

設 計 書

件名：国東サテライトセンター施設整備事業（建屋建設工事）

宇佐・高田・国東広域事務組合

数量内訳書は本工事の積算をする際の参考資料として提示するものであり、これに記載されている項目、数量等に関するものは設計変更及び質問の対象にはなりません。入札の際は設計図に従い積算を行い、質疑があれば質問等により早期の解消に務めて下さい。

工 事 費 種 別 明 細 書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	建築工事等							
	A	直接工事費		式	1.0			
	B	共通仮設費		式	1.0			
	C	現場管理費		式	1.0			
	D	一般管理費		式	1.0			
		工事価格						
	E	消費税	10%	式	1.0			
		工事費						

工 事 費 種 別 明 細 書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	A	直接工事費						
	1.	建築工事		式	1.0			
	2.	建築外構工事		式	1.0			
	3.	既設改修工事		式	1.0			
	4.	土木工事及び外構工事		式	1.0			
	5.	建築機械設備工事		式	1.0			
	6.	既設機械改修工事		式	1.0			
	7.	建築電気設備工事		式	1.0			
	8.	既設電気改修工事		式	1.0			
		計						

建築工事

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1.	建築工事						
	1-1.	直接仮設工事		式	1.0			
	1-2.	地業工事		式	1.0			
	1-3.	鉄筋工事		式	1.0			
	1-4.	コンクリート工事		式	1.0			
	1-5.	型枠工事		式	1.0			
	1-6.	鉄骨工事		式	1.0			
	1-7.	既製コンクリート工事		式	1.0			
	1-8.	防水工事		式	1.0			
	1-9.	石工事		式	1.0			
	1-10.	木工事		式	1.0			
	1-11.	屋根及びとい工事		式	1.0			
	1-12.	金属工事		式	1.0			
	1-13.	左官工事		式	1.0			
	1-14.	建具工事		式	1.0			
	1-15.	ガラス工事		式	1.0			
	1-16.	塗装工事		式	1.0			
	1-17.	内外装工事		式	1.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	1-18.	ユニット及びその他工事		式	1.0			
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-1.	直接仮設工事						
		遣り方	一般	m ²	302.0			
		墨出し	一般 SRC造	m ²	548.0			
		養生	一般 SRC造	m ²	548.0			
		整理清掃後片付け	一般 SRC造	m ²	548.0			
		地足場		式	1.0			
		枠組本足場		式	1.0			
		内部躯体足場		式	1.0			
		内部仕上足場		式	1.0			
		養生シート		式	1.0			
		鉄骨足場	3ヶ月	m2	581.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-2.	地業工事						
		地盤改良	ISMコラム工法 FC950kN/m2 改良径φ1200 改良長さ1.5m	本	52.0			
		地盤改良	ISMコラム工法 FC950kN/m2 改良径φ1200 改良長さ5.2m	本	106.0			
		地盤改良	ISMコラム工法 FC950kN/m2 改良径φ1200 改良長さ0.8m	本	42.0			
		地盤改良	ISMコラム工法 FC950kN/m2 改良径φ1200 改良長さ4.5m	本	44.0			
			(上記 地盤改良の見積単価には プラント機器設置, 重機回送, 土質 試料採取, 屋内配合試験等を含む)					
		砂利地業	再生クラッシュラン 基礎下	m3	20.4			
		砂利地業	再生クラッシュラン 土間下	m3	9.0			
		捨てコンクリート	FC18 SL-15	m3	24.2			
		コンクリート打設手間	捨てコンクリート ホンブ	m3	24.2			
		ホンブ 圧送基本料	30m3以上50m3未満	回	1.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-3.	鉄筋工事						
		異形鉄筋	SD295A D10	t	5.7			
		異形鉄筋	SD295A D13	t	30.0			
		異形鉄筋	SD295A D16	t	18.1			
		異形鉄筋	SD345 D19	t	0.7			
		異形鉄筋	SD345 D22	t	38.9			
		異形鉄筋	SD345 D25	t	37.2			
		スクラップ控除		t	(3.7)			
		鉄筋加工組立	SRCラーメン構造	t	131.0			
		梁貫通孔補強鉄筋加工組立	細物	t	0.1			
		鉄筋運搬費	10t車	t	131.0			
		ガス圧接	D19-D19	か所	48.0			
		ガス圧接	D22-D22	か所	39.0			
		ガス圧接	D25-D25	か所	964.0			
		外部 溶接金網敷	φ6-100×100 押えコン	m ²	25.7			
		内部 溶接金網敷	φ6-100×100 押えコン	m ²	121.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-4.	コンクリート工事						
		普通コンクリート	FC24 SL-15(基礎部)	m3	412.0			
		普通コンクリート	FC24 SL-15(地下部)	m3	360.0			
		普通コンクリート	FC24 SL-18(地上部)	m3	27.7			
		普通コンクリート	FC21 SL-18(屋外設備基礎)	m3	0.9			
		防水押えコンクリート	FC18 SL-15	m3	18.8			
		コンクリート打設手間	基礎コンクリートホンプ	m3	412.0			
		コンクリート打設手間	躯体コンクリートホンプ	m3	388.0			
		コンクリート打設手間	防水押えコンクリートホンプ	m3	18.8			
		コンクリート打設手間	人力	m3	0.9			
		ホンプ圧送基本料	30m3以上50m3未満	回	2.0			
		ホンプ圧送基本料	100m3以上	回	9.0			
		ホンプ圧送費	100m3以上	m3	772.0			
		構造体強度補正	FC24+3N SL-15	m3	741.0			
		構造体強度補正	FC24+6N SL-15	m3	30.6			
		構造体強度補正	FC24+3N SL-18	m3	27.7			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-5.	型枠工事						
		普通型枠	基礎部	m ²	601.0			
		普通型枠	地下部	m ²	22.4			
		普通型枠	地上部	m ²	67.6			
		打放型枠	A種 基礎部	m ²	37.9			
		打放型枠	A種 地下部	m ²	1,348.0			
		打放型枠	A種 地上部	m ²	188.0			
		捨て型枠		m ²	48.7			
		型枠運搬費		m ²	2,314.0			
		打放面補修	A種	m ²	1,574.0			
		複合高機能止水板	W20×H10 日本リステン:リステンールB同等	m	73.8			
		セパ止水	W10×H3 日本リステン:リステンセパ止水同等	m	174.0			
		耐震スリット	t40 鉛直方向 W200 完全型	m	4.8			
		耐震スリット	防錆処理 D13 L690	本	25.0			
		化粧目地棒		m	102.0			
		打継目地棒		m	174.0			
		スリーブ	φ100 L350	か所	1.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-6.	鉄骨工事						
		角形鋼管	BCR295 □-400×400×16	t	33.0			
		H形鋼	SS400 H-100×100×6×8	t	0.1			
		H形鋼	SS400 H-125×125×6.5×9	t	0.4			
		H形鋼	SS400 H-150×150×7×10	t	0.7			
		H形鋼	SS400 H-194×150×6×9	t	0.3			
		H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	t	0.5			
		H形鋼	SS400 H-244×175×7×11	t	2.6			
		H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	t	1.0			
		H形鋼	SS400 H-300×150×6.5×9	t	0.4			
		H形鋼	SS400 H-350×175×7×11	t	1.4			
		H形鋼	SS400 H-400×200×8×13	t	1.2			
		H形鋼	SN400B H-100×100×6×8	t	2.3			
		H形鋼	SN400B H-390×300×10×16	t	1.3			
		H形鋼	SN400B H-400×200×8×13	t	10.1			
		H形鋼	SN400B H-588×300×12×20	t	5.4			
		H形鋼	SN400B H-600×200×11×17	t	1.4			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		外のり一定H形鋼	SN400B HY-600×300×14×32	t	2.5			
		溝形鋼	SS400 [-100×50×5×7.5	t	0.2			
		溝形鋼	SS400 [-125×65×6×8	t	0.1			
		I形鋼	SS400 I-180×100×6×10	t	0.2			
		I形鋼	SS400曲 I-180×100×6×10	t	0.1			
		山形鋼	SS400 L-65×65×6	t	0.2			
		山形鋼	SS400 L-75×75×6	t	0.9			
		山形鋼	SS400 L-90×90×6	t	0.1			
		軽量リップ [°] 溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×3.2	t	1.0			
		軽量リップ [°] 溝形鋼	SSC400 C-120×60×20×3.2	t	0.4			
		丸鋼	SNR400B M-20	t	0.1			
		鋼板	SS400 PL-4.5	t	0.1			
		鋼板	SS400 PL-6	t	1.0			
		鋼板	SS400 PL-9	t	0.8			
		鋼板	SS400 PL-12	t	0.1			
		鋼板	SS400 PL-16	t	0.1			
		鋼板	SN400B PL-6	t	0.5			
		鋼板	SN400B PL-9	t	1.7			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		鋼板	SN400B PL-12	t	0.9			
		鋼板	SN400B PL-16	t	1.0			
		鋼板	SN400B PL-19	t	0.1			
		鋼板	SN400B PL-22	t	0.6			
		鋼板	SN400B PL-28	t	1.3			
		鋼板	SN490B PL-12	t	0.1			
		鋼板	SN490B PL-16	t	0.1			
		鋼板	SN490B PL-19	t	0.4			
		鋼板	SN490B PL-25	t	0.1			
		鋼板	SN490B PL-32	t	0.1			
		鋼板	SN490C PL-22	t	1.5			
		鋼板	SN490C PL-25	t	0.2			
		鋼板	SN490C PL-28	t	2.3			
		鋼板	SN490C PL-36	t	0.6			
		鋼板	SN490C PL-40	t	0.8			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M16 L35	本	63.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M16 L40	本	383.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M16 L45	本	17.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M20 L45	本	107.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M20 L50	本	94.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L55	本	57.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L60	本	466.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L65	本	1,432.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L70	本	204.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L75	本	221.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L85	本	362.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L95	本	84.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L100	本	42.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L105	本	50.0			
		トルシヤ形高力ボルト	S10T M22 L110	本	200.0			
		高力六角ボルト	F8T M16 L50	本	13.0			
		高力六角ボルト	F8T M20 L50	本	19.0			
		高力六角ボルト	F8T M20 L55	本	9.0			
		中ボルト	M16 L40	本	134.0			
		アンカーボルト	ABR490 M27 L540	本	120.0			
		ターナバックル	M20用	か所	8.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		超音波探傷試験	自社検査 100%	か所	882.0			
		超音波探傷試験	第三者公的機関 10%以上	か所	89.0			
		工場錆止塗装費		m2	1,258.0			
		溶融亜鉛メッキ		t	3.7			
		工場溶接	溶接長 6mm換算 工場	m	1,313.0			
		鉄骨工場加工組立	工場	t	77.9			
		鉄骨運搬費	50km	t	77.9			
		現場建方費		t	77.9			
		スクラップ控除	H2	t	(2.5)			
		アンカーボルト埋込み	ABR490 M27 L540	本	120.0			
		高力ボルト締め付け		t	77.9			
		ベース下均しモルタル	50×600×600	か所	15.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		【内部階段】						
		H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	t	0.1			
		山形鋼	SS400 L-40×40×5	t	0.1			
		軽量溝形鋼	SSC400 [-250×50×4	t	0.3			
		鋼板	SS400 PL-6	t	0.1			
		鋼板	SS400 PL-9	t	0.1			
		高力六角ボルト	F8T M16 L45	本	13.0			
		高力六角ボルト	F8T M20 L50	本	7.0			
		アンカーボルト	ABR490 M16 L200	本	2.0			
		スタッドジベル	16φ H100	か所	8.0			
		溶融亜鉛メッキ		t	0.4			
		工場溶接	溶接長 6mm換算	m	19.0			
		鉄骨工場加工組立		t	0.4			
		鉄骨運搬費		t	0.4			
		現場建方費		t	0.4			
		スクラップ控除	H2	t	(0.1)			
		アンカーボルト埋込み	ABR490 M16 L200	本	2.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		高力ボルト締め付け		t	0.4			
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-7.	既製コンクリート工事						
		(外部)						
		外壁 ALCハ° 裨	t100 目地シーリング 共 クリオン:DSハ° 裨同等 A-044	m ²	273.0			
		コーナ-役物 ALCハ° 裨	t100 300×300 クリオン:DSハ° 裨同等 A-044	m	24.4			
		ALCハ° 裨 取付金物	L-65×65×6通し L-65×65×6@600 A-044	m	70.4			
		ALCハ° 裨 取付金物	L-65×65×6通し L-50×50×6 L150@600 A-044	m	59.9			
		ALCハ° 裨 取付金物	L-50×50×6通し PL-6×65×100@600 A-044	m	46.1			
		ALCハ° 裨 コーナ-取付金物	[-125×65×6×8 L150+150 A-044	か所	15.0			
		ALCハ° 裨 開口補強金物	L-65×65×6 A-043	m	125.0			
		外壁 ロックール充填	ハ° 裨相互間	m ²	288.0			
		ALC目地シーリング	版間のみ片面	m ²	288.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		(内部)						
		壁 ALC板	t100 縦張り クリオン:DSハ° 礼同等 A-009.044	m ²	116.0			
		防臭壁 ALC板	t100 縦張り 目地シーリング 共 クリオン:DSハ° 礼同等 A-009.044	m ²	92.5			
		ALC板頭繋ぎ金物	直交 折板面	m	23.2			
		ALC板頭繋ぎ金物	平行 折板面	m	22.2			
		ALC板足元金物	L-50×50×6	m	37.8			
		ALC板開口補強	L-65×65×6	m	87.8			
		ALC板上部 グラスウール充填	t100 32kg/m ³ A-034 D-151	m	45.4			
		壁 ロックウール充填	ハ° 礼相互間のみ	m ²	208.0			
		ALC目地シーリング	版間のみ片面	m ²	208.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-8.	防水工事						
		(外部)						
		床						
		アスファルト防水	E-1	m ²	25.7			
		立上り						
		アスファルト防水	E-1	m ²	6.0			
		防水押え金物	アルミ	m	16.3			
		コーナークヤント		m	16.3			
		地下外壁						
		塗膜防水	Y-1	m ²	280.0			
		打継目地						
		シーリング	PU-2 20×10	m	174.0			
		金物見切						
		シーリング	MS-2 15×10	m	23.2			
		梁貫通部						
		シーリング	MS-2 15×10	m	14.4			
		建具廻り						
		シーリング	MS-2 10×10	m	2.6			
		建具廻り						
		シーリング	MS-2 15×10	m	113.0			
		建具廻り						
		シーリング	MS-2 20×10	m	58.4			
		建具廻り						
		シーリング	MS-2 25×10	m	25.6			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		(内部)						
		床 アスファルト防水	E-1 平部	m ²	118.0			
		立上り アスファルト防水	E-1 立上り	m ²	24.3			
		ビット・水槽床 自閉性樹脂塗膜防水	コンクリート面 大関化学: ハテックス(B-3工法)同等 A-22. A-038 D-352	m ²	8.4			
		ビット・水槽壁 自閉性樹脂塗膜防水	コンクリート面 大関化学: ハテックス(B-3工法)同等 A-22. A-038 D-352	m ²	28.4			
		ビット天井 自閉性樹脂塗膜防水	コンクリート面 大関化学: ハテックス(B-3工法)同等 A-22. A-038 D-352	m ²	6.0			
		集水枘 自閉性樹脂塗膜防水	600角×H550×2ヶ所 大関化学: ハテックス(B-3工法)同等 A-038 D-353	m ²	3.4			
		釜場 自閉性樹脂塗膜防水	600×500×H250×1ヶ所 大関化学: ハテックス(B-3工法)同等 A-026	m ²	0.9			
		防水立上り取合 シーリング	MS-2 10×10	m	83.8			
		ALC板開口補強材廻り シーリング	MS-2 5×5	m	39.7			
		ALC壁-RC腰壁取合 シーリング	MS-2 5×5	m	75.6			
		ALC壁-RC腰壁取合 シーリング	MS-2 10×10	m	37.8			
		ALC壁-RC腰壁取合 シーリング	MS-2 20×10	m	37.8			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		ALC壁鉄骨梁貫通部 シーリング	MS-2 20×10	m	4.2			
		設備外廻り シーリング	MS-2 10×10	m	24.1			
		配管貫通部 シーリング	MS-2 10×10	m	6.3			
		面台取合 シーリング	SR-1 5×5	m	5.5			
		建具廻り シーリング	MS-2 20×10	m	82.2			
		小計						
		改め計						

