壁 E P - G 塗り	ﾎｰﾄﾞ面 6色塗分け 工程B種(一般) 素地B種	2.3	m <sup>2</sup>			
S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止別途	3.5	m <sup>2</sup>			鉄骨柱
S O P 塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程A塗料As種(鉛・ｸﾛﾐﾝ-1種)	2.3	m <sup>2</sup>			額縁
S O P 塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種(屋内) 素地A種	37.8	m			木巾木
E P - G 塗り	けい酸ｶﾛｼﾑ板面 工程B種(一般) 素地B種	183	m <sup>2</sup>			壁
E P - G 塗り	けい酸ｶﾛｼﾑ板面 工程B種(一般) 素地B種	15.9	m <sup>2</sup>			配管ﾊﾞｯｸ壁
O S 塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地B種	26.9	m			木額縁
U C 塗り (糸幅300mm以下)	2液型 木部 工程B種 素地B種	26.9	m			木額縁
S O P 塗り	鋼製建具面 - 塗料1種 錆止共	32.2	m <sup>2</sup>			
計						

# 建築工事 細目別内訳

60

集会場		内外装		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床 防塵塗装	薄膜型ウレタン樹脂系 I-ビ-シー商会 カラトップ U コーティング 工法同等品	5.4	m <sup>2</sup>			
基礎天端 防塵塗装	薄膜型ウレタン樹脂系 I-ビ-シー商会 カラトップ U コーティング 工法同等品	1.2	m <sup>2</sup>			
基礎立下り 防塵塗装	薄膜型ウレタン樹脂系 I-ビ-シー商会 カラトップ U コーティング 工法同等品	0.25	m <sup>2</sup>			
床 コンクリート表面強化材	ケイ酸トリウム系 2回塗 I-ビ-シー商会 セラミキア同等品	217	m <sup>2</sup>			
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り	289	m <sup>2</sup>			外壁(2)(3)パネル板下地
外壁(2)、(3) パネル板	厚3.0 素地品 突付 接着貼り パナソニックパネルシートN ナチュール同等品	289	m <sup>2</sup>			
軒天 パネル板	厚6.0 素地品 突付 ビス留め パナソニックパネルシートN同等品	91.7	m <sup>2</sup>			
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	115	m <sup>2</sup>			
下がり壁 パネル板	厚6.0 素地品 突付 ビス留め パナソニックパネルシートN同等品	37	m <sup>2</sup>			
外壁(1)ECP板開口 取合両端小口塞ぎ 無機質断熱材 建具廻り ロックール充填		45.4	m			
建具廻り ガラスール充填	W50×H30	78.3	m			
計		11.5	m			

# 建築工事 細目別内訳

61

集会場		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ビニル床シート	マ-ブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 田島ル-フィング ハ-マリューム マ-ブルEM ハ-シック同等品	59.6	m <sup>2</sup>			
ビニル床シート	マ-ブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 田島ル-フィング ハ-マリューム マ-ブルEM ウッド トン同等品	5.6	m <sup>2</sup>			授乳室
ビニル床シート	マ-ブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法 田島ル-フィング ハ-マリューム マ-ブルEM ハ-シック同等品	26.3	m <sup>2</sup>			男子・女子更衣室、
天然木化粧複合 フローリングボード張り	厚12 ハ-チ 塗装品 複合1種 接着工法 緩衝材共	137	m <sup>2</sup>			
床 防塵塗装	薄膜型ウレタン樹脂系 I-ビ-シー商会 カラトップ U コーティング 工法同等品	23.4	m <sup>2</sup>			
ビニル幅木	高さ60	132	m			
壁 ビニルクロス	ボード面 サンゲツ TH32334同等品	266	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	106	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け -	163	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理 -	126	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け -	0.37	m <sup>2</sup>			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理 -	0.56	m <sup>2</sup>			

# 建築工事 細目別内訳

62

集会場		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 シーシング せっこうボード 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理 下張GB-S 厚12.5共	0.08	m <sup>2</sup>			配管ハック壁
壁 シーシング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け -	28.1	m <sup>2</sup>			
壁 シーシング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 継目処理 -	39.7	m <sup>2</sup>			
壁 シーシング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け 下張GB-S 厚12.5共	16.2	m <sup>2</sup>			
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 EIL外下地 目透かし	0.59	m <sup>2</sup>			
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード 下地 目透かし 下張GB-R 厚12.5共	2.3	m <sup>2</sup>			
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード 下地 目透かし 下張GB-S 厚12.5共	81	m <sup>2</sup>			
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード 下地 目透かし 下張GB-S厚12.5+12.5共	101	m <sup>2</sup>			
配管ハック壁 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード 下地 目透かし 下張GB-S厚9.5+12.5共	0.96	m <sup>2</sup>			
配管ハック壁 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード 下地 目透かし 下張GB-S厚12.5共	3.8	m <sup>2</sup>			
配管ハック壁 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード 下地 目透かし 下張GB-S厚12.5+12.5共	11.1	m <sup>2</sup>			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	5.6	m <sup>2</sup>			
天井 不燃積層 せっこうボード 張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トバ-チ) 突付け	5.6	m <sup>2</sup>			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トバ-チ 突付け	140	m <sup>2</sup>			
天井 ロック 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚 9.5共	143	m <sup>2</sup>			



