

積算参考資料

- (1) 委託番号 (公共) 第 5 号
- (2) 委託業務名 公共汚水柵設置業務委託 (単価契約)
- (3) 委託場所 十和田市 市内一円 地内

注：この「積算参考資料」は、積算数量及び任意仮設、施工標準となる内容を示したものであり、「設計図書」とはならないことに留意すること。

A- 1号内訳書 取付管設置工				1式当たり
取付管設置 φ100				
取付管設置工				
φ100 地上距離 (～2.0m)	箇所	1		B- 1号明細書
取付管設置工				
φ100 地上距離 (2.0～3.0m)	箇所	1		B- 2号明細書
取付管設置工				
φ100 地上距離 (3.0～4.0m)	箇所	1		B- 3号明細書
取付管設置工				
φ100 地上距離 (4.0～5.0m)	箇所	1		B- 4号明細書
取付管設置工				
φ100 地上距離 (5.0～6.0m)	箇所	1		B- 5号明細書
取付管設置工				
φ100 地上距離 (6.0～7.0m)	箇所	1		B- 6号明細書
取付管設置工				
φ100 地上距離 (7.0～8.0m)	箇所	1		B- 7号明細書
取付管設置工				
φ100 地上距離 (8.0～9.0m)	箇所	1		B- 8号明細書
取付管設置工				
φ100 地上距離 (9.0～10.0m)	箇所	1		B- 9号明細書
取付管設置 φ100 本管種 HP管又は陶管				
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (～2.0m)	箇所	1		B- 10号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (2.0～3.0m)	箇所	1		B- 11号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (3.0～4.0m)	箇所	1		B- 12号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (4.0～5.0m)	箇所	1		B- 13号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (5.0～6.0m)	箇所	1		B- 14号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (6.0～7.0m)	箇所	1		B- 15号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (7.0～8.0m)	箇所	1		B- 16号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (8.0～9.0m)	箇所	1		B- 17号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ100 地上距離 (9.0～10.0m)	箇所	1		B- 18号明細書
取付管設置 φ150				
取付管設置工				
φ150 地上距離 (～2.0m)	箇所	1		B- 19号明細書
取付管設置工				
φ150 地上距離 (2.0～3.0m)	箇所	1		B- 20号明細書
取付管設置工				
φ150 地上距離 (3.0～4.0m)	箇所	1		B- 21号明細書
取付管設置工				
φ150 地上距離 (4.0～5.0m)	箇所	1		B- 22号明細書
取付管設置工				
φ150 地上距離 (5.0～6.0m)	箇所	1		B- 23号明細書
取付管設置工				
φ150 地上距離 (6.0～7.0m)	箇所	1		B- 24号明細書
取付管設置工				
φ150 地上距離 (7.0～8.0m)	箇所	1		B- 25号明細書
取付管設置工				
φ150 地上距離 (8.0～9.0m)	箇所	1		B- 26号明細書
取付管設置工				
φ150 地上距離 (9.0～10.0m)	箇所	1		B- 27号明細書
取付管設置工 φ150 本管種 HP管又は陶管				
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ150 地上距離 (～2.0m)	箇所	1		B- 28号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ150 地上距離 (2.0～3.0m)	箇所	1		B- 29号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管)				
φ150 地上距離 (3.0～4.0m)	箇所	1		B- 30号明細書

取付管設置工 本管種 (HP又は陶管) φ150 地上距離 (4.0~5.0m)	箇所	1	B-	31号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管) φ150 地上距離 (5.0~6.0m)	箇所	1	B-	32号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管) φ150 地上距離 (6.0~7.0m)	箇所	1	B-	33号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管) φ150 地上距離 (7.0~8.0m)	箇所	1	B-	34号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管) φ150 地上距離 (8.0~9.0m)	箇所	1	B-	35号明細書
取付管設置工 本管種 (HP又は陶管) φ150 地上距離 (9.0~10.0m)	箇所	1	B-	36号明細書
取付管推進工				
取付管垂直推進工	式	1	B-	37号明細書
合計				
A- 2号内訳書 柵設置工				1式当たり
柵設置工 柵径 φ200 蓋設置あり	箇所	1	C-	37号単価表
防護蓋 200用 T-8 パール式、鎖使用	個	1	C-	40号単価表
防護蓋 200用 T-14 パール式、鎖使用	個	1	C-	41号単価表
防護蓋 200用 T-25 パール式、鎖使用	個	1	C-	42号単価表
柵設置工 柵径 φ300 蓋設置あり	箇所	1	C-	43号単価表
防護蓋 300用 T-8 蝶番式	個	1	C-	45号単価表
防護蓋 300用 T-14 蝶番式	個	1	C-	46号単価表
防護蓋 300用 T-25 蝶番式	個	1	C-	47号単価表
合計				
A- 3号内訳書 本管土工				1式当たり
本管土工 (~1.0m)	箇所	1	B-	38号明細書
本管土工 (1.0m~2.0m)	箇所	1	B-	39号明細書
本管土工 (2.0m~3.0m)	箇所	1	B-	40号明細書
本管土工 (3.0m~4.0m)	箇所	1	B-	41号明細書
合計				
A- 4号内訳書 管渠工				1式当たり
本管布設工 φ150 (~1.0m)	箇所	1	B-	42号明細書
本管布設工 φ150 (1.0m~2.0m)	箇所	1	B-	43号明細書
本管布設工 φ150 (2.0m~3.0m)	箇所	1	B-	44号明細書
合計				

A- 5号内訳書 マンホール工			1式当たり
小型マンホール設置工			
小型マンホール設置工 T-8 深さ2m以下	箇所	1	B- 45号明細書
小型マンホール設置工 T-14 深さ2m以下	箇所	1	B- 46号明細書
小型マンホール設置工 T-25 深さ2m以下	箇所	1	B- 47号明細書
小型マンホール設置工 T-8 深さ2m以上3.5m以下	箇所	1	B- 48号明細書
小型マンホール設置工 T-14 深さ2m以上3.5m以下	箇所	1	B- 49号明細書
小型マンホール設置工 T-25 深さ2m以上3.5m以下	箇所	1	B- 50号明細書
内副管設置工		0	
内副管設置工 副管工φ150 落差1.0未満	箇所	1	B- 51号明細書
内副管設置工 副管工φ150 落差1.5未満	箇所	1	B- 52号明細書
内副管設置工 副管工φ150 落差2.0未満	箇所	1	B- 53号明細書
内副管設置工 副管工φ150 落差2.5未満	箇所	1	B- 54号明細書
内副管設置工 副管工φ150 落差3.0未満	箇所	1	B- 55号明細書
既設インバート工			
既設インバート工 0号マンホール	箇所	1	B- 56号明細書
既設インバート工 1号マンホール	箇所	1	B- 57号明細書
既設インバート工 2号マンホール	箇所	1	B- 58号明細書
既設人孔削孔工			
既設人孔削孔工 φ100～φ150 0号・1号マンホール	箇所	1	B- 59号明細書
既設人孔削孔工 φ100～φ150 2号マンホール	箇所	1	B- 60号明細書
可とう継手			
可とう継手設置工 拡張型	箇所	1	B- 61号明細書
可とう継手設置工 貼付型	箇所	1	B- 62号明細書
埋設表示シート			
埋設表示シート布設工	現場	1	B- 63号明細書
合計			

A- 6号内訳書 仮設工				1式当たり
軽量鋼矢板土留				
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深さ(1.8m以下) 矢板長 2.5m 土留支保工 1段	m	1	B- 64号明細書
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深さ(2.0m以下) 矢板長 2.5m 土留支保工 1段	m	1	B- 65号明細書
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深さ(2.3m以下) 矢板長 3.0m 土留支保工 2段	m	1	B- 66号明細書
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深さ(2.8m以下) 矢板長 3.5m 土留支保工 2段	m	1	B- 67号明細書
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深さ(3.3m以下) 矢板長 4.0m 土留支保工 2段	m	1	B- 68号明細書
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深さ(3.5m以下) 矢板長 4.5m 土留支保工 2段	m	1	B- 69号明細書
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深さ(3.8m以下) 矢板長 4.5m 土留支保工 3段	m	1	B- 70号明細書
簡易土留工				
たて込み簡易土留	掘削深 1.5m以下	m	1	C- 91号単価表
たて込み簡易土留	掘削深 2.0m以下	m	1	C- 92号単価表
たて込み簡易土留	掘削深 2.5m以下	m	1	C- 93号単価表
たて込み簡易土留	掘削深 3.0m以下	m	1	C- 94号単価表
たて込み簡易土留	掘削深 3.5m以下	m	1	C- 95号単価表
水替工				
水替工	据付・撤去 2インチ	日	1	B- 71号明細書
合計				
A- 7号内訳書 構造物撤去工				1式当たり
構造物取壊し				
構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m ³	1	B- 73号明細書
構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m ³	1	B- 74号明細書
構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³	1	B- 75号明細書
構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m ³	1	B- 76号明細書
舗装版切断工				
舗装版切断工	アスファルト舗装版 15cm以下	m	1	B- 77号明細書
コンクリート版切断工	コンクリート版 15cm以下	m	1	B- 78号明細書
アスファルト撤去工	t=3cm, 処分費・運搬費含む	m ²	1	B- 79号明細書
アスファルト撤去工	t=5cm, 処分費・運搬費含む	m ²	1	B- 80号明細書
アスファルト撤去工	t=7cm, 処分費・運搬費含む	m ²	1	B- 81号明細書
アスファルト撤去工	t=10cm, 処分費・運搬費含む	m ²	1	B- 82号明細書
路面切削工				
路面切削工	最低保証100m ² 未満及び1 施工箇所	式	1	B- 83号明細書
小型切削機		m ²	1	B- 84号明細書
合計				

A- 8号内訳書 舗装復旧工					1式当たり
下層路盤工					
下層路盤(歩道部)					
RC-40 全仕上厚 15cm、1層施工	m ²	1		B- 85号明細書	
下層路盤(歩道部)					
RC-40 全仕上厚 20cm、1層施工	m ²	1		B- 86号明細書	
下層路盤(歩道部)					
RC-40 全仕上厚 25cm、2層施工	m ²	1		B- 87号明細書	
下層路盤(歩道部)					
RC-40 全仕上厚 30cm、2層施工	m ²	1		B- 88号明細書	
下層路盤(歩道部)					
RC-40 全仕上厚 40cm、2層施工	m ²	1		B- 89号明細書	
下層路盤(歩道部)					
RC-40 全仕上厚 45cm、3層施工	m ²	1		B- 90号明細書	
上層路盤工					
上層路盤(歩道部)					
C-20 全仕上厚 10cm、1層施工	m ²	1		B- 91号明細書	
上層路盤(歩道部)					
C-20 全仕上厚 12cm、1層施工	m ²	1		B- 92号明細書	
上層路盤(歩道部)					
C-20 全仕上厚 15cm、2層施工	m ²	1		B- 93号明細書	
上層路盤(歩道部)					
粒度調整碎石 全仕上厚 10cm、1層施工	m ²	1		B- 94号明細書	
上層路盤(歩道部)					
粒度調整碎石 全仕上厚 20cm、2層施工	m ²	1		B- 95号明細書	
上層路盤(歩道部)					
粒度調整碎石 全仕上厚 25cm、2層施工	m ²	1		B- 96号明細書	
上層路盤(車道・路肩部)					
瀝青安定処理材(20)、t=5cm	m ²	1		B- 97号明細書	
上層路盤(車道・路肩部)					
瀝青安定処理材(20)、t=10cm	m ²	1		B- 98号明細書	
不陸整正	m ²				
不陸整正					
補足材なし	m ²	1		B- 99号明細書	
不陸整正					
補足材あり	m ²	1		B- 100号明細書	
アスファルト舗装工					
アスファルト舗装工(車道・路肩)					
⑤再生密粒度As(13F) t=3cm	m ²	1		B- 101号明細書	
アスファルト舗装工(車道・路肩)					
⑤再生密粒度As(13F) t=5cm	m ²	1		B- 102号明細書	
アスファルト舗装工(車道・路肩)					
②再生密粒度As(13) t=4cm	m ²	1		B- 103号明細書	
アスファルト舗装工(車道・路肩)					
②再生密粒度As(13) t=7cm	m ²	1		B- 104号明細書	
アスファルト舗装工(車道・路肩)					
①再生粗粒度As(20) t=5cm	m ²	1		B- 105号明細書	
アスファルト舗装工(車道・路肩)					
①再生粗粒度As(20) t=4cm	m ²	1		B- 106号明細書	
アスファルト舗装工(車道・路肩)					
密粒度As 改質Ⅱ型(20) t=5cm	m ²	1		B- 107号明細書	
アスファルト舗装工(車道・路肩)					
密粒度As 改質Ⅱ型(20) t=3cm	m ²	1		B- 108号明細書	
アスファルト舗装工(歩道)					
⑦再生細粒度(13F) t=3cm	m ²	1		B- 109号明細書	
アスファルト舗装工(歩道)					
⑦再生細粒度(13F) t=5cm	m ²	1		B- 110号明細書	
仮復旧工(車道・路肩)					
再生合材 t=3cm	m ²	1		B- 111号明細書	
仮復旧工(車道・路肩)					
再生合材 t=5cm	m ²	1		B- 112号明細書	
砂利道復旧					
切込碎石 C-20, t=15cm	m ²	1		B- 113号明細書	
砂利道復旧					
切込碎石 C-20, t=20cm	m ²	1		B- 114号明細書	

