

令和 7 年 度

工 事 番 号

五 教 総 第 4 号

調整 令和 7 年 4 月

予定価格（消費税および地方消費税含む）

一金 42,350,000 円也

工 事 名

市浦小学校（小中併置校）改修（機械設備）工事

## 縦 覧 設 計 書

五 所 川 原 市 役 所

教 育 委 員 会 教 育 総 務 課



	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費											
	機械設備工事		式	1.0								
	小 計											
	発生材処分費		式	1.0								
	計											
	産業廃棄物税相当額		式	1.0								
	直接工事費 計											
B	共通仮設費											
	機械設備工事	%	式	1.0								
	共通仮設費 計											
	純工事費											
C	現場管理費											
	機械設備工事	%	式	1.0								
	現場管理費 計											
	工事原価											
	工事原価から産業廃棄物税相当額を控除した金額											





	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
A	直接工事費											
1	空調設備工事	一般工事	式	1.0								
2	換気設備工事	一般工事	式	1.0								
3	暖房設備工事	一般工事	式	1.0								
4	給油設備工事	一般工事	式	1.0								
5	衛生器具設備工事	一般工事	式	1.0								
6	給水設備工事	一般工事	式	1.0								
7	排水設備工事	一般工事	式	1.0								
8	給湯設備工事	一般工事	式	1.0								
9	ガス設備工事	一般工事	式	1.0								
10	撤去工事	一般工事	式	1.0								
11	発生材運搬	一般工事	式	1.0								
12	発生材処分費		式	1.0								
13	産業廃棄物税相当額		式	1.0								
	小計	一般工事										
		発生材処分費										
		産業廃棄物税相当額										
	合 計											

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
1	空調設備工事											
	パッケージエアコン(PAC-1) 再取付	天吊形 冷房7.1kW 室外機	台	11								
	〃 取外し費	天吊形 冷房7.1kW 室外機	台	11								
	パッケージエアコン(PAC-2) 再取付	天吊形 冷房10.0kW 室外機	台	3								
	〃 再取付費	天吊形 冷房10.0kW 室内機	台	3								
	パッケージエアコン(PAC-2) 取外し費	天吊形 冷房10.0kW 室外機	台	3								
	〃 取外し費	天吊形 冷房10.0kW 室内機	台	3								
	パッケージエアコン(PAC-3) 再取付	天吊形 冷房12.5kW 室外機	台	1								
	〃 再取付費	天吊形 冷房12.5kW 室内機	台	1								
	パッケージエアコン(PAC-3) 取外し費	天吊形 冷房12.5kW 室外機	台	1								
	〃 取外し費	天吊形 冷房12.5kW 室内機	台	1								
	パッケージエアコン(RAC-1) 再取付	壁掛形 冷房5.6kW 室外機	台	1								
	〃 再取付費	壁掛形 冷房5.6kW 室内機	台	1								
	パッケージエアコン(RAC-1) 取外し費	壁掛形 冷房5.6kW 室外機	台	1								
	〃 取外し費	壁掛形 冷房5.6kW 室内機	台	1								
	鋼製屋外機取付架台	1000H 溶融亜鉛メッキ品 防雪屋根付	台	1								
	安全ネット		組	4								
	運搬費	搬出費込	式	1								