建築工事 細目別内訳

63

集会場		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁 断熱材	グラスウール充填 厚65 32kg/m3	265	m <sup>2</sup>			
間仕切内 グラスウール充填	厚50 32kg/m3	58.2	m <sup>2</sup>			
外壁 断熱材	硬質ウレタンフォーム吹付 厚25 A種1H	312	m <sup>2</sup>			
デッキ底 断熱材	硬質ウレタンフォーム吹付 厚30 A種1H	828	m <sup>2</sup>			
計						

集会場		ユニット及びその他		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消火器ボックス	W285×H651×D180 壁面全埋込 カ工業 NHED-FTM-105 ノブ・カット対応品同等品	3	か所			
側溝ピット形成工	ピットW150×H150 ステンズ製 グレーチング 蓋W200 歩行用 細目 ノンスリップ デルタ模様 縦目タイプ	2.2	m			
	ステンズ製 受枠、塩ビクッション、 ボート固定クリップ、 繊維強化セメントボート厚6、					
	レベル調整用アカー、レベル調整ボルト共 排水目皿、排水管、塗膜防水、 ペーシメント、防水シート、					
	ボルト固定シート別途 カソウ 無型枠工法製品同等品					
集水枡	枡径320角×H550 化粧蓋別途	1	か所			
雨水枡	枡径340角×H580 化粧蓋別途	1	か所			
雨水枡	枡径340角×H740 化粧蓋別途	1	か所			
雨水枡	枡径340角×H900 化粧蓋別途	1	か所			
F-03 掲示板	W3600×H1500 スチール複合板 厚3 塩ビインクジェット出力+ミネート巻込貼 捨て板アルミ複合板厚3共	3	か所			
IN-01 建物名称サイン	W1080×H500 厚5.0 アクリル 塗装仕上 マーク共	2	か所			
IN-02 壁持ち出し ピクトサイン	W200 切文字厚3.0 ステンズ製 焼付塗装仕上 台座ボート内埋込	8	か所			
IN-03 貼り付けサイン	カッティングシート貼	9	か所			
IN-04 室名サイン	カッティングシート貼り	2	か所			

建築工事 細目別内訳

65

集会場		ユニット及びその他			外部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
IN-05 貼り付け ビッドサイン(誘導用)	カッティング シート貼(クロス用)	9	か所			
IN-06 衝突防止サイン	W3×H100 @100 カッティング シート貼(両面)	23	m			
IN-07 自動ドアサイン(矢印)	60 インクジェットシート貼(屋内側・屋外側)	10	か所			
IN-07 自動ドアサイン(注意)	60 インクジェットシート貼(屋内側・屋外側)	2	か所			
IN-08 掲示板	カッティング シート貼	3	か所			
計						

# 建築工事 細目別内訳

66

集会場		ユニット及びその他			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
男子トイレ TB-1 トイレース	延W6070×H2700 厚40 片開扉 W600×H2100 2か所 レスキュードア(非常時外開き)仕様 非常時用表示付スイッチ 両側HK 高圧メラミン樹脂化粧板 へーパ-コア 足元巾木タイプ 戸当り帽子掛け、付属金物共 小松オール工業 サニティTB-TPタイプ 同等品	1	か所			
男子トイレ TB-2 隔て板	延W850×H2700 厚40 高圧メラミン樹脂化粧板 へーパ-コア 足元巾木タイプ 付属金物共 小松オール工業 サニティTB-TPタイプ 同等品	2	か所			
女子トイレ TB-3 トイレース	延W5720×H2700 厚40 片開扉 W600×H2100 2か所 レスキュードア(非常時外開き)仕様 非常時用表示付スイッチ 両側HK 高圧メラミン樹脂化粧板 へーパ-コア 足元巾木タイプ 戸当り帽子掛け、付属金物共 小松オール工業 サニティTB-TPタイプ 同等品	1	か所			
女子トイレ TB-4 トイレース	延W3620×H2700 厚40 片開扉 W600×H2100 1か所 レスキュードア(非常時外開き)仕様 非常時用表示付スイッチ 両側HK 高圧メラミン樹脂化粧板 へーパ-コア 足元巾木タイプ 戸当り帽子掛け、付属金物共 小松オール工業 サニティTB-TPタイプ 同等品	1	か所			
製作化粧鏡	W450×H1200 厚5 枠無	8	か所			
製作化粧鏡	W600×H1200 厚5 枠無	3	か所			
小便器用手摺	34 W600×H440×D550 既製品 カ工業 愛の手NS-U1同等品	1	か所			
大便器用手摺	34 W700×H700×D350 既製品 カ工業 愛の手NS-TL7070-V同等品	5	か所			