工 事 費 種 別 明 細 書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	1-9.	石工事						
		(内部)						
		1階男子便所 汚垂石	W840×D600×1ヶ所 TOTO:スコルステップ AB69同等	m ²	0.5			
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-10.	木工事						
		(内部)						
		ライニング壁 耐水合板	t12	m ²	2.9			
		面台下 耐水合板	t15	m ²	0.5			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-11.	屋根及びとい工事						
		(外部)						
		屋根RA 折板屋根	ふっ素ガルバリウム鋼板t0.8 丸馳葺き 断熱材裏貼り:ガラス繊維シートt5 三晃金属:丸ハセ折版Ⅱ型同等 A-033 D-100	m ²	292.0			
		屋根RA タイトフレーム	A-033 D-100	m	100.0			
		屋根RA 妻用タイトフレーム	A-033 D-100	か所	42.0			
		屋根RA 軒裏見切	屋根共材 A-033 D-100	m	71.7			
		屋根RA 片棟包み	屋根共材 A-033 D-100	m	15.5			
		屋根RA 軒裏見切付面戸	屋根共材 防臭仕様 周囲テープ貼り共 A-033 D-100	m	15.5			
		屋根RA ケラハ包み	屋根共材 A-033 D-100	m	40.6			
		屋根1A 折板屋根	ふっ素ガルバリウム鋼板t0.8 丸馳葺き 三晃金属:丸ハセ折版Ⅱ型同等 A-033 D-101	m ²	16.1			
		屋根1A タイトフレーム	A-033 D-101	m	10.7			
		屋根1A 妻用タイトフレーム	A-033 D-101	か所	12.0			
		屋根1A エッジ面戸	A-033 D-101	m	4.3			
		屋根1A 止水面戸	A-033 D-101	m	4.3			
		屋根1A 水上取合い水切	屋根共材 金具・馳面・二重水切共 A-033 D-101	m	4.3			
		屋根1A 軒裏見切付面戸	屋根共材 A-033 D-101	m	4.3			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		屋根1A ケラバ 包み	屋根共材 A-033 D-101	m	5.5			
		屋根1A 妻部取り合い水切	屋根共材 二重水切共 A-033 D-101	m	5.5			
		エアカーテンハブ-用底 金属屋根	ふっ素ガムリウム鋼板t0.8曲げ加工 下地:耐水合板t15 A-035 D-201	m ²	10.0			
		エアカーテンハブ-用底 水上水切	ふっ素ガムリウム鋼板t0.8曲げ加工 A-035 D-201	m	8.4			
		エアカーテンハブ-用底 軒先水切	屋根同材 A-035 D-201	m	8.4			
		エアカーテンハブ-用底 ケラバ 水切	屋根同材	m	2.4			
		エアカーテンハブ-用幕板庇 角波サイディング張り	ふっ素ガムリウム鋼板 三晃金属:サイディングL同等 A-035 D-201	m ²	9.4			
		軒樋	大型軒樋 塩ビ樹脂製超芯軒樋 120(163)×90 (P型-150) ステンス吊り金物@500 A-033 D-101	m	4.3			
		軒樋	大型軒樋 塩ビ樹脂製超芯軒樋 200(233)×150 (P型-500) ステンス吊り金物@500 A-033 D-100	m	15.5			
		自在ドレイン	φ75 A-033 D-101	か所	2.0			
		自在ドレイン	φ100 A-033 D-100	か所	2.0			
		縦樋	カラ-VP φ75 ステンスつかみ金物@1200内 A-036 D-251	m	4.4			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		縦樋	ガラ-VPφ100 ステンスつかみ金物@1200内 A-036 D-251	m	23.0			
		横引樋	ガラ-VPφ75 ステンスつかみ金物@1200内 A-036 D-251	m	5.5			
		養生管	SGPW100A H1500 A-036 D-251	か所	1.0			
		養生管	SGPW125A H1500 A-036 D-251	か所	2.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		(内部)						
		間仕切上部 面戸	直交 屋根共材 A-034 D-151	m	46.5			
		間仕切上部 面戸	平行 屋根共材 A-034 D-151	m	44.4			
		間仕切上部 水切	屋根共材 A-034 D-151	m	90.8			
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-12.	金属工事						
		(外部)						
		小庇	アルミ 既製品 L1250×D700 アルフィン:AD1-N(化粧樋無し)同等 A-036 D-252	か所	2.0			
		屋根RA 落下防止バー	L-50×50×6 溶融亜鉛メッキ 馳用屋根上取付金具@500 A-033 D-100	m	13.9			
		壁開口部 コーナーアングル	W600×H600 SS-400 L-65×65×6 壁片面 アンカー:9φ L150 @500 A-042 D-551	か所	1.0			
		壁開口部 コーナーアングル	W450×H450 SS-400 L-65×65×6 壁片面 アンカー:9φ L150 @500 A-042 D-551	か所	1.0			
		壁開口部 コーナーアングル	W400×H200 SS-400 L-65×65×6 壁片面 アンカー:9φ L150 @500 A-042 D-551	か所	1.0			
		立上り ス下地		m ²	3.8			
		タラップ	ステンレス W400×H6750 背かご付 A-037 D-300	か所	1.0			
		タラップ 踏み板	CHPL-4 ステンレス 400×250 A-037 D-300	か所	1.0			
		タラップ 踏み板	CHPL-4 溶融亜鉛メッキ 700×1215 A-037 D-300	か所	1.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		エアカーテンカバー用底裏防鳥金網	1348×670 取り外し式 金網：ステンレス φ2.6×50mm目 押え：FB-3×50 四周枠：L-50×50×4 溶融亜鉛メッキ A-035 D-201	か所	5.0			
		カーテンポスト	H1200 STK-101.6φ×4.2 B. PL-6 後打ちアンカーボルト4-12φ A-040 D-450	か所	8.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		(内部)						
		外壁面 軽量鉄骨壁下地	65形 @300	m ²	19.3			
		洞縁面 軽量鉄骨壁下地	65形 @300	m ²	57.0			
		間仕切 軽量鉄骨壁下地	65形 @450	m ²	7.7			
		軽量鉄骨壁下地 開口補強	65形	m	38.4			
		ライニング [※] 軽量鉄骨壁下地	65形 @450	m ²	4.3			
		ライニング [※] 壁下地頭繋ぎ	PL-1.6×25 @450 A-040 D-451	m	4.3			
		衛生器具取付下地	洗面器用 PL-3.2 W450×H150 A-040 D-451	か所	2.0			
		衛生器具取付下地	小便器用 PL-3.2 W800×H300 A-040 D-451	か所	1.0			
		軽量鉄骨天井下地	19形 @225 H1500未満	m ²	45.1			
		天井インサート	鉄骨面	m ²	45.1			
		軽量鉄骨天井下地 振れ止め補強	2500<H<3000	m ²	40.9			
		軽量鉄骨天井下地 振れ止め補強	3000<H<3500	m ²	4.2			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 210×210	か所	1.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 260×260	か所	2.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 310×310	か所	1.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 400×400	か所	2.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 450×450	か所	4.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 610×560	か所	1.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 1150×400	か所	1.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 1257×190	か所	2.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 85φ	か所	4.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 100φ	か所	2.0			
		軽量鉄骨天井下地 開口補強	19形 150φ	か所	9.0			
		天井点検口	アルミ 450角 額縁タイプ	か所	2.0			
		コーナーアングル	SS-400 L-50×50×6 床上面 アンカー9φ L150 @600 A-037 D-302	m	2.2			
		コーナーアングル	SS-400 L-75×75×6 床上面 アンカー9φ L150 @600 A-037 D-302	m	72.6			
		シャッター下 コーナーアングル	ステンレス L-50×50×6 床上面 アンカー9φ L150 @450 A-035 D-201.302	m	19.9			
		設備用壁開口 コーナーアングル	W500×H200 SS-400 L-65×65×6 壁片面 アンカー:9φ L150 @500 A-042 D-551	か所	2.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		フロント用壁開口 コーナーアングル	W500×H500 SS-400 L-65×65×6 壁片面	か所	2.0			
			アンカー:9φ L150 @500 A-042 D-551					
		階段滑り止め金物	ステンレス W35 ビニルタイヤ入り 接着工法 フラットエンドあり	m	11.6			
		扉下防水納まり金物	ステンレスPL-2.0 30×50	m	15.5			
		排水溝 グレーチング蓋	W100用 溶融亜鉛メッキ T-2 ノンスリップ仕様 受枠共	m	3.0			
			A-039 D-401					
		排水溝 グレーチング蓋	W200用 溶融亜鉛メッキ T-2 ノンスリップ仕様 受枠共	m	3.5			
			A-039 D-401					
		B1階ごみ圧縮設備室 グレーチング蓋	600角 溶融亜鉛メッキ T-2 受枠共 既製品	か所	1.0			
			A-038 D-353					
		B1階搬出エリア グレーチング蓋	600角 溶融亜鉛メッキ T-14 受枠共 既製品	か所	1.0			
			A-038 D-353					
		1階フラットホーム グレーチング蓋	600角 溶融亜鉛メッキ T-6 ボルト止め 受枠共 既製品	か所	1.0			
			A-039 D-400 (Y1-Y2通間)					
		1階フラットホーム グレーチング蓋	600角 溶融亜鉛メッキ T-20 ボルト止め 受枠共 既製品	か所	1.0			
			A-039 D-400					
		地流し グレーチング蓋	250角 溶融亜鉛メッキ T-6 受枠共 既製品	か所	1.0			
			A-038 D-351					

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		足洗場 グレーチング蓋	600角 溶融亜鉛メッキ T-6 受枠共 既製品 A-038 D-354	か所	1.0			
		足洗場 バスケット	ステンス 把手付 カネワ:DK-600-Z同等 A-038 D-354	か所	1.0			
		防塵かご	ステンス 600角 枠:L-40×40×3 把手:9φ 2ヶ所 網:エキスパンドメタル 9×4 受材:L-40×40×3(四周) ホールインアンカー共 A-038 D-353. A-039 D-400	か所	4.0			
		マンホール蓋	FRP φ500 T-2 簡易防臭型 受枠共 A-038 D-352	か所	2.0			
		マンホール蓋	FRP φ600 T-2 簡易防臭型 受枠共 A-038 D-352	か所	3.0			
		階段手摺	スチール H1100 平部 手摺:STK-34φ×2.3 支柱:STK-27.2φ×2.3@1000以内 くぐり止め:RB-φ16 2段 巾木:FB-100×3.0 A-024	m	5.7			
		階段手摺	スチール H900 斜部 手摺:STK-34φ×2.3 支柱:STK-27.2φ×2.3@1000以内 くぐり止め:RB-φ16 2段 A-024	m	21.1			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		固定手摺	スチール H1100 手摺:STK-34φ×2.3 支柱:STK-27.2φ×2.3@1000以内 くぐり止め:RB-φ16 2段 巾木:FB-100×3.0 A-038 D-350	m	16.0			
		手摺片開き扉	W1300×H100 手摺:STK-34φ×2.3 くぐり止め:RB-φ16 2段 付属金物共 A-038 D-350	か所	1.0			
		フェーン手摺	ステンス6φ W1300 2段 既製品 スプリングフック付 取付金物共 A-038 D-350	か所	1.0			
		タラップ	ステンス 22φ W400 ローレット加工 A-037 D-306. A-038 D-352	か所	9.0			
		B1階 コーナーガード	L-65×65×6 L1350 アンカー9φ L150 @600 A-037 D-305	か所	4.0			
		1階 コーナーガード	L-65×65×6 L750 アンカー9φ L150 @600 A-037 D-305	か所	10.0			
		ガードポスト	H1200 STK-101.6φ×4.2 B. PL-6 後打ちアンカーボルト4-12φ A-040 D-450	か所	5.0			
		基礎A 埋込金物取付手間	350×350 材:プレート支給	か所	8.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		基礎A. B 埋込金物取付手間	350×350 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	2.0			
		基礎C1 埋込金物取付手間	350×350 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	4.0			
		基礎C2 埋込金物取付手間	350×350 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	2.0			
		基礎H 埋込金物取付手間	4500×440 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	2.0			
		基礎I 埋込金物取付手間	900×600 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	2.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-13.	左官工事						
		(外部)						
		床 コンクリート金鋳押え	防水下	m ²	25.7			
		床 コンクリート金鋳押え	刷毛引き仕上	m ²	31.1			
		通路立上り天端 コンクリート金鋳押え	吹付下 細幅物	m	12.3			
		設備基礎天端 コンクリート金鋳押え	仕上	m ²	1.2			
		立上り 防水モルタル塗	t30 仕上	m ²	3.8			
		建具廻りモルタル詰	防水材入り	m	97.9			
		外壁 複層仕上塗材吹付	超耐久・低汚染型水性弾性フッ素樹脂 コンクリート面 下地調整共	m ²	238.0			
			エスケー化研:レナフレント [®] (上塗材:弾性スーパーセラタイトF)同等					
		外壁 複層仕上塗材吹付	超耐久・低汚染型水性弾性フッ素樹脂 ALC面 下地調整共	m ²	288.0			
			エスケー化研:レナフレント [®] (上塗材:弾性スーパーセラタイトF)同等					
		通路軒天 複層仕上塗材吹付	超耐久・低汚染型水性弾性フッ素樹脂 コンクリート面 下地調整共	m ²	4.7			
			エスケー化研:レナフレント [®] (上塗材:弾性スーパーセラタイトF)同等					

