

令和 4 年 度 施 工

単 公

工 事 名 **森幼稚園移設改修工事（建築主体）** 実 施 設 計 書

（見積用参考資料）

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

北 海 道 茅 部 郡 森 町

設 計 一 覧 表

工 事 名	工 事 箇 所	工 事 内 容
森幼稚園移設改修工事（建築主体）	字清澄町27番1	森小学校の内、一部保育室等へ改修，便所廻り改修，その他改修一式，玄関等増築，物置棟とりこわし

建 築 主 体 工 事 費 内 訳

工 事 費	
工 事 価 格	
消費税等相当額	

## 工 事 費 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
A	建築主体工事						
1	直接工事費						
	直接工事費 (増築)		式	1.			
	直接工事費 (改修)		式	1.			
	計						
2	共通費						
	共通費 (増築)	共通仮設費、諸経費	式	1.			
	共通費 (改修)	共通仮設費、諸経費	式	1.			
	計						
	工事価格 計						
	消費税相当額						消費税率 10%
	総計 ( 工事費 )						

## 工 事 費 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
A-1	建築主体工事(増築)						
1	直接工事費						
	直接工事費		式	1.			
	直接工事費 計						
2	共通費						
	共通仮設費		式	1.			
	純工事費						
	現場管理費		式	1.			
	工事原価						
	一般管理費等		式	1.			
	工事価格 計						

## 科 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
	<b>直接工事費</b>	<b>(増築部分)</b>					
1	直接仮設		式	1.			
2	土工		式	1.			
3	地業		式	1.			
4	鉄筋, コンクリート		式	1.			
5	防水		式	1.			
6	木工		式	1.			
7	屋根・板金		式	1.			
8	金属		式	1.			
9	石・タイル・左官		式	1.			
10	建具		式	1.			
11	塗装		式	1.			
12	内外装		式	1.			
13	ユニット及びその他		式	1.			
	<b>計</b>						

# 細 目 内 訳 書

No.	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
1	直接仮設						
	遣方	一般	m <sup>2</sup>	82.5			
	墨出し	一般 地上階	m <sup>2</sup>	49.5			
	養生	一般 地上階	m <sup>2</sup>	49.5			
	整理清掃後片付け	一般 地上階	m <sup>2</sup>	49.5			
	地足場		m <sup>2</sup>	82.5			
	外部くさび緊結式足場	手すり先行型, 抜止機能付 幅600 高10m未満 存置3ヶ月	m <sup>2</sup>	181.			
	養生シート	防炎Ⅰ類	m <sup>2</sup>	181.			
	内外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	m <sup>2</sup>	82.5			
	仮設材運搬	地足場	m <sup>2</sup>	82.5			
	仮設材運搬	シート類	m <sup>2</sup>	181.			
	仮設材運搬	内外部仕上足場 脚立足場	m <sup>2</sup>	82.5			
	小計						

## 細 目 内 訳 書

No.	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
2	土工						
	根切り	つぼ、布掘り	m3	118.			
	床付け	つぼ、布掘り	m3	50.			
	杭間ざらい		本	21.			
	埋戻し	B種、発生土	m3	58.8			
	建設発生土運搬	DID区間無し、13.5km以下 BH0.45積込、ダンプトラック10 t	m3	58.8			
	捨場整理	機械	m3	58.8			
	土工機械運搬	根切り、埋戻し、発生土捨場整理共	往復	3.			
	小計						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
3	地業						
	(1) 地業						
	砂利地業	基礎下 切込砂利	m <sup>3</sup>	9.3			
	砂利地業	土間下 切込砂利	m <sup>3</sup>	9.8			
	捨てコンクリート	FC=18N SL=15	m <sup>3</sup>	3.1			
	コンクリート打設手間	人力 捨てコンクリート	m <sup>3</sup>	3.1			
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	m <sup>2</sup>	43.5			
	土間下断熱材敷き	2種b 押出法ポリスチレンフォーム板 t=25	m <sup>2</sup>	21.5			
	(1) の計						
	(2) 既製コンクリート杭						
	H型PCパイプ	200×200 L=6.0m JIS規格品	本	7.			
	H型PCパイプ	200×200 L=7.0m JIS規格品	本	14.			
	同上、運搬費		式	1.			
	同上、施工費	油圧圧入工法(埋込み工法) 機械運搬共	式	1.			
	(2) の計						
	小計						



## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
4	鉄筋, コンクリート						
	(1) 鉄筋						
	異形鉄筋	D10 SD295	t	1.4			
	異形鉄筋	D13 SD295	t	0.3			
	鉄筋加工組立	RC壁式構造準用	t	1.6			
	鉄筋運搬費	4t車, 30km程度	t	1.6			
	(1) の計						
	(2) コンクリート						
	普通コンクリート	呼び強度27, (Fc=21N) SL=18	m <sup>3</sup>	28.1			
	コンクリート打設手間	基礎部 ホンヅ 打設 50m <sup>3</sup> /回未満	m <sup>3</sup>	13.4			
	コンクリート打設手間	土間 ホンヅ 打設 50m <sup>3</sup> /回程度	m <sup>3</sup>	11.7			
	コンクリート打設手間	躯体 ホンヅ 打設 50m <sup>3</sup> /回未満	m <sup>3</sup>	3.			
	コンクリートポンプ圧送	基本料金 50m <sup>3</sup> /回以下	回	4.			
	塩分測定費		回	4.			
	普通合板型枠	基礎部	m <sup>2</sup>	132.			
	普通合板型枠	地上軸部	m <sup>2</sup>	69.8			
	型枠運搬費	4 t 車, 30km程度	m <sup>2</sup>	202.			
	(2) の計						
	小計						

# 細目内訳書

名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
5 防水						
(1) 外部						
シーリング	MS-2 15×10 一般	m	64.9			
シーリング	MS-2 15×10 建具枠周囲	m	55.3			
(1) の計						
(2) 内部						
塗布防水	床) 亀裂自閉性樹脂防水 PTX-B2同等	m <sup>2</sup>	20.1			
塗布防水	壁) 亀裂自閉性樹脂防水 PTX-B2同等	m <sup>2</sup>	39.5			
(2) の計						
<b>小計</b>						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
6	木工						
	防腐剤注入土台	カラ松集成材	m3	0.5			
	構造用集成材	柱材 E105-F300	m3	4.4			
	構造用集成材	梁材 E105-F300	m3	1.8			
	構造材	JAS製材 甲種Ⅰ・Ⅱ 2級 ひき割り類	m3	3.2			
	道南杉材	JAS製材 節有、抜け死に節なし ひき割り類	m3	0.4			
	道南杉化粧梁	節有り、抜け死に節なし	m3	0.4			
	施工費(木工事)	釘、金物、建具取付共	式	1.			
	小計						

# 細 目 内 訳 書

7	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
	屋根・板金						
	長尺金属板葺	屋根 カラーガルバリウム鋼板 t=0.4 フラットルーフ	m <sup>2</sup>	95.7			
	長尺金属板葺	外壁 カラーガルバリウム鋼板 t=0.4 立平葺き	m <sup>2</sup>	78.7			
	金属板下張り	壁面 亜鉛めっき鋼板 t=0.35	m <sup>2</sup>	106.			
	改質アスファルトルーフィング	20kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	95.7			
	発泡ポリスチレン板	t=6 表面7ミタワ	m <sup>2</sup>	95.7			
	構造用合板	t=12 2級・C-D・特類	m <sup>2</sup>	95.7			
	長尺金属板, 役物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4 笠木包み 糸尺450迄	m	37.			
	長尺金属板, 役物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4 スノーダクト納め 糸尺300迄	m	10.9			
	長尺金属板, 役物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4 軒天水切包み 糸尺300迄	m	17.1			
	長尺金属板, 役物	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4 土台水切包み 糸尺300迄	m	29.7			
	スノーダクト	t=1.2	m	10.9			
	スノーダクト用ドレン金物	100Φ	か所	2.			
	小計						

