

工事内訳明細書

平成 14 年 5 月 21 日

総括表

広島県知事 殿

別紙の通り積算いたしました。

請負者住所 広島市 1 0 0 0 番地

請負者名及び代表者名 S A P 調査設計事務所 積算四郎

¥ 6,820,000

建物等の所有者	銀河 一太郎	
所在地	東京都 1 0 0 0 番地	
構造・用途	鉄骨造平屋建 倉庫	
規模	建築面積 22.24m ² 延床面積 22.24m ²	
工法	再築	

(注)内容
単価について
発生材について
設計の有効期間
解体の方法
その他積算についての
概要

非木造建物移転料算定表

総括表 No. 1

建物所有者の氏名又は名称			積算年月		平成 14年 5月	採用単価	単価マシ	整理番号	A-100-1	
銀河 一太郎			積算者		S A P 調査設計事務所 積算四郎		消費税相当額補償の要否		要	
区分	内 容			A棟	棟名称					
基本事項	構 造 ・ 用 途			重量鉄骨造	重量鉄骨造					
	延 床 面 積			22.24㎡	100.00㎡					
	建 築 面 積			22.24㎡	50.00㎡					
	建 築 年 月			昭和45年8月7日	昭和58年					
	移 転 工 法			再築	再築					
	標 準 耐 用 年 数			50年	60年					
経 過 年 数			32年	19年						
工事費等	建 築	直接工事費		(1)	1,904,635	3,528,658				
		共通仮設費		(2) (1) × 5.64 %	107,421	199,016				
		純工事費		(3) (1) + (2)	2,012,056	3,727,674				
		諸経費		(4) (3) × 27.00 %	543,255	1,006,471				
		建築工事費 (推定再建築費)		(5) (3) + (4)	2,555,311	4,734,145				
		再築補償率		(6)	76.8	95.8				
		現在価値 + 運用益損失額		(7) (5) × (6)	1,962,478	4,535,310				
	解 体	解体直接工事費		(8)						
		共通仮設費		(9) (8) × 5.64 %						
		純工事費		(10) (8) + (9)						
		解体運搬直接工事費		(11)						
		計		(12) (10) + (11)						
		諸経費		(13) (12) × 27.00 %						
		解体工事費		(14) (12) + (13)						
補償額	現在価値 + 運用益損失額		(15) (7)	1,962,478	4,535,310					
	解体工事費		(16) (14)							
	廃材処分費		(17)							
	小計		(18) (15) + (16) + (17)	1,962,478	4,535,310					
	消費税相当額		(19) (18) × 5 %	98,123	226,765					
	計		(20) (18) + (19)	2,060,601	4,762,075					
	発生材価額		(21)							
補償額 計		(22) (20) - (21)	2,060,601	4,762,075						
6,820,000										

備考欄 (特記事項)										
		非木造	木造・工作物等			非木造	木造・工作物等			
直接工事費計 (5,433,293 +) + (+) =	5,433,293	拠って	共通仮設費率 5.64 % とする
純工事費計 (5,739,730 +) + (+) =	5,739,730	拠って	諸経費率 27.00 % とする

内訳書

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【4-A】						
建築		1	式		12,783,332	
解体		1	式		2,036,119	
発生材		1	式		-13,011	

内訳書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1. 直接仮設		1	式		1,504,982	
2. 土工・地業		1	式		610,637	
3. く体		1	式		4,681,702	
4. 外部仕上		1	式		2,278,937	
5. 内部仕上		1	式		1,775,355	
6. 電気設備		1	式		1,225,203	
7. 給排水設備		1	式		359,724	
8. ガス設備		1	式		88,513	
9. 厨房設備		1	式		76,200	
10. エアー配管設備		1	式		159,122	
11. オイル配管設備		1	式		22,957	
合計					12,783,332	

内訳書

内訳書・建築 No. 2

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1. 直接仮設						
やりかた	一般	129.77	建㎡	270	35,037	単-201001
墨出し	一般	162.62	延㎡	840	136,600	単-201021
現寸型板		162.62	延㎡	110	17,888	単-201031
単管ﾌﾞﾗｯｸﾞ足場	高さ10m未満・期間4ヶ月	330.82	架㎡	2,060	681,489	単-201142
脚立足場	平面・H=1.8m・期間2ヶ月	33.19	床㎡	620	20,577	単-201232
鉄骨足場	ホルト締・鉄骨塗装用・期間1ヶ月	129.77	㎡	770	99,922	単-201261
外部ｸﾞﾘｰﾝﾈｯﾄ張	網目25mm・期間3ヶ月	330.82	架㎡	480	158,793	単-201311
水平安全ﾈｯﾄ張	網目100mm・期間1ヶ月	129.77	架㎡	490	63,587	単-201351
養生		162.62	延㎡	650	105,703	単-201381
整理・清掃・片付	木造・S造・CB造	162.62	延㎡	1,140	185,386	単-201391
合計					1,504,982	

内訳書

内訳書・建築 No. 3

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2.土工・地業						
根切り(機械)	つぼ・布堀・深さ=4.0m以内	82.18		960	78,892	単-211003
埋戻し(機械)	現場内仮置場土使用・運搬20m~30m ・突固め共	50.60		2,090	105,754	単-211012
すき取り(機械)	高低差300mm以内・残土処分費除く	137.19	m ²	630	86,429	単-211032
不用土処分	構内仮置・運搬20m~30m	50.60		790	39,974	単-211042
不用土処分・(機械積込)	自由処分・10t車使用・運搬距離20km	45.30		1,900	86,070	単-211143
敷砂利	砂利・厚6cm	13.72		8,440	115,796	単-211211
割石地業	割石・厚10cm以下	10.19		9,590	97,722	単-211221
合計					610,637	

内訳書

内訳書・建築 No. 4

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3.<体						
捨てコンクリート	18N/mm ² ・シュート打設	2.11		13,200	27,852	単-221002
土間コンクリート	18N/mm ² ・シュート打設	27.44		13,000	356,720	単-221012
<体コンクリート	21N/mm ² ・ポンプ打設・1日50m ³ 未満	19.10		13,800	263,580	単-221071
型枠	非木造布基礎・地中梁	110.78	m ²	3,510	388,837	単-222001
鉄筋・加工組立	S造基礎・5t以上～50t未満・材工共	2.08	t	68,000	141,440	単-223175
溶接金網敷き	6.0×100×100 ｽ [◦] -サ-共	137.19	m ²	890	122,099	単-223203
鋼材費・[材料費のみ]	肉厚4mm以上9mm未満・10t以上50t未満	11.98	t	40,800	488,784	単-225105
工場加工・組立	肉厚4mm以上9mm未満・10t以上50t未満	11.98	t	148,500	1,779,030	単-225425
現場建方	肉厚4mm以上9mm未満・10t以上50t未満	11.98	t	35,100	420,498	単-225525
ｽ [◦] -ｽﾃﾙ	30cm角	9.00	ヶ所	1,910	17,190	単-225601
合成樹脂調合ｽ [◦] ｲﾝﾄ塗	SOP・鉄部・3回塗・素地・錆止共	359.40	m ²	1,880	675,672	単-261023
合計					4,681,702	