	砂利道復旧				
	切込碎石 C-20, t=25cm	m ²	1		B- 115号明細書
	インターロッキングブロック撤去・再設置	m ²			
	インターロッキングブロック撤去・再設置				
	再利用 直線・厚さ6cm, 敷材料 砂 t=3cm	m ²	1		B- 116号明細書
	インターロッキングブロック撤去・再設置				
	再利用 直線・厚さ8cm, 敷材料 砂 t=3cm, コンクリート t=17	m ²	1		B- 117号明細書
	インターロッキングブロック撤去・新設				
	新設 直線・厚さ6cm, 敷材料 砂 t=3cm	m ²	1		B- 118号明細書
	インターロッキングブロック撤去・新設				
	新設 直線・厚さ8cm, 敷材料 砂 t=3cm, コンクリート t=17	m ²	1		B- 119号明細書
	合計				
A-	9号内訳書 付帯工				1式当たり
	舗装端部目地工	m	1		B- 120号明細書
	クラック抑制シート				
	W=33cm	m	1		B- 121号明細書
	区画線工				
		式	1		B- 122号明細書
	交通誘導員A				
	県道・国道作業	人	1		B- 123号明細書
	交通誘導員B				
		人	1		B- 124号明細書
	試掘工 (仮復旧無)				
	□1.0m×H1.2m(内人力掘削H=0.3m)	箇所	1		B- 125号明細書
	試掘工 (仮復旧有)				
	□1.0m×H1.2m(内人力掘削H=0.3m)	箇所	1		B- 126号明細書
	合計				
A-	10号内訳書 運搬費				1式当たり
	重機運搬費				
	運搬距離 L=2.0km以内 (往復)	回	1		B- 127号明細書
	重機運搬費				
	運搬距離 L=3.0km以内 (往復)	回	1		B- 128号明細書
	重機運搬費				
	運搬距離 L=4.0km以内 (往復)	回	1		B- 129号明細書
	重機運搬費				
	運搬距離 L=5.0km以内 (往復)	回	1		B- 130号明細書
	重機運搬費				
	運搬距離 L=6.0km以内 (往復)	回	1		B- 131号明細書
	重機運搬費				
	運搬距離 L=7.0km以内 (往復)	回	1		B- 132号明細書
	重機運搬費				
	運搬距離 L=8.0km以内 (往復)	回	1		B- 133号明細書
	重機運搬費				
	運搬距離 L=9.0km以内 (往復)	回	1		B- 134号明細書
	重機運搬費				
	運搬距離 L=10.0km以内 (往復)	回	1		B- 135号明細書
	合計				
B-	1号明細書 取付管設置工		φ100	地上距離 (~2.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径100 施工規模5箇所未満、管長3m未満	箇所	1		C- 1号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	2.4		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.6		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	2.4		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	2.4		C- 6号単価表
	合計				

B-	2号明細書	取付管設置工	φ100	地上距離 (2.0~3.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径100 施工規模5箇所未満、管長3m未満	箇所	1		C- 1号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	3.6		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	2.4		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	3.6		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	3.6		C- 6号単価表
	合計				
B-	3号明細書	取付管設置工	φ100	地上距離 (3.0~4.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径100 施工規模5箇所未満、管長3~5m未満	箇所	1		C- 7号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	4.8		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	3.2		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	4.8		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	4.8		C- 6号単価表
	合計				
B-	4号明細書	取付管設置工	φ100	地上距離 (4.0~5.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径100 施工規模5箇所未満、管長3~5m未満	箇所	1		C- 7号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	6		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	4		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	6		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	6		C- 6号単価表
	合計				
B-	5号明細書	取付管設置工	φ100	地上距離 (5.0~6.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径100 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 8号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	7.2		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	4.8		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	7.2		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	7.2		C- 6号単価表
	合計				
B-	6号明細書	取付管設置工	φ100	地上距離 (6.0~7.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径100 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 8号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	8.4		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	5.6		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	8.4		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	8.4		C- 6号単価表
	合計				

B-	7号明細書	取付管設置工		φ100	地上距離 (7.0~8.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径100 施工規模 5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 8号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	9.6		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	6.4		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	9.6		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	9.6		C- 6号単価表
		合計				
B-	8号明細書	取付管設置工		φ100	地上距離 (8.0~9.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径100 施工規模 5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 8号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	10.8		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	7.2		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	10.8		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	10.8		C- 6号単価表
		合計				
B-	9号明細書	取付管設置工		φ100	地上距離 (9.0~10.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径100 施工規模 5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 8号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	12		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	8		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	12		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	12		C- 6号単価表
		合計				
B-	10号明細書	取付管設置工	本管種 (HP又は陶管)	φ100	地上距離 (~2.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径100 施工規模 5箇所未満、管長3m未満	箇所	1		C- 9号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	2.4		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.6		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	2.4		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	2.4		C- 6号単価表
		合計				
B-	11号明細書	取付管設置工	本管種 (HP又は陶管)	φ100	地上距離 (2.0~3.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径100 施工規模 5箇所未満、管長3m未満	箇所	1		C- 9号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	3.6		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	2.4		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	3.6		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	3.6		C- 6号単価表
		合計				

B-	12号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ100	地上距離(3.0~4.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径100 施工規模5箇所未満、管長3~5m未満	箇所		1		C- 10号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		4.8		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		3.2		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		4.8		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		4.8		C- 6号単価表
	合計					
B-	13号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ100	地上距離(4.0~5.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径100 施工規模5箇所未満、管長3~5m未満	箇所		1		C- 10号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		6		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		4		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		6		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		6		C- 6号単価表
	合計					
B-	14号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ100	地上距離(5.0~6.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径100 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所		1		C- 11号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		7.2		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		4.8		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		7.2		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		7.2		C- 6号単価表
	合計					
B-	15号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ100	地上距離(6.0~7.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径100 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所		1		C- 11号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		8.4		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		5.6		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		8.4		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		8.4		C- 6号単価表
	合計					
B-	16号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ100	地上距離(7.0~8.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径100 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所		1		C- 11号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		9.6		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		6.4		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		9.6		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		9.6		C- 6号単価表
	合計					

B-	17号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ100	地上距離(8.0~9.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工				
		管径100 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 11号単価表
		機械掘削工(小型バックホウ)				
		山積0.13m ³	m ³	10.8		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工(購入土)				
		小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	7.2		C- 3号単価表
		発生土処分工(機械積込み)				
		2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	10.8		C- 5号単価表
		整地				
		残土受入れ地での処理	m ³	10.8		C- 6号単価表
		合計				
B-	18号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ100	地上距離(9.0~10.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工				
		管径100 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 11号単価表
		機械掘削工(小型バックホウ)				
		山積0.13m ³	m ³	12		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工(購入土)				
		小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	8		C- 3号単価表
		発生土処分工(機械積込み)				
		2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	12		C- 5号単価表
		整地				
		残土受入れ地での処理	m ³	12		C- 6号単価表
		合計				
B-	19号明細書	取付管設置工		φ150	地上距離(~2.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工				
		管径150 施工規模5箇所未満、管長3m未満	箇所	1		C- 12号単価表
		機械掘削工(小型バックホウ)				
		山積0.13m ³	m ³	2.6		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工(購入土)				
		小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.7		C- 3号単価表
		発生土処分工(機械積込み)				
		2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	2.6		C- 5号単価表
		整地				
		残土受入れ地での処理	m ³	2.6		C- 6号単価表
		合計				
B-	20号明細書	取付管設置工		φ150	地上距離(2.0~3.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工				
		管径150 施工規模5箇所未満、管長3m未満	箇所	1		C- 12号単価表
		機械掘削工(小型バックホウ)				
		山積0.13m ³	m ³	3.8		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工(購入土)				
		小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	2.6		C- 3号単価表
		発生土処分工(機械積込み)				
		2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	3.8		C- 5号単価表
		整地				
		残土受入れ地での処理	m ³	3.8		C- 6号単価表
		合計				
B-	21号明細書	取付管設置工		φ150	地上距離(3.0~4.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工				
		管径150 施工規模5箇所未満、管長3~5m未満	箇所	1		C- 13号単価表
		機械掘削工(小型バックホウ)				
		山積0.13m ³	m ³	5.1		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工(購入土)				
		小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	3.4		C- 3号単価表
		発生土処分工(機械積込み)				
		2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	5.1		C- 5号単価表
		整地				
		残土受入れ地での処理	m ³	5.1		C- 6号単価表
		合計				

B-	22号明細書	取付管設置工	φ150	地上距離 (4.0~5.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径150 施工規模5箇所未満、管長3~5m未満	箇所	1		C- 13号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	6.4		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	4.3		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	6.4		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	6.4		C- 6号単価表
	合計				
B-	23号明細書	取付管設置工	φ150	地上距離 (5.0~6.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 14号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	7.7		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	5.1		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	7.7		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	7.7		C- 6号単価表
	合計				
B-	24号明細書	取付管設置工	φ150	地上距離 (6.0~7.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 14号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	8.9		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	6		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	8.9		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	8.9		C- 6号単価表
	合計				
B-	25号明細書	取付管設置工	φ150	地上距離 (7.0~8.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 14号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	10.2		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	6.8		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	10.2		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	10.2		C- 6号単価表
	合計				
B-	26号明細書	取付管設置工	φ150	地上距離 (8.0~9.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工				
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 14号単価表
	機械掘削工 (小型バックホウ)				
	山積0.13m ³	m ³	11.5		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工 (購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	7.7		C- 3号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	11.5		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m ³	11.5		C- 6号単価表
	合計				

B-	27号明細書	取付管設置工		φ150	地上距離 (9.0~10.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所	1		C- 14号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	12.8		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	8.5		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	12.8		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	12.8		C- 6号単価表
		合計				
B-	28号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離 (~2.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径150 施工規模5箇所未満、管長3m未満	箇所	1		C- 15号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	2.6		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	1.7		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	2.6		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	2.6		C- 6号単価表
		合計				
B-	29号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離 (2.0~3.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径150 施工規模5箇所未満、管長3m未満	箇所	1		C- 15号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	3.8		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	2.6		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	3.8		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	3.8		C- 6号単価表
		合計				
B-	30号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離 (3.0~4.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径150 施工規模5箇所未満、管長3~5m未満	箇所	1		C- 16号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	5.1		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	3.4		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	5.1		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	5.1		C- 6号単価表
		合計				
B-	31号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離 (4.0~5.0m)	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径150 施工規模5箇所未満、管長3~5m未満	箇所	1		C- 16号単価表
		機械掘削工 (小型バックホウ) 山積0.13m ³	m ³	6.4		C- 2号単価表
		機械投入埋戻工 (購入土) 小型バックホウ山積0.13m ³	m ³	4.3		C- 3号単価表
		発生土処分工 (機械積込み) 2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³	6.4		C- 5号単価表
		整地 残土受入れ地での処理	m ³	6.4		C- 6号単価表
		合計				

B-	32号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離(5.0~6.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所		1		C- 17号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		7.7		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		5.1		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		7.7		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		7.7		C- 6号単価表
	合計					
B-	33号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離(6.0~7.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所		1		C- 17号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		8.9		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		6		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		8.9		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		8.9		C- 6号単価表
	合計					
B-	34号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離(7.0~8.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所		1		C- 17号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		10.2		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		6.8		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		10.2		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		10.2		C- 6号単価表
	合計					
B-	35号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離(8.0~9.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所		1		C- 17号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		11.5		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		7.7		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		11.5		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		11.5		C- 6号単価表
	合計					
B-	36号明細書	取付管設置工	本管種(HP又は陶管)	φ150	地上距離(9.0~10.0m)	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工					
	管径150 施工規模5箇所未満、管長5~12m未満	箇所		1		C- 17号単価表
	機械掘削工(小型バックホウ)					
	山積0.13m ³	m ³		12.8		C- 2号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)					
	小型バックホウ山積0.13m ³	m ³		8.5		C- 3号単価表
	発生土処分工(機械積込み)					
	2t積(良好)、山積0.13m ³ 積込	m ³		12.8		C- 5号単価表
	整地					
	残土受入れ地での処理	m ³		12.8		C- 6号単価表
	合計					