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
	既設エアコン配管改修費											
	冷媒用断熱材被覆銅管	Cu(ガス) 15.88 厚20mm以上 取外し	m	77								
	冷媒用断熱材被覆銅管	Cu(ガス) 15.88 厚20mm以上 再取付	m	77								
	冷媒用断熱材被覆銅管	Cu(液) 9.52 厚8mm以上 取外し	m	77								
	冷媒用断熱材被覆銅管	Cu(液) 9.52 厚8mm以上 再取付	m	77								
	空調用ドレン管(防露層付)	VP 20A 屋内一般 取外し	m	71								
	空調用ドレン管(防露層付)	VP 20A 屋内一般 再取付	m	71								
	保温化粧ケース(樹脂製)	140×80 屋外・屋内 取外し	m	72								
	保温化粧ケース(樹脂製)	140×80 屋外・屋内 再取付	m	72								
	配管切断費	冷媒管	ヶ所	22								
	配管切断費	空調用ドレン管	ヶ所	11								
	移設エアコン配管工事費											
	冷媒用断熱材被覆銅管	Cu(ガス) 15.88 厚20mm以上	m	43								
	冷媒用断熱材被覆銅管	Cu(ガス) 9.52 厚20mm以上	m	3								
	冷媒用断熱材被覆銅管	Cu(液) 9.52 厚8mm以上	m	43								
	冷媒用断熱材被覆銅管	Cu(液) 6.35 厚8mm以上	m	3								
	空調用ドレン管(保温付)	VP 20A 屋内一般	m	46								
	保温化粧ケース(樹脂製)	140×80 屋外・屋内	m	30								
	配管用防虫網	20A	個	5								
	小 計	一般工事										



	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
2	校舎棟 換気設備工事											
	全熱交換器(HEU-1)	天吊埋込型	台	1								
		LGH-RN25RXV2 相当品										
	全熱交換器(HEU-2)	天吊埋込型	台	1								
		LGH-RN15RXV2 相当品										
	排気扇(FE-4)	中間ダクトファン	台	2								
		V-23ZMS5 相当品										
	排気扇(FE-5)	中間ダクトファン	台	1								
		V-20ZMS5 相当品										
	換気扇(FE-10)	天井埋込形	台	5								
		VD-20ZC14 相当品										
	換気扇(FE-11)	天井埋込形	台	1								
		VD-18ZC14 相当品										
	換気扇(FE-17)	天井埋込形	台	2								
		VD-08ZC14 相当品										
	制気口ボックス (内貼)	450×450×350H(0.5t)	組	1								
	制気口		個	1								

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
	丸形フード	150φ、SUS製、ギャリ・網付	個	20								
		指定色塗装、耐重塩害仕様										
	丸形フード	100φ、SUS製、ギャリ・網付	個	5								
		指定色塗装、耐重塩害仕様										
	ベンドキャップ	150φ、軒天用、SUS製、ギャリ・網付	個	17								
		指定色塗装、耐重塩害仕様										
	スパイラルダクト	SPD150A	m	61								
	スパイラルダクト	SPD100A	m	16								
	ウェザーカバー取外し費	200□用、SUS製、防虫網付	箇所	6								
	ウェザーカバー再取付費	200□用、SUS製、防虫網付	箇所	6								
	手はつり	150φ×200t	ヶ所	2								
	保温工費		式	1								
	小 計	一般工事										

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
3	校舎棟 暖房設備工事											
	石油暖房機(FF-5)	強制給排気型 4.06kW 付属品共	台	1								
	電気パネルヒーター(EH-1)	1.25kW SUS製	台	1								
	電気パネルヒーター(EH-2)	1.00kW SUS製	台	4								
	電気パネルヒーター(EH-3)	0.75kW SUS製	台	1								
	FFストーブ延長管	49φ、2.0m、給気ホース、断熱カバー、材工共	式	1								
	石油暖房機(FF-2) 再取付費	強制給排気型 12.2kW 付属品共	台	1								
	〃 取外し費	強制給排気型 12.2kW 付属品共	台	1								
	石油暖房機(FF-3) 再取付費	強制給排気型 7.93kW 付属品共	台	12								
	〃 取外し費	強制給排気型 7.93kW 付属品共	台	12								
	石油暖房機(FF-4) 再取付費	強制給排気型 5.81kW 付属品共	台	3								
	〃 取外し費	強制給排気型 5.81kW 付属品共	台	3								
	給排気トップ 取外し費	防護ネット取外し含む	箇所	21								
	給排気トップ 再取付費	防護ネット再取付含む	箇所	21								
	遠赤外線ヒーター	壁掛型 25.0kW 付属品共	台	1								
	自動制御設備工事	コントロールボックス付、電線、電線管、材工共	式	1								
	試運転調整費		式	1								
	搬入費		式	1								
	小 計	一般工事										