内訳書

内訳書・建築 No. 5

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
4.外部仕上						
4.1 外部屋根		1	式		553,655	
4.2 外部壁		1	式		666,257	
4.3 外部建具		1	式		750,613	
4.5 外部雑		1	式		308,412	
合計					2,278,937	

内訳書

内訳書・建築 No. 6

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
4.1 外部屋根						
石綿ス-ト波板葺	大波・6番・鉄骨下地	152.96	m ²	3,050	466,528	単-241512
硬質塩ビ波板葺	厚0.8mm・小波・木造下地	9.58	m ²	1,230	11,783	単-241411
片流れ小屋組	垂木共・野地板を除く	9.58	m ²	5,480	52,498	単-246057
石綿ス-ト波板葺	小波・6番・鉄骨下地	7.54	m ²	3,030	22,846	単-241511
合計					553,655	

内訳書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.2 外部壁						
壁・石綿スレート板張	小波・6番・(11.5山)・下地別途	139.75	m ²	2,680	374,530	単-263761
*カ-鉄板平板張	(庇)・厚0.4mm・四つ切り・幅45cm	6.65	m	1,360	9,044	単-241341適用
*ガラス繊維強化ポリ板張	厚0.8mm・小波・鉄骨下地	56.25	m ²	1,890	106,312	単-241441適用
コンクリートブロック積	C種・厚100mm・両面化粧目地	26.28	m ²	6,060	159,256	単-228402
*ガラス繊維強化ポリ板張	厚0.8mm・小波・木造下地	4.99	m ²	1,890	9,431	単-241431適用
木造胴縁組	木造面・縦@90cm・横@45cm	4.99	m ²	1,540	7,684	単-246071
合計					666,257	

内訳書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.3 外部建具						
[SS-1] 軽量シャッター(手動式)	S造用・標準面積6.50m2	33.18	m ²	16,300	540,834	単-253551
[AW-1] アルミ引違い窓	S造用・大きさ区分 ・ガラス共	7.65	m ²	23,500	179,775	単-253051
[AW-3] アルミ引違い窓	S造用・大きさ区分 ・ガラス共	1.02	m ²	23,500	23,970	単-253051
型板ガラス	F・厚4mm・規模2.18m ² [FL5差額]	8.67	m ²	-830	-7,196	単-257041-257011 2660[F4] - 3490[FL5]
額縁	米つが・材工共	9.80	m	1,170	11,466	単-246806
オイルステイン塗	OS・細物・木部・2回塗・素地共	9.80	m	180	1,764	単-261585
合計					750,613	

内訳書

内訳書・建築 No. 9

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4.5 外部雑						
石綿スレート役物	曲棟	16.09	m	2,570	41,351	単-241521
石綿スレート役物	けらば	20.73	m	860	17,827	単-241531
換気塔	直付・自然換気型	2.00	ヶ所	75,500	151,000	見積-富士建築
樋工事・(切妻・片流)	建m2100m2以上300m2未満 ・塩ビ半円100mm	129.77	建m ²	420	54,503	単-247005
水切・雨押え	加-鉄板・糸幅240mm	8.70	m	1,010	8,787	単-247351
石綿スレート役物	角当	18.68	m	860	16,064	単-241535
石綿スレート役物	巴	2.00	ヶ所	2,010	4,020	単-241525
*開口枠	スプルース・W100×D40	1.80	m	5,200	9,360	コト-P209適用
給気ガリ	鋼製・300×200	1.00	ヶ所	5,500	5,500	見積-富士建築
合計					308,412	

内訳書

内訳書・建築 No. 10

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
5.内部仕上						
5.1 内部床		1	式		563,039	
5.2 内部巾木		1	式		70,395	
5.3 内部壁		1	式		512,606	
5.4 内部建具		1	式		215,051	
5.5 内部天井		1	式		191,980	
5.6 内部雑		1	式		222,284	
合計					1,775,355	

内訳書

内訳書・建築 No. 11

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.1 内部床						
コンクリート金ごて押え	ガ-クリ-ト仕上	134.78	m ²	1,280	172,518	施工-P259
床・ビニールシート張	厚2mm・プレーン・ツツ合板・ころばし床組共	26.10	m ²	8,070	210,627	単-263143
二階床組	大梁@270cm・小梁@135cm・根太@36cm	26.77	m ²	6,720	179,894	単-246021
合計					563,039	

内訳書

内訳書・建築 No. 12

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.2 内部巾木						
幅木	米つが	28.50	m	2,290	65,265	単-246926
オイル塗	OS・細物・木部・2回塗・素地共	28.50	m	180	5,130	単-261585
合計					70,395	

内訳書

内訳書・建築 No. 13

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
5.3 内部壁						
壁・けい酸カルシウム板張	厚6mm・突付張・木造胴縁組共	57.39	m ²	3,170	181,926	単-263624
合成樹脂エマルジョン塗	EP・ボート面・2回塗・素地共	39.39	m ²	1,400	55,146	単-261034
内装・テザイタイル	陶器質・施釉・100角	1.37	m ²	5,630	7,713	単-244501
壁・プリント合板張	厚2.5mm・軸組別途	25.59	m ²	3,570	91,356	単-246421
木造胴縁組	木造面・縦@90cm・横@45cm	25.59	m ²	1,540	39,408	単-246071
木造間仕切軸組	柱@180cm・間柱@45cm	46.46	m ²	2,950	137,057	単-246041
合計					512,606	

内訳書

内訳書・建築 No. 14

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.4 内部建具						
[AW-2] アルミ引違い窓	S造用・大きさ区分 ・ガラス共	2.76	m ²	23,500	64,860	単-253051
[WD-1] フラッシュ戸	大きさ区分 ・並	1.00	枚	17,700	17,700	単-251007
[WD-2] フラッシュ戸	大きさ区分 ・並	2.00	枚	17,700	35,400	単-251007
型板ガラス	F・厚4mm・規模2.18m ² [FL5差額]	2.76	m ²	-830	-2,290	単-257041-257011 2660[F4] - 3490[FL5]
額縁	米つが・材工共	23.08	m	1,170	27,003	単-246806
オイルフィニッシュ	OS・細物・木部・2回塗・素地共	23.08	m	180	4,154	単-261585
建具枠	スプルース・W100×D40	13.12	m	5,200	68,224	コト-P209
合計					215,051	

内訳書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.5 内部天井						
天井・化粧せっこうボード	厚9.5mm・準・目透張・木造天井下地組共	25.87	m ²	4,380	113,310	単-264124
回り縁	米つが	38.56	m	1,730	66,708	単-246976
オイルワックス	OS・細物・木部・2回塗・素地共	38.56	m	180	6,940	単-261585
天井・けい酸加シム板	厚6mm・突付張・木造天井下地組共	0.86	m ²	4,440	3,818	単-264234
合成樹脂エマルジョン塗	EP・ボード面・2回塗・素地共	0.86	m ²	1,400	1,204	単-261034
合計					191,980	