B-	37号明細書	取付管垂直推進工			1式当たり
	材料費		式	1	C- 18号単価表
	準備工		式	1	C- 19号単価表
	φ150		式	1	C- 19号単価表
	砕石路盤掘削工		式	1	C- 20号単価表
	路盤厚 40 c m		式	1	C- 20号単価表
	機材さや管据付工		式	1	C- 22号単価表
	ケーシング口径φ250		式	1	C- 22号単価表
	さや管推進工		m	5	C- 27号単価表
	ケーシング口径φ250 (土被り5.0m~)		m	5	C- 27号単価表
	排土工		m	5	C- 30号単価表
	ケーシング口径φ250		m	5	C- 30号単価表
	注水工		式	1	C- 31号単価表
	コア抜き工		式	1	C- 32号単価表
	本管径φ200		式	1	C- 32号単価表
	塩ビ管挿入工		式	1	C- 33号単価表
	埋設本管塩ビ管、支管径φ150		式	1	C- 33号単価表
	NLグラウト注入工		箇所	1	C- 34号単価表
	さや管抜去工		箇所	1	C- 35号単価表
	ケーシング口径φ250		箇所	1	C- 35号単価表
	埋戻し工		箇所	1	C- 36号単価表
	埋戻し土量0.1~0.4m ³		箇所	1	C- 36号単価表
	合計				
B-	38号明細書	本管土工(~1.0m)			1箇所当たり
	機械掘削工 (小型バックホウ)		m ³	0.6	C- 2号単価表
	山積0.13m ³		m ³	0.6	C- 2号単価表
	床掘り		m ³	0.3	C- 48号単価表
	土砂、現場制約あり		m ³	0.3	C- 48号単価表
	機械投入埋戻し工 (購入土)		m ³	0.3	C- 3号単価表
	小型バックホウ山積0.13m ³		m ³	0.3	C- 3号単価表
	機械投入管周り埋戻し (砕石)		m ³	0.2	C- 49号単価表
	小型バックホウ山積0.13m ³		m ³	0.2	C- 49号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)		m ³	0.6	C- 5号単価表
	2 t 積(良好)、山積0.13m ³ 積込		m ³	0.6	C- 5号単価表
	整地		m ³	0.6	C- 6号単価表
	残土受け入れ地での処理		m ³	0.6	C- 6号単価表
	合計				
B-	39号明細書	本管土工(1.0m~2.0m)			1箇所当たり
	機械掘削工 (小型バックホウ)		m ³	1.5	C- 2号単価表
	山積0.13m ³		m ³	1.5	C- 2号単価表
	床掘り		m ³	0.3	C- 48号単価表
	土砂、現場制約あり		m ³	0.3	C- 48号単価表
	機械投入埋戻し工 (購入土)		m ³	1.2	C- 3号単価表
	小型バックホウ山積0.13m ³		m ³	1.2	C- 3号単価表
	機械投入管周り埋戻し (砕石)		m ³	0.2	C- 49号単価表
	小型バックホウ山積0.13m ³		m ³	0.2	C- 49号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)		m ³	1.5	C- 5号単価表
	2 t 積(良好)、山積0.13m ³ 積込		m ³	1.5	C- 5号単価表
	整地		m ³	1.5	C- 6号単価表
	残土受け入れ地での処理		m ³	1.5	C- 6号単価表
	合計				
B-	40号明細書	本管土工(2.0m~3.0m)			1箇所当たり
	機械掘削工 (小型バックホウ)		m ³	2.4	C- 2号単価表
	山積0.13m ³		m ³	2.4	C- 2号単価表
	床掘り		m ³	0.3	C- 48号単価表
	土砂、現場制約あり		m ³	0.3	C- 48号単価表
	機械投入埋戻し工 (購入土)		m ³	2.1	C- 3号単価表
	小型バックホウ山積0.13m ³		m ³	2.1	C- 3号単価表
	機械投入管周り埋戻し (砕石)		m ³	0.2	C- 49号単価表
	小型バックホウ山積0.13m ³		m ³	0.2	C- 49号単価表
	発生土処分工 (機械積込み)		m ³	2.4	C- 5号単価表
	2 t 積(良好)、山積0.13m ³ 積込		m ³	2.4	C- 5号単価表

	整地				
	残土受入れ地での処理	m3	2.4		C- 6号単価表
	合計				
B-	41号明細書	本管土工(3.0m~4.0m)			1箇所当たり
	機械掘削工(小型バックホウ)				
	山積0.13m3	m3	3.3		C- 2号単価表
	床掘り				
	土砂、現場制約あり	m3	0.3		C- 48号単価表
	機械投入埋戻工(購入土)				
	小型バックホウ山積0.13m3	m3	3		C- 3号単価表
	機械投入管周り埋戻(砕石)				
	小型バックホウ山積0.13m3	m3	0.2		C- 49号単価表
	発生土処分工(機械積込み)				
	2t積(良好)、山積0.13m3積込	m3	3.3		C- 5号単価表
	整地				
	残土受入れ地での処理	m3	3.3		C- 6号単価表
	合計				
B-	42号明細書	本管布設工φ150(~1.0m)			1箇所当たり
	リブ付硬質塩化ビニル管設置工				
	管径150mm 施工規模20m未満	m	1		C- 50号単価表
	砕石基礎設置工(機械施工)				
	施工規模10m3未満	m3	0.135		C- 51号単価表
	合計				
B-	43号明細書	本管布設工φ150(1.0m~2.0m)			1箇所当たり
	リブ付硬質塩化ビニル管設置工				
	管径150mm 施工規模20m未満	m	2		C- 50号単価表
	砕石基礎設置工(機械施工)				
	施工規模10m3未満	m3	0.27		C- 51号単価表
	合計				
B-	44号明細書	本管布設工φ150(2.0m~3.0m)			1箇所当たり
	リブ付硬質塩化ビニル管設置工				
	管径150mm 施工規模20m未満	m	3		C- 50号単価表
	砕石基礎設置工(機械施工)				
	施工規模10m3未満	m3	0.405		C- 51号単価表
	合計				
B-	45号明細書	小型マンホール設置工		T-8 深さ2m以下	1箇所当たり
	小型マンホール工(塩化ビニル製)(起点、中間形式)				
	径300mm 深2m以下 施工規模5箇所未満	箇所	1		C- 52号単価表
	鋳鉄製防護蓋設置費				
	加算額	箇所	1		C- 53号単価表
	小型マンホール蓋(材料費)				
	T-8	個	1		C- 54号単価表
	合計				
B-	46号明細書	小型マンホール設置工		T-14 深さ2m以下	1箇所当たり
	小型マンホール工(塩化ビニル製)(起点、中間形式)				
	径300mm 深2m以下 施工規模5箇所未満	箇所	1		C- 52号単価表
	鋳鉄製防護蓋設置費				
	加算額	箇所	1		C- 53号単価表
	小型マンホール蓋(材料費)				
	T-14	個	1		C- 55号単価表
	合計				
B-	47号明細書	小型マンホール設置工		T-25 深さ2m以下	1箇所当たり
	小型マンホール工(塩化ビニル製)(起点、中間形式)				
	径300mm 深2m以下 施工規模5箇所未満	箇所	1		C- 52号単価表
	鋳鉄製防護蓋設置費				
	加算額	箇所	1		C- 53号単価表
	小型マンホール蓋(材料費)				
	T-25	個	1		C- 56号単価表
	合計				

B-	48号明細書	小型マンホール設置工	T-8 深さ2m以上3.5m以下	1箇所当たり	
		小型マンホール工(塩化ビニル製)(起点、中間形式) 径300mm 深3.5m以下 施工規模5箇所未満	箇所	1	C- 57号単価表
		鋳鉄製防護蓋設置費 加算額	箇所	1	C- 53号単価表
		小型マンホール蓋(材料費) T-8	個	1	C- 54号単価表
		合計			
B-	49号明細書	小型マンホール設置工	T-14 深さ2m以上3.5m以下	1箇所当たり	
		小型マンホール工(塩化ビニル製)(起点、中間形式) 径300mm 深3.5m以下 施工規模5箇所未満	箇所	1	C- 57号単価表
		鋳鉄製防護蓋設置費 加算額	箇所	1	C- 53号単価表
		小型マンホール蓋(材料費) T-14	個	1	C- 55号単価表
		合計			
B-	50号明細書	小型マンホール設置工	T-25 深さ2m以上3.5m以下	1箇所当たり	
		小型マンホール工(塩化ビニル製)(起点、中間形式) 径300mm 深3.5m以下 施工規模5箇所未満	箇所	1	C- 57号単価表
		鋳鉄製防護蓋設置費 加算額	箇所	1	C- 53号単価表
		小型マンホール蓋(材料費) T-25	個	1	C- 56号単価表
		合計			
B-	51号明細書	内副管設置工	副管工φ150 落差1.0未満	1箇所当たり	
		内副管取付工 段差1.0m未満、内径100~300mm	箇所	1	C- 58号単価表
		内副管継手(貼付型) φ150×100	箇所	1	
		副管用接着受口90°曲管 呼径100 90° ST	個	1	
		合計			
B-	52号明細書	内副管設置工	副管工φ150 落差1.5未満	1箇所当たり	
		内副管取付工 段差1.0~1.5m未満、内径100~300mm	箇所	1	C- 59号単価表
		内副管継手(貼付型) φ150×100	箇所	1	
		副管用接着受口90°曲管 呼径100 90° ST	個	1	
		合計			
B-	53号明細書	内副管設置工	副管工φ150 落差2.0未満	1箇所当たり	
		内副管取付工 段差1.5~2.0m未満、内径100~300mm	箇所	1	C- 60号単価表
		内副管継手(貼付型) φ150×100	箇所	1	
		副管用接着受口90°曲管 呼径100 90° ST	個	1	
		合計			
B-	54号明細書	内副管設置工	副管工φ150 落差2.5未満	1箇所当たり	
		内副管取付工 段差2.0~2.5m未満、内径100~300mm	箇所	1	C- 61号単価表
		内副管継手(貼付型) φ150×100	箇所	1	
		副管用接着受口90°曲管 呼径100 90° ST	個	1	
		合計			
B-	55号明細書	内副管設置工	副管工φ150 落差3.0未満	1箇所当たり	
		内副管取付工 段差2.5~3.0m未満、内径100~300mm	箇所	1	C- 62号単価表
		内副管継手(貼付型) φ150×100	箇所	1	
		合計			

	副管用接着受口90°曲管 呼径 100 90° ST	個	1	
	合計			
B-	56号明細書 既設インバート工		0号マンホール	1箇所当たり
	コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	m ²	0.5	C- 63号単価表
	モルタル上塗工 (マンホール用) (配合 1 : 2)	m ²	0.5	C- 64号単価表
	積込 (コンクリート殻)	m ³	0.05	C- 66号単価表
	殻運搬 <small>コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、5.7km以下</small>	m ³	0.05	C- 67号単価表
	C○塊 (無筋) 処分費 アオバクリーン(株)	t	0.12	
	合計			
B-	57号明細書 既設インバート工		1号マンホール	1箇所当たり
	コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	m ²	0.71	C- 63号単価表
	モルタル上塗工 (マンホール用) (配合 1 : 2)	m ²	0.71	C- 64号単価表
	積込 (コンクリート殻)	m ³	0.07	C- 66号単価表
	殻運搬 <small>コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、5.7km以下</small>	m ³	0.07	C- 67号単価表
	C○塊 (無筋) 処分費 アオバクリーン(株)	t	0.17	
	合計			
B-	58号明細書 既設インバート工		2号マンホール	1箇所当たり
	コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	m ²	1.2	C- 63号単価表
	モルタル上塗工 (マンホール用) (配合 1 : 2)	m ²	1.2	C- 64号単価表
	積込 (コンクリート殻)	m ³	0.12	C- 66号単価表
	殻運搬 <small>コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、5.7km以下</small>	m ³	0.12	C- 67号単価表
	C○塊 (無筋) 処分費 アオバクリーン(株)	t	0.28	
	合計			
B-	59号明細書 既設人孔削孔工		φ100～φ150 0号・1号マンホール	1箇所当たり
	削孔代(下水道用) 0号・1号ヒューム管(リブ管)用(150)	箇所	1	
	合計			
B-	60号明細書 既設人孔削孔工		φ100～φ150 2号マンホール	1箇所当たり
	削孔代(下水道用) 2号ヒューム管(リブ管)用(150)	箇所	1	
	合計			
B-	61号明細書 可とう継手設置工		拡張型	1箇所当たり
	マンホール用可とう継手 リブ(PR)管φ150 拡張バンドタイプ	個	1	
	合計			
B-	62号明細書 可とう継手設置工		貼付型	1箇所当たり
	マンホール用可とう継手 リブ(PR)管φ150 貼付タイプ	個	1	
	合計			
B-	63号明細書 埋設表示シート布設工			1現場当たり
	埋設管表示シート ダブル 150mm × 50m	巻	1	
	普通作業員	人	0.2	
	合計			