# 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
8	金属						
	(1) 外部						
	エキスパンションジョイントカバー	屋根-外壁 W=250 アルミ製 耐火仕様	m	7.7			
	エキスパンションジョイントカバー	壁コーナー クリアランス50 アルミ製 耐火仕様	m	9.			
	(1) の計						
	(2) 内部						
	軽量鉄骨天井下地	19形 @360 下地張りあり	m <sup>2</sup>	45.3			
	軽量鉄骨天井開口部補強	19形 450角程度 ホード等切込み共	か所	2.			
	上り框	ステンレス加工 H=100×25 t=2	m	6.5			
	エキスパンションジョイントカバー	床-床 クリアランス50 アルミ製	m <sup>2</sup>	2.3			
	エキスパンションジョイントカバー	壁-壁 クリアランス50 アルミ製	m <sup>2</sup>	5.4			
	エキスパンションジョイントカバー	天井-天井 クリアランス50 アルミ製	m <sup>2</sup>	2.3			
	床下点検口	アルミ既製450角 一般型充填用 鍵付	か所	1.			
	天井点検口	アルミ既製450角 鍵無 内外枠共目地	か所	2.			
	(2) の計						
	小計						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
9	石・タイル・左官						
	(1) 石						
	内部 御影石幅木	赤系御影石 (本磨き) t=20 H=120	m	3.5			
	内部 御影石幅木	赤系御影石 (本磨き) t=20 H=140	m	5.6			
	(1) の計						
	(2) タイル						
	内部床 タイル張り	磁器質 100角 無釉	m <sup>2</sup>	19.4			
	(2) の計						
	(3) 左官						
	外部床 モルタル金ごて	貼り物下地	m <sup>2</sup>	35.2			
	外部壁 断熱材用直塗材	t=5 硝子繊維ネット貼共	m <sup>2</sup>	16.8			
	外部建具周囲防水珪外充填	敷居	m	1.8			
	内部床 モルタル塗り	一般タイル下地	m <sup>2</sup>	19.4			
	内部床 モルタル塗り	貼り物下地	m <sup>2</sup>	26.			
	内部建具周囲モルタル充填	敷居	m	1.8			
	(3) の計						
	小計						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
10	建具						
	(1) 金属製建具						
	AD-1	引分け吊戸 3350W*2815H	か所	1.			
	AD-2	引分け吊戸 3350W*2815H	か所	1.			
	(1) の計						
	(2) 樹脂複合建具						
	APW-1	外倒し欄間付きはめ殺し窓 1750W*1775H	か所	1.			
	APW-2	外倒し窓 1750W*700H	か所	1.			
	APW-3	はめ殺し窓 740W*2380H	か所	2.			
	APW-4	はめ殺し窓 740W*1775H	か所	2.			
	(2) の計						
	(3) ガラス						
	フロート板ガラス	t=5 シーリング留め	m	2.1			
	強化ガラス	t=5 シーリング留め	m	13.4			
	(3) の計						
	小計						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
11	塗装						
	(1) 外部						
	木材保護塗料塗り	WP A種	m <sup>2</sup>	32.8			
	木材保護塗料塗り	WP A種 糸幅300以下	m	5.2			
	(1) の計						
	(2) 内部						
	クリヤラッカー塗り	CL B種 (素地B種)	m <sup>2</sup>	52.9			
	クリヤラッカー塗り	CL (糸幅300mm以下) B種 (素地B種)	m	91.8			
	意匠性塗材		m <sup>2</sup>	15.			
	防腐剤塗り	オスモグ リンエス	m <sup>2</sup>	72.7			
	(2) の計						
	小計						



## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
12	内外装						
	(1) 外部						
	床 クッションマット	t=10 EPDMカーチップ 標準色 立下り共	m <sup>2</sup>	35.2			
	床 ゴムチップ段鼻役物	t=10 (60*20)	m	17.1			
	壁 道南杉羽目板張り	t=18	m <sup>2</sup>	27.6			
	壁 透湿防風シート張り		m <sup>2</sup>	106.			
	壁 構造用合板張り	t=9 2級・C-D・特類	m <sup>2</sup>	78.7			
	壁 強化石膏ボード張り	t=21の上、t=21	m <sup>2</sup>	135.			
	天井 道南杉羽目板張り	t=12	m <sup>2</sup>	33.			
	天井 構造用合板張り	t=9 2級・C-D・特類	m <sup>2</sup>	33.			
	天井 強化石膏ボード張り	t=15の上、t=12.5	m <sup>2</sup>	33.			
	(1) の計						
	(2) 内部						
	床 寄木床材貼り	t=10 (なら) 上げ付 塗装品	m <sup>2</sup>	26.			
	壁 道南杉羽目板張り	t=12	m <sup>2</sup>	9.3			
	壁 強化石膏ボード張り	t=21の上、t=21	m <sup>2</sup>	68.6			
	壁 ビニールクロス貼り		m <sup>2</sup>	23.9			
	壁 掲示用シート貼り		m <sup>2</sup>	1.6			
	天井 強化石膏ボード張り	t=15の上、t=12.5	m <sup>2</sup>	45.3			
	天井 しな合板張り	t=5.5 目透し	m <sup>2</sup>	35.8			