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
4	給油設備工事											
	オイルタンク	再取付 490L	台	1								
	オイルタンク	取外し 490L	台	1								
	硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	20A 屋外架空	m	8								
	ポリエチレン外面被覆鋼管	P1H 20A 屋内暗渠	m	224								
	ポリエチレン外面被覆鋼管	P1H 15A 屋内暗渠	m	28								
	フレキシブルジョイント	SUS製 20×300L 消防認定品	個	5								
	形鋼配管架台①	溶融亜鉛メッキ仕上 L-40×40×5t 50×700H	個	1								
	形鋼配管架台②	溶融亜鉛メッキ仕上 L-40×40×5t 50×500H	個	2								
	オイルサーバー	2階用	個	3								
	少量危険物表示板	アルミ製 文字入れ共	枚	4								
	消火器ボックス	SUS製 屋外2本用	台	1								
	小 計	一般工事										

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
5	校舎棟 衛生器具設備工事											
	腰掛便器	薄型ロータンク式 フタなし暖房便座	組	10								
		SUS製棚付紙巻器										
	腰掛便器	薄型ロータンク式 暖房洗浄便座	組	3								
		SUS製棚付紙巻器										
	ストール小便器	壁掛 低リップ 押しボタン式	組	10								
	手洗器	壁掛 レバー水栓 止水栓 排水トラップ	組	8								
	手洗器	壁掛 立水栓 止水栓 排水トラップ	組	2								
	マルチシンク	壁掛 小型 レバー横水栓 排水トラップ	組	3								
	L型手すり	SUS製 樹脂被覆 固定金物共	台	3								
	小便器用手すり	SUS製 樹脂被覆 固定金物共	台	1								
	化粧鏡	耐食処理 600×900	個	2								
	化粧鏡	耐食処理 アーチ形 450×600	個	8								
	小 計	一般工事										

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
6	校舎棟 給水設備工事											
	校舎1・2階トイレ、職員トイレ全改修											
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PD 25A(管端防食) 便所暗渠	m	24								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PD 20A(管端防食) 便所暗渠	m	93								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 25A(管端防食) 便所隠蔽	m	14								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 便所隠蔽	m	49								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 便所露出	m	24								
	保温工費		式	1								
	2階トイレ系統 電動水抜栓改修											
	水抜栓	25A×1000L MT-II GPシモク	本	2								
	水抜栓	20A×1000L MT-II GPシモク	本	1								
	電動水抜開閉装置	3台用、駆動部、操作盤、配線	台	1								
	2階音楽室系統 電動水抜栓改修											
	水抜栓	20A×1000L MT-II GPシモク	本	1								
	電動水抜開閉装置	1台用、駆動部、操作盤、配線	台	1								
	2階理科室、特別教室系統 電動水抜栓改修											
	水抜栓	25A×1000L MT-II GPシモク	本	2								
	水抜栓	20A×1000L MT-II GPシモク	本	1								
	電動水抜開閉装置	3台用、駆動部、操作盤、配線	台	1								
	2階図工室系統 電動水抜栓改修											
	水抜栓	25A×1000L MT-II GPシモク	本	1								
	電動水抜開閉装置	1台用、駆動部、操作盤、配線	台	1								

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
	2階家庭科室系統 電動水抜栓改修											
	水抜栓	25A×1000L MT-II GPシモク	本	2								
	水抜栓	20A×1000L MT-II GPシモク	本	1								
	電動水抜開閉装置	3台用、駆動部、操作盤、配線	台	1								
	各水飲場給水栓改修											
	給水栓	13A 吐水口回転 レバーハンドル	個	20								
	2階理科室 流し台給水改修											
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 一般隠蔽	m	5								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 一般露出	m	2								
	給水栓	13A 横水栓 泡沫 レバーハンドル	個	4								
	2階図工室 流し台給水改修											
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 一般隠蔽	m	5								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 一般露出	m	3								
	給水栓	13A 横水栓 泡沫 レバーハンドル	個	4								
	2階家庭科室 流し台給水改修											
	給湯栓	13A 横水栓 泡沫 レバーハンドル	個	4								
	調理台給水栓	13A 折りたたみ水栓 泡沫 ハンドル	個	12								