内訳書

内訳書・建築 No. 16

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.6 内部雑						
*基礎天端珞外塗		0.74	m ²	1,980	1,465	単-245135
幅木・珞外塗	H=200mm	7.28	m	1,350	9,828	単-245743
側溝珞外金ごて仕上	側溝巾200mm・防水珞外	10.55	m	1,110	11,710	単-245763
カーテンレール	鋼製・SOP塗・L=9,450	1.00	ヶ所	125,000	125,000	見積-富士建築
レール	鋼製・Lアングル・L=3,800	2.00	ヶ所	4,500	9,000	見積-富士建築
流し	脚付珞外仕上	2.00	ヶ所	15,300	30,600	単-595251適用
階段珞外塗	仕上・踏面・蹴込面	4.45	m ²	4,660	20,737	単-245243
鏡板張り	ｸﾞﾗﾐﾗｰ・厚5・914*610・材工共	0.56	m ²	24,900	13,944	ｺｽﾄ-P361
合計					222,284	

内訳書

内訳書・解体 No. 1

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
解体		1	式		2,036,119	
合計					2,036,119	

内訳書

内訳書・解体 No. 2

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
解体						
S造く体解体	鋼材量50～75kg/m ² ・基礎除く、積込共	162.96	延m ²	4,130	673,024	単-290061
RC・S造基礎解体	圧碎機・大型ブレーカ併用・積込共	19.98		14,500	289,710	単-290081
コンクリート土間解体	厚100～150 有筋 大型ブレーカ ・ハンドブレーカ併用	27.44		7,000	192,080	シート-P4
内部造作解体	非木造・事務所・店舗系・小運搬共	33.19	延m ²	2,690	89,281	単-290111
CB外壁解体	仕上げ材・小運搬共	26.28	m ²	1,570	41,259	単-290181
外部単管一本足場	高さ10m未満・期間3ヶ月	330.82	架m ²	840	277,888	単-201131
外部防災シート張	期間1ヶ月	330.82	架m ²	460	152,177	単-201331
根切り(機械)	つぼ・布堀・深さ=4.0m以内	70.48		960	67,660	単-211003
埋戻し(機械)	現場内仮置場土使用・運搬20m～30m ・突固め共	70.48		2,090	147,303	単-211012
埋戻し(機械)	購入土使用	19.26		5,490	105,737	単-211014
合計					2,036,119	

内訳書

内訳書・発生材 No. 1

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材		1	式		-13,011	
合計					-13,011	

内訳書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材						
スクラップ (鉄くず)	鉄(H1)	11.98	t	-800	-9,584	単-294001
スクラップ (アルミくず)	アルミ	68.54	kg	-50	-3,427	単-294051
合計					-13,011	

4-A 数量計算書

統計値数量表 No. 1

《建物概要》				《補正率》			
【 構造 】	S造・肉厚4mmを超え9mm未満			【 杭地業 】	補正無し		
【 用途 】	工場			【 地盤 】	補正無し		
【 実用途 】	S造2階建 自動車修理工場			【 ピロティ 】	-		
【 建築面積 】	129.77 m ²			【 階高 】	-		
【 A 延床面積 】	162.96 m ²			【 胴縁 】	補正無し		
【 B 1階床面積 】	129.77 m ²			【 母屋 】	補正無し		
【 C 開放部面積 】	m ²			《中2階・クレーン仮設概要》			
【 D 基本面積 】	162.96 m ²			【 中2階床面積 】	m ²		
【 階層率 】	1.26 = A 162.96 / B 129.77			【 中2階平均階高 】	m		
【 適用階層 】	1 階			【 クレーン架設面積 】	m ²		
【 平均階高 】	m						

《統計数量表》				《部位別コンクリート量》					
工種	対象部分	統計数量	補正率	部位	基礎	柱	梁	壁	床
根切	1階床面積	0.58		異種施工階数					
砂利・割石敷	〃	0.076		コンクリート減量率					
捨コンクリート	〃	0.015		《備考》					
基礎コンクリート	〃	0.134							
基礎型枠	コンクリート体積	5.80							
基礎鉄筋	〃	0.109							
<体コンクリート	基本面積	-							
型枠	コンクリート体積	-							
鉄筋	〃	-							
鉄骨量	延床面積	56							
SRC控除	鉄骨量	-							

数量計算書

【1.直接仮設】

数量計算書・建築 No. 1

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
やりかた	一般		建築面積 129.77	129.770		129.77	建㎡
墨出し	一般		延床面積 162.62	162.620		162.62	延㎡
現寸型板			延床面積 162.62	162.620		162.62	延㎡
単管ﾌﾞﾗｯｸﾞｯﾄ足場	高さ10m未満・期間4ヶ月	東面	$8.00 \times 0.50 + 9.34 \times 6.86$	68.072			
		南面	$8.20 \times 7.50 + 2.40 \times 1.88$	66.012			
		西面	17.09×6.86	117.237			
		北面	10.60×7.50	79.500			
			(合計)	330.821		330.82	架㎡
脚立足場	平面・H=1.8m・期間2ヶ月		2階床面積 33.19	33.190		33.19	床㎡
鉄骨足場	ホル締・鉄骨塗装用 ・期間1ヶ月		建築面積 129.77	129.770		129.77	㎡
外部ｸﾞﾘｰﾝﾈｯﾄ張	網目25mm・期間3ヶ月		単管ﾌﾞﾗｯｸﾞｯﾄ足場より 330.821	330.821		330.82	架㎡
水平安全柵張	網目100mm・期間1ヶ月		建築面積 129.77	129.770		129.77	架㎡
養生			延床面積 162.62	162.620		162.62	延㎡
整理・清掃・片付	木造・S造・CB造		延床面積 162.62	162.620		162.62	延㎡

数量計算書

【2.土工・地業】

数量計算書・建築 No. 2

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
根切り(機械)	つぼ・布堀 ・深さ=4.0m以内		1階床面積 129.77 × 統計値 0.58	75.266			
		機械 ^レ ツト	3.88 × 1.98 × 0.90	6.914			
			(合計)	82.180		82.18	
埋戻し(機械)	現場内仮置場土使用 ・運搬20m~30m・突固め共		根切りより 82.180	82.180			
			捨てコンクリートより - 2.111	-2.111			
			く体コンクリート[基礎]より - 17.389	-17.389			
		ピ ^レ ツト	- 2.80 × 0.90 × 0.75	-1.890			
			割石地業より - 10.192	-10.192			
			(合計)	50.598		50.60	
すき取り(機械)	高低差300mm以内 ・残土処分費除く		土間伏図より 137.19	137.190		137.19	m ²
不用土処分	構内仮置・運搬20m~30m		埋戻しより 50.598	50.598		50.60	
不用土処分・(機械積込)	自由処分・10t車使用 ・運搬距離20km		根切りより 82.180	82.180			
			埋戻しより - 50.598	-50.598			
		土間	すき取りより 137.19 × 0.10	13.719			
			(合計)	45.301		45.30	
敷砂利	砂利・厚6cm		土間伏図より 137.19 × 0.10	13.719		13.72	
割石地業	割石・厚10cm以下		1階床面積 129.77 × 統計値 0.076	9.862			
		機械 ^レ ツト	3.00 × 1.10 × 0.10	0.330			
			(合計)	10.192		10.19	