建築工事 細目別内訳

67

集会場		ユニット及びその他			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ﾊﾞﾋﾞｰｼｰﾄ	W690×D265×H1400 樹脂製 TOTO YKA24N同等品	1	か所			
ﾊﾞﾋﾞｰﾁｬｱ	W300×D250×H950 樹脂製 TOTO YKA15S同等品	3	か所			
調乳用流し	W900×D619×H1398 シンク一体ﾀｲﾌﾟ ｺﾝﾋﾞｳｲｽﾞ 調乳用温水器CH22-3 同等品	1	か所			
多目的ｼｰﾄ	W640×D300×H1120 TOTO EWC500RN同等品	1	か所			
吊りﾌｯｸ	28 L=43 スﾃﾝﾚｽ製 HL 既製品 取付金物共 ｴﾆｵﾝ SNH-270-20-SHL同等品	5	か所			
ﾗｲﾆﾝｸﾞ 面台	W150 ｾﾞﾙｽﾄﾌｫｰﾑ 厚20	17.8	m			
ﾗｲﾆﾝｸﾞ 面台	W285 ｾﾞﾙｽﾄﾌｫｰﾑ 厚20	0.9	m			
男子ﾄｲﾚ 洗面ｶｳﾝﾀｰ	W893×D550 ﾒﾗﾐﾝﾎﾞｽﾄﾌｫｰﾑ ｶｳﾝﾀｰ埋込ﾎﾞｰﾙ1か所共 ｱｲｶﾞ工業 ｱｲｶｽﾀｲﾘｯｼｭｶｳﾝﾀｰ KLAﾀｲﾌﾟ ｼｰﾑｱﾝﾀﾞｰﾃﾞｿﾞ ｲﾝKMB6AGW-4同等品	2	か所			
女子ﾄｲﾚ 洗面ｶｳﾝﾀｰ	W1185×D550 ﾒﾗﾐﾝﾎﾞｽﾄﾌｫｰﾑ ｶｳﾝﾀｰ埋込ﾎﾞｰﾙ1か所共 ｱｲｶﾞ工業 ｱｲｶｽﾀｲﾘｯｼｭｶｳﾝﾀｰ KLAﾀｲﾌﾟ ｼｰﾑｱﾝﾀﾞｰﾃﾞｿﾞ ｲﾝKMB6AGW-4同等品	1	か所			
女子ﾄｲﾚ 洗面ｶｳﾝﾀｰ	W2041×D550 ﾒﾗﾐﾝﾎﾞｽﾄﾌｫｰﾑ ｶｳﾝﾀｰ埋込ﾎﾞｰﾙ2か所共 ｱｲｶﾞ工業 ｱｲｶｽﾀｲﾘｯｼｭｶｳﾝﾀｰ KLAﾀｲﾌﾟ ｼｰﾑｱﾝﾀﾞｰﾃﾞｿﾞ ｲﾝKMB6AGW-4同等品	1	か所			
男子・女子更衣室 洗面ｶｳﾝﾀｰ	W2300×D550 ﾒﾗﾐﾝﾎﾞｽﾄﾌｫｰﾑ ｶｳﾝﾀｰ埋込ﾎﾞｰﾙ3か所共 ｱｲｶﾞ工業 ｱｲｶｽﾀｲﾘｯｼｭｶｳﾝﾀｰ KLAﾀｲﾌﾟ ｼｰﾑｱﾝﾀﾞｰﾃﾞｿﾞ ｲﾝKMB6AGW-4同等品	2	か所			