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
	水呑場・食堂廊下改修											
	水抜栓	20A×600L BH、逆止弁付	本	2								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PD 20A(管端防食) 一般暗渠	m	27								
	特別支援学級2 流し配管改修											
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PD 20A(管端防食) 一般暗渠	m	2								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 一般露出	m	3								
	ポリ粉体ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 一般隠蔽	m	5								
	手はつり	75 φ ×180t	ヶ所	4								
	手はつり	50 φ ×180t	ヶ所	46								



	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
7	校舎棟 排水設備工事											
	校舎1・2階トイレ、職員トイレ排水管全改修											
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 125A 便所暗渠	m	4								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 100A 便所暗渠	m	12								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 75A 便所暗渠	m	12								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 50A 便所暗渠	m	10								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 100A 便所隠蔽	m	16								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 75A 便所隠蔽	m	6								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 50A 便所隠蔽	m	9								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 75A 便所暗渠	m	7								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 65A 便所暗渠	m	11								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 50A 便所暗渠	m	11								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 75A 便所隠蔽	m	12								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 65A 便所隠蔽	m	2								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 50A 便所隠蔽	m	13								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 65A 便所暗渠	m	5								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 50A 便所暗渠	m	4								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 40A 便所暗渠	m	4								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 75A 便所隠蔽	m	10								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 65A 便所隠蔽	m	3								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 50A 便所隠蔽	m	7								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 40A 便所隠蔽	m	2								

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
	特別支援学級2 流し配管改修											
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 40A 一般暗渠	m	2								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 40A 一般露出	m	3								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 40A 一般隠蔽	m	5								
	床上掃除口	COA-100	個	6								
	床上掃除口	COA-80	個	3								
	床上掃除口	COA-65	個	3								
	床上掃除口	COA-50	個	1								
	樹脂製通気弁	100A	個	1								
	樹脂製通気弁	80A	個	3								
	手はつり	150φ×180t	ヶ所	28								
	手はつり	125φ×180t	ヶ所	3								
	手はつり	100φ×180t	ヶ所	27								
	保温工費		式	1								
	小 計	一般工事										



	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
9	ガス設備工事											
	屋外ガスボンベ置場(ボンベ廻り露出配管)											
	硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	20A 屋外架空	m	3								
	ガスボンベ庫から1階倉庫PS(床下配管)											
	ポリエチレン外面被覆鋼管	20A 一般暗渠	m	10								
	ガスボンベ用屋根	壁面用 防雪屋根 溶融亜鉛めっき仕上げ	台	1								
	ヒューズコック	20A 検査口付	個	1								
	手はつり	50φ×200t	ヶ所	1								
	配管切断費	ガス管 50A	ヶ所	2								
	小 計	一般工事										



	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
11	校舎棟 発生材積込・運搬費											
	発生材積込	人力積込 金属類	m3	1.70								
	発生材積込	人力積込 陶器類	m3	4.10								
	発生材積込	人力積込 廃プラ類	m3	1.00								
	発生材積込	人力積込 保温(GW)類	m3	1.80								
	発生材運搬(DID区間無)	金属類 2t車 27.5km以下	m3	1.70								
	発生材運搬(DID区間無)	陶器類 2t車 27.5km以下	m3	4.10								
	発生材運搬(DID区間無)	廃プラ類 2t車 27.5km以下	m3	1.00								
	発生材運搬(DID区間無)	保温(GW)類 2t車 27.5km以下	m3	1.80								
	小 計	一般工事										

[illegible]





[illegible]