数量計算書

【3.<体】

数量計算書・建築 No. 3

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
捨てコンクリート	18N/mm2・シュート打設		1階床面積 129.77 × 統計値 0.015	1.946			
		機械 ^レ ット	3.00 × 1.10 × 0.05	0.165			
			(合計)	2.111		2.11	
土間コンクリート	18N/mm2・シュート打設		土間伏図より 137.19 × 0.20	27.438		27.44	
<体コンクリート	21N/mm2・ポン ^ド 打設 ・1日50m3未満	基礎	1階床面積 129.77 × 統計値 0.134	17.389			
		機械 ^レ ット	(2.80 + 0.60) × 2 × 0.15 × 0.60 + 2.80 × 0.90 × 0.15	0.990			
		階段	1.10 × 1.20 × 0.25	0.330			
		"	(0.25 × 1.20 + (0.35 + 1.20) × 0.85 ÷ 2) × 0.25	0.239			
		"	(0.35 + 0.76) × 1.10 ÷ 2 × 0.25	0.152			
			(合計)	19.100		19.10	
型枠	非木造布基礎・地中梁		<体コンクリートより 19.100 × 統計値 5.80	110.780		110.78	m ²
鉄筋・加工組立	S造基礎・5t以上～50t未満 ・材工共		<体コンクリートより 19.100 × 統計値 0.109	2.081		2.08	t
溶接金網敷き	6.0 × 100 × 100 入 ^レ - 共		土間伏図より 137.19	137.190		137.19	m ²
鋼材費・[材料費のみ]	肉厚4mm以上9mm未満 ・10t以上50t未満		[2階が存しない部分] 床面積 96.58 × 統計値 78				
			÷ 1000	7.533			
			[2階が存する部分] 床面積 66.38 × 統計値 67				
			÷ 1000	4.447			
			(合計)	11.980		11.98	t
工場加工・組立	肉厚4mm以上9mm未満 ・10t以上50t未満		鋼材費より 11.980	11.980		11.98	t
現場建方	肉厚4mm以上9mm未満 ・10t以上50t未満		鋼材費より 11.980	11.980		11.98	t
入 ^レ - スル外	30cm角		9	9.000		9.00	ヶ所
合成樹脂調合 ^レ 外塗	SOP・鉄部・3回塗・素地 ・錆止共		鋼材費より 11.980 × 30 [歩掛32版 - P847]	359.400		359.40	m ²

[4-A]

S A P 調査設計事務所

数量計算書

数量計算書・建築 No. 4

【4.1 外部屋根】

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
石綿ｽｰﾄﾞ波板葺	大波・6番・鉄骨下地		152.96 [仕上計算書(外部屋根)参照]	152.960		152.96	㎡
硬質塩ビ波板葺	厚0.8mm・小波・木造下地		9.583 [仕上計算書(外部屋根)参照]	9.583		9.58	㎡
片流れ小屋組	垂木共・野地板を除く		9.583 [仕上計算書(外部屋根)参照]	9.583		9.58	㎡
石綿ｽｰﾄﾞ波板葺	小波・6番・鉄骨下地		7.542 [仕上計算書(外部屋根)参照]	7.542		7.54	㎡

数量計算書

【4.2 外部壁】

数量計算書・建築 No. 5

種別	形状寸法	部材位置	計算式	計	ロス	資材計	単位
壁・石綿スレート板張	小波・6番・(11.5山) ・下地別途		139.754 [仕上計算書(外部壁)参照]	139.754		139.75	m ²
*ガ-鉄板平板張	(庇)・厚0.4mm・四つ切り ・幅45cm		6.650 [仕上計算書(外部壁)参照]	6.650		6.65	m
*ガラス繊維強化ポリ板張	厚0.8mm・小波・鉄骨下地		56.245 [仕上計算書(外部壁)参照]	56.245		56.25	m ²
コンクリートブロック積	C種・厚100mm ・両面化粧目地		26.279 [仕上計算書(外部壁)参照]	26.279		26.28	m ²
*ガラス繊維強化ポリ板張	厚0.8mm・小波・木造下地		4.994 [仕上計算書(外部壁)参照]	4.994		4.99	m ²
木造胴縁組	木造面・縦@90cm・横@45cm		4.994 [仕上計算書(外部壁)参照]	4.994		4.99	m ²

数量計算書

【4.3 外部建具】

数量計算書・建築 No. 6

種別	形状寸法	部材位置	計算式	計	ロス	資材計	単位
軽量シャッター(手動式)	S造用・標準面積6.50m ²	SS-1	33.180 [建具計算書(金属製建具)参照]	33.180		33.18	m ²
アルミ引違い窓	S造用・大きさ区分 ・ガラス共	AW-1	7.650 [建具計算書(金属製建具)参照]	7.650		7.65	m ²
アルミ引違い窓	S造用・大きさ区分 ・ガラス共	AW-3	1.020 [建具計算書(金属製建具)参照]	1.020		1.02	m ²
型板ガラス	F・厚4mm ・規模2.18m ² [FL5差額]		8.670 [建具計算書(金属製建具)参照]	8.670		8.67	m ²
額縁	米つが・材工共		9.800 [建具計算書(金属製建具)参照]	9.800		9.80	m
オイルイン塗	OS・細物・木部・2回塗 ・素地共		9.800 [建具計算書(金属製建具)参照]	9.800		9.80	m

数量計算書

【4.5 外部雑】

数量計算書・建築 No. 7

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
石綿シート役物	曲棟		16.090 [仕上計算書(外部雑)参照]	16.090		16.09	m
石綿シート役物	けらば		20.734 [仕上計算書(外部雑)参照]	20.734		20.73	m
換気塔	直付・自然換気型		2.000 [仕上計算書(外部雑)参照]	2.000		2.00	ヶ所
樋工事・(切妻・片流)	建m ² 100m ² 以上300m ² 未満 ・塩ビ半円100mm		129.770 [仕上計算書(外部雑)参照]	129.770		129.77	建m ²
水切・雨押え	加・鉄板・糸幅240mm		8.700 [仕上計算書(外部雑)参照]	8.700		8.70	m
石綿シート役物	角当		18.680 [仕上計算書(外部雑)参照]	18.680		18.68	m
石綿シート役物	巴		2.000 [仕上計算書(外部雑)参照]	2.000		2.00	ヶ所
*開口枠	ス・ルス・W100×D40		1.800 [仕上計算書(外部雑)参照]	1.800		1.80	m
給気ガリ	鋼製・300×200		1.000 [仕上計算書(外部雑)参照]	1.000		1.00	ヶ所

数量計算書

【5.1 内部床】

数量計算書・建築 No. 8

種別	形状寸法	部材位置	計算式	計	ロス	資材計	単位
コンクリート金ごて押え	加クリート仕上		134.780	134.780		134.78	m ²
			北面より角				
床・ビニールシート張	厚2mm・プレーン・ワック合板 ・ごろぼし床組共		26.097 [仕上計算書(内部床)参照]	26.097		26.10	m ²
二階床組	大梁@270cm・小梁@135cm ・根太@36cm		26.768 [仕上計算書(内部床)参照]	26.768		26.77	m ²

数量計算書

【5.2 内部巾木】

数量計算書・建築 No. 9

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
幅木	米つが		28.500 [仕上計算書(内部巾木)参照]	28.500		28.50	m
オイルステイン塗	OS・細物・木部・2回塗 ・素地共		28.500 [仕上計算書(内部巾木)参照]	28.500		28.50	m