## 細 目 内 訳 書

名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
天井 岩綿吸音板張り	t=15 (立体模様)	m <sup>2</sup>	9.5			
(2) の計						
(3) 断熱						
壁 ビーズ法ホリスチレンフォーム板	t=50 打込み 1号	m <sup>2</sup>	27.7			
壁 ビーズ法ホリスチレンフォーム板	t=30 張り 1号	m <sup>2</sup>	57.9			
壁 グラスウール	t=100 24kg/m3	m <sup>2</sup>	60.7			
天井 グラスウール	t=200 24kg/m3	m <sup>2</sup>	47.8			
天井 ビーズ法ホリスチレンフォーム板	t=25 打込み 1号	m <sup>2</sup>	22.			
(3) の計						
<b>小計</b>						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
13	ユニット及びその他						
	(1) 外部						
	館名文字	ステンレス製(箱文字) 200角×25 400#	文字	7.			
	郵便受	既製品	か所	1.			
	軒天換気部材	W=18	m	16.2			
	小屋裏換気口	100Φ ステンレス既製品	か所	3.			
	(1) の計						
	(2) 内部						
	造作ベンチ	L形 L=3600 道南杉	か所	1.			
	造作ベンチ	I形 L=1500 道南杉	か所	1.			
	道南杉皮むき自然丸太	250Φ (末口) L=3050	本	1.			
	道南杉皮むき自然丸太椅子	250Φ~300Φ H=300~H=400	台	2.			
	(2) の計						
	小計						

## 工 事 費 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
	<b>A-2 建築主体工事(改修)</b>						
	1 直接工事費						
	直接工事費		式	1.			
	直接工事費 計						
	2 共通費						
	共通仮設費		式	1.			
	純工事費						
	現場管理費		式	1.			
	工事原価						
	一般管理費等		式	1.			
	工事価格 計						

## 科目内訳書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
	直接工事費	(改修部分)					
1	直接仮設		式	1.			
2	建具改修		式	1.			
3	内装改修		式	1.			
4	塗装改修		式	1.			
5	躯体改修		式	1.			
6	その他改修		式	2.			
7	発生材処理		式	1.			共通費対象外費用
	計						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
1	直接仮設						
	墨出し	内部改修	m <sup>2</sup>	433.			
	養生	内部改修	m <sup>2</sup>	433.			
	整理清掃後片付け	内部改修	m <sup>2</sup>	433.			
	内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	m <sup>2</sup>	57.5			
	小計						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
2	建具改修						
	(1) 撤去						
	木製建具	扉のみ	m <sup>2</sup>	26.3			
	金属製建具	枠共	m <sup>2</sup>	5.8			
	硝子		m <sup>2</sup>	5.9			
	(1) の計						
	(2) 改修						
	AW-3, 5	欄間改修: 換気扇取付用 <sup>△</sup> 取交換	か所	4.			
	AW-3, 5	扉改修 : 手挟み防止加 <sup>△</sup> 取付	か所	4.			
	PW-3, 5	障子改修: 丸セト取付	か所	4.			
	WD-1	引違い戸 2150W*2000H	か所	1.			
	WD-2	片引き戸 1000W*1840H	か所	4.			
	WD-3	片引き戸 900W*1840H	か所	4.			
	WD-4	片引き戸 900W*2000H	か所	1.			
	WD-5	片引き戸 900W*2000H	か所	1.			
	WW-1	引違い窓 1400W*1000H	か所	1.			
	フロート板ガラス	t=3 押淵留め	m <sup>2</sup>	3.6			
	フロート板ガラス	t=5 押淵留め	m <sup>2</sup>	7.4			
	型板ガラス	t=4 押淵留め	m <sup>2</sup>	0.6			
	(2) の計						
	<b>小計</b>						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
3	内装改修						
	(1) 撤去						
	床_ビニル床シート	t=2.5	m <sup>2</sup>	55.2			
	床_寄木床材	t=10	m <sup>2</sup>	6.5			
	壁_タイル	100角	m <sup>2</sup>	135.			
	壁_断熱材	t=38	m <sup>2</sup>	32.5			
	天井_ケイカル板	t=6 7ｽﾊﾞｽﾄ含有	m <sup>2</sup>	34.9			
	天井_ボード	t=9 一重張り	m <sup>2</sup>	4.			
	天井_ボード	t=9+ t=9 二重張り	m <sup>2</sup>	37.8			
	天井下地	LGS	m <sup>2</sup>	34.9			
	掲示用シート		m <sup>2</sup>	101.			
	掲示板木枠		m	33.6			
	テレビハンガー吊パイプ	0HPスクリーン共	か所	4.			
	流し台	L=1000~1800程度	台	8.			
	戸棚類	L=1200~1400程度	か所	12.			
	戸棚類	L=3520~5650程度	か所	8.			
	トイレブース	L=3000, H=1900程度	か所	3.			
	既存黒板取外し、再取付	3600W*1200H	か所	4.			
	(1) の計						