# 建築工事 細目別内訳

68

集会場		ユニット及びその他			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
多目的スペース 洗面カウンター	W900×D550 人工大理石 サイド 17° 巾1か所 カウンター上板 丸1か所共 アイ工業 アイスタリッシュカウンター SJA1タイプ オンボ 丸テザインKMB7AGW-3N同等品	1	か所			
ミキッパ	W1200×H850 LA-アーキテツ S-FACE同等品	1	か所			
フット	W500×H850 ステンレス製 toolbox オーダーレンジ フット 壁付け型 同等品	1	か所			
シャワーユニット	W800×D800×H2030 TOTO JSV0808ULW5ハースホワイト同等品	4	か所			
AD-1用 衝突防止柵	W1000×H900 フレーム埋込納まり 透明強化ガラス厚12共 フルテック フィックスサイト ガード Zero-S 埋込仕様同等品	1	か所			
F-01 管理事務室 受付カウンター	外部側L1200×D300 内部側L1550×D380 天板耐水性樹脂ボード 厚20 木口:セイテイエイジ 厚3 ステンレスラケット共 内田洋行同等品	1	か所			
F-02 多目的スペース 木のおもちゃ棚	W3330×D500×H2900 棚:桧集成材厚20 UC塗装 ワゴン:桧集成材厚20 UC塗装 手掛開口100×25、ラベルプレート共 内田洋行同等品	1	か所			
カーテンレール	アルミ製 片引き シングル トソー フロア固定吊棒付き同等品	5.9	m			
ビークチャーレール	アルミ製先付タイプ L=6700 2か所 フック30か所、取付金物共 トソー ビークチャーレールシリーズ T-2N(12.5mm)ホワイト T/TCフック30G(天井付)ホワイト同等品	1	式			
鍵箱	30本用	1	か所			

[illegible]

建築工事 細目別内訳

70

集会場		水路関係		新設		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り(HMS)	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	22.9	m3			
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	132	m3			
埋戻し(B種)	- 発生土	63.9	m3			
床付け	つぼ,布掘り	54.8	m <sup>2</sup>			
自由勾配側溝	B1000×H900	17.2	m			
自由勾配側溝	B1200×H800	8	m			
自由勾配側溝	B1200×H900	1.4	m			
管きょ工(開削) 管布設工 硬質塩化ビニル管	VU 300	23.4	m			
現場打ち桧	1200×1200×1200 グレーチング(T-14)	1	か所			
現場打ち桧	1200×1200×1200 グレーチング(歩道用)	1	か所			
現場打ち桧	1400×1400×1100 グレーチング(T-14)	1	か所			
現場打ち桧	1400×1400×1200 グレーチング(T-14)	1	か所			
計						



# 建築工事 細目別内訳

71

集会場		水路関係		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ｺﾝｸﾘｰﾄとりこわし	RC造 標準	16.9	m3			
ｺﾝｸﾘｰﾄとりこわし (無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ)	厚さ200以上 標準	10	m3			
ｺﾝｸﾘｰﾄ類 集積、積込み	機 械	26.9	m3			
建設発生土運搬	機械積込	1	式			別紙 00-0031
建設発生土処分費	指定処分	67.7	m3			
とりこわし 発生材運搬	ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 機械積込(ﾊﾞｯｸﾙ) (がれき類) DID区間有り	22.9	m3			HMS
とりこわし 発生材運搬	ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ 機械積込(ﾊﾞｯｸﾙ) (ｺﾝｸﾘｰﾄ) DID区間有り	26.9	m3			
とりこわし材 処分	最終処分 産廃税相当額を含む がれき類 管理型埋立処分	22.9	m3			
とりこわし材 処分	中間処理 再資源化 ｺﾝｸﾘｰﾄ (無筋) -	26.9	m3			
スクラップ 控除	鉄くず	1.2	t			
計						

あずま屋 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式			別紙 00-0032
墨出し		1	式			別紙 00-0033
養生		1	式			別紙 00-0034
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0035
外部足場		1	式			別紙 00-0036
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0037
計						

あずま屋 土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	10	m3			
床付け	つぼ,布掘り	8.9	m <sup>2</sup>			
埋戻し(B種)	- 発生土	7.1	m3			
盛土(A種)	山砂の類	14.3	m3			
盛土(B種)	発生土	2.9	m3			
土工機械運搬		1	式			別紙 00-0038
計						

[illegible]

あずま屋		鉄筋		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋	SD295 D10 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	0.4	t			
鉄筋	SD295 D13 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	1	t			
鉄筋	SD295 D16 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	0.17	t			
鉄筋	SD345 D19 鉄筋加工・組立・スクラップ 控除共	0.1	t			
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0039
計						

あずま屋		コンクリート		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通コンクリート 非構造体コンクリート	FC=18N/mm2、S15cm	0.5	m3			捨て
普通コンクリート 非構造体コンクリート	FC=18N/mm2、S15cm	16.8	m3			土間
普通コンクリート 構造体コンクリート	FC=24N/mm2、S15cm	3.2	m3			基礎
普通コンクリート 構造体コンクリート	FC=24N/mm2、S18cm	1.8	m3			地上
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0040
コンクリートポンプ圧送( 基本料金共)		1	式			別紙 00-0041
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0042
計						

