【住吉町9	号線】		本コ		費内部	7	表			NO.1
費目	工 種	種 別	細目	単位	数  量	1.	単 価	金額	左の内特殊 二次製品額	摘   要
本工事費				式	1 (	0				
	土工	土工		式	1 (	0				第1号明細書
	排水工	梁付側溝300型		m	58 (	0				第2明細書 (第1号代価表)
	WF/N_L	L形側溝300型		m	53 2	2				第2明細書 (第2号代価表)
	舗装工			式	1 (	C				第3号明細書
	産業廃棄物 処理工			式	1(	0				第4号明細書
										_

**書** 立 米 平 明長高巾 細 第 1 号 土工 比 (一 立 平 米当金 一金

円也 円也)

名 称	品種	 (寸法 厚巾(末口)	員 数	単数	位 量	単 位	数量	単 価	金	額	二次製品	摘 要
床掘	小規模					m3	24.9					土量計算書
埋戻	W1<1.0					m3	10.2					"
残土処理						m3	13.6					"

細 明 第 2 号 長高巾 立 排水工 比 (一 立 平 米当金 平 一金 円也 円也) No.1 形状寸法 厚巾(末口) 員数単位数量 名 称 単 位 摘 要 品 種 数 量 単 価 金 額 二次製品 梁付側溝300型 第1代価表 58.00 m L形側溝300型 第2代価表 53.20 m

明 細 第 3 号 長高 <u>\\</u> 舗装工 一金 円也 (一 立 米当金 円也) No.1 形状寸法 員 数 名 称 品 種 単 位 数量 単 価 金 額 二次製品 摘 要 厚巾(末口) 密粒式As 表層工(アスファルト) 177.99 舗装展開図 m2t=4cm 路盤不陸整正 平均厚 t=5cm 144.99 m2IJ (粒調砕石) コンクリート 張コンクリート 5.80 m218N/mm2 t=10cm

明 細 第 4 号 長高巾 立 産業廃棄物処理工 比 米 平 (一立 米当金 一金 円也 円也) No.1 形状寸法 員 数 単 位 名 称 品 種 数量 単 価 金 額 二次製品 要 厚巾(末口) アスファルト 122.20 t=4cm IJ m カッター アスファルト舗装 取壊構造図 184.29 t=4cm m2産廃運搬・処分 アスファルト 7.37  $184.29 \times 0.04$ m3無筋コンクリート m32.65 鉄筋コンクリート m33.65

	住吉町9号線	構造物数量調	書	NO.1
工種	種別	区間	延長・式 単 位	備 考
	梁付側溝300型	右 BP ~ NO.2+15.8	58 00 m	合計 58.0m
排水工	梁刊侧再300至			百亩 58.UII
护水上	L形側溝300型	左 NO.0+3.8 ~ NO.2+15.8	53 20 m	合計 53.2m
	L/沙関件300至			□ в   55.2Ш

第 1 号 梁付側溝300型

## 一 位 代 価 表

一金

円也

10m当たり

						10111=172.9						
名称	品種	形 状	寸 法 厚 (末口)	員 数	単数	位 量	単 位	数 量	<u></u>	単 価	金額	摘 要
梁付側溝300型	縦断用						m	10 00	0			構造図
基礎砕石	t=10cm RC-30						m2	5 20	0			11
敷モルタル	1:3						m3	0 00	6			II.
基面整生							m2	5 20	0			II.
上層路盤工	粒調砕石 t=7cm						m2	3 00	0			11
下層路盤工	砕石 RC−30 t=10cm						m2	3 00	0			11
計												
m当たり												

第 2 号 L形側溝300型

## 一 位 代 価 表

一金

円也

10m当たり

							10m = 709						
名称	品 種	形 状	寸 法 厚 (末口)	員 数	単数	位 量	単 位	数量	里里	単価	金額	摘 要	
L形側溝300型	L=600						m	10 (	00			構造図	
敷モルタル	1:3						m3	0	10			"	
基礎砕石	t=10cm RC-30						m2	5	50			II	
基面整生							m2	5 :	50			IJ	
上層路盤工	粒調砕石 t=7cm						m2	3 (	00			II.	
下層路盤工	砕石 RC-30 t=10cm						m2	3 (	00			II	
計													
m当たり													

土 工 総 括 表(住吉町9号線)

番号	項目	数量	単位
1	掘削	0.00	$m^3$
2	床 掘 ( W<2 )	24.90	$m^3$
3	埋戻	10.16	m <sup>3</sup>
4	盛 土 ( W<2.5 )	0.00	$m^3$
<b>(5)</b>	不 陸 整 正	0.00	$m^2$

残 土

番号		項	目		数	量	単位
	残	土	処	理		13.6	m <sup>3</sup>

残 土

(1)	切	土	量	$24.90 \text{ m}^3$	1+2

## [土坪計算書] 住吉町9号線

			(1)			(2)			(3)			(4)		(5)		
測点	単距		掘削		E	末堀 (W<2)			埋戻		盛	土 (W<2.5	j)			
		断面	平均積	立積	断 面 平均積		立積	断面	平均積	立積	断面	平均積	立積	断面	平均積	立積
BP					0. 20			0. 10								
NO. 1	20.00				0. 50	0. 35	7. 00	0. 20	0. 15	3.00						
NO. 2	20.00				0. 50	0. 50	10.00	0. 20	0. 20	4. 00						
+15.8	15. 80				0. 50	0.50	7. 90	0. 20	0. 20	3. 16						
																-
																<b>-</b>
			<del>                                     </del>											<del>                                     </del>		
														<del> </del>		
小計	55. 80						24. 90			10. 16						