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		(内部)						
		床 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 仕上	m ²	210.0			
		床 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 貼物下地	m ²	22.9			
		床 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	m ²	8.4			
		床 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗床下地	m ²	169.0			
		機械基礎天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 仕上	m ²	48.5			
		機械基礎天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗床下地	m ²	4.7			
		柱根巻天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 仕上	m ²	4.5			
		壁面排水溝立上り天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 仕上 W120	m	23.5			
		防液提立上り天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 仕上 W150	m	9.4			
		地流し立上り天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 仕上 W150	m	2.9			
		防油提立上り天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗床下地 W150	m	12.6			
		床開口廻り立上り天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 仕上 W200	m	24.5			
		釜場 コンクリート直均し仕上げ	600×500×H250×1ヶ所 金ごて 防水下地	m ²	0.9			
		油溜桝 コンクリート直均し仕上げ	300角×H200×1ヶ所 金ごて 塗床下地	m ²	0.3			
		集水桝 コンクリート直均し仕上げ	600角×H550×2ヶ所 金ごて 防水下地	m ²	3.4			
		集水桝 コンクリート直均し仕上げ	600角×H700×2ヶ所 金ごて 仕上	m ²	4.1			
		床 珪藻土塗	汚垂石下地	m ²	0.5			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		階段床 珪外塗	t30 金ごて 仕上	m ²	3.3			
		地流し 防水珪外塗	t30 仕上 水勾配付	m ²	0.4			
		排水溝 防水珪外塗	W100×H200 t30 仕上 水勾配付	m	3.0			
		壁面排水溝 防水珪外塗	W150×H150 t30 仕上 水勾配付	m	45.0			
		排水溝 防水珪外塗	W200×H200 t30 仕上 水勾配付	m	15.0			
		排水桝 防水珪外塗	250角×H150×1ヶ所 t30 仕上	m ²	0.2			
		排水桝 防水珪外塗	600角×H150×1ヶ所 t30 仕上	m ²	0.7			
		防水立上り 防水珪外塗	t30 ラス下地共	m ²	9.2			
		防水立上り コーナー珪外塗	W200×H200 t30 仕上 水勾配付	m	15.0			
		ALC板足元 均し珪外塗	金ごて W150	m	37.8			
		無収縮珪外充填	機械基礎I下	m ³	0.1			
		建具廻り珪外詰		m	47.6			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-14.	建具工事						
	(a)	アルミ製建具		式	1.0			
	(b)	鋼製建具		式	1.0			
	(c)	シャッター		式	1.0			
	(d)	トイレブース		式	1.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	(a)	アルミ製建具						
		AW1 引違い窓	W1700×H1480 アルミ額縁・網戸共	か所	1.0			
		AW2 引違い窓	W1700×H1480 網戸共	か所	3.0			
		AW3 縦滑り出し窓	W500×H1480 網戸共	か所	2.0			
		AW4 縦滑り出し窓	W880×H1480 アルミ額縁・網戸共	か所	1.0			
		AW5 上部縦型防水固定ガラス引違い窓	W1700×H2000 網戸・防鳥網(SUS)共	か所	1.0			
		AW6 引違い窓	W1700×H800	か所	4.0			
		AG1 縦型固定ガラス(防水)	W1100×H1250 防鳥網(SUS)共	か所	2.0			
		AG2 縦型固定ガラス(防水)	W1100×H600 防鳥網(SUS)共	か所	1.0			
		AG3 縦型固定ガラス(防水)	W500×H780 防鳥網(SUS)共	か所	1.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	(b)	鋼製建具						
		SW1 FIX窓(エアタイト)	W1980×H1040	か所	1.0			
		SD1 両開き扉(エアタイト)	W1570×H2300	か所	1.0			
		SD51 片開き扉(エアタイト)	W850×H2000	か所	1.0			
		SD52 片開き扉(エアタイト)	W850×H2000	か所	2.0			
		SD53 片開き扉(エアタイト)	W850×H2000	か所	1.0			
		SD54 片開き扉(エアタイト)	W850×H2000	か所	1.0			
		SD55 片開き扉(エアタイト)	W750×H2000	か所	2.0			
		SD56 片開き扉(エアタイト)	W850×H2000	か所	1.0			
		SD57 片開き扉(セミエアタイト)	W850×H2000	か所	1.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	(c)	シャッター						
		SS1 電動重量シャッター(エアカーテン連動)	W7500×H4030 三方額縁(ステンレス製)共	か所	1.0			
		SS2 電動重量シャッター(エアカーテン連動)	W3000×H3530 三方額縁(ステンレス製)共	か所	1.0			
		SS3 電動重量シャッター(外付)	W8000×H4530	か所	1.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	(d)	トイレブース						
		TB1 トイレブース	W1613×H1900	か所	1.0			
		TB2 トイレブース	W1510×H1900	か所	1.0			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-15.	ガラス工事						
		フロートガラス	t5 2.18㎡以下	㎡	6.9			
		型板ガラス	t4 100×100	枚	2.0			
		網入型板ガラス	t6.8 2.18㎡以下	㎡	17.7			
		網入磨板ガラス	t6.8 2.18㎡以下	㎡	1.3			
		ガラス廻りシーリング	シリコン 両面数量	m	223.0			
		飛散防止フィルム貼		㎡	2.1			
		ガラス用樹脂コーティング		㎡	5.4			
		小計						
		改め計						

工 事 費 種 別 明 細 書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	1-16.	塗装工事						
		(外部)						
		SOP塗	鉄鋼面 B種 細幅物 錆止A種 素地C種	m	5.4			
		DP塗	鋼製建具面 3級 錆止C種 素地B種	m ²	298.0			
		DP塗	溶融亜鉛メッキ面 3級 細幅物 錆止C種 素地B種	m	14.1			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		(内部)						
		ガードポスト DP塗	溶融亜鉛メッキ面 3級 細幅物 錆止C種 素地B種	m	6.0			
		鉄骨見え掛り部 SOP塗	鉄鋼面 B種 錆止A種 素地C種	m ²	787.0			
		手摺 SOP塗	鉄鋼面 B種 錆止A種 素地C種	m ²	15.3			
		コーナーガード SOP塗	鉄鋼面 B種 細幅物 錆止A種 素地C種	m	12.9			
		コーナーアンクル SOP塗	鉄鋼面 B種 細幅物 錆止A種 素地C種	m	81.6			
		壁 シーラー処理	ALC面 素地	m ²	448.0			
		SOP塗	鋼製建具面 B種 錆止A種 素地C種	m ²	35.1			
		DP塗	鋼製建具面 3級 錆止C種 素地B種	m ²	2.1			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-17.	内外装工事						
		(外部)						
		梁貫通部						
		硬質ウレタンフォーム吹付	t20 A種1難燃性	m ²	0.7			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		(内部)						
		床 複層ビニル床シート	t2.0 熱溶接工法 東リ:フロアリュームマープル同等 A-011. A-016	m ²	22.9			
		床 防塵塗装	コンクリート面 ABC商会:カラトップ U同等 A-016. A-024	m ²	10.0			
		床 浸透性表面強化材	コンクリート面 ABC商会:セラミキア(散布)同等 A-016. A-035 D-200	m ²	151.0			
		機械基礎天端 耐油塗装	コンクリート面 ABC商会: ケミクリートE1(17°ライ工法)同等 A-016. A-046	m ²	4.7			
		機械基礎立上り 耐油塗装	コンクリート面 ABC商会: ケミクリートE1(17°ライ工法)同等 A-016. A-046	m ²	1.9			
		防油提床 耐油塗装	コンクリート面 ABC商会: ケミクリートE1(17°ライ工法)同等 A-016. A-040 D-455	m ²	8.0			
		防油提立上り 耐油塗装	コンクリート面 ABC商会: ケミクリートE1(17°ライ工法)同等 A-016. A-040 D-455	m ²	2.5			
		防油提立上り天端 耐油塗装	W150 コンクリート面 ABC商会: ケミクリートE1(17°ライ工法)同等 A-016. A-040 D-455	m	12.6			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		油溜桷 耐油塗装	300角×H200×1ヶ所 ABC商会： ケミクリトE1(17°ライ工法)同等 A-016. A-040 D-455	m ²	0.3			
		ビニル巾木	H60 東リ:ソフト巾木同等 A-011. A-016	m	35.1			
		壁 石膏ボード	t12.5	m ²	50.8			
		壁 石膏ボード継目処理	ハベルエッジ工法	m ²	46.9			
		壁 耐水石膏ボード	t12.5	m ²	35.5			
		壁 化粧ケイカル板	t6.0 突付工法	m ²	37.4			
		壁 ビニルクロス	不燃ボード面	m ²	46.9			
		天井 化粧石膏ボード	t9.5 不燃	m ²	45.1			
		廻り縁	塩ビ	m	71.1			
		壁 グラスウールボード張り	ALC面 t50 32kg/m3 ガラスクロス額縁貼 プラスチックファスナー止め(6本/枚)	m ²	39.5			
		グラスウールボード 下端見切枠	硬質塩ビ	m	8.0			
		壁 グラスウール充填	t50 32kg/m3	m ²	6.9			
		天井 グラスウール敷込	t50 32kg/m3	m ²	27.8			
		ALC壁鉄骨梁貫通部 ロックウール充填	20×60	m	4.2			
		外壁面 現場発砲ウレタン吹付	A種1 t20	m ²	20.7			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		1階スラブ下 現場発砲ウレタン吹付	A種1 t20	m ²	14.6			
		ALC壁-屋根取合 現場発砲ウレタン吹付	A種1 t20	m ²	8.1			
		ALC壁鉄骨梁貫通部 現場発砲ウレタン吹付	A種1 t20	m ²	0.7			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	1-18.	ユニット及びその他工事						
		(外部)						
		白線引き	W150	m	12.5			
		白線引き	W450	m	4.4			
		室名表示 バックヤードサイン	塩ビシート 40角/文字 A-045 A-1	か所	3.0			
		室名表示	W700×H200 ステンレス板t3+捨板t3 インクジェットシート貼 A-045 A-2	か所	3.0			
		屋外コンテナ置場基礎	7350×3150×H550	か所	1.0			
		放流槽	1300×1300×H1480	か所	1.0			
		屋外受水槽基礎	6800×2300×H400	か所	1.0			
		屋外キュービクル基礎	4950×2980×H400	か所	1.0			
		建設発生土運搬	構外	m3	16.5			
		建設発生土処分		t	23.1			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		(内部)						
		室名表示 バックヤードサイン	塩ビシート 40角/文字 A-045 A-1	か所	7.0			
		壁外表示	突出型 W205×H180 透明カラーアクリルt5、アルミブラケット	か所	2.0			
			インクジェットシート貼 A-045 A-3					
		壁外表示	平付型 W250×H250 ステンス板t3+捨板t3	か所	1.0			
			インクジェットシート貼 A-045 A-4					
		誘導 立入禁止表示	インクジェットシート貼 A-045 B-1	か所	1.0			
		1階休憩室 ミニキッチン	L900 (D500×H1900) 扉タイプ 吊戸棚、IHヒーター、換気扇付 サンウェーブ：YMK-090同等 A-041 D-500	か所	1.0			
		1階女子・男子便所 隔て板	W640×H1900 A-027	か所	2.0			
		面台 メラミンボードフォーム	t25 W120 A-040 D-451	m	4.3			
		ブラインドボックス	アルミ W150×H130 ブラケット：既製品 @1000以下 吊ボルト：φ9 @1000以下 A-040 D-454	m	3.0			
		AW-1 横型ブラインド	W1900×H1680 ニチエイ：ユニコンモ7 25同等 A-012	か所	1.0			
		AW-4 横型ブラインド	W950×H1680 ニチエイ：ユニコンモ7 25同等 A-012	か所	1.0			
		路面標示	安全地帯 W100 実線 白線	m	19.6			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		排水管	VP65φ	m	0.9			
		小計						
		改め計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(建築)-1号							
		地足場	一般 302m ²	式	1.0			
		地足場	単管 布1段 4週間	m ²	302.0			
		小計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(建築)-2号							
		枠組本足場						
		枠組本足場	W900 22m未満 安全手すり共 3ヶ月	m ²	719.0			
		小計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(建築)-3号							
		内部躯体足場		式	1.0			
		内部躯体足場	枠組棚足場 H5.7m以上7.4m未満	m ²	515.0			
		内部躯体足場	枠組棚足場 H10.8m以上12.5m未満	m ²	33.0			
		小計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(建築)-4号							
		内部仕上足場		式	1.0			
		内部仕上足場	枠組棚足場 H5.7m以上7.4m未満	m ²	501.0			
		階段仕上足場		m ²	13.8			
		シャフト内足場	吹抜部	m ³	410.0			
		小計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(建築)-5号							
		養生シート						
		養生シート	3ヶ月	m ²	719.0			
		小計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-1号							
		床 スリフ	φ100 L200	か所	1.0			
		スリフ(材料費)	φ100 L200	か所	1.0			
		スリフ 取付手間	φ100 L200	か所	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-2号							
		軽量鉄骨天井地下 振れ止め補強	3000<H<3500	m ²	1.0			
		つりボルト		m	6.1			
		内装工		人	0.01			
		その他	(材+労)×21%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-3号							
		基礎A 埋込金物取付手間	350×350 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	1.0			
		左官工		人	0.02			
		内装工		人	0.03			
		その他	(労)×21%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-4号							
		基礎A. B 埋込金物取付手間	350×350 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	1.0			
		左官工		人	0.02			
		内装工		人	0.03			
		その他	(労)×21%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-5号							
		基礎C1 埋込金物取付手間	350×350 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	1.0			
		左官工		人	0.02			
		内装工		人	0.03			
		その他	(労)×21%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-6号							
		基礎C2 埋込金物取付手間	350×350 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	1.0			
		左官工		人	0.02			
		内装工		人	0.03			
		その他	(労)×21%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-8号							
		基礎I 埋込金物取付手間	900×600 材:ﾌﾟﾗﾝﾄ支給	か所	1.0			
		左官工		人	0.08			
		内装工		人	0.15			
		その他	(労)×21%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-9号							
		壁 ガラスウール充填	t50 32kg/m3	m ²	1.0			
		ガラスウール(材料費)	t50 32kg/m3	m ²	1.05			
		釘		kg	0.01			
		型枠工		人	0.027			
		普通作業員		人	0.013			
		その他	(材+労) × 20%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-10号							
		天井 グラスウール敷込	t50 32kg/m3	m ²	1.0			
		グラスウール(材料費)	t50 32kg/m3	m ²	1.05			
		釘		kg	0.01			
		型枠工		人	0.02			
		普通作業員		人	0.01			
		その他	(材+労) × 20%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-11号							
		白線引き	W150	m	1,000.0			
		塗料	トラフィックペイント溶融型	kg	570.0			
		ガラスビーズ		kg	25.0			
		プライマー		kg	25.0			
		軽油		L	44.0			
		区画線工	実線 15cm	m	1,000.0			
		小 計						
		1m当り						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-12号							
		白線引き	W450	m	1,000.0			
		塗料	トラフィックペイント溶融型	kg	1,700.0			
		ガラスビーズ		kg	75.0			
		プライマー		kg	75.0			
		軽油		L	80.0			
		区画線工	実線 45cm	m	1,000.0			
		小 計						
		1m当り						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-13号							
		面台 メラミン [®] ストフォーム	t25 W120 A-040 D-451	m	1.0			
		面台 メラミン [®] ストフォーム		m	1.0			
		くぎ		kg	0.02			
		大工		人	0.065			
		特殊作業員		人	0.007			
		その他	(労) × 26%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-14号							
		路面標示	安全地帯 W100 実線 白線	m	1,000.0			
		塗料	トラフィックペイント溶融型	kg	570.0			
		ガラスビーズ		kg	25.0			
		プライマー		kg	25.0			
		軽油		L	44.0			
		区画線設置手間	実線 15cm	m	1,000.0			
		小 計						
		1m当り						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-15号							
		排水管	VP65φ	m	1.0			
		排水管(材料費)	VP65φ	m	1.1			
		継手	(管単価)×20%	式	1.0			
		接合材等	(管単価)×10%	式	1.0			
		支持金物	(管単価)×25%	式	1.0			
		配管工		人	0.163			
		はつり補修	(労)×8%	式	1.0			
		その他	(労)×26%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-16号							
		屋外コンテナ置場基礎	7140×3150×H550	か所	1.0			
		根切		m3	27.0			
		埋戻し	B種	m3	10.5			
		地盤改良	ISMコラム工法 FC=950kN/m2 改良径φ1200 改良長さ6.6m (プラント機器設置, 重機回送, 土質 試料採取, 屋内配合試験等を含む)	本	12.0			
		砂利地業	再生クラッシュラン	m3	1.2			
		捨てコンクリート	FC18 SL-15	m3	1.3			
		コンクリート打設手間	人力	m3	1.3			
		異形鉄筋	SD295A D10	kg	6.1			
		異形鉄筋	SD295A D13	kg	23.4			
		異形鉄筋	SD295A D16	kg	1,856.0			
		スクラップ控除		kg	(50.2)			
		鉄筋加工組立		kg	1,813.0			
		鉄筋運搬費		kg	1,813.0			
		普通コンクリート	FC21 SL-18	m3	11.6			
		コンクリート打設手間	人力	m3	11.6			