数量計算書

【5.3 内部壁】

数量計算書・建築 No. 10

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
壁・けい酸加シム板張	厚6mm・突付張 ・木造胴縁組共		57.385 [仕上計算書(内部壁)参照]	57.385		57.39	m ²
合成樹脂エマルジョン塗	EP・ホト面・2回塗 ・素地共		39.387 [仕上計算書(内部壁)参照]	39.387		39.39	m ²
内装・テザタイル	陶器質・施釉・100角		1.372 [仕上計算書(内部壁)参照]	1.372		1.37	m ²
壁・プリント合板張	厚2.5mm・軸組別途		25.585 [仕上計算書(内部壁)参照]	25.585		25.59	m ²
木造胴縁組	木造面・縦@90cm・横@45cm		25.585 [仕上計算書(内部壁)参照]	25.585		25.59	m ²
木造間仕切軸組	柱@180cm・間柱@45cm		46.463 [仕上計算書(内部壁)参照]	46.463		46.46	m ²

数量計算書

【5.4 内部建具】

数量計算書・建築 No. 11

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
アルミ引違い窓	S造用・大きさ区分 ・ガラス共	AW-2	2.755 [建具計算書（金属製建具）参照]	2.755		2.76	m ²
ワッシュ戸	大きさ区分 ・並	WD-1	1.000 [建具計算書（木製建具）参照]	1.000		1.00	枚
ワッシュ戸	大きさ区分 ・並	WD-2	2.000 [建具計算書（木製建具）参照]	2.000		2.00	枚
型板ガラス	F・厚4mm ・規模2.18m ² [FL5差額]		2.755 [建具計算書（金属製建具）参照]	2.755		2.76	m ²
額縁	米つが・材工共		23.080 [建具計算書（木製建具）参照]	23.080		23.08	m
オイルイン塗	OS・細物・木部・2回塗 ・素地共		23.080 [建具計算書（木製建具）参照]	23.080		23.08	m
建具枠	ｽﾌﾟｰﾙｽ・W100×D40		13.120 [建具計算書（木製建具）参照]	13.120		13.12	m

数量計算書

【5.5 内部天井】

数量計算書・建築 No. 12

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
天井・化粧せっこうボード	厚9.5mm・準・目透張 ・木造天井下地組共		25.870 [仕上計算書(内部天井)参照]	25.870		25.87	㎡
回り縁	米つが		38.560 [仕上計算書(内部天井)参照]	38.560		38.56	m
オイルイン塗	OS・細物・木部・2回塗 ・素地共		38.560 [仕上計算書(内部天井)参照]	38.560		38.56	m
天井・けい酸カルシウム板	厚6mm・突付張 ・木造天井下地組共		0.864 [仕上計算書(内部天井)参照]	0.864		0.86	㎡
合成樹脂エマルジョン塗	EP・ボード面・2回塗 ・素地共		0.864 [仕上計算書(内部天井)参照]	0.864		0.86	㎡

数量計算書

【5.6 内部雑】

数量計算書・建築 No. 13

種別	形状寸法	部材位置	計算式	計	ロス	資材計	単位
*基礎天端珪外塗			0.744 [仕上計算書(内部雑)参照]	0.744		0.74	m ²
幅木・珪外塗	H=200mm		7.280 [仕上計算書(内部雑)参照]	7.280		7.28	m
側溝珪外金ごて仕上	側溝巾200mm・防水珪外		10.550 [仕上計算書(内部雑)参照]	10.550		10.55	m
カテナール	鋼製・SOP塗・L=9,450		1.000 [仕上計算書(内部雑)参照]	1.000		1.00	ヶ所
レール	鋼製・Lアングル・L=3,800		2.000 [仕上計算書(内部雑)参照]	2.000		2.00	ヶ所
流し	脚付珪外仕上		2.000 [仕上計算書(内部雑)参照]	2.000		2.00	ヶ所
階段珪外塗	仕上・踏面・蹴込面		4.445 [仕上計算書(内部雑)参照]	4.445		4.45	m ²
鏡板張り	ｸﾞﾗﾐﾗｰ・厚5・914*610 ・材工共		0.555 [仕上計算書(内部雑)参照]	0.555		0.56	m ²

数量計算書

【解体】

数量計算書・解体 No. 1

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
S造く体解体	鋼材量50~75kg/m ² ・基礎除く、積込共		[鋼材 11.980 ÷ 延床面積 162.96 × 1000 = 73.51kg]				
			延床面積 162.96	162.960		162.96	延m ²
RC・S造基礎解体	圧碎機・大型ブレーカ併用 ・積込共	基礎	残地内 1階床面積 121.51 × 統計値 0.134	16.282			
		捨てコンクリト	残地内 1階床面積 121.51 × 統計値 0.015	1.822			
		ビット捨てコ	建築：捨てコンクリトより 0.165	0.165			
		機械ビット	建築：く体コンクリトより 0.990	0.990			
		階段	建築：く体コンクリトより 0.330 + 0.239 + 0.152	0.721			
			(合計)	19.980		19.98	
コンクリト土間解体	厚100~150 有筋 大型ブ レーカ・ハンドブレーカ併用		建築：土間コンクリトより 27.438	27.438		27.44	
内部造作解体	非木造・事務所・店舗系 ・小運搬共		2階床面積 33.19	33.190		33.19	延m ²
CB外壁解体	仕上げ材・小運搬共		外部壁集計表より 26.279	26.279		26.28	m ²
外部単管一本足場	高さ10m未満・期間3ヶ月		建築：単管フラット足場より 330.821	330.821		330.82	架m ²
外部防災シート張	期間1ヶ月		建築：外部グリーンネット張より 330.821	330.821		330.82	架m ²
根切り(機械)	つぼ・布堀 ・深さ=4.0m以内		残地内 1階床面積 121.51 × 統計値 0.58	70.475		70.48	
埋戻し(機械)	現場内仮置場土使用 ・運搬20m~30m・突固め共		根切りより 70.475	70.475		70.48	
埋戻し(機械)	購入土使用		RC・S造基礎解体より 19.980 - [階段]0.721	19.259		19.26	

数量計算書

【発生材】

数量計算書・発生材 No. 1

種 別	形状寸法	部材位置	計 算 式	計	ロス	資材計	単位
スクラップ (鉄くず)	鉄(H1)		鋼材費より 11.980	11.980		11.98	t
スクラップ (アルミくず)	アルミ	金属製建具	$([AW - 1]1.530 \times 5 + [AW - 2]1.377 \times 2 + [AW - 3]1.020)$ $\times 0.006 \times 1000$	68.544		68.54	kg