B-	64号明細書	軽量鋼矢板建込工(両側分)		掘削深さ(1.8m以下)	矢板長 2.5m	土留支保工 1段	1m当たり
		軽量鋼矢板建込工(両側分)					
		掘削深 2.0m以下、山積0.13m ³	m	1			C- 68号単価表
		軽量鋼矢板引抜工(両側分)					
		掘削深 2.0m以下、トラッククレーン 4.9t吊	m	1			C- 69号単価表
		軽量鋼矢板賃料及び整備費					
			m	1			C- 70号単価表
		土留支保工(軽量金属支保工)					
		1段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート	m	1			C- 71号単価表
		土留支保工賃料					
		腹起し及び切梁 1段 水圧ポンプ	m	1			C- 72号単価表
		仮設材の運搬費(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)					
		(A)長12m以内、距離10kmまで、往復	t	0.258			C- 73号単価表
		仮設材の積込み、取卸し					
		基地～現場～基地	t	0.258			C- 74号単価表
		合計					
B-	65号明細書	軽量鋼矢板建込工(両側分)		掘削深さ(2.0m以下)	矢板長 2.5m	土留支保工 1段	1m当たり
		軽量鋼矢板建込工(両側分)					
		掘削深 2.0m以下、山積0.13m ³	m	1			C- 68号単価表
		軽量鋼矢板引抜工(両側分)					
		掘削深 2.0m以下、トラッククレーン 4.9t吊	m	1			C- 69号単価表
		軽量鋼矢板賃料及び整備費					
			m	1			C- 70号単価表
		土留支保工(軽量金属支保工)					
		1段、掘削深2.0m以下、水圧式パイプサポート	m	1			C- 71号単価表
		土留支保工賃料					
		腹起し及び切梁 1段 水圧ポンプ	m	1			C- 72号単価表
		仮設材の運搬費(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)					
		(A)長12m以内、距離10kmまで、往復	t	0.258			C- 73号単価表
		仮設材の積込み、取卸し					
		基地～現場～基地	t	0.258			C- 74号単価表
		合計					
B-	66号明細書	軽量鋼矢板建込工(両側分)		掘削深さ(2.3m以下)	矢板長 3.0m	土留支保工 2段	1m当たり
		軽量鋼矢板建込工(両側分)					
		掘削深 2.5m以下、山積0.13m ³	m	1			C- 75号単価表
		軽量鋼矢板引抜工(両側分)					
		掘削深 2.5m以下、トラッククレーン 4.9t吊	m	1			C- 76号単価表
		軽量鋼矢板賃料及び整備費					
			m	1			C- 77号単価表
		土留支保工(軽量金属支保工)					
		2段、掘削深3.5m以下、水圧式パイプサポート	m	1			C- 78号単価表
		土留支保工賃料					
		腹起し及び切梁 2段 水圧ポンプ	m	1			C- 79号単価表
		仮設材の運搬費(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)					
		(A)長12m以内、距離10kmまで、往復	t	0.31			C- 73号単価表
		仮設材の積込み、取卸し					
		基地～現場～基地	t	0.31			C- 74号単価表
		合計					
B-	67号明細書	軽量鋼矢板建込工(両側分)		掘削深さ(2.8m以下)	矢板長 3.5m	土留支保工 2段	1m当たり
		軽量鋼矢板建込工(両側分)					
		掘削深 3.0m以下、山積0.13m ³	m	1			C- 80号単価表
		軽量鋼矢板引抜工(両側分)					
		掘削深 3.0m以下、トラッククレーン 4.9t吊	m	1			C- 81号単価表
		軽量鋼矢板賃料及び整備費					
			m	1			C- 82号単価表
		土留支保工(軽量金属支保工)					
		2段、掘削深3.5m以下、水圧式パイプサポート	m	1			C- 78号単価表
		土留支保工賃料					
		腹起し及び切梁 2段 水圧ポンプ	m	1			C- 79号単価表
		仮設材の運搬費(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)					
		(A)長12m以内、距離10kmまで、往復	t	0.361			C- 73号単価表
		仮設材の積込み、取卸し					
		基地～現場～基地	t	0.361			C- 74号単価表
		合計					

B-	68号明細書	軽量鋼矢板建込工(両側分)		掘削深さ(3.3m以下) 矢板長 4.0m 土留支保工 2段		1m当たり
		軽量鋼矢板建込工(両側分)				
		掘削深 3.5m以下、山積0.13m ³	m	1		C- 83号単価表
		軽量鋼矢板引抜工(両側分)				
		掘削深 3.5m以下、トラッククレーン 4.9t吊	m	1		C- 84号単価表
		軽量鋼矢板賃料及び整備費				
			m	1		C- 85号単価表
		土留支保工(軽量金属支保工)				
		2段、掘削深3.5m以下、水圧式パイプサポート	m	1		C- 78号単価表
		土留支保工賃料				
		腹起し及び切梁 2段 水圧ポンプ	m	1		C- 79号単価表
		仮設材の運搬費(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)				
		(A)長12m以内、距離10kmまで、往復	t	0.413		C- 73号単価表
		仮設材の積込み、取卸し				
		基地～現場～基地	t	0.413		C- 74号単価表
		合計				
B-	69号明細書	軽量鋼矢板建込工(両側分)		掘削深さ(3.5m以下) 矢板長 4.5m 土留支保工 2段		1m当たり
		軽量鋼矢板建込工(両側分)				
		掘削深 3.5m以下、山積0.13m ³	m	1		C- 83号単価表
		軽量鋼矢板引抜工(両側分)				
		掘削深 3.5m以下、トラッククレーン 4.9t吊	m	1		C- 84号単価表
		軽量鋼矢板賃料及び整備費				
			m	1		C- 86号単価表
		土留支保工(軽量金属支保工)				
		2段、掘削深3.5m以下、水圧式パイプサポート	m	1		C- 78号単価表
		土留支保工賃料				
		腹起し及び切梁 2段 水圧ポンプ	m	1		C- 79号単価表
		仮設材の運搬費(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)				
		(A)長12m以内、距離10kmまで、往復	t	0.464		C- 73号単価表
		仮設材の積込み、取卸し				
		基地～現場～基地	t	0.464		C- 74号単価表
		合計				
B-	70号明細書	軽量鋼矢板建込工(両側分)		掘削深さ(3.8m以下) 矢板長 4.5m 土留支保工 3段		1m当たり
		軽量鋼矢板建込工(両側分)				
		掘削深 3.8m以下、山積0.13m ³	m	1		C- 87号単価表
		軽量鋼矢板引抜工(両側分)				
		掘削深 3.8m以下、トラッククレーン 4.9t吊	m	1		C- 88号単価表
		軽量鋼矢板賃料及び整備費				
			m	1		C- 86号単価表
		土留支保工(軽量金属支保工)				
		3段、掘削深3.8m以下、水圧式パイプサポート	m	1		C- 89号単価表
		土留支保工賃料				
		腹起し及び切梁 3段 水圧ポンプ	m	1		C- 90号単価表
		仮設材の運搬費(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)				
		(A)長12m以内、距離10kmまで、往復	t	0.464		C- 73号単価表
		仮設材の積込み、取卸し				
		基地～現場～基地	t	0.464		C- 74号単価表
		合計				
B-	71号明細書	水替工		据付・撤去 2インチ		1日当たり
		ポンプ据付・撤去工				
		口径50mm、揚程5m×1～2台	現場	1		C- 96号単価表
		ポンプ運転工(作業時排水、発動発電機)				
		口径50mm、揚程5m×2台	日	1		C- 97号単価表
		合計				
B-	73号明細書	構造物取壊し		無筋構造物 人力施工		1m ³ 当たり
		構造物とりこわし工(人力施工) 昼間				
		無筋構造物 制約無	m ³	1		C- 100号単価表
		殻運搬				
		コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、5.7km以下	m ³	1		C- 67号単価表
		C o 塊(無筋)処分費				
		アオバクリーン(株)	t	2.35		
		合計				

B-	74号明細書	構造物取壊し	鉄筋構造物	人力施工	1m3当たり
	構造物とりこわし工(人力施工) 昼間				
	鉄筋構造物 制約無	m3	1		C- 101号単価表
	殻運搬				
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、5.7km以下	m3	1		C- 102号単価表
	C o 塊 (有筋) 処分費				
	(有)ループ 六戸リサイクル施設	t	2.5		
	合計				
B-	75号明細書	構造物取壊し	無筋構造物	機械施工	1m3当たり
	構造物とりこわし工(機械施工) 昼間				
	無筋構造物 制約無、低騒音・低振動対策不要	m3	1		C- 103号単価表
	殻運搬				
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、5.7km以下	m3	1		C- 67号単価表
	C o 塊 (無筋) 処分費				
	アオバクリーン(株)	t	2.35		
	合計				
B-	76号明細書	構造物取壊し	鉄筋構造物	機械施工	1m3当たり
	構造物とりこわし工(機械施工) 昼間				
	鉄筋構造物 制約無、低騒音・低振動対策不要	m3	1		C- 104号単価表
	殻運搬				
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、8.0km以下	m3	1		C- 105号単価表
	C o 塊 (有筋) 処分費				
	(有)ループ 六戸リサイクル施設	t	2.5		
	合計				
B-	77号明細書	舗装版切断工	アスファルト舗装版	15cm以下	1m当たり
	舗装版切断				
	アスファルト舗装版、15cm以下	m	1		C- 106号単価表
	合計				
B-	78号明細書	コンクリート版切断工	コンクリート版	15cm以下	1m当たり
	舗装版切断				
	コンクリート舗装版、15cm以下	m	1		C- 107号単価表
	合計				
B-	79号明細書	アスファルト撤去工	t=3cm, 処分費・運搬費含む		1㎡当たり
	舗装版破碎				
	アスファルト舗装版、無し、不要、15cm以下	㎡	1		C- 108号単価表
	殻運搬				
	舗装版破碎、機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)、有り、6.	m3	0.03		C- 109号単価表
	A s 塊処分費				
	アオバクリーン(株)	t	0.07		
	合計				
B-	80号明細書	アスファルト撤去工	t=5cm, 処分費・運搬費含む		1㎡当たり
	舗装版破碎				
	アスファルト舗装版、無し、不要、15cm以下	㎡	1		C- 108号単価表
	殻運搬				
	舗装版破碎、機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)、有り、6.	m3	0.05		C- 109号単価表
	A s 塊処分費				
	アオバクリーン(株)	t	0.12		
	合計				
B-	81号明細書	アスファルト撤去工	t=7cm, 処分費・運搬費含む		1㎡当たり
	舗装版破碎				
	アスファルト舗装版、無し、不要、15cm以下	㎡	1		C- 108号単価表
	殻運搬				
	舗装版破碎、機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)、有り、6.	m3	0.07		C- 109号単価表
	A s 塊処分費				
	アオバクリーン(株)	t	0.17		
	合計				

B-	82号明細書	アスファルト撤去工	t=10cm, 処分費・運搬費含む	1㎡当たり
	舗装版破碎			
	アスファルト舗装版、無し、不要、15cm以下	㎡	1	C- 108号単価表
	殻運搬			
	舗装版破碎、機械種込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)、有り、6.	m3	0.1	C- 109号単価表
	As塊処分費			
	アオバクリーン(株)	t	0.24	
	合計			
B-	84号明細書	小型切削機		1㎡当たり
	特殊作業員	人	0.1	
	普通作業員	人	0.05	
	合計			
B-	85号明細書	下層路盤(歩道部)	RC-40 全仕上厚 15cm、1層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)			
	実数入力、1層施工	㎡	1	C- 110号単価表
	合計			
B-	86号明細書	下層路盤(歩道部)	RC-40 全仕上厚 20cm、1層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)			
	実数入力、1層施工	㎡	1	C- 111号単価表
	合計			
B-	87号明細書	下層路盤(歩道部)	RC-40 全仕上厚 25cm、2層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)			
	実数入力、2層施工	㎡	1	C- 112号単価表
	合計			
B-	88号明細書	下層路盤(歩道部)	RC-40 全仕上厚 30cm、2層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)			
	実数入力、2層施工	㎡	1	C- 113号単価表
	合計			
B-	89号明細書	下層路盤(歩道部)	RC-40 全仕上厚 40cm、2層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)			
	実数入力、2層施工	㎡	1	C- 114号単価表
	合計			
B-	90号明細書	下層路盤(歩道部)	RC-40 全仕上厚 45cm、3層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)			
	実数入力、3層施工	㎡	1	C- 115号単価表
	合計			
B-	91号明細書	上層路盤(歩道部)	C-20 全仕上厚 10cm、1層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部)			
	実数入力、1層施工	㎡	1	C- 116号単価表
	合計			
B-	92号明細書	上層路盤(歩道部)	C-20 全仕上厚 12cm、1層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部)			
	実数入力、1層施工	㎡	1	C- 117号単価表
	合計			
B-	93号明細書	上層路盤(歩道部)	C-20 全仕上厚 15cm、2層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部)			
	実数入力、2層施工	㎡	1	C- 118号単価表
	合計			
B-	94号明細書	上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 全仕上厚 10cm、1層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部)			
	実数入力、1層施工	㎡	1	C- 119号単価表
	合計			