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		普通型枠	基礎部	m ²	10.5			
		型枠運搬費		m ²	10.5			
		床コンクリート押え		m ²	23.2			
		グラウト材	t50	m ²	23.2			代価表(建築)-17号
		埋込他金物設置手間	900×600	か所	1.0			代価表(建築)-18号
		埋込他金物設置手間	440×4500	か所	2.0			代価表(建築)-19号
		白線引き	W150	m	20.4			代価表(建築)-11号
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-17号							
		ガラス材	t50	m ²	1.0			
		柱底均し珉タ	t50 700角	か所	1.0			
		柱底均し珉タ	t50 700角	か所	3.9			
		柱底均し珉タ	t50 600角	か所	(3.9)			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-18号							
		埋込他金物設置手間	900×600	か所	1.0			
		左官工		人	0.08			
		内装工		人	0.15			
		その他	(労)×21%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-19号							
		埋込他金物設置手間	440×4500	か所	1.0			
		左官工		人	0.28			
		内装工		人	0.55			
		その他	(労)×21%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-20号							
		放流槽	1300×1300×H1480	か所	1.0			
		根切		m3	8.4			
		埋戻し	B種	m3	10.4			
		砂利地業	再生クワッション	m3	0.2			
		捨てコンクリート	FC18 S-15	m3	0.1			
		コンクリート打設手間	人力	m3	0.1			
		異形鉄筋	SD295A D13	kg	305.0			
		スクラップ控除		kg	(8.2)			
		鉄筋加工組立		kg	293.0			
		鉄筋運搬費		kg	293.0			
		普通コンクリート	FC21 S-18	m3	1.6			
		コンクリート打設手間	人力	m3	1.6			
		普通型枠	基礎部	m ²	7.5			
		打放型枠	A種 基礎部	m ²	5.6			
		型枠運搬費		m ²	13.1			
		打放面補修	A種	m ²	5.6			

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		床コンクリート押え		m ²	1.4			
		マンホール蓋	FRP φ600 簡易防水 ボール締め T-2 A-042 D-552	か所	1.0			
		トラップ	ステンレス W200 RB-22 φ A-042 D-552	か所	2.0			
		自閉性樹脂塗膜防水材料	大関化学:パテックス(B-3工法)同等 A-042 D-552	m ²	5.4			
		小 計						
		改 め 計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-21号							
		屋外受水槽基礎	6800×2300×H400	か所	1.0			
		地盤改良	表層混合処理工法(粉体式) S-062 (プラント機器設置, 重機回送, 土質 試料採取, 屋内配合試験等を含む)	m3	38.6			
		捨てコンクリート	FC18 S-15	m3	1.8			
		コンクリート打設手間	人力	m3	1.8			
		異形鉄筋	SD295A D10	kg	4.9			
		異形鉄筋	SD295A D13	kg	581.0			
		スクラップ控除		kg	(15.8)			
		鉄筋加工組立		kg	564.0			
		鉄筋運搬費		kg	564.0			
		普通コンクリート	FC21 S-18	m3	6.3			
		コンクリート打設手間	人力	m3	6.3			
		普通型枠	基礎部	m ²	1.8			
		打放型枠	A種 地上部	m ²	5.5			
		型枠運搬費		m ²	7.3			
		打放面補修	A種	m ²	5.5			

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-22号							
		屋外キュービクル基礎	4950×2980×H400	か所	1.0			
		地盤改良	表層混合処理工法(粉体式) S-062 (プラント機器設置, 重機回送, 土質 試料採取, 屋内配合試験等を含む)	m3	35.8			
		捨てコンクリート	FC18 S-15	m3	1.6			
		コンクリート打設手間	人力	m3	1.6			
		異形鉄筋	SD295A D10	kg	3.5			
		異形鉄筋	SD295A D13	kg	511.0			
		スクラップ控除		kg	(13.8)			
		鉄筋加工組立		kg	494.0			
		鉄筋運搬費		kg	494.0			
		普通コンクリート	FC21 S-18	m3	5.9			
		コンクリート打設手間	人力	m3	5.9			
		普通型枠	基礎部	m ²	1.6			
		打放型枠	A種 地上部	m ²	4.8			
		型枠運搬費		m ²	6.4			
		打放面補修	A種	m ²	4.8			

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		スリーブ	φ80 L400	か所	4.0			代価表(建築)-23号
		床コンクリート押え		m ²	14.8			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-23号							
		スリーブ	φ80 L400	か所	1.0			
		スリーブ 材料費	φ80 L400	本	0.1			
		スリーブ 取付手間	φ80 L400	か所	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-24号							
		耐震スリット	防錆処理 D13 L690	本	1.0			
		耐震スリット	防錆処理 D13 L690	m ²	0.03			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-25号							
		スリーブ	φ100 L350	か所				
		スリーブ 材料費	φ100 L350	本	0.175			
		スリーブ 取付手間	φ100 L350	か所	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-26号							
		スリフ	φ150 L600	か所				
		スリフ 材料費	φ150 L600	本	0.3			
		スリフ 取付手間	φ150 L600	か所	1.0			
		小 計						
		改め計						

建築外構工事

工 事 費 種 別 明 細 書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	2.	建築外構工事						
	2-1.	植栽芝張工事		式	1.0			
	2-2.	門工事		式	1.0			
	2-3.	構内サイン工事		式	1.0			
	2-4.	撤去工事		式	1.0			
	2-5.	産業廃棄物処分		式	1.0			
		小 計						
		改 め 計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	2-1.	植栽芝張工事						
		植栽基盤整備	B種 t20	m ²	1,101.0			
		種子吹付芝	トルフェスク	m ²	1,101.0			
		砂利敷	t50	m ²	137.0			代価表(外構)-25号
		植栽機械運搬		式	1.0			別紙明細(外構)-2号
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	2-2.	門工事						
		門柱・門扉	W7620×H1400 館銘板:ステンレス製 t1.5 1050×150 立上り・基礎共 G-101	か所	1.0			代価表(外構)-1号
		根切		m3	23.6			
		埋戻し	B種	m3	7.1			
		建設発生土運搬		m3	16.5			
		建設発生土処分		t	23.1			
		土工機械運搬		式	1.0			別紙明細(外構)-1号
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	2-3.	構内サイン工事						
		施設案内板	W1982×H2005 基礎共 コトブキ:ファミリア, UC-S119036G同等 D-503	か所	1.0			代価表(外構)-2号
		根切		m3	4.9			
		埋戻し	B種	m3	4.3			
		建設発生土運搬		m3	0.6			
		建設発生土処分		t	0.8			
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	2-4.	撤去工事						
		T-200 PC擬木外柵撤去	H900	m	156.0			代価表(外構)-3号
		T-200 PC擬木外柵基礎撤去	300角 H350	か所	108.0			代価表(外構)-4号
		T-300 メッシュフェンス撤去	H1500	m	34.1			代価表(外構)-13号
		T-300 メッシュフェンス基礎撤去	180角 H450	か所	18.0			代価表(外構)-5号
		T-301 メッシュフェンス片開き扉撤去	W1000×H1500	か所	1.0			代価表(外構)-14号
		T-301 メッシュフェンス片開き扉基礎撤去	300角 H500	か所	2.0			代価表(外構)-6号
		T-302 公園門柱撤去	W1500×H1500	か所	2.0			代価表(外構)-7号
		T-204 ごろた石縁石撤去	基礎のみ	m	202.0			代価表(外構)-8号
		T-205 歩車道境界ブロック撤去	150/170×H200	m	197.0			代価表(外構)-9号
		T-206 境界ブロック撤去	100×100×600	m	12.0			代価表(外構)-10号
		T-207 土間コンクリート撤去	コンクリート t150 再生クラッシュラン t150	m ²	30.0			代価表(外構)-11号
		T-307 車止め撤去	L600×W200×H120	か所	2.0			代価表(外構)-12号
		高木撤去	H4.0×W3.0×C0.15	本	1.0			
		高木撤去	H4.0×W3.0×C0.2	本	1.0			
		高木撤去	H3.0×W2.5×C0.15	本	1.0			
		高木撤去	H4.0×W5.0×C0.2	本	1.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		高木撤去	H5.0×W5.0×C0.35	本	1.0			
		高木撤去	H6.0×W5.0×C0.4	本	1.0			
		高木撤去	H6.0×W5.0×C0.35×2	本	1.0			
		高木撤去	H3.0×W2.5×C0.15	本	1.0			
		高木撤去	H3.5×W3.5×C0.3	本	1.0			
		高木撤去	H2.5×W3.0 株立	本	1.0			
		高木撤去	H4.5×W4.5 株立	本	1.0			
		高木撤去	H2.5×W2.5 株立	本	1.0			
		高木撤去	H3.5×W4.0 株立	本	1.0			
		高木撤去	H2.0×W2.0 株立	本	1.0			
		高木撤去	H6.0×W6.0×C0.2・0.4	本	1.0			
		低木撤去	H0.6×W1.0×L1.3	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W1.0×L1.0	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W1.0×L1.0	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W1.0×L1.0	か所	1.0			
		低木撤去	H0.7×W2.0×L2.0	か所	1.0			
		低木撤去	H0.7×W2.0×L1.5	か所	1.0			
		低木撤去	H0.9×W1.2×L25.0	か所	1.0			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		低木撤去	H0.6×W1.0×L1.2	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W1.0×L1.4	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W1.0×L1.2	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W1.0×L1.7	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W0.8×L2.0	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W0.8×L2.5	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W0.8×L0.9	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W0.8×L1.4	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W0.8×L1.5	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W0.8×L1.0	か所	1.0			
		低木撤去	H0.5×W1.0×L1.5	か所	1.0			
		低木撤去	H0.5×W0.8×L0.8	か所	1.0			
		低木撤去	H0.9×W1.5×L1.5	か所	1.0			
		低木撤去	H0.6×W1.0×L17.0	か所	1.0			
		T-208 U字側溝撤去	溝W240×H240	m	65.0			代価表(外構)-15号
		T-306 集水樹撤去	300角 H600 グレチング 共	か所	2.0			代価表(外構)-16号
		暗渠排水管撤去	φ100	m	134.0			代価表(外構)-17号
		VP管撤去	φ100	m	5.0			代価表(外構)-18号

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		T-100 東屋	3600×3600×H2300 基礎共	か所	1.0			代価表(外構)-19号
		T-201 PC擬木くぬぎ平板 ^へ 撤去	1500×400×H585 基礎共	か所	5.0			代価表(外構)-20号
		T-202 PC擬木テーブルセット撤去	φ800 H700 1か所 φ270 H400 4か所 基礎共	組	1.0			代価表(外構)-21号
		T-203 PC擬木くぬぎ2連ステップ撤去	φ100×1500 2本 φ75×500 2本	か所	22.0			代価表(外構)-22号
		T-204・T-303 自然石解体		式	1.0			
		自然石二次破碎		m3	49.4			代価表(石撤去)-1
		T-305 施設案内板撤去	W1567×H2005 基礎共	か所	1.0			代価表(外構)-23号
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	2-5.	産業廃棄物処分						
		発生材積込	コンクリート類	m3	58.6			
		発生材積込	内外装材類	m3	11.3			
		発生材積込	石類	m3	49.4			
		発生材運搬	無筋コンクリート類	m3	17.1			
		発生材運搬	二次コンクリート類	m3	17.7			
		発生材運搬	砕石類	m3	20.2			
		発生材運搬	珉珉類	m3	3.7			
		発生材運搬	生木類	m3	11.1			
		発生材運搬	石類	m3	49.4			代価表(石撤去)-2
		発生材運搬	廃プラスチック類	m3	0.1			
		発生材運搬	混合廃棄物	m3	0.01			
		発生材処分	無筋コンクリート類	t	40.2			
		発生材処分	二次コンクリート類	t	41.6			
		発生材処分	砕石類	t	40.4			
		発生材処分	珉珉類	t	7.4			
		発生材処分	生木類	t	6.1			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		発生材処分	石類	t	136.0			
		発生材処分	廃プラスチック類	t	0.1			
		発生材処分	混合廃棄物	t	0.003			
		スクラップ	スチール	kg	(890.0)			
		スクラップ	アルミ	kg	(34.2)			
		小計						
		改め計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(外構)-1号							
		土工機械運搬		式	1.0			
		土工機械運搬費	小規模土工	往復	1.0			
		小計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(外構)-2号							
		植栽機械運搬		式	1.0			
		トラック運転	11t積	日	1.1			
		小計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-1号							
		門柱・門扉	W7620×H1400 館銘板:ステンズ製 t1.5 1050×150 立上り・基礎共 G-101	か所	1.0			
		砂利地業	再生クラッシュラン	m3	1.5			
		捨てコンクリート	FC18 S-15	m3	0.5			
		コンクリート打設手間	人力	m3	0.5			
		異形鉄筋	SD295A D10	kg	187.0			
		異形鉄筋	SD295A D13	kg	43.4			
		スクラップ 控除		kg	6.2			
		鉄筋加工組立		kg	221.0			
		鉄筋運搬費		kg	221.0			
		普通コンクリート	FC21 S-18	m3	4.9			
		コンクリート打設手間	人力	m3	4.9			
		普通型枠	基礎部	m ²	9.7			
		打放型枠	A種 地上部	m ²	10.7			
		型枠運搬費		m ²	20.4			
		打放面補修	A種	m ²	10.7			