あずま屋						
型枠			躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 基礎部	40.7	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠A種 ラーメン構造 階高3.5～4.0m程度 地上軸部	8.4	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 階高3.5～4.0m程度 地上軸部	1	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費		1	式			別紙 00-0043
ハン外側 曲面打放型枠	A種 H400 運搬費共	21.7	m			
屋根スラブ外側 曲面打放型枠	B種 H150 運搬費共	11.2	m			
打放し面補修		1	式			別紙 00-0044
緩衝材	スタイロフォームt25	1.1	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 細目別内訳

78

あずま屋		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼管	STKN490B -165.2×6 スクラップ 控除共	0.29	t			
鋼板	SN490B PL-16 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.06	t			
鋼板	SN490C PL-25 スクラップ 控除、規格Iキスト共	0.15	t			
工場加工組立		0.5	t			
工場溶接費	隅肉6mm換算	9.5	m			
鉄骨建方費	建方機械別途	0.5	t			
鉄骨運搬費		0.5	t			
溶融亜鉛メッキ処理	A種	0.5	t			
スットボルト	M16×100 材工共	32	本			
スットボルト	M19×110 材工共	36	本			
アンカーボルト	材工共	1	式			別紙 00-0045
柱底均し用材	350×350×t50 材工共	4	か所			
超音波探傷検査	外観検査含む	1	式			別紙 00-0046
計						



[illegible]

[illegible]

建築工事 細目別内訳

81

あずま屋						
左官			外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	61	m <sup>2</sup>			
屋根 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	9.4	m <sup>2</sup>			
ベンチ周囲立上り 天端コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ W80	21.7	m			
ベンチ天端 珪藻土塗り	木ごて 珪藻土下地 厚40	20.3	m <sup>2</sup>			
床 目地入れ		40.7	m			
計						

あずま屋		塗装		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
DP塗り	亜鉛めっき鋼面 1級 錆止め共	5.4	m <sup>2</sup>			
ﾊﾞﾝﾅ周囲天端・ 立上り ﾌｯ素樹脂ｸﾘｱ	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 素地ごしらえ共 ﾎﾞﾝﾌｵﾝ ｵｰﾝﾌｵﾝ同等品	10.4	m <sup>2</sup>			
軒天 耐候性無機塗料	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 素地ごしらえ共 水系2液超耐候・超低汚染型 変性無機塗料 艶消ｼﾀｲﾌﾟ ｼｰｶﾞｼﾞﾎﾞﾝﾀﾞｲﾔｽﾊﾟｰｾﾗﾝG4 同等品	8.4	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 細目別内訳

83

あずま屋						
ユニット及びその他				外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	2.1	m3			地中埋設管
埋戻し(B種)	- 発生土	2	m3			地中埋設管
集水桝	桝径320角×H550 SUSラージング 蓋 細目 歩行用共	1	か所			
地中埋設管 硬質ポリ塩化ビニル 管とい	径100 VP	9.7	m			
既設側溝接続	補修共	1	か所			
計						

自転車置場1・2 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式			別紙 00-0047
墨出し		1	式			別紙 00-0048
養生		1	式			別紙 00-0049
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0050
外部足場		1	式			別紙 00-0051
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0052
計						

建築工事 細目別内訳

85

自転車置場1・2						
土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	44.9	m3			
床付け	つぼ,布掘り	106	m <sup>2</sup>			
埋戻し(B種)	- 発生土	21.4	m3			
建設発生土運搬	機械積込	1	式			別紙 00-0053
建設発生土処分費	指定処分	23.5	m3			
土工機械運搬		1	式			別紙 00-0054
計						

## 建築工事 細目別内訳

86

[illegible]



## 建築工事 細目別内訳

87

[illegible]

自転車置場1・2		コンクリート		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通コンクリート 非構造体コンクリート	FC=18N/mm2、S15cm	5.4	m3			捨て
普通コンクリート 非構造体コンクリート	FC=18N/mm2、S15cm	15.9	m3			土間
普通コンクリート 構造体コンクリート	FC=24N/mm2、S15cm	7.6	m3			基礎
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0056
コンクリートポンプ圧送(基本料金共)		1	式			別紙 00-0057
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0058
計						

自転車置場1・2						
型枠			躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 基礎部	36	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費		1	式			別紙 00-0059
計						

倉敷市 2603A

## 建築工事 細目別内訳

91

[illegible]

共通仮設費（積上分） 明細

92

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	塗装鋼板(白) H=2.0m 厚1.2mm キャスターゲートW6.3 2か所 運搬共 設置期間10.5か月	1	式			別紙 00-0060
仮囲い	単管シート張り H1800 設置期間:10.5か月	1	式			別紙 00-0061
仮囲い	ガードフェンス H=1.8m 柱脚固定具共・運搬費共	1	式			別紙 00-0062
交通誘導員		1	式			別紙 00-0063
揚重機械器具費		1	式			別紙 00-0064
揮発性有機化合物 等の室内濃度測定		1	式			別紙 00-0065
計						