仕上計算書

【外部・位置別】

仕上計算書・外部 No. 1

部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量	部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量
位置名称 【屋根】					位置名称 【庇(2)】				
屋根		石綿スレート波板葺 大波・6番・鉄骨下地 9.10 × 16.09 × 1.044 [勾配伸び率]	1	152.861	雑		石綿スレート役物 けらば 0.85 × 1.020 [勾配伸び率]	2	1.734
雑		石綿スレート役物 曲棟 16.09	1	16.090			水切・雨押え ｶﾞｰ鉄板・糸幅240mm 8.70	1	8.700
		石綿スレート役物 けらば 9.10 × 1.044 [勾配伸び率]	2	19.000	位置名称 【東面】				
		換気塔 直付・自然換気型 1	2	2.000	壁		壁・石綿スレート板張 小波・6番・(11.5山)・下地別途 15.19 × 2.31 + (8.54 + 8.94) × 0.35 ÷ 2 + 0.30 × 4.00	1	39.347
		樋工事・(切妻・片流) 建㎡100㎡以上300㎡未満・塩ビ半円100mm 1階床面積 129.77	1	129.770	AW-1		1.70 × 0.90 (小計)	-1	-1.530
位置名称 【庇(1)】							*ｶﾞｰ鉄板平板張 厚0.4・四つ切り・幅500 6.65	1	6.650
屋根		硬質塩ビ波板葺 厚0.8・小波・木造下地 片流れ小屋組 垂木共・野地板を除く 0.95 × 9.89 × 1.020 [勾配伸び率]	1	9.583	雑		石綿スレート役物 角当 0.50 + 6.66	1	7.160
位置名称 【庇(2)】					位置名称 【南面】				
屋根		石綿スレート波板葺 小波・6番・鉄骨下地 8.70 × 0.85 × 1.020 [勾配伸び率]	1	7.542	壁		壁・石綿スレート板張 小波・6番・(11.5山)・下地別途 8.70 × 5.76 + 8.70 × 1.27 ÷ 2 - (5.26 + 5.34) × 0.50 ÷ 2 1.70 × (0.90 + 0.20) ｶﾞﾗｽ繊維強化ﾍﾞﾘｰ板葺より 20.520 (小計)	1 -3 -1	52.986 -5.610 -20.520 26.856

仕上計算書

【外部・位置別】

仕上計算書・外部 No. 2

部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量	部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量
位置名称【南面】					位置名称【西面】				
壁		*ガラス繊維強化ポリ板張 厚0.8・小波・鉄骨下地 1.90×3.60	3	20.520	雑		石綿スレート役物 角当 5.76	2	11.520
		コンクリートブロック積 C種・厚100・両面化粧目地 8.70×1.10	1	9.570	位置名称【北面】				
雑		石綿スレート役物 巴 1	1	1.000	壁		壁・石綿スレート板張 小波・6番・(11.5山)・下地別途 $8.70 \times 1.90 + 8.70 \times 1.27 \div 2 + 0.40 \times 4.76 \times 2$	1	25.862
		開口枠 スプルース・W100×D40 0.45×4	1	1.800	AW-1		1.70×0.90	-1	-1.530
位置名称【西面】					AW-3		1.70×0.60	-1	-1.020
壁		壁・石綿スレート板張 小波・6番・(11.5山)・下地別途 15.19×5.76	1	87.494			(小計)		23.312
		ガラス繊維強化ポリ板葺より 35.725 (小計)	-1	-35.725			*ガラス繊維強化ポリ板張 厚0.8・小波・木造下地 木造胴縁組 木造面・縦@900・横@450 $0.40 \times 6.66 + 0.50 \times 4.66$	1	4.994
		*ガラス繊維強化ポリ板張 厚0.8・小波・鉄骨下地 13.89×1.95	1	27.085	雑		石綿スレート役物 巴 1	1	1.000
		1.80×1.60 (小計)	3	8.640			給気ガリ 鋼製・300×200 1	1	1.000
		コンクリートブロック積 C種・厚100・両面化粧目地 15.19×1.10	1	16.709					

仕上集計表

【外部屋根集計】

仕上集計表・外部屋根 No. 1 - 1

部屋名称	石綿スレート波 板葺	硬質塩ビ波 板葺	片流れ小屋 組	石綿スレート波 板葺									
	大波・6番・ 鉄骨下地	厚0.8・小波 ・木造下地	垂木共・野 地板を除く	小波・6番・ 鉄骨下地									
屋根	152.861												
庇(1)		9.583	9.583										
庇(2)				7.542									
(合計)	152.861	9.583	9.583	7.542									

仕上集計表

【外部壁集計】

仕上集計表・外部壁 No. 1 - 1

部屋名称	壁・石綿ル ト板張	*カ-鉄板平 板張	*ガラ繊維 強化ホリ板 張	コンクリート 積	*ガラ繊維 強化ホリ板 張	木造胴縁組						
	小波・6番・ (11.5山)・ 下地別途	厚0.4・四つ 切り・幅50 0	厚0.8・小波 ・鉄骨下地	C種・厚100 ・両面化粧 目地	厚0.8・小波 ・木造下地	木造面・縦 @900・横@4 50						
東面	37.817	6.650										
南面	26.856		20.520	9.570								
西面	51.769		35.725	16.709								
北面	23.312				4.994	4.994						
(合計)	139.754	6.650	56.245	26.279	4.994	4.994						

仕上集計表

【外部雑集計】

仕上集計表・外部雑 No. 1 - 1

部屋名称	石綿スレート 物	石綿スレート 物	換気塔 直付・自然 換気型	樋工事・(切 妻・片流)	水切・雨押 え	石綿スレート 物	石綿スレート 物	開口枠	給気ガリ				
	曲棟	けらば		建 ² 100m ² 以上300m ² 未満・塩ビ 半円100mm	カ-鉄板・糸 幅240mm	角当	巴	ス [°] ルス・W 100×D40	鋼製・300× 200				
屋根	16.090	19.000	2.000	129.770									
庇(2)		1.734			8.700								
東面						7.160							
南面							1.000	1.800					
西面						11.520							
北面							1.000		1.000				
(合計)	16.090	20.734	2.000	129.770	8.700	18.680	2.000	1.800	1.000				

仕上計算書

【内部・部屋別】

仕上計算書・内部 No. 1

部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量	部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量
部屋名称【作業場】					部屋名称【作業場】				
床		コンクリート金ごて押え カークリート仕上 土間伏図より 137.19	1	137.190	雑		流し 脚付珪外仕上 1	2	2.000
	ピト	2.80×0.90 - 2.50×0.6	1	1.020	部屋名称【階段室】				
	階段	1.10×1.20	-1	-1.320	壁		壁・けい酸加珪板張 厚6・突付張・木造胴縁組共 合成樹脂珪外塗 EP・ボート面・2回塗・素地共 (2.29+2.63)×1.15÷2+2.80×2.63	1	10.193
	排水溝	0.20×(3.95+6.60) (小計)	-1	-2.110		開口	1.00×2.28 (小計)	-1	-2.280
壁		壁・けい酸加珪板張 厚6・突付張・木造胴縁組共 A面 (1.96+2.76)×2.63÷2+2.69×2.76 + (2.23+2.76)×1.77÷2	1	18.047	雑		階段珪外塗 仕上・踏面・蹴込面		
	AW-2	1.66×0.83 (小計)	-2	-2.755		踏面	1.10×1.20	1	1.320
雑		*基礎天端珪外塗 柱根巻 0.30×0.26×2+0.30×0.30×5+0.30×0.23×2	1	0.744		蹴込	(1.18+1.20)×0.25	1	0.595
		幅木・珪外塗 H=200 柱根巻 0.30×21+0.26×2+0.23×2	1	7.280		側面	1.10×0.75+(1.20+0.76+0.35)×0.25 +(1.10+0.25)×0.25+1.20×0.50+0.76×0.25 (小計)	1	2.530
		側溝珪外金ごて仕上 側溝巾200・防水珪外 3.95+6.60	1	10.550	部屋名称【廊下】				
		カーテンレール 鋼製・SOP塗・L=9,450 1	1	1.000	床		床・ビニールシート張 厚2・プレーン・ラツ合板下地共 2.91×1.00	1	2.910
		レール 鋼製・Lアングル・L=3,800 2	1	2.000					