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-2号							
		施設案内板	W1982×H2005 基礎共 コトブキ:ファミリア, UC-S119036G同等 D-503	か所	1.0			
		砂利地業	再生クラッシュラン	m3	0.1			
		異形鉄筋	SD295A D10	kg	38.2			
		スクラップ 控除		kg	(1.0)			
		鉄筋加工組立		kg	36.7			
		鉄筋運搬費		kg	36.7			
		普通コンクリート	FC21 S-18	m3	0.5			
		コンクリート打設手間	人力	m3	0.5			
		普通型枠	基礎部	m ²	3.4			
		型枠運搬費		m ²	3.4			
		施設案内板	W1982×H2005 コトブキ:ファミリア, UC-S119036G同等 D-503	か所	1.0			
		小 計						
		改 め 計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-3号							
		T-200 PC擬木外柵撤去	H900	m	1.0			
		地上コンクリート撤去		m3	0.03			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-4号							
		T-200 PC擬木外柵基礎撤去	300角 H350	か所	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.02			
		碎石撤去		m3	0.02			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-5号							
		T-300 メッシュフェンス基礎撤去	180角 H450	か所	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.01			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-6号							
		T-301 メッシュフェンス片開き扉基礎撤去	300角 H500	か所	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.1			
		碎石撤去		m3	0.03			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-7号							
		T-302 公園門柱撤去	W1500×H1500	か所	1.0			
		地上コンクリート撤去		m3	0.5			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.4			
		碎石撤去		m3	0.3			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-8号							
		T-204 ごろた石縁石撤去	基礎のみ	m	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.03			
		碎石撤去		m3	0.03			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-9号							
		T-205 歩車道境界ブロックA撤去	150/170×H200	m	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.03			
		碎石撤去		m3	0.02			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-10号							
		T-206 境界ブロック撤去	100×100×600	m	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.01			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-11号							
		T-207 土間コンクリート撤去	コンクリート t150 再生クラッシュラン t150	m ²	1.0			
		土間コンクリート撤去		m3	0.2			
		碎石撤去		m3	0.2			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-12号							
		T-307 車止め撤去	L600×W200×H120	か所				
		基礎コンクリート撤去		m3	0.01			
		小 計						
		改 め 計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-13号							
		T-300 メッシュフェンス撤去	H1500	m	1.0			
		メッシュフェンス撤去	H1500	m ²	1.5			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-14号							
		T-301 メッシュフェンス片開き扉撤去	W1000×H1500	か所	1.0			
		メッシュフェンス片開き扉撤去	W1000×H1500	m ²	1.5			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-15号							
		T-208 U字側溝撤去	溝W240×H240	m	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.04			
		碎石撤去		m3	0.03			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-16号							
		T-306 集水桝撤去	300角 H600 グレチング 共	か所	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.20			
		碎石撤去		m3	0.10			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-17号							
		暗渠排水管撤去	φ100	m	1.0			
		配管工		人	0.221			
		その他	(労) × 26%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-18号							
		VP管撤去	φ100	m	1.0			
		配管工		人	0.172			
		その他	(労) × 26%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-19号							
		T-100 東屋	3600×3600×H2300 基礎共	か所	1.0			
		地上コンクリート撤去		m3	1.8			
		基礎コンクリート撤去		m3	2.3			
		碎石撤去		m3	0.2			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-20号							
		T-201						
		PC擬木くぬき平板への撤去	1500×400×H585 基礎共	か所	1.0			
		地上コンクリート撤去		m3	0.1			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.1			
		碎石撤去		m3	0.03			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-21号							
		T-202 PC擬木テーブル撤去	φ800 H700 1か所 φ270 H400 4か所 基礎共	か所	1.0			
		地上コンクリート撤去		m3	0.2			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.2			
		碎石撤去		m3	0.2			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-22号							
		T-203 PC擬木くぬき2連ステップ 撤去	φ100×1500 2本 φ75×500 2本	か所	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.02			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-23号							
		T-305 施設案内板撤去	W1567×H2005 基礎共	か所	1.0			
		壁仕上材撤去		m ²	3.1			
		下地撤去		m ³	3.1			
		基礎コンクリート撤去		m ³	0.4			
		碎石撤去		m ³	0.1			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-24号							
		バックホウ運転	0.28m3	日				
		運転手(特殊)		人	1.0			
		燃料	軽油	L	39.5			
		機械損料		供用日	1.64			
		その他	(材+労)×23%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(外構)-25号							
		砂利敷	t50	m ²	1.0			
		砂利敷(材工共)	t60 B種	m ²	1.0			
		砂利(材料費)	再生クラッシュラン	m ³	(0.01)			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-1号							
		構造物とりこわし工(土木工事標準単価) 無筋構造物 機械 昼間 低騒音		m3	1.0			
		構造物とりこわし工 昼 [手間] 無筋構造物 機械施工 時間的制約なし		m3	1.000			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-2号							
		ダンプトラック運転 [供用日]とりこわしコンクリート殻等処理工 ディーゼル 10t積級(土砂・軟岩) [普通]		m3	1.0			
		ダンプトラック運転 [供用日]とりこわしコンクリート殻等処理工 ディーゼル 10t積級(土砂・軟岩) [普通]		日	1.0			100m3当り 代価表(土木)-3号
		小 計					100m3当り	
							1m3当り	
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-3号							
		ダンプトラック運転 [供用日]とりこわしコンクリート殻等処理工 ディーゼル 10t積級(土砂・軟岩) [普通]		日	1.0			
		運転手(一般)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	68.000			
		ダンプトラック損料 [オンロード・ディーゼル] 10t積級		供/日	1.000			
		ダンプトラックタイヤ損料 10t 普通		供/日	1.000			
		小 計						
		改め計						

既設改修工事

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	3.	既設改修工事						
	3-1.	直接仮設工事		式	1.0			
	3-2.	撤去工事		式	1.0			
	3-3.	改修工事		式	1.0			
	3-4.	産業廃棄物処分		式	1.0			
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	3-1.	直接仮設工事						
		(内部)						
		養生		式	1.0			別紙明細(改修)-1号
		整理清掃後片付け		式	1.0			別紙明細(改修)-2号
		内部足場		式	1.0			別紙明細(改修)-3号
		仮設材運搬費		式	1.0			別紙明細(改修)-4号
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	3-2.	撤去工事						
		(外部)						
		既施設銘板撤去	ステンス 2400×170 t1.5	か所	1.0			代価表(改修)-6号
		門扉	既存ビス撤去共					
		既施設銘板撤去	ステンス 1350×450 t1.5	か所	1.0			代価表(改修)-7号
		(内部)						
		天井						
		岩綿吸音板撤去	t12	m ²	4.8			
		流し台撤去	L1050	か所	1.0			代価表(改修)-1号
		コン台撤去	L600	か所	1.0			代価表(建築)-2号
		(外構)						
		来客用駐車場案内板撤去	W650×H1500 基礎共	か所	1.0			代価表(改修)-3号
		井戸ポンプ制御盤基礎撤去	500×500×H500	か所	1.0			代価表(改修)-8号
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	3-3.	改修工事						
		(外部)						
		施設銘板	ステンレス 2500×250×20 t1.5加工 ヘアライン仕上 エッチング処理(色差し) (既存ビス穴は隠すこと) A-084	か所	1.0			
		門扉 施設銘板	ステンレス 1340×460 t1.5加工 ヘアライン仕上 エッチング処理(色差し) A-085	か所	1.0			
		門扉 DP塗	既存鉄鋼面 3級 錆止C種 下地調整RB種	m ²	17.6			
		(内部)						
		天井 石膏ボード	t9.5 捨貼	m ²	0.9			
		天井 岩綿吸音板	t12	m ²	4.8			
		軽量鉄骨天井下地	19型 @360	m ²	0.9			
		調理台	L600 サンウェーブ : GK-T-60Y同等	か所	1.0			
		流し台	L1050 サンウェーブ : GK-S-105SYN(L)同等	か所	1.0			
		(外構)						
		室外機基礎	550×1100×H200	か所	1.0			代価表(改修)-4号
		来客用駐車場案内	W782×H1500 基礎共	か所	1.0			代価表(改修)-5号
		建設発生土運搬	構外	m ³	0.4			
		建設発生土処分		m ³	0.4			

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	3-4.	産業廃棄物処分						
		発生材積込	コンクリート類	m3	0.2			
		発生材積込	内外装材類	m3	0.1			
		発生材運搬	コンクリート類	m3	0.2			
		発生材運搬	砕石類	m3	0.03			
		発生材運搬	廃石膏ボード類	m3	0.1			
		発生材運搬	混合廃棄物	m3	0.1			
		発生材処分	コンクリート類	t	0.5			
		発生材処分	砕石類	t	0.1			
		発生材処分	廃石膏ボード類	t	0.1			
		発生材処分	混合廃棄物	t	0.03			
		スクラップ	スチール	kg	(10.1)			
		スクラップ	アルミ	kg	(15.9)			
		スクラップ	ステンレス	kg	(12.1)			
		小計						
		改め計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(改修)-1号							
		養生		式	1.0			
		養生	内部改修 個別改修	m ²	4.8			
		小計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	別紙明細(改修)-2号							
		整理清掃後片付け		式	1.0			
		整理清掃後片付け	内部改修 個別改修	m ²	4.8			
		小 計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	別紙明細(改修)-3号							
		内部足場		式	1.0			
		内部仕上足場	脚立足場 改修 一般	m ²	4.8			
		小 計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(改修)-4号							
		仮設材運搬費		式	1.0			
		仮設材運搬費	内部仕上足場	m ²	4.8			
		小計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(改修)-1号							
		流し台撤去	L1050	か所	1.0			
		特殊作業員	撤去手間×0.3	人	0.05			
		その他	(労)×26%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(建築)-2号							
		コン台撤去	L600	か所	1.0			
		特殊作業員	撤去手間×0.3	人	0.05			
		その他	(労)×26%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(改修)-3号							
		来客用駐車場案内板撤去	W650×H1500 基礎共	か所	1.0			
		壁仕上材撤去		m ²	1.0			
		下地撤去		m ³	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m ³	0.1			
		碎石撤去		m ³	0.03			
		小 計						
		改 め 計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(改修)-4号							
		室外機基礎	550×1100×H200	か所	1.0			
		根切		m3	0.9			
		埋戻し	B種	m3	0.6			
		砂利地業	再生クラッシュラン	m3	0.1			
		捨てコンクリート	FC18 S-15	m3	0.04			
		コンクリート打設手間	人力	m3	0.04			
		異形鉄筋	SD295A D10	kg	14.7			
		異形鉄筋	SD295A D13	kg	6.8			
		スクラップ [°] 控除		kg	0.6			
		鉄筋加工組立		kg	20.7			
		鉄筋運搬費		kg	20.7			
		普通コンクリート	FC21 S-18	m3	0.2			
		コンクリート打設手間	人力	m3	0.2			
		普通型枠	基礎部	m ²	0.4			
		打放型枠	A種 地上部	m ²	0.4			
		型枠運搬費		m ²	0.9			

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(改修)-5号							
		来客用駐車場案内	W782×H1500 基礎共 コトブキ:ファミリア, UC-S1170122G同等 A-085	か所	1.0			
		根切		m3	2.2			
		埋戻し	B種	m3	2.0			
		砂利地業	再生クワッシュラン	m3	0.03			
		異形鉄筋	SD295A D10	kg	21.7			
		スクラップ控除		kg	0.6			
		鉄筋加工組立		kg	20.8			
		鉄筋運搬費		kg	20.8			
		普通コンクリート	FC21 S-18	m3	0.1			
		コンクリート打設手間	人力	m3	0.1			
		普通型枠	基礎部	m ²	0.7			
		型枠運搬費		m ²	0.7			
		来客用駐車場案内	W782×H1500 コトブキ:ファミリア, UC-S1170122G同等 A-085	か所	1.0			

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(改修)-6号							
		既施設銘板撤去	ステンレス 2400×170 t1.5 既存ステンレス撤去共	か所	1.0			
		内装工	撤去手間×0.3	人	0.018			
		その他	(労)×26%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(改修)-7号							
		門扉 既施設銘板撤去	ステンル 1350×450 t1.5	か所	1.0			
		内装工	撤去手間×0.3	人	0.018			
		その他	(労)×26%	式	1.0			
		小 計						
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(改修)-8号							
		井戸ポンプ制御盤基礎撤去	500×500×H500	か所	1.0			
		基礎コンクリート撤去		m3	0.13			
		小 計						
		改め計						

土木工事及び外構工事

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
II	土木建築工事							
	4.	土木工事及び外構工事						
	4-1.	造成工事		式	1.0			
	4-2.	掘削工事		式	1.0			
	4-3.	構内道路及び駐車場		式	1.0			
	4-4.	構内排水設備		式	1.0			
	4-5.	排水管布設工事		式	1.0			
	4-6.	困障工事		式	1.0			
	4-7.	道路標示工事		式	1.0			
	4-8.	産業廃棄物処分		式	1.0			
	4-9.	仮設工事		式	1.0			
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	4-1.	造成工事						
		土工						
		掘削工		m ³	559.6			第1号代価表
		盛土工		m ³	416.0			第2号代価表
		残土処理工		m ³	898.3			第3号代価表
						土工 小計		
		擁壁工						
		床掘り		m ³	23.9			第4号代価表
		埋戻し	最大埋戻幅 1m以上4m未満	m ³	4.0			第5号代価表
		埋戻し	最大埋戻幅 1m未満	m ³	11.0			第6号代価表
		基面整正		m ²	20.5			第7号代価表
		重力式擁壁	コンクリート $\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	8.7			第8号代価表
		擦付け擁壁	コンクリート $\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	1.1			第8号代価表
		基礎材	RC-40 t=150	m ²	20.4			第9号代価表
		型 枠		m ²	43.1			第10号代価表
		目地材	エラストイト t=10mm	m ²	0.6			第11号代価表
		吸出防止材	300×300×20	m ²	0.4			第12号代価表
		水抜きパイプ	VPφ75	m	1.6			第13号代価表
						擁壁工 小計		

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		縁石工						
		歩車道境界ブロック	A型 150/170×200×2000	m	194.7			第118号代価表
		歩車道境界ブロック	B型 両目Rタイプ 150/190×200×2000	m	40.1			第119号代価表
		地先境界ブロック	150×150×600	m	110.0			第16号代価表
		車止め		基	6			第17号代価表
		ポールコーン		箇所	28			第120号代価表
						縁石工 小計		
		階段工						
		階段コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	5.3			第19号代価表
		型 枠		m ²	25.0			第20号代価表
		基礎砕石	RC-40 t=150	m ²	22.6			第9号代価表
		溶接金網	$\phi 6$ 150×150	m ²	16.7			第121号代価表
		手摺り	H=800	式	1.0			第1号明細書
		階段ステップ		個	26			
						階段工 小計		
		合 計						
		改め計						