B-	95号明細書	上層路盤(歩道部)		粒度調整碎石 全仕上厚 20cm, 2層施工	1㎡当たり
		上層路盤(歩道部)			
		実数入力、2層施工	㎡	1	C- 120号単価表
		合計			
B-	96号明細書	上層路盤(歩道部)		粒度調整碎石 全仕上厚 25cm, 2層施工	1㎡当たり
		上層路盤(歩道部)			
		実数入力、2層施工	㎡	1	C- 121号単価表
		合計			
B-	97号明細書	上層路盤(車道・路肩部)		瀝青安定処理材(20)、t=5cm	1㎡当たり
		上層路盤(車道・路肩部)			
		瀝青安定処理材(40)、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	㎡	1	C- 122号単価表
		合計			
B-	98号明細書	上層路盤(車道・路肩部)		瀝青安定処理材(20)、t=10cm	1㎡当たり
		上層路盤(車道・路肩部)			
		瀝青安定処理材(40)、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	㎡	1	C- 123号単価表
		合計			
B-	99号明細書	不陸整正		補足材なし	1㎡当たり
		上層路盤(歩道部)			
		実数入力、1層施工	㎡	1	C- 124号単価表
		合計			
B-	100号明細書	不陸整正		補足材あり	1㎡当たり
		上層路盤(歩道部)			
		実数入力、1層施工	㎡	1	C- 125号単価表
		合計			
B-	101号明細書	アスファルト舗装工(車道・路肩)		⑤再生密粒度As(13F) t=3cm	1㎡当たり
		表層(車道・路肩部)			
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1	C- 126号単価表
		合計			
B-	102号明細書	アスファルト舗装工(車道・路肩)		⑤再生密粒度As(13F) t=5cm	1㎡当たり
		表層(車道・路肩部)			
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1	C- 127号単価表
		合計			
B-	103号明細書	アスファルト舗装工(車道・路肩)		②再生密粒度As(13) t=4cm	1㎡当たり
		表層(車道・路肩部)			
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1	C- 128号単価表
		合計			
B-	104号明細書	アスファルト舗装工(車道・路肩)		②再生密粒度As(13) t=7cm	1㎡当たり
		表層(車道・路肩部)			
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1	C- 129号単価表
		合計			
B-	105号明細書	アスファルト舗装工(車道・路肩)		①再生粗粒度As(20) t=5cm	1㎡当たり
		表層(車道・路肩部)			
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1	C- 130号単価表
		合計			
B-	106号明細書	アスファルト舗装工(車道・路肩)		①再生粗粒度As(20) t=4cm	1㎡当たり
		表層(車道・路肩部)			
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1	C- 131号単価表
		合計			
B-	107号明細書	アスファルト舗装工(車道・路肩)		密粒度As 改質Ⅱ型(20) t=5cm	1㎡当たり
		表層(車道・路肩部)			
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1	C- 132号単価表
		合計			
B-	108号明細書	アスファルト舗装工(車道・路肩)		密粒度As 改質Ⅱ型(20) t=3cm	1㎡当たり
		表層(車道・路肩部)			
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1	C- 133号単価表
		合計			

B- 109号明細書	アスファルト舗装工(歩道)	⑦再生細粒度(13F) t=3cm	1㎡当たり
	表層(歩道部)		
	1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、細粒度7s	㎡	1
	合計		C- 134号単価表
B- 110号明細書	アスファルト舗装工(歩道)	⑦再生細粒度(13F) t=5cm	1㎡当たり
	表層(歩道部)		
	1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、細粒度7s	㎡	1
	合計		C- 135号単価表
B- 111号明細書	仮復旧工(車道・路肩)	再生合材 t=3cm	1㎡当たり
	表層(車道・路肩部)		
	1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1
	合計		C- 136号単価表
B- 112号明細書	仮復旧工(車道・路肩)	再生合材 t=5cm	1㎡当たり
	表層(車道・路肩部)		
	1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7s	㎡	1
	合計		C- 137号単価表
B- 113号明細書	砂利道復旧	切込砕石 C-20, t=15cm	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)		
	実数入力、1層施工	㎡	1
	合計		C- 138号単価表
B- 114号明細書	砂利道復旧	切込砕石 C-20, t=20cm	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)		
	実数入力、2層施工	㎡	1
	合計		C- 139号単価表
B- 115号明細書	砂利道復旧	切込砕石 C-20, t=25cm	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部)		
	実数入力、2層施工	㎡	1
	合計		C- 140号単価表
B- 116号明細書	インターロッキングブロック撤去・再設置	再利用 直線・厚さ6cm, 敷材料 砂 t=3cm	1㎡当たり
	インターロッキングブロック工		
	直線配置 厚6cm(設置手間のみ)	㎡	1
	インターロッキングブロック工		
	撤去(再使用目的)	㎡	1
	コンクリートはつり		
	3cm以下	㎡	0.5
	合計		C- 143号単価表
B- 117号明細書	インターロッキングブロック撤去・再設置	再利用 直線・厚さ8cm, 敷材料 砂 t=3cm, コンクリート t=17cm	1㎡当たり
	インターロッキングブロック工		
	直線配置 厚8cm(手間のみ)	㎡	1
	インターロッキングブロック工		
	撤去(再使用目的)	㎡	1
	コンクリートはつり		
	3cm以下	㎡	0.5
	コンクリート		
	小型構造物、パツパツ(クレーン機能付)打設、24-12-25(20)	m3	0.17
	合計		C- 145号単価表
B- 118号明細書	インターロッキングブロック撤去・新設	新設 直線・厚さ6cm, 敷材料 砂 t=3cm	1㎡当たり
	インターロッキングブロック工		
	直線配置 厚6cm(標準品)	㎡	1
	インターロッキングブロック工		
	撤去(とりこわし)	㎡	1
	合計		C- 147号単価表
B- 119号明細書	インターロッキングブロック撤去・新設	新設 直線・厚さ8cm, 敷材料 砂 t=3cm, コンクリート t=17cm	1㎡当たり
	インターロッキングブロック工		
	直線配置 厚8cm(標準品)	㎡	1
	インターロッキングブロック工		
	撤去(とりこわし)	㎡	1
	コンクリート		
	小型構造物、パツパツ(クレーン機能付)打設、24-12-25(20)	m3	0.17
	合計		C- 145号単価表

合 計			
B- 120号明細書	舗装端部目地工		1m当たり
	クラック補修	m	1
	合 計		C- 149号単価表
B- 121号明細書	クラック抑制シート	W=33cm	1m当たり
	クラック防止シート張	m	1
	クラック防止シート・舗装用 W33cm	m	1
	合 計		C- 150号単価表
B- 122号明細書	区画線工		1式当たり
	区画線施工費 最低保証 100m未満	現場	1
	合 計		
B- 123号明細書	交通誘導員 A		県道・国道作業
	交通誘導警備員 A	人	1
	合 計		
B- 124号明細書	交通誘導員 B		1人当たり
	交通誘導警備員 B	人	1
	合 計		
B- 125号明細書	試掘工（仮復旧無）	□1.0m×H1.2m(内人力掘削H=0.3m)	1箇所当たり
	機械掘削工（小型バックホウ） 山積0.13m ³	m ³	0.9
	床掘り 土砂、現場制約あり	m ³	0.3
	人力投入埋戻工（発生土）	m ³	1.2
	合 計		C- 2号単価表 C- 48号単価表 C- 151号単価表
B- 126号明細書	試掘工（仮復旧有）	□1.0m×H1.2m(内人力掘削H=0.3m)	1箇所当たり
	機械掘削工（小型バックホウ） 山積0.13m ³	m ³	0.9
	床掘り 土砂、現場制約あり	m ³	0.3
	人力投入埋戻工（発生土）	m ³	1.2
	表層（歩道部） <small>1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、再生密粒度</small>	m ²	1
	合 計		C- 2号単価表 C- 48号単価表 C- 151号単価表 C- 152号単価表
B- 127号明細書	重機運搬費		運搬距離 L=2.0km以内（往復）
	トレー運転費 セミ 15 t 積	hr	0.6
	合 計		F- 9号運転費
B- 128号明細書	重機運搬費		運搬距離 L=3.0km以内（往復）
	トレー運転費 セミ 15 t 積	hr	0.9
	合 計		F- 9号運転費
B- 129号明細書	重機運搬費		運搬距離 L=4.0km以内（往復）
	トレー運転費 セミ 15 t 積	hr	1.2
	合 計		F- 9号運転費
B- 130号明細書	重機運搬費		運搬距離 L=5.0km以内（往復）
	トレー運転費 セミ 15 t 積	hr	1.5
	合 計		F- 9号運転費

B-	131号明細書	重機運搬費	運搬距離	L=6.0km以内 (往復)	1回当たり
	トレー運転費				
	セミ15t積	hr	1.8		F- 9号運転費
	合計				
B-	132号明細書	重機運搬費	運搬距離	L=7.0km以内 (往復)	1回当たり
	トレー運転費				
	セミ15t積	hr	2.1		F- 9号運転費
	合計				
B-	133号明細書	重機運搬費	運搬距離	L=8.0km以内 (往復)	1回当たり
	トレー運転費				
	セミ15t積	hr	2.4		F- 9号運転費
	合計				
B-	134号明細書	重機運搬費	運搬距離	L=9.0km以内 (往復)	1回当たり
	トレー運転費				
	セミ15t積	hr	2.7		F- 9号運転費
	合計				
B-	135号明細書	重機運搬費	運搬距離	L=10.0km以内 (往復)	1回当たり
	トレー運転費				
	セミ15t積	hr	3		F- 9号運転費
	合計				
C-	1号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径100	施工規模5箇所未満、管長3m未満	1箇所当たり
	取付管布設工及び支管取付工		箇所	1	
	取付管布設工及び支管取付工	可とう性支管継手加算額	径100	箇所	1
	合計				
C-	2号単価表	機械掘削工 (小型バックホウ)	山積0.13m3	A-1-5	100m3当たり
	土木一般世話役	人	2.4		
	普通作業員	人	6.7		
	小型バックホウ運転費				
	山積0.13m3(平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	日	2.273		F- 1号運転費
	合計				
	1m3当たり				
C-	3号単価表	機械投入埋戻工 (購入土)	小型バックホウ山積0.13m3	A-1-9	100m3当たり
	土木一般世話役	人	2.5		
	普通作業員	人	3.8		
	砂				
	路盤用	m3	133		
	小型バックホウ運転費				
	山積0.13m3(平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	日	1.538		F- 2号運転費
	タンパ締固め	m3	100		C- 4号単価表
	合計				
	1m3当たり				
C-	4号単価表	タンパ締固め			1m3当たり
	タンパ締固め	m3	1		
	合計				
C-	5号単価表	発生土処分工 (機械積込み)	2t積(良好)、山積0.13m3積込	A-1-13	1m3当たり
	発生土運搬工 (DIDあり)				
	2t積(良好)、山積0.13m3積込、L=5km	m3	1		E- 1号単価表
	合計				