建築工事 別紙明細

1

集会場 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	536	m <sup>2</sup>			
計						
墨出し		1	式			別紙 00-0002
墨出し	一 般 S造 地上階	529	m <sup>2</sup>			
墨出し	一 般 S造 外部廊下	6.8	m <sup>2</sup>			
計						
養生		1	式			別紙 00-0003
養生	一 般 S造 地上階	529	m <sup>2</sup>			
養生	一 般 S造 外部廊下	6.8	m <sup>2</sup>			
計						

# 建築工事 別紙明細

2

集会場 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 S造 地上階	529	m <sup>2</sup>			
整理清掃 後片付け	一 般 S造 外部廊下	6.8	m <sup>2</sup>			
計						
枠組本足場 (手すり先行足場)	階段含む	1	式			別紙 00-0005
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 -	358	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 供用60日賃料 修理費含む 12m未満 -	358	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 -	358	m <sup>2</sup>			
計						



建築工事 別紙明細

3

集会場		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
安全てすり	枠組本足場用(手すり先行足場用)	1	式			別紙 00-0006
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	93.7	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用60日賃料 修理費含む -	93.7	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	93.7	m			
計						
地足場		1	式			別紙 00-0007
地足場	S造	536	m <sup>2</sup>			
計						
外部仕上足場	枠組棚足場(手すり先行方式)	1	式			別紙 00-0008
外部仕上足場 (手すり先行方式)	枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 平家用 S造	284	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 別紙明細

4

集会場 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
内部仕上足場		1	式			別紙 00-0009
内部仕上足場 (簡易型移動式足場)	階高4.0m超5.0m未満 S造	334	m <sup>2</sup>			
計						
災害防止		1	式			別紙 00-0010
メッシュシート張り	防災性能 JIS A 8952 類 掛払い手間 -	358	m <sup>2</sup>			
メッシュシート張り	防災性能 JIS A 8952 類 供用50日賃料 修理費含む -	358	m <sup>2</sup>			
メッシュシート張り	防災性能 JIS A 8952 類 基本料 修理費含む -	358	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 別紙明細

5

集会場		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0011
仮設材運搬 (杵組本足場) (手すり先行方式)	建杵幅600	358	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (安全ですり)	杵組本足場用(手すり先行方式)	93.7	m			
仮設材運搬(外部 仕上足場 棚足場) (手すり先行方式)	4.0m超5.0m未満	284	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (地足場)		536	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (内部仕上足場 簡易型移動式)	4.0m超5.0m未満(2段)	334	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		358	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 別紙明細

6

集会場 土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建設発生土運搬	機械積込	1	式			別紙 00-0012
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 土砂 DID区間有り 7.0km以下	252	m3			
計						
土工機械運搬		1	式			別紙 00-0013
土工機械運搬	根切り、埋戻し	2	往復			
計						

建築工事 別紙明細

7

集会場						
鉄筋			躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0014
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	50.6	t			
計						
鉄筋が 入圧接		1	式			別紙 00-0015
鉄筋が 入圧接	D19 -D19	54	か所			
鉄筋が 入圧接	D25 -D25	127	か所			
鉄筋が 入圧接	D29 -D29	277	か所			
計						

建築工事 別紙明細

8

集会場		鉄筋		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
梁貫通孔補強		1	式			別紙 00-0016
梁貫通孔補強	150(MBタイプ) ス-ハ°-ハリ-Z同等品 材工共	9	か所			
梁貫通孔補強	150(MCタイプ) ス-ハ°-ハリ-Z同等品 材工共	3	か所			
梁貫通孔補強	150(MDタイプ) ス-ハ°-ハリ-Z同等品 材工共	3	か所			
梁貫通孔補強	200(MDタイプ) ス-ハ°-ハリ-Z同等品 材工共	1	か所			
計						

建築工事 別紙明細

9

集会場		コンクリート		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0017
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	28.8	m3			捨て
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	3	m3			土間
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 100m3/回以上 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	320	m3			基礎
コンクリート打設手間	S造スラブ ポンプ打設 50m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	129	m3			1階
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	0.36	m3			機械基礎
計						

建築工事 別紙明細

10

集会場						
コンクリート				躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートポンプ圧送(基本料金共)		1	式			別紙 00-0018
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	28.8	m3			捨て
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	3	m3			土間
コンクリートポンプ圧送	100m3/回以上 基本料金別途加算	320	m3			基礎
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	129	m3			1階
コンクリートポンプ圧送 基本料金	100m3/回以上	2	回			
コンクリートポンプ圧送 基本料金	30m3以上 50m3/回未満	3	回			
計						
構造体強度補正		1	式			別紙 00-0019
構造体強度補正	FC=24+6N/mm2、S15cm	320	m3			
構造体強度補正	FC=24+6N/mm2、S18cm	129	m3			
構造体強度補正	FC=24+6N/mm2、S18cm	0.5	m3			
計						