工 事 費 種 別 明 細 書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	4-2.	掘削工事						
		仮設工						
		掘 削		m ³	3066.3			第22号代価表
		埋戻し		m ³	2082.6			第5号代価表
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	4-3.	構内道路及び駐車場						
		舗装工						
		下層路盤	RC-40 t=15cm	m ²	1,422.1			第122号代価表
		上層路盤	粒度調整碎石 M-30 t=10cm	m ²	1,422.1			第25号代価表
		表 層	再生密粒度アスコン Max13 t=5cm	m ²	1,422.1			第26号代価表
		下層路盤	RC-40 t=15cm	m ²	371.7			第123号代価表
		上層路盤	粒度調整碎石 M-30 t=10cm	m ²	371.7			第29号代価表
		基 層	再生加熱アスファルト混合物 t=4cm	m ²	371.7			第30号代価表
		表 層	アスファルト混合物 I 型浸透用 セメントミルクを浸透 t=4cm	m ²	371.7			第124号代価表
		路盤工	RC-40 t=10cm	m ²	56.1			第125号代価表
		表 層	再生密粒度アスコン Max13 t=3cm	m ²	56.1			第35号代価表
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	4-4.	構内排水設備						
		排水構造物工						
		床掘り		m ³	215.9			第4号代価表
		埋戻し	最大埋戻幅 1m以上4m未満	m ³	62.4			第5号代価表
		埋戻し	最大埋戻幅 1m未満	m ³	94.7			第6号代価表
		基面整正		m ²	157.9			第7号代価表
		PU型側溝	PU240	m	51.4			第36号代価表
		落蓋側溝	OTU300A	m	139.6			第37号代価表
		落蓋側溝蓋	コンクリート蓋 300用	枚	280			第38号代価表
		自由勾配側溝	400×500 縦断用	m	4.0			第39号代価表
		自由勾配側溝	400×500 横断用 グレーチング付	m	9.9			第40号代価表
		自由勾配側溝蓋	コンクリート蓋 400用	枚	4			第41号代価表
		底版コンクリート	σck=18N/mm ²	m ³	0.6			第19号代価表
		コンクリート蓋	300用	枚	78			第38号代価表
		集水柵	410×410×600 蓋付き	箇所	3			第42号代価表
		集水柵	410×410×800 蓋付き	箇所	1			第43号代価表
		集水柵	520×520×630 蓋付き	箇所	2			第44号代価表
		集水柵	520×520×730 蓋付き	箇所	3			第45号代価表

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		インパ ^レ ートコンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	0.1			第19号代価表
		コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m ³	2.7			第19号代価表
		型 枠		m ²	31.2			第46号代価表
		基礎材	RC-40 t=150	m ²	8.0			第47号代価表
		ク ^レ ーチング ^ク 蓋	T-2 620×620×44	組	2			第48号代価表
		ク ^レ ーチング ^ク 蓋	T-25 630×820×81	組	1			第49号代価表
		ク ^レ ーチング ^ク 蓋	T-25 820×820×91	組	2			第50号代価表
		足掛金物	D13	本	4			第126号代価表
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	4-5.	排水管布設工事						
		排水構造物工						
		横断暗渠	CSB管φ150	m	49.3			第51号代価表
		横断暗渠	500×500	m	18.6			第52号代価表
		横断管渠	VP-φ150	m	25.2			第53号代価表
		横断管渠	VP-φ200	m	3.6			第54号代価表
		横断管渠	VP-φ300	m	3.5			第55号代価表
		小計						
		改め計						

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	4-6.	囲障工事						
		防護柵工						
		メッシュフェンス	H=1.5m	m	171.0			第127号代価表
		基礎工		箇所	91			第128号代価表
		ガードパイプ	Gp-Cp-2E	m	51.5			第129号代価表
		小 計						
		改め計						

工 事 費 種 別 明 細 書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	4-7.	道路標示工事						
		区画線工						
		熔融式区画線	白色実線 W=15cm	m	440.0			第58号代価表
		熔融式区画線	白色破線 W=15cm	m	4.9			第59号代価表
		熔融式区画線	白色実線 W=45cm	m	40.4			第60号代価表
		熔融式区画線	白色セグラ W=15cm	m	42.5			第61号代価表
		熔融式区画線	白色セグラ W=45cm	m	23.3			第62号代価表
		熔融式区画線	白色実線 W=15cm換算	m	369.3			第63号代価表
		区画線消去	W=15cm	m	19.6			第130号代価表
		区画線消去	W=45cm	m	3.2			第131号代価表
		小 計						
		改め計						

工事費種別明細書

別紙(5)号

工種別	工事別	種 別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	4-8.	産業廃棄物処分						
		構造物撤去工						
		コンクリート構造物取壊し	無 筋	m ³	0.1			第64号代価表
		コンクリート構造物取壊し	鉄 筋	m ³	0.7			第65号代価表
		舗装版切断	アスファルト t=5cm	m	29.0			第66号代価表
		舗装版破碎	アスファルト t=5cm	m ²	271.1			第67号代価表
		落蓋側溝撤去	蓋付 U-400	m	26.0			第68号代価表
		落蓋側溝撤去	蓋無 U-400	m	8.0			第69号代価表
		PU型側溝撤去	PU240	m	50.1			第70号代価表
		横断暗渠撤去	300×300	m	5.8			第71号代価表
		縦排水工撤去	U-250	m	9.6			第72号代価表
		殻運搬	無筋コンクリート	m ³	6.0			第132号代価表
		殻運搬	鉄筋コンクリート	m ³	3.5			第133号代価表
		殻運搬	アスファルト	m ³	13.6			第134号代価表
		小 計						
		改め計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(土木)-1号							
		階段工 手すり		式	1.0			
		防護柵復旧工(撤去・設置) (ガードパイプ) コンクリート建込用支柱及びパイプ 手すり		m	26.0			第21号代価表
				組	2.0			
		小計						

別紙明細書

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	別紙明細(土木)-2号							
		仮設進入路設置 敷鉄板		式	1.0			
		敷鉄板設置工		枚	8.0			第115号代価表
		敷鉄板撤去工		枚	8.0			第116号代価表
		鋼板(賃貸)180日以内 25×1524×3048	180日×8枚=1440日	日	1,440.0			
		小計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-6号							
		埋戻工 D 最大埋戻幅<1m 締固め機械：タンバ		m3	100.0			
		普通作業員		人	4.000			
		バックホウ運転(排ガス対策型) 油圧クラウ型 山積0.45m3 [平積0.35m3] タンバ締固め		h	6.000			第82号代価表
				m3	100.000			第81号代価表
		小計				100m ³ 当り		
						1m ³ 当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-7号	基面整正 (床付面の整正作業)		m2	100.0			
		普通作業員		人	2.000			
		小計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-8号							
		コンクリート工（小型構造物） 人力打設		m3	10.0			
		土木一般世話役		人	0.910			
		特殊作業員		人	1.000			
		普通作業員		人	2.650			
		生コンクリート（普通） 18-8-40		m3	10.600			
		養生工（一般養生） 小型構造物		m3	10.000			第83号代価表
		諸雑費 率（労務）		%	4.000			
		小 計				10m ³ 当り		
						1m ³ 当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-9号							
		基礎砕石工 厚 15cm		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	0.387			
		特殊作業員		人	0.710			
		普通作業員		人	1.871			
		再生クラッシャー RC-40		m3	18.000			
		バックホ運転(排ガス対策型) (基礎砕石工) 賃 油圧クローラ型 山積0.8m3 [平積0.6m3]		日	0.645			第84号代価表
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	0.700			
		小計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-10号							
		型枠工 鉄筋・無筋構造物		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	3.100			
		型わく工		人	15.700			
		普通作業員		人	10.000			
		諸雑費 率 (労務)		%	23.000			
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-11号							
		伸縮継手 目地材設置 【材料規格確認】		m2	100.0			
		型わく工		人	4.100			
		目地板 瀝青質板 T 10mm		m2	109.000			
		小計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-12号							
		吸出防止材設置 全面設置 T 20mm 19.6KN		m2	10.0			
		普通作業員		人	0.060			
		合織不織布 T 20mm 19.6KN		m2	11.200			
		小 計				10㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-13号							
		暗渠排水管布設 直管 径50~150mm 【材料規格確認】		m	100.0			
		土木一般世話役		人	0.300			
		普通作業員		人	0.900			
		暗渠排水管直管 VPφ300mm		m	101.000			
		小 計				100m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-14号							
		歩車道境界ブロック据付 L=1000~2000mm以下 150~550kg未満		m	100.0			
		土木一般世話役		人	1.429			
		ブロック工		人	1.429			
		普通作業員		人	2.857			
		バックホ運転(排ガス対策型) クレーン機能付 加-ラ型 山積0.45m ³ 2.9t吊 (路側工)		日	1.429			第85号代価表
		諸雑費 率 (労務)		%	9.000			
		基礎砕石工 厚 10cm		m ²	27.000			第86号代価表
		小 計				100m当り		
						1m当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-15号							
		歩車道境界ブロック据付 L=1000~2000mm以下 150~550kg未満		m	100.0			
		土木一般世話役		人	1.429			
		ブロック工		人	1.429			
		普通作業員		人	2.857			
		バックホ運転(排ガス対策型) クレーン機能付 加-ラ型 山積0.45m ³ 2.9t吊 (路側工)		日	1.429			第85号代価表
		諸雑費 率 (労務)		%	9.000			
		基礎砕石工 厚 10cm		m ²	39.000			第87号代価表
		コンクリート人力打設 小型構造物		m ³	18.000			第88号代価表
		小 計				100m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-20号							
		型枠工 鉄筋・無筋構造物		m2	25.0			
		型枠工 鉄筋・無筋構造物		m2	25.000			第89号代価表
		小 計				25㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-26号							
		アスファルト舗装工(機械施工)車道及び路肩3.0m<b 1層 t=5cm 密粒度13		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	0.043			
		特殊作業員		人	0.130			
		普通作業員		人	0.261			
		アスファルト混合物 密粒度13		t	12.573			
		アスファルト乳剤 PK3 PK4		t	0.126			
		アスファルトフィニッシャ運転(排ガス対策型)[第2次基準値] ホイール型 2.4~6.0m (As舗装工)		日	0.043			第94号代価表
		ロードローラ運転[供用日](As舗装工) 排ガス対策型 マガム 10~12t		日	0.043			第95号代価表
		タイヤローラ運転[供用日] As舗装工 普通型・排ガス対策型 8~20t		日	0.043			第96号代価表
		諸雑費 率 (労+運転+器具)		%	19.000			
		小計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-30号							
		アスファルト舗装工(機械施工)車道及び路肩3.0m<b 1層 t=4cm 粗粒度20		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	0.043			
		特殊作業員		人	0.130			
		普通作業員		人	0.261			
		アスファルト混合物 粗粒度20		t	10.058			
		アスファルト乳剤 PK3 PK4		t	0.126			
		アスファルトフィニッシャ運転(排出ガス対策型)[第2次基準値] ホイール型 2.4~6.0m (As舗装工)		日	0.043			第94号代価表
		ロードローラ運転[供用日](As舗装工) 排ガス対策型 マガム 10~12t		日	0.043			第95号代価表
		タイヤローラ運転[供用日] As舗装工 普通型・排ガス対策型 8~20t		日	0.043			第96号代価表
		諸雑費 率 (労+運転+器具)		%	19.000			
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-31号							
		セメントミルク浸透工 車道 舗装厚 5cm 【材料・規格確認】		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	0.095			
		特殊作業員		人	0.381			
		普通作業員		人	0.762			
		散水車運転 [供用日] ゲ-As舗装工 3,800L		日	0.095			第97号代価表
		グラウトミキサ運転 [供用日] (複合単価) 上下2槽式 200×2 (グースAs舗装)		日	0.095			第98号代価表
		クレーン付トラック運転 [供用日] (反たわみ性舗装工) 4t積 2.0t吊		日	0.095			第99号代価表
		振動ローラ運転 [供用日] 半たわみ性舗装工 排ガス対策型コンパインド型 3~4t		日	0.095			第100号代価表
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	6.000			
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-32号							
		アスファルト舗装工(機械施工)車道及び路肩3.0m<b 1層 t=4cm 改質1型 密粒度13		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	0.043			
		特殊作業員		人	0.130			
		普通作業員		人	0.261			
		アスファルト混合物 改質1型 密粒度13		t	10.058			
		アスファルト乳剤 PK3 PK4		t	0.043			
		アスファルトフィニッシャ運転(排出ガス対策型)[第2次基準値] ホイール型 2.4~6.0m (As舗装工)		日	0.043			第94号代価表
		ロードローラ運転[供用日](As舗装工) 排ガス対策型 マガム 10~12t		日	0.043			第95号代価表
		タイヤローラ運転[供用日] As舗装工 普通型・排ガス対策型 8~20t		日	0.043			第96号代価表
		諸雑費 率 (労+運転+器具)		%	19.000			
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-35号							
		アスファルト舗装工(人力施工)歩道 仕上り厚(t)t≤5cm 1層 t=3cm 密粒度 1 3		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	0.400			
		特殊作業員		人	0.800			
		普通作業員		人	1.600			
		アスファルト混合物 密粒度 1 3		t	7.260			
		アスファルト乳剤 PK3 PK4		t	0.126			
		振動ローラ運転 (As舗装工) ハンドガイド式 0.5~0.6t		日	0.400			第103号代価表
		振動コンパクタ (As舗装工) [前進型] 40~60Kg		日	0.400			第104号代価表
		諸雑費 率 (労+運転+器具)		%	19.000			
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-40号							
		排水構造物工(土木工事標準単価) 自由勾配側溝 設置 碎石		m	1.0			
		排水構造物工 屋 自由勾配側溝 [手間] L 2000 1000kg以下 制約なし		m	1.000			
		道路用側溝 3種 400B 400×500×2000mm		個	0.500			
		再生クラッシュラン RC-40		m ³	0.128			
		生コンクリート(普通) 18-8-25(20)		m ³	0.068			
		生コンクリート(普通) 18-8-25(20)		m ³	0.021			
		小計				1m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-42号							
		集水桝据付(基礎碎石費率有) 80kg~400kg 【材料別途】		基	10.0			
		土木一般世話役		人	0.200			
		特殊作業員		人	0.100			
		普通作業員		人	0.100			
		バックホ運転(排ガス対策型)クレーン機能付 [h当り] 加圧型 山積0.45m ³ 2.9t吊		h	2.600			第105号代価表
		基礎碎石費 率 (労務+機械運転)		%	18.000			
		集水桝410×410×600		式	10.000			
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	2.000			
		小 計				10基当り		
						1基当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-43号							
		集水桝据付(基礎碎石費率有) 80kg~400kg 【材料別途】		基	10.0			
		土木一般世話役		人	0.200			
		特殊作業員		人	0.100			
		普通作業員		人	0.100			
		バックホウ運転(排ガス対策型)クレーン機能付 [h当り] 加圧型 山積0.45m ³ 2.9t吊		h	2.600			第105号代価表
		基礎碎石費 率 (労務+機械運転)		%	18.000			
		集水桝410×410×800		基	10.000			
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	2.000			
		小 計				10基当り		
						1基当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-44号							
		集水桝据付(基礎碎石費率有) 80kg~400kg 【材料別途】		基	10.0			
		土木一般世話役		人	0.200			
		特殊作業員		人	0.100			
		普通作業員		人	0.100			
		バックホ運転(排ガス対策型)クレーン機能付 [h当り] 加圧型 山積0.45m ³ 2.9t吊		h	2.600			第105号代価表
		基礎碎石費 率 (労務+機械運転)		%	18.000			
		集水桝520×520×630		基	10.000			
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	2.000			
		小 計				10基当り		
						1基当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-45号							
		集水桝据付(基礎碎石費率有) 80kg~400kg 【材料別途】		基	10.0			
		土木一般世話役		人	0.200			
		特殊作業員		人	0.100			
		普通作業員		人	0.100			
		バックホウ運転(排ガス対策型)クレーン機能付 [h当り] 加圧型 山積0.45m ³ 2.9t吊		h	2.600			第105号代価表
		基礎碎石費 率 (労務+機械運転)		%	18.000			
		集水桝520×520×730		基	10.000			
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	2.000			
		小 計				10基当り		
						1基当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-46号							
		型枠工 小型構造物		m ²	100.0			
		土木一般世話役		人	3.500			
		型わく工		人	13.500			
		普通作業員		人	11.100			
		諸雑費 率 (労務)		%	15.000			
		小計				100m ² 当り		
						1m ² 当り		
		改め計						