C-	6号単価表	整地	残土受入れ地での処理	1m3当たり
		整地		
		残土受入れ地での処理	m3	1
		合計		
C-	7号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径100 施工規模 5 箇所未満、管長3~5m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径100	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径100	箇所	1
		合計		
C-	8号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径100 施工規模 5 箇所未満、管長5~12m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径100	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径100	箇所	1
		合計		
C-	9号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径100 施工規模 5 箇所未満、管長3m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径100	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径100	箇所	1
		合計		
C-	10号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径100 施工規模 5 箇所未満、管長3~5m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径100	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径100	箇所	1
		合計		
C-	11号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径100 施工規模 5 箇所未満、管長5~12m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径100	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径100	箇所	1
		合計		
C-	12号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径150 施工規模 5 箇所未満、管長3m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径150	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径150	箇所	1
		合計		
C-	13号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径150 施工規模 5 箇所未満、管長3~5m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径150	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径150	箇所	1
		合計		
C-	14号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径150 施工規模 5 箇所未満、管長5~12m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径150	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径150	箇所	1
		合計		
C-	15号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径150 施工規模 5 箇所未満、管長3m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工		
		管径150	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工		
		可とう性支管継手加算額 径150	箇所	1
		合計		

C-	16号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径150 施工規模 5 箇所未満、管長3~5m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径150	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工 可とう性支管継手加算額 径150	箇所	1
		合計		
C-	17号単価表	取付管布設工及び支管取付工	管径150 施工規模 5 箇所未満、管長5~12m未満	1箇所当たり
		取付管布設工及び支管取付工 管径150	箇所	1
		取付管布設工及び支管取付工 可とう性支管継手加算額 径150	箇所	1
		合計		
C-	18号単価表	材料費		1式当たり
		プレント®直管 呼径150×4000mm	本	1
		特殊取付支管口 φ150	個	1
		仮止めキャップ® 呼径150 (プレント®・ゴム輪受口兼用)	個	1
		水膨張性止水剤	本	1
		水中ボンド エポキシ系	kg	1
		セメント 25kg入袋入詰 普通ポルトランド®	kg	12
		N・Lペースト	kg	2
		合計		
C-	19号単価表	準備工	φ150	1式当たり
		土木一般世話役	人	0.3
		特殊作業員	人	0.4
		普通作業員	人	1
		合計		
C-	20号単価表	砕石路盤掘削工	路盤厚 40cm	1式当たり
		土木一般世話役	人	0.02
		特殊作業員	人	0.04
		普通作業員	人	0.04
		推進車運転	時間	0.45
		掘削オーガ損料 φ350	時間	0.45
		土砂用オーガビット損料 φ350	時間	0.45
		合計		
C-	21号単価表	推進車運転		1時間当たり
		軽油 マイクロ渡(ハトロール給油)	L	8.4
		油脂類 主燃料の20%	式	1
		運転手(特殊)	人	0.17
		推進車損料 D705E	時間	1
		合計		

C- 21号単価表

C-	22号単価表	機材さや管据付工	ケーシング口径φ250	1式当たり
		土木一般世話役	人	0.1
		特殊作業員	人	0.15
		普通作業員	人	0.3
		エンジンウエルダー運転	時間	0.9
		8.13kw		C- 23号単価表
		高圧・ポンプ運転	時間	0.9
		5.5kw・80kg/m ²		C- 24号単価表
		トラック運転	時間	0.9
		2t		C- 25号単価表
		バキューム車運転	時間	0.9
		4t吸引車		C- 26号単価表
		合計		
C-	23号単価表	エンジンウエルダー運転	8.13kw	1時間当たり
		軽油		
		ミロリ渡(ハ°トル給油)	L	2
		油脂類		
		主燃料の20%	式	1
		エンジンウエルダー損料	時間	1
		8.13kw		
		合計		
C-	24号単価表	高圧・ポンプ運転	5.5kw・80kg/m ²	1時間当たり
		軽油		
		ミロリ渡(ハ°トル給油)	L	2
		油脂類		
		主燃料の20%	式	1
		高圧洗浄車損料	時間	1
		5.5kw・80kg/m ²		
		高圧ホース損料	時間	1
		1/2吋 20m		
		合計		
C-	25号単価表	トラック運転	2t	1時間当たり
		軽油		
		ミロリ渡(ハ°トル給油)	L	4.2
		油脂類		
		主燃料の20%	式	1
		運転手(特殊)	人	0.17
		トラック損料	時間	1
		2t		
		合計		
C-	26号単価表	バキューム車運転	4t吸引車	1時間当たり
		軽油		
		ミロリ渡(ハ°トル給油)	L	7.2
		油脂類		
		主燃料の20%	式	1
		運転手(特殊)	人	0.17
		バキューム車損料	時間	1
		4t吸引車		
		合計		

C-	27号単価表	さや管推進工	ケーシング口径φ250 (土被り5.0m～)	1m当たり	
		土木一般世話役	人	0.09	
		特殊作業員	人	0.18	
		普通作業員	人	0.39	
		アーク溶接工	時間	0.06	C- 28号単価表
		ガス溶接工	時間	0.06	C- 29号単価表
		推進車運転	時間	1.35	C- 21号単価表
		トラック運転 2t	時間	0.3	C- 25号単価表
		エンジンウエルダー運転 8.13kw	時間	0.75	C- 23号単価表
		鋼管ケーシング損料 φ350	m	1	
		推進ヘッド損料 φ350	m	1	
		合計			
C-	28号単価表	アーク溶接工		1時間当たり	
		溶接工	人	0.17	
		電気溶接棒 軟鋼用 5.0mm JISZ3211	kg	3.2	
		溶接用コード損料	時間	1	
		合計			
C-	29号単価表	ガス溶接工		1時間当たり	
		溶接工	人	0.17	
		酸素ガス ボンベ	m ³	1.1	
		アセチレンガス ボンベ	kg	1.4	
		ガスホース損料 ツイン20m	時間	1	
		ガスバーナー損料	時間	1	
		合計			
C-	30号単価表	排土工	ケーシング口径φ250	1m当たり	
		土木一般世話役	人	0.02	
		特殊作業員	人	0.03	
		普通作業員	人	0.06	
		エンジンウエルダー運転 8.13kw	時間	0.23	C- 23号単価表
		高圧・ポンプ運転 5.5kw・80kg/m ²	時間	0.22	C- 24号単価表
		トラック運転 2t	時間	0.23	C- 25号単価表
		バキューム車運転 4t吸引車	時間	0.22	C- 26号単価表
		合計			
C-	31号単価表	注水工		1式当たり	
		普通作業員	人	0.2	
		合計			

C-	32号単価表	コア抜き工	本管径φ200	1式当たり	
		土木一般世話役	人	0.03	
		特殊作業員	人	0.05	
		普通作業員	人	0.07	
		推進車運転	時間	0.21	C- 21号単価表
		エンジンウエルダー運転	時間	0.4	C- 23号単価表
		8.13kw	時間	0.4	C- 23号単価表
		トラック運転	時間	0.4	C- 25号単価表
		2t	時間	0.4	C- 25号単価表
		コアモーター損料	時間	0.4	
		コアロッド損料	m	5.12	
		1/2吋			
		コアビット損料	回	1	
		φ150			
		合計			
C-	33号単価表	塩ビ管挿入工	埋設本管塩ビ管、支管径φ150	1式当たり	
		土木一般世話役	人	0.04	
		特殊作業員	人	0.08	
		普通作業員	人	0.08	
		推進車運転	時間	0.7	C- 21号単価表
		エンジンウエルダー運転	時間	0.7	C- 23号単価表
		8.13kw	時間	0.7	C- 23号単価表
		塩ビカッター損料	時間	0.6	
		トラック運転	時間	0.7	C- 25号単価表
		2t	時間	0.7	C- 25号単価表
		合計			
C-	34号単価表	NLグラウト注入工		1箇所当たり	
		土木一般世話役	人	0.01	
		特殊作業員	人	0.01	
		普通作業員	人	0.07	
		エンジンウエルダー運転	時間	0.3	C- 23号単価表
		8.13kw	時間	0.3	C- 23号単価表
		ミキサー損料	時間	0.2	
		トラック運転	時間	0.3	C- 25号単価表
		2t	時間	0.3	C- 25号単価表
		合計			
C-	35号単価表	さや管抜去工	ケーシング口径φ250	1箇所当たり	
		土木一般世話役	人	0.03	
		特殊作業員	人	0.03	
		普通作業員	人	0.06	
		推進車運転	時間	0.2	C- 21号単価表
		合計			

C-	36号単価表	埋戻し工		埋戻し土量0.1~0.4m ³	1箇所当たり
		土木一般世話役	人	0.07	
		特殊作業員	人	0.05	
		普通作業員	人	0.1	
		砂			
		路盤用	m ³	0.2	
		合計			
C-	37号単価表	柵設置工 柵径φ200		蓋設置あり	1箇所当たり
		ます設置工(塩化ビニル製)			
		ます(径200) 施工規模5箇所未満	箇所	1	C- 38号単価表
		鋳鉄製防護蓋設置費			
		加算額	箇所	1	C- 39号単価表
		合計			
C-	38号単価表	ます設置工(塩化ビニル製)		ます(径200) 施工規模5箇所未満	1箇所当たり
		ます設置工(塩化ビニル製)			
		ます(径200)	箇所	1	
		合計			
C-	39号単価表	鋳鉄製防護蓋設置費		加算額	1箇所当たり
		鋳鉄製防護蓋設置費	箇所	1	
		合計			
C-	40号単価表	防護蓋 200用 T-8		ボール式、鎖使用	1個当たり
		防護蓋 200用			
		T-8 ボール式・鎖		1	
		合計			
C-	41号単価表	防護蓋 200用 T-14		ボール式、鎖使用	1個当たり
		防護蓋 200用			
		T-14 ボール式・鎖		1	
		合計			
C-	42号単価表	防護蓋 200用 T-25		ボール式、鎖使用	1個当たり
		防護蓋 200用			
		T-25 ボール式・鎖		1	
		合計			
C-	43号単価表	柵設置工 柵径φ300		蓋設置あり	1箇所当たり
		ます設置工(塩化ビニル製)			
		ます(径300) 施工規模5箇所未満	箇所	1	C- 44号単価表
		鋳鉄製防護蓋設置費			
		加算額	箇所	1	C- 39号単価表
		合計			
C-	44号単価表	ます設置工(塩化ビニル製)		ます(径300) 施工規模5箇所未満	1箇所当たり
		ます設置工(塩化ビニル製)			
		ます(径300)	箇所	1	
		合計			
C-	45号単価表	防護蓋 300用 T-8		蝶番式	1個当たり
		防護蓋 300用			
		T-8 蝶番式		1	
		合計			
C-	46号単価表	防護蓋 300用 T-14		蝶番式	1個当たり
		防護蓋 300用			
		T-14 蝶番式		1	
		合計			
C-	47号単価表	防護蓋 300用 T-25		蝶番式	1個当たり
		防護蓋 300用			
		T-25 蝶番式		1	
		合計			

C-	48号単価表	床掘り		土砂、現場制約あり		1m3当たり
		床掘り		土砂、現場制約あり	m3	1
		合計				
C-	49号単価表	機械投入管周り埋戻 (碎石)		小型バックホウ山積0.13m3	A-1-9	100m3当たり
		土木一般世話役	人	2.5		
		普通作業員	人	3.8		
		再生クラッシュラン				
		RC-40	m3	126		
		小型バックホウ運転費				
		山積0.13m3(平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	日	1.538		F- 2号運転費
		タンパ締固め	m3	100		C- 4号単価表
		合計				
		1m3当たり				
C-	50号単価表	リブ付硬質塩化ビニル管設置工		管径150mm 施工規模20m未満		1m当たり
		リブ付硬質塩化ビニル管設置工		管径 150mm	m	1
		合計				
C-	51号単価表	碎石基礎設置工 (機械施工)		施工規模10m3未満		1m3当たり
		再生クラッシュラン				
		RC-40	m3	1.2		
		碎石基礎設置 (機械施工)				
		合計	m3	1		
C-	52号単価表	小型マンホール工 (塩化ビニル製) (起点、中間形式)		径300mm 深2m以下 施工規模5箇所未満		1箇所当たり
		小型マンホール工 (塩化ビニル製) (起点、中間形式)		径300mm 深2m以下 本管径150mm、200mm	箇所	1
		合計				
C-	53号単価表	鋳鉄製防護蓋設置費		加算額		1箇所当たり
		鋳鉄製防護蓋設置費				
		合計	箇所	1		
C-	54号単価表	小型マンホール蓋 (材料費)		T-8		1個当たり
		小型マンホール鉄蓋 (袋穴式)		T-8	個	1
		合計				
C-	55号単価表	小型マンホール蓋 (材料費)		T-14		1個当たり
		小型マンホール鉄蓋 (袋穴式)		T-14	個	1
		合計				
C-	56号単価表	小型マンホール蓋 (材料費)		T-25		1個当たり
		小型マンホール鉄蓋 (袋穴式)		T-25	個	1
		合計				
C-	57号単価表	小型マンホール工 (塩化ビニル製) (起点、中間形式)		径300mm 深3.5m以下 施工規模5箇所未満		1箇所当たり
		小型マンホール工 (塩化ビニル製) (起点、中間形式)		径300mm 深2m超3.5m以下 本管径150mm、200mm	箇所	1
		合計				
C-	58号単価表	内副管取付工		段差1.0m未満、内径100~300mm	A-2-9	1箇所当たり
		土木一般世話役	人	0.17		
		特殊作業員	人	0.17		
		普通作業員	人	0.17		