仕上計算書

【内部・部屋別】

仕上計算書・内部 No. 2

部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量	部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量	
部屋名称【廊下】					部屋名称【湯沸室】					
巾木	幅木 米つが オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 3.05 × 2 + 1.00		1	7.100	床	床・ビニールシート張 厚2・プレーン・ラワン合板下地共 2.95 × 2.66		1	7.847	
		WD-1	-1	-0.920			巾木	幅木 米つが オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 (2.95 + 2.66) × 2		1
		WD-2	-1	-0.800		1			11.220	
					(小計)					1
壁	壁・けい酸カルシウム板張 厚6・突付張・木造胴縁組共 合成樹脂エマルジョン塗 EP・ホート面・2回塗・素地共 (3.05 × 2 + 1.00) × 2.12		1	15.052	WD-2	0.800		-2	-1.600	
		AW-2	-1	-1.377	K-1	0.960		-1	-0.960	
		WD-1	-1	-1.637	タイル	1.80		-1	-1.800	
		WD-2	-1	-1.408				(小計)		6.860
					(小計)					
						壁	壁・けい酸カルシウム板張 厚6・突付張・木造胴縁組共 合成樹脂エマルジョン塗 EP・ホート面・2回塗・素地共			
				A,C面	1.78 × 2.38 + (2.02 + 2.38) × 1.17 ÷ 2		2	13.620		
天井	天井・化粧せっこうホート 厚9.5・準・目透張・木造天井下地組共 3.05 × 1.00 回り縁 米つが オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 (3.05 + 1.00) × 2		1	3.050	B,D面	2.66 × (2.02 + 2.38)		1	11.704	
					AW-3	1.70 × 0.60		-1	-1.020	
					WD-2	0.80 × 1.76		-2	-2.816	
					K-1	0.96 × 1.77		-1	-1.699	
						内装・デザインタイルより	1.372		-1	-1.372
						壁・けい酸カルシウム板張より	1.334		-1	-1.334
						幅木より	6.860 × 0.075		-1	-0.514
				(小計)				16.569		

仕上計算書

【内部・部屋別】

仕上計算書・内部 No. 3

部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量	部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量			
部屋名称 【湯沸室】					部屋名称 【倉庫】							
壁	AW-3 流し台 ｺﾝﾀﾞ	壁・けい酸ｶｼﾞﾑ板張 厚6・突付張・木造胴縁組共			巾木	幅木 米つが ｷﾞﾗｽﾃｲﾝ塗 OS・細物・木部・2回塗・素地共 0.90×2+0.96		1	2.760			
		内装・ﾃﾞﾞﾞﾞ ｲﾝﾀｲﾙ 陶器質・施釉・100角					壁	壁・けい酸ｶｼﾞﾑ板張 厚6・突付張・木造胴縁組共 合成樹脂ｷﾞﾗｽﾃｲﾝ塗 EP・ﾌﾞｰﾄﾞ 面・2回塗・素地共 (0.90×2+0.96)×1.77 幅木より 2.760×0.075 (小計)		1	4.885	
		1.80×1.70	1	3.060						-1	-0.207	
		0.59×0.60	-1	-0.354						(小計)		4.678
		1.00×0.90	-1	-0.900					天井	天井・けい酸ｶｼﾞﾑ板 厚6・突付張・木造天井下地組共 合成樹脂ｷﾞﾗｽﾃｲﾝ塗 EP・ﾌﾞｰﾄﾞ 面・2回塗・素地共 0.90×0.96		1
	ｺﾝﾀﾞ	0.70×0.62	-1	-0.434	回り縁 米つが							
	(小計)			1.372	ｷﾞﾗｽﾃｲﾝ塗 OS・細物・木部・2回塗・素地共 (1.78+0.96)×2		1	3.720				
	壁・けい酸ｶｼﾞﾑ板張 厚6・突付張・木造胴縁組共				床	床・ﾋﾞﾆｰﾙｼｰﾄ張 厚2・ﾌﾟﾚｰﾝ・ﾗｯｸ合板下地共 3.85×3.76						
	流し台	1.00×0.90	1	0.900							1	14.476
	ｺﾝﾀﾞ	0.70×0.62	1	0.434								
(小計)			1.334									
天井	天井・化粧せっぽうﾌﾞｰﾄﾞ 厚9.5・準・目透張・木造天井下地組共 (1.78+1.23)×2.66	1	8.006									
	回り縁 米つが ｷﾞﾗｽﾃｲﾝ塗 OS・細物・木部・2回塗・素地共 (1.78+1.23+2.66)×2	1	11.340									
部屋名称 【倉庫】					部屋名称 【事務室】							
床		床・ﾋﾞﾆｰﾙｼｰﾄ張 厚2・ﾌﾟﾚｰﾝ・ﾗｯｸ合板下地共 0.90×0.96	1	0.864								

仕上計算書

【内部・部屋別】

仕上計算書・内部 No. 4

部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量	部位	種別	仕上名称 / 計算式	ヶ所	数量
部屋名称【事務室】					部屋名称【事務室】				
巾木		幅木 米つが オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 (3.85 + 3.76) × 2	1	15.220	雑		鏡板張り クアミラー・厚5・914*610・材工共 0.61 × 0.91	1	0.555
	WD-1	0.920	-1	-0.920			部屋名称【準く体】		
	WD-2	0.800	-1	-0.800	床		二階床組 大梁@2700・小梁@1350・根太@360 6.90 × 3.76 + 0.90 × 0.96 - 0.04 × 1.00	1	26.768
		(小計)		13.500			壁		木造間仕切軸組 柱@1800・間柱@450
		壁・プリント合板張 厚2.5・軸組別途 木造胴縁組 木造面・縦@900・横@450			作業場 (1.96 + 2.76) × 2.63 ÷ 2 + 2.69 × 2.76 + (2.23 + 2.76) × 1.77 ÷ 2	1			18.047
A,C面	(1.75 + 2.38) × 2.07 ÷ 2 + 1.78 × 2.38	2	17.021	階段室 (2.29 + 2.63) × 1.15 ÷ 2 + 2.80 × 2.63	1	10.193			
B,D面	3.76 × (2.38 + 1.75)	1	15.528	湯沸室 2.66 × 2.02 + (2.02 + 2.38) × 1.17 ÷ 2 + 1.78 × 2.38	1	12.183			
AW-1	1.70 × 0.90	-1	-1.530	倉庫 0.96 × 1.77	1	1.699			
AW-2	1.66 × 0.83	-1	-1.377	事務室 3.76 × 2.38 + 3.76 × 1.75	1	15.528			
WD-1	0.92 × 1.78	-1	-1.637	AW-2 1.66 × 0.83	-2	-2.755			
WD-2	0.80 × 1.76	-1	-1.408	WD-1 0.92 × 1.78	-1	-1.637			
	幅木より 13.500 × 0.075 (小計)	-1	-1.012	WD-2 0.80 × 1.76	-2	-2.816			
			25.585	K-1 0.96 × 1.77	-1	-1.699			
天井		天井・化粧せっこうボード 厚9.5・準・目透張・木造天井下地組共 (2.16 + 1.78) × 3.76	1	14.814	開口 1.00 × 2.28	-1	-2.280		
		回り縁 米つが オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 (2.16 + 1.78 + 3.76) × 2	1	15.400	(小計)		46.463		