代価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-47号							
		基礎砕石工 厚 15cm		m ²	100.0			
		土木一般世話役		人	0.387			
		特殊作業員		人	0.710			
		普通作業員		人	1.871			
		再生クラッシャー RC-40		m ³	18.000			
		バックホー運転(排ガス対策型) (基礎砕石工) 賃 油圧ローラ型 山積0.8m ³ [平積0.6m ³]		日	0.645			第84号代価表
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	0.700			
		小 計				100m ² 当り		
						1m ² 当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-48号							
		排水構造物工(土木工事標準単価) 蓋版 設置		組	1.0			
		排水構造物工 屋 蓋版 [手間] C o ・ 鋼 製 4 0 超 1 7 0 k g / 枚 以 下 制 約 な し		枚	1.000			
		グレーチング蓋T-2 620×620×44		式	1.000			
		小 計				1組当り		
						1組当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-49号							
		排水構造物工(土木工事標準単価) 蓋版 設置		組	1.0			
		排水構造物工 屋 蓋版 [手間] C o ・ 鋼製 4 0 超 1 7 0 k g / 枚以下 制約なし		枚	1.000			
		グレーチング グレーチング蓋T-25 630×820×81		式	1.000			
		小 計				1組当り		
						1組当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-50号							
		排水構造物工(土木工事標準単価) 蓋版 設置		組	1.0			
		排水構造物工 屋 蓋版 [手間] C o ・ 鋼 製 4 0 超 1 7 0 k g / 枚 以 下 制 約 な し		枚	1.000			
		グレーチング蓋T-25 820×820×91		式	1.000			
		小 計					1組当り	
							1組当り	
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-51号							
		横断暗渠 (GSB管) φ150 L=2000mm 基礎砕石費率有り		m	10.0			
		GSB管 φ150×2000		本	5.000			
		特殊作業員		人	0.200			
		普通作業員		人	0.600			
		バックホ運転(排ガス型・2次基準値)クレーン機能付 賃 加型 山積0.28m ³ 1.7t吊〔管(函)渠型側溝〕		日	0.300			第106号代価表
		基礎砕石費 率 (労務+機械運転)		%	21.000			
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	17.000			
		小 計				10m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-52号							
		管(函)渠型側溝据付 L=2000mm 400超え600mm以下 基礎碎石費率有		m	10.0			
		暗渠500×500 内径500×500 L 2 m 土木一般世話役		本	5.000			
		特殊作業員		人	0.600			
		普通作業員		人	0.400			
		バックホ運転(排ガス対策型)クレーン機能付 加圧型 山積0.45m ³ 2.9t吊 (管(函)渠型側溝) 基礎碎石費 率 (労務+機械運転)		日	0.300			第107号代価表
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	14.000			
				%	15.000			
		小 計				10m当り		
						1m当り		
		改め計						

代価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-53号							
		暗渠排水管布設 直管 径50~150mm 【材料規格確認】		m	100.0			
		土木一般世話役		人	0.300			
		普通作業員		人	0.900			
		暗渠排水管直管 VPφ300mm		本	25.000			
		洗い砂利 粒径25~5mm		m3	20.620			
		小計				100m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-54号							
		暗渠排水管布設 直管 径200~400mm 【材料規格確認】		m	100.0			
		土木一般世話役		人	0.600			
		普通作業員		人	1.800			
		暗渠排水管直管 VPφ200mm		本	25.000			
		洗い砂利 粒径25~5mm		m ³	24.970			
		小 計				100m当り		
						1m当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-55号							
		暗渠排水管布設 直管 径200~400mm 【材料規格確認】		m	100.0			
		土木一般世話役		人	0.600			
		普通作業員		人	1.800			
		暗渠排水管直管 VPφ300mm		本	25.000			
		洗い砂利 粒径25~5mm		m ³	34.420			
		小 計				100m当り		
						1m当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-56号						
		ネットフェンス工 支柱間隔2.0m A-Ⅲ型 柵高=1.5m 基礎A 【フェンス別途】		m	20.0			
		土木一般世話役		人	0.320			
		普通作業員		人	1.150			
		諸雑費 率 (労務)		%	1.000			
		小 計				20m当り		
						1m当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-57号							
		地先境界ブロック据付 L=600mm未満 50kg未満(地先A)		m	100.0			
		土木一般世話役		人	1.429			
		ブロック工		人	2.857			
		普通作業員		人	2.857			
		地先境界ブロック A 12×12×60cm		個	165.000			
		諸雑費 率(労務)		%	9.000			
		小計				100m当り		
						1m当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-58号							
		区画線設置 溶融式(手動) 実線 15cm 厚1.5mm 供用区間 標準舗装		m	1,000.0			
		区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 溶融式(手動) 実線 15cm 制約なし		m	1,000.000			
		路面標示用塗料 トラフィックペイント溶融型粉体状 JIS K5665 3種2号 白		kg	570.000			
		ガラスビーズ 1号		kg	25.000			
		接着用プライマー 区画線用		kg	25.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	44.000			
		諸雑費 率 (油脂類+資材)		%	5.000			
		小計				1000m当り		
						1m当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-59号							
		区画線設置 熔融式(手動) 破線 15cm 厚1.5mm 供用区間 標準舗装		m	1,000.0			
		区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 熔融式(手動) 破線 15cm 制約なし		m	1,000.000			
		路面標示用塗料 トラフィックペイント熔融型粉体状 JIS K5665 3種2号 白		kg	570.000			
		ガラスビーズ 1号		kg	25.000			
		接着用プライマー 区画線用		kg	25.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	49.000			
		諸雑費 率 (油脂類+資材)		%	5.000			
		小計				1000m当り		
						1m当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-60号							
		区画線設置 熔融式(手動) 実線 45cm 厚1.5mm 供用区間 標準舗装		m	1,000.0			
		区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 熔融式(手動) 実線 45cm 制約なし		m	1,000.000			
		路面標示用塗料 トラフィックペイント熔融型粉体状 JIS K5665 3種2号 白		kg	1,700.000			
		ガラスビーズ 1号		kg	75.000			
		接着用プライマー 区画線用		kg	75.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	80.000			
		諸雑費 率 (油脂類+資材)		%	5.000			
		小計				1000m当り		
						1m当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-61号							
		区画線設置 熔融式(手動) ゼブラ 15cm 厚1.5mm 供用区間 標準舗装		m	1,000.0			
		区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 熔融式(手動) ゼブラ 15cm 制約なし		m	1,000.000			
		路面標示用塗料 トラフィックペイント熔融型粉体状 JIS K5665 3種2号 白		kg	570.000			
		ガラスビーズ 1号		kg	25.000			
		接着用プライマー 区画線用		kg	25.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	52.000			
		諸雑費 率 (油脂類+資材)		%	5.000			
		小計				1000m当り		
						1m当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-62号							
		区画線設置 溶融式(手動) ゼブラ 45cm 厚1.5mm 供用区間 標準舗装		m	1,000.0			
		区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 溶融式(手動) ゼブラ 45cm 制約なし		m	1,000.000			
		路面標示用塗料 トラフィックペイント溶融型粉体状 JIS K5665 3種2号 白		kg	1,700.000			
		ガラスビーズ 1号		kg	75.000			
		接着用プライマー 区画線用		kg	75.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	98.000			
		諸雑費 率 (油脂類+資材)		%	5.000			
		小計				1000m当り		
						1m当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-63号							
		区画線設置 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 供用区間 標準舗装 塗布20m ²		m	1,000.0			
		区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 溶融式(手動) 矢印記号文字 15cm換算 制約なし		m	160.000			
		路面標示用塗料 トラフィックペイント溶融型粉体状 JIS K5665 3種2号 白		kg	570.000			
		ガラスビーズ 1号		kg	25.000			
		接着用プライマー 区画線用		kg	25.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	110.000			
		諸雑費 率 (油脂類+資材)		%	5.000			
		小計				1000m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-64号							
		構造物とりこわし工(土木工事標準単価) 無筋構造物 機械 昼間 低騒音		m3	1.0			
		構造物とりこわし工 屋 [手間] 無筋構造物 機械施工 時間的制約なし		m3	1.000			
		小 計				1㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-65号							
		構造物とりこわし工(土木工事標準単価) 無筋構造物 機械 昼間 低騒音		m3	1.0			
		構造物とりこわし工 屋 [手間] 鉄筋構造物 機械施工 時間的制約なし		m3	1.000			
		小 計				1㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-66号							
		舗装版切断 (アスファルト舗装版) 15cm以下		m	100.0			
		普通作業員		人	0.417			
		コンクリートカッタ運転 バキューム式 切削深20cm級		日	0.417			第108号代価表
		コンクリートカッタブレード 22インチ (径550) 自走式		枚	0.210			
		諸雑費 率 (労+運転+器具)		%	56.000			
		小 計				100m当り		
						1m当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-67号						
		アスファルト舗装版破碎+掘削・積込 舗装版厚 15cm以下(コンクリート圧碎機)		m ²	100.0			
		土木一般世話役		人	0.204			
		普通作業員		人	0.589			
		コンクリート圧碎機運転(舗装版破碎工) 賃		日	0.385			第109号代価表
		バックホウ運転(排ガス対策)(舗装版破碎)破碎後 賃 油圧クローラ型 山積0.45m ³ [平積0.35m ³]		日	0.204			第110号代価表
		小計				100m ² 当り		
						1m ² 当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-68号							
		構造物とりこわし工(土木工事標準単価) 鉄筋構造物 機械 昼間		m	1.0			
		構造物とりこわし工 屋 [手間] 鉄筋構造物 機械施工 時間的制約なし		m ³	0.189			
		小 計				1m当り		
						1m当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-69号						
		構造物とりこわし工(土木工事標準単価) 鉄筋構造物 機械 昼間		m	1.0			
		構造物とりこわし工 屋 [手間] 鉄筋構造物 機械施工 時間的制約なし		m ³	0.132			
		小計				1m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-70号							
		鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径250mm		m	10.0			
		土木一般世話役		人	0.130			
		普通作業員		人	0.130			
		バックホ運転(排ガス型・2次基準値) クレーン機能付 貨 加-ラ型 山積0.28m3 1.7t吊 (既設管撤去・下水)		日	0.050			第111号代価表
		諸雑費 率 (労務)		%	1.000			
		小 計				10m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-71号							
		管(函)渠型側溝撤去 L=2000mm		m	10.0			
		土木一般世話役		人	0.150			
		特殊作業員		人	0.100			
		普通作業員		人	0.300			
		バックホ運転(排ガス型・2次基準値)クレーン機能付 賃 加-ラ型 山積0.28m ³ 1.7t吊 [管(函)渠型側溝]		日	0.150			第106号代価表
		小 計				10m当り		
						1m当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-72号							
		構造物とりこわし工(土木工事標準単価) 鉄筋構造物 機械 昼間		m	1.0			
		構造物とりこわし工 屋 [手間] 無筋構造物 人力施工 時間的制約なし		m3	0.050			
		構造物とりこわし工 屋 [手間] 鉄筋構造物 人力施工 時間的制約なし		m3	0.033			
		小 計				1m当り		
						1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-73号							
		ダンプ運搬(Co殻・無筋、As殻) BH0.8m3 ダンプ10t積 DID無し L=5.5km以下 普通		m3	100.0			
		ダンプトラック運転 [供用日]とりこわしコンクリート殻等処理工 ディーゼル 10t積級(土砂・軟岩) [普通]		日	2.210			第112号代価表
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-74号							
		ダンプ運搬(Co殻・鉄筋)BH0.8m3 ダンプ10t積 DID無し L=5.5km以下 普通		m3	100.0			
		ダンプトラック運転 [供用日]とりこわしコンクリート殻等処理工 ディーゼル 10t積級(土砂・軟岩) [普通]		日	2.329			第112号代価表
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-75号	ダンプ運搬(Co殻・無筋、As殻) BH0.8m3						
		ダンプ10t積 DID無し L=5.5km以下 普通		m3	100.0			
		ダンプトラック運転 [供用日]とりこわしコンクリート殻等処理工 ディーゼル 10t積級(土砂・軟岩) [普通]		日	2.210			第112号代価表
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-76号							
		バックホウ運転(排ガス対策型) [第2次基準値] (掘削積込) 油圧クローラ型 山積0.8m3 [平積0.6m3]		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	100.000			
		バックホウ(クローラ型) 損料 [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m3 (平積0.6m3)		供/日	1.410			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-77号							
		ダンプトラック運転 [供用日] ディーゼル 10t積級(土砂・軟岩) [良好]		日	1.0			
		運転手(一般)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	62.000			
		ダンプトラック損料 [オンロード・ディーゼル] 10t積級		供/日	1.240			
		ダンプトラックタイヤ損料 10t良好		供/日	1.240			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-78号							
		バックホウ運転(排ガス対策型) (小規模土工) 油圧クラム型 後方超小旋回型 山積0.28m3 [平積0.2m3]		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	38.000			
		バックホウ(クラム型) 損料 [後方超小旋回型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積0.28m3 (平積0.2m3)		供/日	1.520			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-79号							
		バックホウ運転(排ガス対策型) [第2次基準値] 油圧クローラ型 山積0.8m ³ [平積0.6m ³]		h	1.0			
		運転手(特殊)		人	0.160			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	15.000			
		バックホウ(クローラ型) 損料 [標準型・排ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)		h	1.000			
		小計				1h当り		
						1h当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-80号							
		振動ローラ運転賃 (埋戻工) ハンドガイド式 0.8~1.1t		日	1.0			
		特殊作業員		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	5.200			
		振動ローラ賃料 ハンドガイド式 0.8~1.1t		供/日	1.440			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