	硬質塩化ビニル管 VU100 JISK6741	本	1		
	合計				
C-	59号単価表 内副管取付工			段差1.0~1.5m未満、内径100~300mm A-2-9	1箇所当たり
	土木一般世話役	人	0.21		
	特殊作業員	人	0.21		
	普通作業員	人	0.21		
	硬質塩化ビニル管 VU100 JISK6741	本	1		
	合計				
C-	60号単価表 内副管取付工			段差1.5~2.0m未満、内径100~300mm A-2-9	1箇所当たり
	土木一般世話役	人	0.24		
	特殊作業員	人	0.24		
	普通作業員	人	0.24		
	硬質塩化ビニル管 VU100 JISK6741	本	1		
	合計				
C-	61号単価表 内副管取付工			段差2.0~2.5m未満、内径100~300mm A-2-9	1箇所当たり
	土木一般世話役	人	0.27		
	特殊作業員	人	0.27		
	普通作業員	人	0.27		
	硬質塩化ビニル管 VU100 JISK6741	本	1		
	合計				
C-	62号単価表 内副管取付工			段差2.5~3.0m未満、内径100~300mm A-2-9	1箇所当たり
	土木一般世話役	人	0.29		
	特殊作業員	人	0.29		
	普通作業員	人	0.29		
	硬質塩化ビニル管 VU100 JISK6741	本	1		
	合計				
C-	63号単価表 コンクリートはつり			3cmを超え6cm以下	1㎡当たり
	コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	㎡	1		
	合計				
C-	64号単価表 モルタル上塗工 (マンホール用)			(配合 1 : 2) A-2-6	1㎡当たり
	左 官	人	0.33		
	普通作業員	人	0.33		
	モルタル練 高炉、1:2	m3	0.1		C- 65号単価表
	合計				
C-	65号単価表 モルタル練			高炉、1:2	1m3当たり
	モルタル練 高炉、1:2	m3	1		
	合計				

C-	66号単価表	積込 (コンクリート殻)			1m3当たり
		積込 (コンクリート殻)	m3	1	
		合計			
C-	67号単価表	殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、5.7km以下	1m3当たり
		殻運搬	m3	1	
		合計			
C-	68号単価表	軽量鋼矢板建込工(両側分)		掘削深 2.0m以下、山積0.13m ³ _{A-1-29}	100m当たり
		土木一般世話役	人	2	
		特殊作業員	人	2	
		普通作業員	人	6	
		小型バックホウ運転費	日	1.8	F- 1号運転費
		山積0.13m ³ (平0.10)、排ガス対策型(2次基準)			
		合計			
		1m当たり			
C-	69号単価表	軽量鋼矢板引抜工(両側分)		掘削深 2.0m以下、トラッククレーン 4.9t吊 A-1-30	100m当たり
		土木一般世話役	人	0.9	
		特殊作業員	人	0.9	
		普通作業員	人	2.7	
		トラッククレーン賃料	日	1	
		フリス・油圧伸縮ジブ型 4.9t吊			
		合計			
		1m当たり			
C-	70号単価表	軽量鋼矢板賃料及び整備費			1m当たり
		軽量鋼矢板賃料	t・日	0.774	
		1、2、3型 90日(3ヵ月)以内			
		軽量鋼矢板整備費	t	0.258	
		1、2、3型			
		合計			
C-	71号単価表	土留支保工(軽量金属支保工)		1段、掘削深2.0m以下、水圧式ハイブサポート A-1-39	100m当たり
		土木一般世話役	人	1.1	
		特殊作業員	人	1.1	
		普通作業員	人	3.3	
		合計			
		1m当たり			
C-	72号単価表	土留支保工賃料		腹起し及び切梁 1段 水圧ポンプ	10m当たり
		アルミ腹起し	本	30	
		70×80×115~130×長2000			
		アルミ腹起し	本	10	
		基本料			
		鋼製切梁サポート	本	21	
		600~1000mm			
		鋼製サポート	本	7	
		基本料			
		水圧手動ポンプ	台	3	
		タンク水量15~19リットル			
		水圧手動ポンプ	台	1	
		基本料			
		合計			
		1m当たり			

C-	73号単価表	仮設材の運搬費(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)	(A)長12m以内、距離10kmまで、往復 北海道・東北・北陸運輸局	1 t 当たり
		仮設材運搬費(A)	t	1
		合計		
C-	74号単価表	仮設材の積込み、取卸し	基地～現場～基地	1 t 当たり
		仮設材積込・取卸 基地～現場	t	1
		仮設材積込・取卸 現場～基地	t	1
		合計		
C-	75号単価表	軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深 2.5m以下、山積0.13m ³ A-1-29	100m 当たり
		土木一般世話役	人	2.4
		特殊作業員	人	2.4
		普通作業員	人	7.2
		小型バックホウ運転費 山積0.13m ³ (平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	日	1.9
		合計		F- 1号運転費
		1 m 当たり		
C-	76号単価表	軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深 2.5m以下、トラッククレーン4.9t吊 A-1-30	100m 当たり
		土木一般世話役	人	0.9
		特殊作業員	人	0.9
		普通作業員	人	2.7
		トラッククレーン賃料 ガス・油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	1
		合計		
		1 m 当たり		
C-	77号単価表	軽量鋼矢板賃料及び整備費		1m 当たり
		軽量鋼矢板賃料 1、2、3型 90日(3ヵ月)以内	t・日	0.929
		軽量鋼矢板整備費 1、2、3型	t	0.31
		合計		
C-	78号単価表	土留支保工(軽量金属支保工)	2段、掘削深3.5m以下、水圧式パイプサポート A-1-39	100m 当たり
		土木一般世話役	人	2.2
		特殊作業員	人	2.2
		普通作業員	人	6.6
		合計		
		1 m 当たり		
C-	79号単価表	土留支保工賃料	腹起し及び切梁 2段 水圧ポンプ	10m 当たり
		アルミ腹起し 70×80×115～130×長2000	本	60
		アルミ腹起し 基本料	本	10
		鋼製切梁サポート 600～1000mm	本	42
		鋼製サポート 基本料	本	7
		水圧手動ポンプ タンク水量15～19リットル	台	3
		水圧手動ポンプ 基本料	台	1
		合計		
		1 m 当たり		

C-	80号単価表	軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深 3.0m以下、山積0.13m ³ A-1-29	100m当たり
		土木一般世話役		
		人	2.8	
		特殊作業員		
		人	2.8	
		普通作業員		
		人	8.4	
		小型バックホウ運転費		
		山積0.13m ³ (平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	日	2.1
		合計		F- 1号運転費
		1m当たり		
C-	81号単価表	軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深 3.0m以下、トラッククレーン 4.9t吊 A-1-30	100m当たり
		土木一般世話役		
		人	1	
		特殊作業員		
		人	1	
		普通作業員		
		人	3	
		トラッククレーン賃料		
		フリス・油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	1.1
		合計		
		1m当たり		
C-	82号単価表	軽量鋼矢板賃料及び整備費		1m当たり
		軽量鋼矢板賃料		
		1、2、3型 90日(3ヵ月)以内	t・日	1.084
		軽量鋼矢板整備費		
		1、2、3型	t	0.361
		合計		
C-	83号単価表	軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深 3.5m以下、山積0.13m ³ A-1-29	100m当たり
		土木一般世話役		
		人	3.1	
		特殊作業員		
		人	3.1	
		普通作業員		
		人	9.3	
		小型バックホウ運転費		
		山積0.13m ³ (平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	日	2.2
		合計		F- 1号運転費
		1m当たり		
C-	84号単価表	軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深 3.5m以下、トラッククレーン 4.9t吊 A-1-30	100m当たり
		土木一般世話役		
		人	1	
		特殊作業員		
		人	1	
		普通作業員		
		人	3	
		トラッククレーン賃料		
		フリス・油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	1.2
		合計		
		1m当たり		
C-	85号単価表	軽量鋼矢板賃料及び整備費		1m当たり
		軽量鋼矢板賃料		
		1、2、3型 90日(3ヵ月)以内	t・日	1.238
		軽量鋼矢板整備費		
		1、2、3型	t	0.413
		合計		
C-	86号単価表	軽量鋼矢板賃料及び整備費		1m当たり
		軽量鋼矢板賃料		
		1、2、3型 90日(3ヵ月)以内	t・日	1.393
		軽量鋼矢板整備費		
		1、2、3型	t	0.464
		合計		

C-	87号単価表	軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深 3.8m以下、山積0.13m ³	A-1-29	100m当たり
		土木一般世話役	人	3.4	
		特殊作業員	人	3.4	
		普通作業員	人	10.2	
		小型バックホウ運転費 山積0.13m ³ (平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	日	2.3	F- 1号運転費
		合計			
		1m当たり			
C-	88号単価表	軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深 3.8m以下、トラッククレーン 4.9t吊	A-1-30	100m当たり
		土木一般世話役	人	1.1	
		特殊作業員	人	1.1	
		普通作業員	人	3.3	
		トラッククレーン賃料 7t・油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	1.2	
		合計			
		1m当たり			
C-	89号単価表	土留支保工(軽量金属支保工)	3段、掘削深3.8m以下、水圧式ハブポート	A-1-39	100m当たり
		土木一般世話役	人	3.5	
		特殊作業員	人	3.5	
		普通作業員	人	10.5	
		合計			
		1m当たり			
C-	90号単価表	土留支保工賃料	腹起し及び切梁 3段 水圧ポンプ		10m当たり
		アルミ腹起し 70×80×115~130×長2000	本	90	
		アルミ腹起し 基本料	本	10	
		鋼製切梁サポート 600~1000mm	本	63	
		鋼製サポート 基本料	本	7	
		水圧手動ポンプ タンク水量15~19リットル	台	3	
		水圧手動ポンプ 基本料	台	1	
		合計			
		1m当たり			
C-	91号単価表	たて込み簡易土留	掘削深 1.5m以下	A-1-26	1m当たり
		建込工(両側分) 掘削深 1.5m以下	m	1	D- 1号単価表
		引抜工(両側分) 掘削深 1.5m以下	m	1	D- 2号単価表
		合計			
C-	92号単価表	たて込み簡易土留	掘削深 2.0m以下	A-1-26	1m当たり
		建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	m	1	D- 3号単価表
		引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	m	1	D- 4号単価表
		合計			
C-	93号単価表	たて込み簡易土留	掘削深 2.5m以下	A-1-26	1m当たり
		建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	m	1	D- 5号単価表
		引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	m	1	D- 6号単価表

合計					
C-	94号単価表	たて込み簡易土留	掘削深 3.0m以下	A-1-26	1m当たり
	建込工(両側分)				
	掘削深 3.0m以下	m	1		D- 7号単価表
	引抜工(両側分)				
	掘削深 3.0m以下	m	1		D- 8号単価表
合計					
C-	95号単価表	たて込み簡易土留	掘削深 3.5m以下	A-1-26	1m当たり
	建込工(両側分)				
	掘削深 3.5m以下	m	1		D- 9号単価表
	引抜工(両側分)				
	掘削深 3.5m以下	m	1		D- 10号単価表
合計					
C-	96号単価表	ポンプ据付・撤去工	口径50mm、揚程5m×1~2台	A-1-66	1現場当たり
	普通作業員				
		人	0.08		
合計					
C-	97号単価表	ポンプ運転工(作業時排水、発動発電機)	口径50mm、揚程5m×2台	A-1-66	1日当たり
	特殊作業員				
		人	0.11		
	普通作業員				
		人	0.05		
	工用水中モータポンプ(潜水ポンプ)				
	口径50mm 全揚程5m	運/日	1		
	発動発電機 ガソリンエンジン駆動				
	定格容量3kVA	運/日	1		
	諸雑費				
		式	1		
合計					
C-	100号単価表	構造物とりこわし工(人力施工) 昼間	無筋構造物 制約無		1m3当たり
	構造物とりこわし工 昼間				
	無筋構造物 人力施工 制約無	m3	1		
合計					
C-	101号単価表	構造物とりこわし工(人力施工) 昼間	鉄筋構造物 制約無		1m3当たり
	構造物とりこわし工 昼間				
	鉄筋構造物 人力施工 制約無	m3	1		
合計					
C-	102号単価表	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、5.7km以下		1m3当たり
	殻運搬				
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、8.0km以下	m3	1		
合計					
C-	103号単価表	構造物とりこわし工(機械施工) 昼間	無筋構造物 制約無、低騒音・低振動対策不要		1m3当たり
	構造物とりこわし工 昼間				
	無筋構造物 機械施工 制約無	m3	1		
合計					
C-	104号単価表	構造物とりこわし工(機械施工) 昼間	鉄筋構造物 制約無、低騒音・低振動対策不要		1m3当たり
	構造物とりこわし工 昼間				
	鉄筋構造物 機械施工 制約無	m3	1		
合計					
C-	105号単価表	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、8.0km以下		1m3当たり
	殻運搬				
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、8.0km以下	m3	1		
合計					
C-	106号単価表	舗装版切断	アスファルト舗装版、15cm以下		1m当たり
	舗装版切断				
	アスファルト舗装版、15cm以下	m	1		
合計					