建築工事 別紙明細

11

集会場		型枠		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠運搬費		1	式			別紙 00-0020
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	879	m <sup>2</sup>			
計						
打放し面補修		1	式			別紙 00-0021
打放し面補修	A 種 コーン処理 目違いばらい無	2.7	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	B 種 コーン処理 部分目違いばらい	47.6	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	B 種 コーン処理無 部分目違いばらい	6.4	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 別紙明細

12

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トリア形 高力ボルト締付け		1	式			別紙 00-0022
トリア形 高力ボルト締付け	ビル鉄骨 1,000本以上2,000本未満 施工手間	1,926	本			
計						
垂鉛メッキ 高力ボルト締付け		1	式			別紙 00-0023
JIS形 高力ボルト締付け	ビル鉄骨 1,000本未満 施工手間	42	本			
計						
普通ボルト締付		1	式			別紙 00-0024
普通ボルト締付	径16～19 施工手間	24	本			
計						

建築工事 別紙明細

13

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカーボルト	材工共	1	式			別紙 00-0025
アンカーボルト	SS400 M16×400 ダブルナット付	12	本			
アンカーボルト	SS400 M20×400 ダブルナット付	24	本			
アンカーボルト	SS400 M20×500 ダブルナット付	38	本			
アンカーボルト	SS400 M16×400 ダブルナット付 定着板PL-9×50×50共	48	本			
計						
鉄骨足場	水平養生共	1	式			別紙 00-0026
鉄骨足場	単管吊り足場	522	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (鉄骨足場)	1節	522	m <sup>2</sup>			
安全ネット張り (水平張り)	防災ホリステル	522	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (シートネット類)		522	m <sup>2</sup>			
計						

集会場		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
超音波探傷検査	外觀検査含む	1	式			別紙 00-0027
超音波探傷検査	外觀検査含む	1	日			
計						

[illegible]

集会場		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁 開口部補強		1	式			別紙 00-0029
軽量鉄骨壁 開口部補強	W1730×H2100 50形 扉等三方補強	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W1730×H2100 65形 扉等三方補強	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W600×H1950 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W600×H2000 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W700×H2100 65形 扉等三方補強	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W750×H2100 65形 扉等三方補強	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W760×H2100 65形 扉等三方補強	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W800×H2000 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W800×H2100 65形 扉等三方補強	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W930×H1950 65形 扉等三方補強	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W930×H2000 65形 扉等三方補強	5	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W930×H2100 65形 扉等三方補強	3	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W1030×H1950 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W1030×H2000 65形 扉等三方補強	1	か所			

集会場		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁 開口部補強		1	式			別紙 00-0029
軽量鉄骨壁 開口部補強	W1100×H2000 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W1200×H1800 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W1200×H1900 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W2000×H2100 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W2100×H2775 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W2100×H2875 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W3200×H2100 65形 扉等三方補強	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	W8880×H2890 65形 扉等三方補強	1	か所			
計						

集会場		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井 開口部補強		1	式			別紙 00-0030
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 45×910mm ホ-ト等切込み共	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 45×1510mm ホ-ト等切込み共	18	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 150×1235mm ホ-ト等切込み共	12	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 250×250mm ホ-ト等切込み共	6	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 350×350mm ホ-ト等切込み共	21	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 400×400mm ホ-ト等切込み共	3	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ホ-ト等切込み共	16	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 700×650mm ホ-ト等切込み共	3	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ホ-ト等切込み共	3	か所			
計						



## 建築工事 別紙明細

19

[illegible]

あずま屋 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式			別紙 00-0032
遣方	小規模	1.4	m <sup>2</sup>			
計						
墨出し		1	式			別紙 00-0033
墨出し	小規模 S造 外部廊下	9.3	m <sup>2</sup>			
計						
養生		1	式			別紙 00-0034
養生	小規模 S造 外部廊下	9.3	m <sup>2</sup>			
計						
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0035
整理清掃 後片付け	小規模 S造 外部廊下	9.3	m <sup>2</sup>			
計						

あずま屋 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部足場		1	式			別紙 00-0036
外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下 S造	9.4	m <sup>2</sup>			
計	平家用					
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0037
仮設材運搬 (外部仕上足場 脚立足場)	平家建	9.4	m <sup>2</sup>			
計						

[illegible]

あずま屋						
鉄筋			躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0039
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	1.7	t			
計						