代価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-81号							
		タンバ締固め		m3	100.0			
		普通作業員		人	3.000			
		タンバ運転賃 5.0h/日 60~80Kg(埋戻工)		日	3.000			第113号代価表
		小計				100m ³ 当り		
						1m ³ 当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-82号							
		バックホウ運転(排ガス対策型) 油圧クローラ型 山積0.45m3 [平積0.35m3]		h	1.0			
		運転手(特殊)		人	0.160			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	8.600			
		バックホウ(クローラ型) 損料 [標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積0.45m3 (平積0.35m3)		h	1.000			
		小計				1h当り		
						1h当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-83号							
		養生工(一般養生) 小型構造物		m3	10.0			
		普通作業員		人	0.690			
		諸雑費 率 (労務)		%	19.000			
		小 計				10m ³ 当り		
						1m ³ 当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-84号							
		バックホウ運転(排ガス対策型) (基礎砕石工) 賃 油圧クローラ型 山積0.8m3 [平積0.6m3]		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	0.580			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	41.000			
		バックホウ賃料(排ガス対策型) 油圧式クローラ型 山積 0.8m3[平積0.6m3]		供/日	0.790			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-85号						
		バックホウ運転(排ガス対策型) クレーン機能付 クレーン型 山積0.45m ³ 2.9t吊 (路側工)		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	56.000			
		バックホウ賃料(排ガス対策型) クレーン型 山積0.45m ³ クレーン機能付 2.9t吊		供/日	1.140			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-86号							
		基礎碎石工 厚 10cm		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	0.387			
		特殊作業員		人	0.710			
		普通作業員		人	1.871			
		再生クラッシュラン RC-40		m3	12.000			
		バックホウ運転(排ガス対策型) (基礎碎石工) 賃 油圧クラウ型 山積0.8m3 [平積0.6m3]		日	0.645			第84号代価表
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	0.700			
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-87号							
		基礎砕石工 厚 10cm		m ²	100.0			
		土木一般世話役		人	0.387			
		特殊作業員		人	0.710			
		普通作業員		人	1.871			
		再生クラッシャー RC-40		m ³	12.000			
		バックホウ運転(排ガス対策型) (基礎砕石工) 賃 油圧クローラ型 山積0.8m ³ [平積0.6m ³]		日	0.645			第84号代価表
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	0.700			
		小計				100m ² 当り		
						1m ² 当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-88号							
		コンクリート人力打設 小型構造物		m3	10.0			
		土木一般世話役		人	0.910			
		特殊作業員		人	1.000			
		普通作業員		人	2.650			
		生コンクリート(普通) 18-8-40		m3	10.600			
		諸雑費 率 (労務)		%	4.000			
		基礎碎石工 厚 10cm		m ²	39.000			第114号代価表
		小 計				10m ² 当り		
						1m ³ 当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-89号							
		型枠工 鉄筋・無筋構造物		m2	100.0			
		土木一般世話役		人	3.100			
		型わく工		人	15.700			
		普通作業員		人	10.000			
		諸雑費 率 (労務)		%	23.000			
		小 計				100㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-90号							
		バックホウ運転(排ガス対策型・3次基準値) クレーン機能付 貸 加型 山積0.80m3 2.9t吊 (敷鉄板設置・撤去)		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	119.000			
		バックホウ賃料(排ガス対策型) 加型 山積0.80m3 クレーン機能付 2.9t吊		供/日	1.060			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-91号							
		モータグレーダ運転(排ガス対策型) [供用日] 土工用 ブレード幅 3.1m(路盤工)		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	54.000			
		モータグレーダ 損料 [土工用・排ガス対策型(第1次基準値)] ブレード幅 3.1m		供/日	1.450			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-92号						
		ロードローリ運転 [供用日] (路盤工・不陸整正) 排ガス対策型 マカダム 10~12t		日	1.0			
		運転手 (特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	33.000			
		ロードローラ損料 [マカダム・排ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量10~12t		供/日	1.470			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-93号						
		タイヤローラ運転[供用日] 路盤工・不陸整正 普通型・排ガス対策型 8～20t		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	31.000			
		タイヤローラ損料 [普通型・排ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量 8～20t		供/日	1.490			
		小計					1日当り	
							1日当り	
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-94号						
		アスファルトフィニッシャ運転 (排出ガス対策型) [第2次基準値] ホイール型 2.4~6.0m (As舗装工)		日	1.0			
		運転手 (特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	56.000			
		A Sフィニッシャ損料 [ホイール型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 舗装幅 2.4~6.0m		供/日	1.750			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-95号							
		ロードローリ運転 [供用日] (As舗装工) 排ガス対策型 マカダム 10~12t		日	1.0			
		運転手 (特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	38.000			
		ロードローラ損料 [マカダム・排ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量10~12t		供/日	1.630			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-96号							
		タイヤローラ運転[供用日] As舗装工 普通型・排ガス対策型8~20t		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	35.000			
		タイヤローラ損料 [普通型・排ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量8~20t		供/日	1.780			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-97号						
		散水車運転 [供用日] 軽油舗装工 3,800L						
				日	1.0			
		土木一般世話役						
				人	0.950			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー						
				リットル	20.000			
		散水車損料 [トラック架装型] 3800L						
				供/日	1.000			
		小計						
						1日当り		
		改め計						
						1日当り		

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-98号							
		グラウトミキサ運転 [供用日] 上下2槽式 200×2 (グースAs舗装)		日	1.0			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	2.000			
		グラウトミキサ損料 [上下2槽式] 200L×2		供/日	1.810			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-99号						
		クレーン付トラック運転[供用日] (反たわみ性舗装工) 4 t 積 2. 0 t 吊		日	1. 0			
		運転手 (特殊)		人	0. 950			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	22. 000			
		トラック損料 [クレーン装置付] ベーストラック 4～4. 5 t 級 吊能力 2. 0 t		供/日	1. 000			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		代価表(土木)-100号						
		振動ローラ運転【供用日】半たわみ性舗装工 排ガス対策型コンパインド型3～4 t		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	0.950			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	12.000			
		振動ローラ損料(舗装用) 【搭乗・コンパインド式・排ガス対策型(第1次基準値)】質量3～4 t		供/日	1.300			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-101号							
		振動ローラ運転賃(路盤工) 搭乗・コンパクト式・排ガス対策型3~4t		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	12.000			
		振動ローラ賃料(排ガス対策型) 搭乗式コンパクト型 3~4t		供/日	1.520			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

代価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-102号							
		小型バックホウ運転(排ガス対策型) [第2次基準値] (路盤工) 油圧クロー型 山積0.11m ³ [平積0.08m ³]		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	20.000			
		バックホウ賃料(排ガス対策型) [第2次基準値] クロー型 山積 0.11m ³ [平積0.08m ³]		供/日	1.800			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-103号							
		振動ローラ運転 (As舗装工) ハンドガイド式 0.5~0.6t		日	1.0			
		特殊作業員		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	3.000			
		振動ローラ損料 (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t		供/日	1.230			
		小計					1日当り	
							1日当り	
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-104号							
		振動コンパクタ (As舗装工) [前進型] 40～60kg		日	1.0			
		特殊作業員		人	1.000			
		ガソリン		リットル	5.000			
		振動コンパクタ 損料 [前進型] 機械質量 40～60kg		供/日	1.400			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-105号						
		バックホウ運転(排ガス対策型) クレーン機能付 [h当り] クローラ型 山積0.45m ³ 2.9t吊		h	1.0			
		運転手(特殊)		人	0.160			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	8.600			
		バックホウ(クローラ型) 損料 [標準型・クレーン機能付・排ガス対策型(第1次基準値)] 山積0.45m ³ 2.9t吊		h	1.000			
		小計				1h当り		
						1h当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-106号						
		バックホウ運転(排ガス型・2次基準値) クレーン機能付 貸 加型 山積0.28m ³ 1.7t吊 [管(函)渠型側溝]		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	38.000			
		バックホウ賃料(排ガス対策型) [第2次基準値] 加型 山積0.28m ³ クレーン機能付 1.7t吊		供/日	1.420			
		小計					1日当り	
							1日当り	
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-107号							
		バックホウ運転(排ガス対策型) クレーン機能付 クレーン型 山積0.45m3 2.9t吊 (管(函)渠型側溝)		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	59.000			
		バックホウ賃料(排ガス対策型) クレーン型 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊		供/日	1.420			
		小 計					1日当り	
							1日当り	
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-108号							
		コンクリートカッタ運転 バキューム式 切削深20cm級		日	1.0			
		特殊作業員		人	1.000			
		ガソリン		リットル	21.000			
		コンクリートカッタ損料 [バキューム式・湿式] 切削深20cm級		供/日	1.000			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-109号							
		コンクリート圧砕機運転(舗装版破碎工) 賃		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	62.000			
		バックホウ賃料(排出ガス対策型) 油圧式加圧型 山積 0.45m ³ [平積0.35m ³]		供/日	1.620			
		バックホウ用アタッチメント[コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅735~850mm 破碎力550~980kN		供/日	1.450			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-110号							
		バックホウ運転(排ガス対策)(舗装版破碎)破碎後 賃 油圧クローラ型 山積0.45m3 [平積0.35m3]		日	1.0			
		運転手(特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	67.000			
		バックホウ賃料(排ガス対策型) 油圧式クローラ型 山積 0.45m3[平積0.35m3]		供/日	1.620			
		小 計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-111号							
		バックホウ運転(排ガス型・2次基準値) クリーン機能付 貨 加型 山積0.28m3 1.7t吊 (既設管撤去・下水)		日	1.0			
		運転手 (特殊)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	35.000			
		バックホウ賃料(排ガス対策型) [第2次基準値] 加型 山積0.28m3 クリーン機能付 1.7t吊		供/日	1.640			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
		代価表(土木)-112号						
		ダンプトラック運転 [供用日]とリこわしコンクリート殻等処理工 ディーゼル 10t 積級(土砂・軟岩) [普通]		日	1.0			
		運転手(一般)		人	1.000			
		軽油 パトロール給油 小型ローリー		リットル	68.000			
		ダンプトラック損料 [オンロード・ディーゼル] 10t 積級		供/日	1.240			
		ダンプトラックタイヤ損料 10t 普通		供/日	1.240			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-113号							
		タンバ運転賃 5.0h/日 60~80kg(埋戻工)		日	1.0			
		特殊作業員		人	1.000			
		ガソリン		リットル	4.500			
		タンバ賃料 60~80kg		供/日	1.380			
		小計				1日当り		
						1日当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-114号							
		基礎砕石工 厚 10cm		m ²	100.0			
		土木一般世話役		人	0.387			
		特殊作業員		人	0.710			
		普通作業員		人	1.871			
		再生クラッシュラン RC-40		m ³	12.000			
		バックホウ運転(排ガス対策型) (基礎砕石工) 賃 油圧クラウ型 山積0.8m ³ [平積0.6m ³]		日	0.645			第84号代価表
		諸雑費 率 (労務+機械運転)		%	0.700			
		小 計				100m ² 当り		
		改 め 計				1m ² 当り		

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-115号							
		敷鉄板設置工		枚	100.0			
		土木一般世話役		人	0.152			
		とび工		人	0.152			
		普通作業員		人	0.152			
		バックホ運転(排ガス対策型・3次基準値)クレーン機能付 賃 加型 山積0.80m ³ 2.9t吊 (敷鉄板設置・撤去)		日	0.152			第90号代価表
		諸雑費 率 (労+運転+器具)		%	1.000			
		小 計				100枚当り		
						1枚当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-116号							
		敷鉄板撤去工		枚	100.0			
		土木一般世話役		人	0.143			
		とび工		人	0.143			
		普通作業員		人	0.143			
		バックホ運転(排ガス対策型・3次基準値)クレーン機能付 賃 加-ラ型 山積0.80m ³ 2.9t吊 (敷鉄板設置・撤去)		日	0.143			第90号代価表
		諸雑費 率 (労+運転+器具)		%	1.000			
		小 計				100枚当り		
						1枚当り		
		改め計						

り 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-117号							
		土のう積工 (m2当り) 小口並べ 仕拵え, 積立, 撤去		m2	10.0			
		土砂		m3	3.400			
		ポリエチレン製土のう 48×62cm		枚	170.000			
		普通作業員		人	7.140			
		小計				10㎡当り		
						1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-118号							
		縁石工 歩車道境界ブロック1		m	1.0			
		歩車道境界ブロックA型		m	1.000			
		歩車道境界ブロック据付 L=1000~2000mm以下 150~550kg未満		m	1.000			第14号代価表
		小 計				1m当り		
		改 め 計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-120号							
		縁石工 ボールコーン		個	1.0			
		ラバーコーン H70cm 反射(赤・白)		個	1.000			
		車止めポスト設置 【材料別途】		本	1.000			第18号代価表
		小計				1個当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-121号							
		階段工 溶接金網		m2	1.0			
		溶接金網 丸鉄線 6×150×150mm		m2	1.000			
		【材料別途】						
		小 計				1m2当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-122号							
		アスファルト舗装工 下層路盤(車道・路肩部)		m2	1.0			
		路盤工(車道) 1層 t=15cm C-40		m2	1.000			第23号代価表
		不陸整正(車道) 補足材無し		m2	1.000			第24号代価表
		小 計				1m2当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-123号							
		半たわみ性舗装工 下層路盤(車道・路肩部)		m2	1.0			
		路盤工(車道) 1層 t=15cm C-40		m2	1.000			第27号代価表
		不陸整正(車道)補足材無し		m2	1.000			第28号代価表
		小 計				1m2当り		
		改 め 計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-125号							
		安全通路アスファルト舗装工 路盤(歩道部)		m2	1.0			
		不陸整正(車道)補足材無し		m2	1.000			第33号代価表
		路盤工(歩道) 1層 t=10cm C-40		m2	1.000			第34号代価表
		小 計				1m2当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-126号							
		排水構造物工 集水桝・マンホール工		本	1.0			
		ノーブレンロフティーステップ G30SW-RF 現場打用		本	1.000			
		小計				1本当り		
		改め計						

価格表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-127号							
		防護柵工 メッシュフェンス		m	1.0			
		UN(A型) - 40粉体塗装支柱 H1500 朝日スチール		m	1.000			
		ネットフェンス工 支柱間隔2.0m A-Ⅲ型 柵高=1.5m 基礎A 【フェンス別途】		m	1.000			第56号代価表
		小計				1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-128号							
		防護柵工 基礎工		m	1.0			
		フェンス用ブロック 18×18×45cm		個	1.000			
		地先境界ブロック据付 L=600mm未満 50kg未満(地先A)		m	1.000			第57号代価表
		小 計				1m当り		
		改め計						

代価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-130号							
		区画線工 区画線消去W15		m	1.0			
		区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 区画線消去 WJ式 熔融式 15cm換算 制約なし		m	1.000			
		小計				1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-131号							
		区画線工 区画線消去W45		m	1.0			
		区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 区画線消去 WJ式 熔融式15cm換算 制約なし		m	1.000			
		小 計				1m当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
		代価表(土木)-132号						
		運搬処理工 殻運搬 無筋コンクリート		m3	1.0			
		タノン運搬(Co殻・無筋、As殻) BH0.8m3 タノン10t積 DID無し L=5.5km以下 普通 受入価格		m3	1.000			第73号代価表
				m3	1.000			
		小 計				1㎡当り		
		改め計						

代 価 表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	積算根拠
	代価表(土木)-134号							
		運搬処理工 殻運搬 アスファルト		m3	1.0			
		ﾀﾝｸ 運搬(Co殻・無筋、As殻) BH0.8m3 ﾀﾝｸ 10t積 DID無し L=5.5km以下 普通 受入価格		m3	1.000			第75号代価表
				m3	1.000			
		小 計				1㎡当り		
		改め計						

単価表

工種別	工事別	種別	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	積算根拠
	代価表(土木)-135号							
		工事車両搬入出仮設工 仮設進入路設置		回	1.0			
		敷鉄板		式	1.0			第2号明細書
		土のう積工 (m2当り) 小口並べ 仕拵え, 積立, 撤去		m2	23.0			第117号代価表
		小計				1回当り		
		改め計						