仕上集計表

【内部床集計】

仕上集計表・内部床 No. 1 - 1

部屋名称	コンクリート金ご て押え	床・ビニール シート張	二階床組										
	カーキート仕 上	厚2・プレーン ・リソ合板下 地共	大梁@2700 ・小梁@135 0・根太@36 0										
作業場	134.780												
廊下		2.910											
湯沸室		7.847											
倉庫		0.864											
事務室		14.476											
準く体			26.768										
(合計)	134.780	26.097	26.768										

仕上集計表

【内部巾木集計】

仕上集計表・内部巾木 No. 1 - 1

部屋名称	幅木 米つが	オイルイン塗 OS・細物・木 部・2回塗・ 素地共											
廊下	5.380	5.380											
湯沸室	6.860	6.860											
倉庫	2.760	2.760											
事務室	13.500	13.500											
(合計)	28.500	28.500											

仕上集計表

【内部壁集計】

仕上集計表・内部壁 No. 1 - 1

部屋名称	壁・けい酸 カルシウム板張	合成樹脂エ ポキシソ塗	内装・テサ インタイル	壁・フリ 合板張	木造桐縁組	木造間仕切 軸組							
	厚6・突付張 ・木造桐縁 組共	EP・ホ ・2回塗 ・素地共	陶器質・施 釉・100角	厚2.5・軸組 別途	木造面・縦 @900・横@4 50	柱@1800・間 柱@450							
作業場	15.292												
階段室	7.913	7.913											
廊下	10.227	10.227											
湯沸室	19.275	16.569	1.372										
倉庫	4.678	4.678											
事務室				25.585	25.585								
準く体						46.463							
(合計)	57.385	39.387	1.372	25.585	25.585	46.463							

仕上集計表

【内部天井集計】

仕上集計表・内部天井 No. 1 - 1

部屋名称	天井・化粧 せつこう ボード 厚9.5・準・ 目透張・木 造天井下地 組共	回り縁 米つが	オスガイ塗 OS・細物・木 部・2回塗・ 素地共	天井・けい 酸加ゆ板 厚6・突付張 ・木造天井 下地組共	合成樹脂工 メソソ塗 EP・ボート面 ・2回塗・素 地共								
廊下	3.050	8.100	8.100										
湯沸室	8.006	11.340	11.340										
倉庫		3.720	3.720	0.864	0.864								
事務室	14.814	15.400	15.400										
(合計)	25.870	38.560	38.560	0.864	0.864								

仕上集計表

【内部雑集計】

仕上集計表・内部雑 No. 1 - 1

部屋名称	*基礎天端 珪外塗	幅木・珪外 塗 H=200	側溝珪外金 ごて仕上 側溝巾200 ・防水珪外	カーテンレール 鋼製・SOP塗 ・L=9,450	レール 鋼製・Lアソ ル・L=3,80 0	流し 脚付珪外仕 上	階段珪外塗 仕上・踏面 ・蹴込面	鏡板張り クリアー・厚 5・914*610 ・材工共					
作業場	0.744	7.280	10.550	1.000	2.000	2.000							
階段室							4.445						
事務室								0.555					
(合計)	0.744	7.280	10.550	1.000	2.000	2.000	4.445	0.555					

建具計算書

建具計算書・外部 No. 1

名称・摘要 / 計算書	ヶ所	数量	名称・摘要 / 計算書	ヶ所	数量
【符号:SS-1】					
軽量シャッター(手動式) 【7.900 × 4.200】 [S造用・標準面積6.50m ²]7.90*4.20 7.90 × 4.20	1	33.180			
【符号:AW-1】					
アルミ引違い窓 【1.700 × 0.900】 S造用・大きさ区分 ・ガラス共・1.70*0.90 1.70 × 0.90	5	7.650	型板ガラス F・厚4mm・規模2.18m ² [FL5差額] 1.70 × 0.90 額縁 米つが・材工共 オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 (1.70 + 0.90) × 2	5	7.650
				1	5.200
【符号:AW-3】					
アルミ引違い窓 【1.700 × 0.600】 S造用・大きさ区分 ・ガラス共・1.70*0.60 1.70 × 0.60	1	1.020	型板ガラス F・厚4mm・規模2.18m ² [FL5差額] 1.70 × 0.60 額縁 米つが・材工共 オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 (1.70 + 0.60) × 2	1	1.020
				1	4.600

建具集計表

【外部建具集計】

建具集計表・外部 No. 1 - 1

建具符号	型板ガラス額縁 F・厚4mm・規 模2.18m ² [FL5差額]	米つが・材 工共	オイル OS・細物・木 部・2回塗・ 素地共										
SS-1													
AW-1	7.650	5.200	5.200										
AW-3	1.020	4.600	4.600										
(合計)	8.670	9.800	9.800										

建具計算書

建具計算書・内部 No. 1

名称・摘要 / 計算書	ヶ所	数量	名称・摘要 / 計算書	ヶ所	数量
【符号:AW-2】					
アルミ引違い窓 S造用・大きさ区分 ・ガラス共・1.66*0.83 1.66×0.83	2	2.755	型板ガラス F・厚4mm・規模2.18㎡[FL5差額] 1.66×0.83 額縁 米つが・材工共 オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 (1.66+0.83)×2	2	2.755
				2	9.960
【符号:WD-1】					
ワッシュ戸 大きさ区分 ・並・0.92*1.78 1	1	1.000	建具枠 スプルス・W100×D40 額縁 米つが・材工共 オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 0.92+1.78×2	1	4.480
【符号:WD-2】					
ワッシュ戸 大きさ区分 ・並・0.80*1.76 1	2	2.000	建具枠 スプルス・W100×D40 額縁 米つが・材工共 オイルフィニッシュ OS・細物・木部・2回塗・素地共 0.80+1.76×2	2	8.640
【符号:K-1】					
開口 0.96*1.77 1	1	1.000			

建具計算書

建具計算書・内部 No. 2

名称・摘要 / 計算書	ヶ所	数量	名称・摘要 / 計算書	ヶ所	数量
【符号:開口部】					
1.23×0.6	1	0.738			
【符号:AW-3】					
アルミ引違い窓 S造用・大きさ区分 ・ガラス共 1.22×0.67	1	0.817	フロートガラス FL・SG・厚3mm・規模2.22㎡以下		

建具集計表

【内部建具集計】

建具集計表・内部 No. 1 - 1

建具符号	型板ガラス F・厚4mm・規 模2.18m ² [FL5差額]	額縁 米つが・材 工共	オイル OS・細物・木 部・2回塗・ 素地共	建具枠 スプルース・W 100×D40	ガラス FL・SG・厚3 mm・規模2. 22m ² 以下								
AW-2	2.755	9.960	9.960										
WD-1		4.480	4.480	4.480									
WD-2		8.640	8.640	8.640									
K-1													
開口部													
AW-3													
(合計)	2.755	23.080	23.080	13.120	0.000								