あずま屋		コンクリート		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0040
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	0.45	m3			捨て
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	16.8	m3			土間
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	3.2	m3			基礎
コンクリート打設手間	S造スラブ ポンプ打設 50m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	1.8	m3			1階
計						
コンクリートポンプ圧送(基本料金共)		1	式			別紙 00-0041
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	0.45	m3			捨て
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	16.8	m3			土間
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	3.2	m3			基礎
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	1.8	m3			1階
コンクリートポンプ圧送基本料金	30m3以上 50m3/回未満	4	回			
計						

倉敷市 2603A

あずま屋						
型枠			躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠運搬費		1	式			別紙 00-0043
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	50.1	m <sup>2</sup>			
計						
打放し面補修		1	式			別紙 00-0044
打放し面補修	A 種 コーン処理 目違いばらい無	8.7	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	B 種 コーン処理 部分目違いばらい	1.7	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	B 種 コーン処理無 部分目違いばらい	1	m <sup>2</sup>			
計						



あずま屋		鉄骨		本体鉄骨		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカーボルト	材工共	1	式			別紙 00-0045
アンカーボルト	SS400 M16×400 ダブルナット付	16	本			
計						
超音波探傷検査	外観検査含む	1	式			別紙 00-0046
超音波探傷検査	外観検査含む	1	日			
計						

自転車置場1・2		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式			別紙 00-0047
遣方	小規模	21.3	m <sup>2</sup>			
計						
墨出し		1	式			別紙 00-0048
墨出し	小規模 S造 外部廊下	42.5	m <sup>2</sup>			
計						
養生		1	式			別紙 00-0049
養生	小規模 S造 外部廊下	42.5	m <sup>2</sup>			
計						
整理清掃 後片付け		1	式			別紙 00-0050
整理清掃 後片付け	小規模 S造 外部廊下	42.5	m <sup>2</sup>			
計						

自転車置場1・2 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部足場		1	式			別紙 00-0051
外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下 S造	33.5	m <sup>2</sup>			
計						
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0052
仮設材運搬 (外部仕上足場 脚立足場)	平家建	33.5	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 別紙明細

30

自転車置場1・2						
土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建設発生土運搬	機械積込	1	式			別紙 00-0053
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 土砂 DID区間有り 7.0km以下	23.5	m3			
計						
土工機械運搬		1	式			別紙 00-0054
土工機械運搬	根切り、埋戻し	1	往復			
計						

自転車置場1・2						
鉄筋			躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋運搬費		1	式			別紙 00-0055
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	1.3	t			
計						

自転車置場1・2		コンクリート		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0056
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	5.4	m3			捨て
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	15.6	m3			土間
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	7.6	m3			基礎
計						
コンクリートポンプ圧送(基本料金共)		1	式			別紙 00-0057
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	5.4	m3			捨て
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	15.6	m3			土間
コンクリートポンプ圧送	30m3以上 50m3/回未満 基本料金別途加算	7.6	m3			基礎
コンクリートポンプ圧送基本料金	30m3以上 50m3/回未満	3	回			
計						

[illegible]

自転車置場1・2						
型枠			躯体			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠運搬費		1	式			別紙 00-0059
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	36	m <sup>2</sup>			
計						



共通仮設費（積上分） 共通費別紙明細

35

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	塗装鋼板(白) H=2.0m 厚1.2mm キャスターW6.3 2か所 運搬共 設置期間10.5か月	1	式			別紙 00-0060
仮囲い	設置費 仮囲鉄板 H=2.0m -	311	m			
仮囲い	撤去費 仮囲鉄板 H=2.0m -	311	m			
仮囲い	供用315日賃料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	311	m			
仮囲い	基本料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	311	m			
仮囲い運搬	H=2.0m	311	m			
仮設門扉 キャスター	W6.3 設置期間:10.5か月	2	か所			
計						
仮囲い	単管シート張り H1800 設置期間:10.5か月	1	式			別紙 00-0061
仮囲い 単管シート張り	H1800 設置期間:10.5か月	177	m			
計						

共通仮設費（積上分） 共通費別紙明細

36

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	ガードフェンス H=1.8m 柱脚固定具共・運搬費共	1	式			別紙 00-0062
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 掛払い手間	89.2	m			
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 供用30日賃料 修理費含む	89.2	m			
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 基本料 修理費含む	89.2	m			
仮設材運搬 (ガードフェンス)		89.2	m			
計						
交通誘導員		1	式			別紙 00-0063
交通誘導員	交通誘導員B	80	日			
計						
揚重機械器具費		1	式			別紙 00-0064
ラフレンクレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	25t吊り 荷レタ付き 賃料 標準	25	日			
計						

共通仮設費（積上分）    共通費別紙明細

37

[illegible]