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
1	換気設備工事											
	換気扇(FE-10)	天井埋込形	台	4								
		VD-20ZC14 相当品										
	換気扇(FE-11)	天井埋込形	台	1								
		VD-18ZC14 相当品										
	丸形フード	150φ、SUS製、ギャラリ・網付	個	7								
		指定色塗装、耐重塩害仕様										
	湿度スイッチ	埋め込み型	個	2								
	スパイラルダクト	SPD150A	m	15								
	手はつり	250φ×200t	ヶ所	1.0								
	保温工費		式	1								
	小 計	一般工事										



	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
3	衛生器具設備工事											
	腰掛便器	薄型ロータンク式 フタなし暖房便座	組	3								
		SUS製棚付紙巻器										
	ストール小便器	壁掛 低リップ 押しボタン式	組	3								
	多目的トイレバック	便器、オストメイト、手洗器、化粧鏡他	組	1								
	手洗器	壁掛 レバー水栓 止水栓 排水トラップ	組	2								
	マルチシンク	壁掛 小型 レバー横水栓 排水トラップ	組	1								
	ベビーチェア	難燃性樹脂製	台	1								
	L型手すり	SUS製 樹脂被覆 固定金物共	台	3								
	小便器用手すり	SUS製 樹脂被覆 固定金物共	台	1								
	化粧鏡	耐食処理 600×900	個	2								
	小 計	一般工事										

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
4	給水設備工事											
	体育館トイレ給水管全改修											
	ポリ粉末ライニング鋼管	SGP-PD 20A(管端防食) 便所暗渠	m	37								
	ポリ粉末ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 便所隠蔽	m	6								
	ポリ粉末ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 便所露出	m	6								
	ポリ粉末ライニング鋼管	SGP-PB 20A(管端防食) 一般露出	m	1								
	各水飲場給水栓改修											
	給水栓	13A 吐水口回転 レバーハンドル	個	3								
	体育館トイレ系統 電動水抜栓改修											
	水抜栓	20A×600L BH、逆止弁付	本	4								
	電動水抜開閉装置	2台用、駆動部、操作盤、配線	台	2								
	手はつり	50φ×180t	ヶ所	11								
	保温工費		式	1								
	小 計	一般工事										

	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
5	排水設備工事											
	体育館トイレ排水管全改修											
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 100A 便所暗渠	m	8								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 75A 便所暗渠	m	5								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 50A 便所暗渠	m	3								
	硬質ポリ塩化ビニル管(汚水)	VP 75A 便所隠蔽	m	3								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 65A 便所暗渠	m	5								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 50A 便所暗渠	m	8								
	硬質ポリ塩化ビニル管(排水)	VP 50A 便所隠蔽	m	2								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 50A 便所暗渠	m	6								
	硬質ポリ塩化ビニル管(通気)	VP 50A 便所露出	m	6								
	床上掃除口	COA-100	個	2								
	床上掃除口	COA-65	個	1								
	床上掃除口	COA-50	個	1								
	樹脂製通気弁	50A	個	2								
	手はつり	150 φ × 180t	ヶ所	7								
	手はつり	125 φ × 180t	ヶ所	1								
	手はつり	100 φ × 180t	ヶ所	11								
	保温工費		式	1								
	小 計	一般工事										



	名 称	摘 要	単位	原 設 計				変 更 設 計				差引増減額
				数 量	単 価	金 額	備 考	数 量	単 価	金 額	備 考	
7	発生材積込・運搬費											
	発生材積込	人力積込 金属類	m3	0.30								
	発生材積込	人力積込 陶器類	m3	1.10								
	発生材積込	人力積込 廃プラ類	m3	0.20								
	発生材積込	人力積込 保温(GW)類	m3	0.20								
	発生材運搬(DID区間無)	金属類 2t車 27.5km以下	m3	0.30								
	発生材運搬(DID区間無)	陶器類 2t車 27.5km以下	m3	1.10								
	発生材運搬(DID区間無)	廃プラ類 2t車 27.5km以下	m3	0.20								
	発生材運搬(DID区間無)	保温(GW)類 2t車 27.5km以下	m3	0.20								
	小 計	一般工事										



[illegible]