## 細 目 内 訳 書

名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
(2) 改修						
下地用製材	角類(ひき割り) SD20	m <sup>3</sup>	1.8			
造作材	上小節 角類(ひき割り) SD15	m <sup>3</sup>	0.7			
造作材	集成材	m <sup>3</sup>	0.5			
床_弾性ウレタン塗り床	t=3 防滑	m <sup>2</sup>	36.2			
床_ビニル床シート貼り	t=2.5 マ-フル 熱溶接	m <sup>2</sup>	36.2			
床_寄木床材貼り	t=10 なら ラバ-付 塗装品	m <sup>2</sup>	18.7			
床_樹脂モルタル塗	t=20 張物下地	m <sup>2</sup>	18.7			
床_サンダー掛		m <sup>2</sup>	262.			
床_ポリウレタン塗装	水性反応硬化形 4回	m <sup>2</sup>	262.			
幅木_施工手間	松 H=75	m	88.3			
壁長押_施工手間	松 H=100	m	14.3			
壁_モザイクタイル貼り	50角 接着剤貼り	m <sup>2</sup>	37.9			
壁_ラワン合板張り	t=5.5	m <sup>2</sup>	24.2			
壁_構造用合板張り	t=12 2級・C-D・特類	m <sup>2</sup>	27.6			
壁_構造用合板張り	t=12 2級・C-D・特類 IP工法	m <sup>2</sup>	26.5			
壁_しな合板張り	t=5.5 目透し	m <sup>2</sup>	124.			
壁_ビニールクロス貼り		m <sup>2</sup>	77.3			
壁_石膏ボード張り	t=12.5	m <sup>2</sup>	39.7			
壁_石膏ボード張り	t=12.5 IP工法	m <sup>2</sup>	37.6			
壁_強化石膏ボード張り	t=12.5+12.5	m <sup>2</sup>	21.6			

## 細 目 内 訳 書

名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
壁_着色フレキシブルボード張り	t=6 ジョイナー付き	m <sup>2</sup>	7.7			
壁_羽目板張り	t=12 松	m <sup>2</sup>	8.1			
壁_掲示用シート貼り		m <sup>2</sup>	101.			
壁_ウレタンフォーム吹付	t=30	m <sup>2</sup>	32.5			
壁_木胴縁 施工手間		m <sup>2</sup>	132.			
壁_掲示板枠 施工手間		m	38.8			
軽量鉄骨壁下地	90形 @300	m <sup>2</sup>	67.8			
同上開口部補強	1000 * 2000程度	か所	3.			
天井_道南杉板張り	t=12	m <sup>2</sup>	36.2			
天井_構造用合板張り	t=9 2級・C-D・特類	m <sup>2</sup>	36.2			
天井_岩綿吸音板張り	t=9 石膏ボード t=9共	m <sup>2</sup>	28.2			
天井_化粧石膏ボード張り	t=9.5 トラバッチ	m <sup>2</sup>	24.2			
天井回り縁	塩化ビニル	m	45.1			
軽量鉄骨天井下地	19形 @225	m <sup>2</sup>	24.2			
軽量鉄骨天井下地	19形 @300	m <sup>2</sup>	44.4			
同上開口部補強	450角	か所	80.			
床見切り	ステンレス	m	2.1			
床点検口	600角 アルミ 鍵付き	か所	2.			
天井点検口	450角 アルミ	か所	80.			
ライニング天板	ステンレス W=120~150	m	2.7			
受付カウンター	1400W*720D	か所	1.			

## 細 目 内 訳 書

名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
ステンレスプレス流し	K-1-3 L=1000 吊戸棚共	か所	3.			
収納家具	K-4 1150W*2000H	か所	1.			
吊戸棚	K-5 850W*1200H	か所	1.			
吊戸棚	K-6 750W*900H	か所	1.			
ステンレスプレス流し	K-7 L=1600 吊戸棚共	か所	1.			
隔てパネル	700W*1200H	か所	1.			
既製流し台	L=1500 吊戸棚共	か所	1.			
暖房器保護格子	L=6200	か所	3.			
トイレブース	TB-1 内部棚板共	か所	1.			
トイレブース	TB-2 内部棚板共	か所	1.			
トイレブース	TB-3	か所	1.			
トイレブース	TB-4	か所	1.			
衝突防止表示	30φ 7ルミ 両面貼り	か所	72.			
カーテンレール	ステンレス製 天井吊式	m	2.			
室名札	木製フレームシング型(ヒケト入)250角程度	か所	5.			
(2) の計						
<b>小計</b>						

## 細 目 内 訳 書

No.	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
4	塗装改修						
	(1) 改修						
	クリヤラッカー塗	CL 木部	m <sup>2</sup>	70.4			
	クリヤラッカー塗	CL 木部 糸幅300以下	m	165.			
	合成樹脂調合ペイント	SOP 木部	m <sup>2</sup>	166.			
	合成樹脂調合ペイント	SOP 木部 糸幅300以下	m	217.			
	合成樹脂調合ペイント	SOP 鉄部	m <sup>2</sup>	0.6			
	小計						

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
5	躯体改修						
	(1) 撤去						
	カッター入れ	コンクリート面	m	4.8			
	コンクリート	鉄筋切断、犬走り縁石共	m <sup>3</sup>	0.3			
	コンクリートブロック	人力	m <sup>3</sup>	3.			
	(1) の計						
	(2) 改修						
	異形鉄筋	D10 SD295	kg	30.2			
	異形鉄筋	D13 SD295	kg	38.1			
	鉄筋加工組立		kg	65.6			
	あと施工アンカー	D10 横向き	本	80.			
	あと施工アンカー	D13 横向き	本	48.			
	普通コンクリート	21-15	m <sup>3</sup>	0.4			
	コンクリート打設	人力	m <sup>3</sup>	0.4			
	普通合板型枠		m <sup>2</sup>	3.			
	型枠運搬	4t車	m <sup>2</sup>	3.			
	(2) の計						
	小計						

## 細 目 内 訳 書

名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
6	その他改修					
	(1) 撤去					
	鋼製物置解体	2630*5400*2000~2200H コンクリート東石基礎共	基	1.		
	(1) の計					
	(2) 改修					
	救助袋用固定金具交換	地上部 コンクリート基礎共	か所	4.		
	(2) の計					
	小計					

## 細 目 内 訳 書

	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
7	発生材処理						
	(1) 再資源化処理						
	集積、積込み	コンクリート類	m3	3.3			
	集積、積込み	金属屑	m3	4.9			
	集積、積込み	木材類	m3	7.8			
	発生材運搬	DID区間無し コンクリート塊 15.5km以下	m3	3.3			
	発生材運搬	DID区間無し 金属屑 49.5km以下	m3	4.9			
	発生材運搬	DID区間無し 木材類 15.5km以下	m3	7.8			
	再資源化処理費	コンクリート塊	t	1.3			
	再資源化処理費	金属屑	t	1.			
	再資源化処理費	木屑	t	3.1			
	(1) の計						
	(2) 廃棄物処理						
	集積、積込み	ボード類	m3	10.7			
	発生材運搬	DID区間無し 陶磁器・ボード・廃プラスチック類 15.5km以下	m3	8.6			
	発生材運搬	DID区間無し 非飛散性アスベスト 49.5km以下	m3	2.1			
	発生材処分費	陶磁器・硝子屑	t	13.5			
	発生材処分費	石膏ボード	t	0.3			
	発生材処分費	廃プラスチック	t	3.2			
	発生材処分費	非飛散性アスベスト	t	0.3			

## 細 目 内 訳 書

No.	名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
	循環税相当額		t	17.3			
	(2) の計						
	小計						



## 共 通 仮 設 費 ( 積 上 )

名 称	仕 様 ・ 摘 要	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
仮囲い	万能鋼板 H=2,000	m	75.			
クロスゲート	W=6,000, H=1,800 存置6箇月	か所	1.			
仮設鉄板敷	敷鉄板 共用90日	m <sup>2</sup>	260.			
快適トイレ	国土交通省「快適トイレ」仕様	ヶ月	6.			
仮設間仕切り	A種 両面合板張り	m <sup>2</sup>	34.3			
VOC濃度測定機器	ホルムアルデヒド 測定バッジ 分析機関への送付及び分析費含	個	4.			
VOC濃度測定機器	VOC(トルエン、キシレン等) 測定バッジ 分析機関への送付及び分析費含	個	4.			
交通誘導警備員B		人	120.			
<b>小計</b>						