C- 107号単価表	舗装版切断	コンクリート舗装版、15cm以下	1m当たり
	舗装版切断 コンクリート舗装版、15cm以下	m	1
	合計		
C- 108号単価表	舗装版破砕	アスファルト舗装版、無し、不要、15cm以下	1㎡当たり
	舗装版破砕 アスファルト舗装版、無し、不要、15cm以下	㎡	1
	合計		
C- 109号単価表	殻運搬	舗装版破砕、機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)、有り、6.0km以下	1m3当たり
	殻運搬 舗装版破砕、機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)、有り、6.0km以下	m3	1
	合計		
C- 110号単価表	下層路盤(歩道部)	実数入力、1層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部) 実数入力、1層施工	㎡	1
	合計		
C- 111号単価表	下層路盤(歩道部)	実数入力、1層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部) 実数入力、1層施工	㎡	1
	合計		
C- 112号単価表	下層路盤(歩道部)	実数入力、2層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部) 実数入力、2層施工	㎡	1
	合計		
C- 113号単価表	下層路盤(歩道部)	実数入力、2層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部) 実数入力、2層施工	㎡	1
	合計		
C- 114号単価表	下層路盤(歩道部)	実数入力、2層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部) 実数入力、2層施工	㎡	1
	合計		
C- 115号単価表	下層路盤(歩道部)	実数入力、3層施工	1㎡当たり
	下層路盤(歩道部) 実数入力、3層施工	㎡	1
	合計		
C- 116号単価表	上層路盤(歩道部)	実数入力、1層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部) 実数入力、1層施工	㎡	1
	合計		
C- 117号単価表	上層路盤(歩道部)	実数入力、1層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部) 実数入力、1層施工	㎡	1
	合計		
C- 118号単価表	上層路盤(歩道部)	実数入力、2層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部) 実数入力、2層施工	㎡	1
	合計		
C- 119号単価表	上層路盤(歩道部)	実数入力、1層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部) 実数入力、1層施工	㎡	1
	合計		
C- 120号単価表	上層路盤(歩道部)	実数入力、2層施工	1㎡当たり
	上層路盤(歩道部) 実数入力、2層施工	㎡	1
	合計		

C- 121号単価表	上層路盤（歩道部）		実数入力、2層施工	1㎡当たり
	上層路盤（歩道部）			
	実数入力、2層施工	㎡	1	
	合計			
C- 122号単価表	上層路盤（車道・路肩部）		瀝青安定処理材(40)、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、777→ PK-4	1㎡当たり
	上層路盤（車道・路肩部）			
	瀝青安定処理材(40)、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	㎡	1	
	合計			
C- 123号単価表	上層路盤（車道・路肩部）		瀝青安定処理材(40)、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、777→ PK-4	1㎡当たり
	上層路盤（車道・路肩部）			
	瀝青安定処理材(40)、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	㎡	1	
	合計			
C- 124号単価表	上層路盤（歩道部）		実数入力、1層施工	1㎡当たり
	上層路盤（歩道部）			
	実数入力、1層施工	㎡	1	
	合計			
C- 125号単価表	上層路盤（歩道部）		実数入力、1層施工	1㎡当たり
	上層路盤（歩道部）			
	実数入力、1層施工	㎡	1	
	合計			
C- 126号単価表	表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（車道・路肩部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750	㎡	1	
	合計			
C- 127号単価表	表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750(20)、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（車道・路肩部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750	㎡	1	
	合計			
C- 128号単価表	表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750(20)、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（車道・路肩部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750	㎡	1	
	合計			
C- 129号単価表	表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750(20)、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（車道・路肩部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)、実数入	㎡	1	
	合計			
C- 130号単価表	表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750(20)、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（車道・路肩部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750	㎡	1	
	合計			
C- 131号単価表	表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750(20)、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（車道・路肩部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750	㎡	1	
	合計			
C- 132号単価表	表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750(20)、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（車道・路肩部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750	㎡	1	
	合計			
C- 133号単価表	表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750(20)、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（車道・路肩部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度750	㎡	1	
	合計			
C- 134号単価表	表層（歩道部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、細粒度750(13)、アラ(42) PK-3	1㎡当たり
	表層（歩道部）			
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、細粒度750	㎡	1	
	合計			

C- 135号単価表	表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、細粒度7ｽ			1㎡当たり
	表層 (歩道部)				
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、細粒度7ｽ	㎡	1		
	合計				
C- 136号単価表	表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7ｽ(20)、無し			1㎡当たり
	表層 (車道・路肩部)				
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7ｽ	㎡	1		
	合計				
C- 137号単価表	表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7ｽ(20)、無し			1㎡当たり
	表層 (車道・路肩部)				
	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、密粒度7ｽ	㎡	1		
	合計				
C- 138号単価表	下層路盤 (歩道部)	実数入力、1層施工			1㎡当たり
	下層路盤 (歩道部)				
	実数入力、1層施工	㎡	1		
	合計				
C- 139号単価表	下層路盤 (歩道部)	実数入力、2層施工			1㎡当たり
	下層路盤 (歩道部)				
	実数入力、2層施工	㎡	1		
	合計				
C- 140号単価表	下層路盤 (歩道部)	実数入力、2層施工			1㎡当たり
	下層路盤 (歩道部)				
	実数入力、2層施工	㎡	1		
	合計				
C- 141号単価表	インターロッキングブロック工	直線配置 厚6cm(設置手間のみ)			100㎡当たり
	敷材料				
	モルタル 配合1:2	m3	3.87		
	インターロッキングブロック工				
	直線配置 厚6cm	㎡	100		
	インターロッキングブロック				
	標準品 厚6cm	㎡	-102		
	合計				
	1㎡当たり				
C- 142号単価表	インターロッキングブロック工	撤去 (再使用目的)			100㎡当たり
	インターロッキングブロック工				
	再使用目的の撤去	㎡	100		
	合計				
	1㎡当たり				
C- 143号単価表	コンクリートはつり	3cm以下			1㎡当たり
	コンクリートはつり				
	3cm以下	㎡	1		
	合計				
C- 144号単価表	インターロッキングブロック工	直線配置 厚8cm(手間のみ)			100㎡当たり
	敷材料				
	配合1:2	m3	3.87		
	インターロッキングブロック工				
	直線配置 厚8cm	㎡	100		
	インターロッキングブロック				
	標準品 厚8cm	㎡	-102		
	合計				
	1㎡当たり				
C- 145号単価表	コンクリート	小型構造物、パッド材(レン機能付)打設、24-12-25(20)(高研)、一般養生			1m3当たり
	コンクリート				
	小型構造物、パッド材(レン機能付)打設、24-12-25(20)	m3	1		
	合計				

C-	146号単価表	インターロッキングブロック工	直線配置 厚6cm(標準品)	100㎡当たり
	敷材料			
	モルタル 配合1:2	m ³	3.87	
	インターロッキングブロック工			
	直線配置 厚6cm	m ²	100	
	合計			
	1㎡当たり			
C-	147号単価表	インターロッキングブロック工	撤去(とりこわし)	100㎡当たり
	インターロッキングブロック工			
	とりこわし撤去	m ²	100	
	合計			
	1㎡当たり			
C-	148号単価表	インターロッキングブロック工	直線配置 厚8cm(標準品)	100㎡当たり
	敷材料			
	モルタル 配合1:2	m ³	3.87	
	インターロッキングブロック工			
	直線配置 厚8cm	m ²	100	
	合計			
	1㎡当たり			
C-	149号単価表	クラック補修		1m当たり
	クラック補修			
		m	1	
	成形目地材			
	幅30mm, 厚さ5mm	m	1	
	合計			
C-	150号単価表	クラック防止シート張		1m当たり
	クラック防止シート張			
		m	1	
	合計			
C-	151号単価表	人力投入埋戻工(発生土)	A-1-9	100m ³ 当たり
	普通作業員			
		人	23	
	タンパ締固め			
		m ³	100	C- 4号単価表
	合計			
	1m ³ 当たり			
C-	152号単価表	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、再生密粒度7スパン(13)、無し	1㎡当たり
	表層(歩道部)			
	<small>1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)、実数入力、再生密粒度</small>	m ²	1	
	合計			
D-	1号単価表	建込工(両側分)	掘削深 1.5m以下 A-1-27	10m当たり
	土木一般世話役			
		人	0.17	
	特殊作業員			
		人	0.17	
	普通作業員			
		人	0.35	
	バックホウ運転費			
	<small>山積0.28m³(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)</small>	hr	0.9	F- 4号運転費
	合計			
	1m当たり			
D-	2号単価表	引抜工(両側分)	掘削深 1.5m以下 A-1-27	10m当たり
	土木一般世話役			
		人	0.1	
	特殊作業員			
		人	0.1	
	普通作業員			
		人	0.2	
	トラックレーン賃料			
	ラチェット・油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	0.1	
	合計			

1 m当たり				
D-	3号単価表	建込工(両側分)	掘削深 2.0m以下	A-1-27 10m当たり
	土木一般世話役	人	0.2	
	特殊作業員	人	0.2	
	普通作業員	人	0.4	
	バックホウ運転費			F- 5号運転費
	山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	hr	1.1	
	合計			
1 m当たり				
D-	4号単価表	引抜工(両側分)	掘削深 2.0m以下	A-1-27 10m当たり
	土木一般世話役	人	0.12	
	特殊作業員	人	0.12	
	普通作業員	人	0.23	
	トラックレンタル			
	チス・油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	0.12	
	合計			
1 m当たり				
D-	5号単価表	建込工(両側分)	掘削深 2.5m以下	A-1-27 10m当たり
	土木一般世話役	人	0.23	
	特殊作業員	人	0.23	
	普通作業員	人	0.47	
	バックホウ運転費			F- 6号運転費
	山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	hr	1.3	
	合計			
1 m当たり				
D-	6号単価表	引抜工(両側分)	掘削深 2.5m以下	A-1-27 10m当たり
	土木一般世話役	人	0.14	
	特殊作業員	人	0.14	
	普通作業員	人	0.27	
	トラックレンタル			
	チス・油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	0.14	
	合計			
1 m当たり				
D-	7号単価表	建込工(両側分)	掘削深 3.0m以下	A-1-27 10m当たり
	土木一般世話役	人	0.27	
	特殊作業員	人	0.27	
	普通作業員	人	0.54	
	バックホウ運転費			F- 7号運転費
	山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	hr	1.5	
	合計			
1 m当たり				
D-	8号単価表	引抜工(両側分)	掘削深 3.0m以下	A-1-27 10m当たり
	土木一般世話役	人	0.16	
	特殊作業員	人	0.16	
	普通作業員	人	0.32	

	トラック賃料 フス・油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	0.16	
	合計 1 m 当たり			
D-	9号単価表 建込工(両側分)		掘削深 3.5m以下	A-1-27 10m 当たり
	土木一般世話役	人	0.31	
	特殊作業員	人	0.31	
	普通作業員	人	0.63	
	バックホウ運転費 山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	hr	1.7	F- 8号運転費
	合計 1 m 当たり			
D-	10号単価表 引抜工(両側分)		掘削深 3.5m以下	A-1-27 10m 当たり
	土木一般世話役	人	0.18	
	特殊作業員	人	0.18	
	普通作業員	人	0.37	
	トラック賃料 フス・油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	0.18	
	合計 1 m 当たり			
E-	1号単価表 発生土運搬工 (DIDあり)		2t積(良好)、山積0.13m3積込、L=5km	A-1-13 10m3 当たり
	ダンプトラック運転費 2t積、損耗費(良好)	日	1.1	F- 3号運転費
	合計 1 m3 当たり			
F-	1号運転費 小型バックホウ運転費		山積0.13m3(平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	A-1-6 1日 当たり
	運転手(特殊)	人	1	
	軽油 ミロリ渡(ハトル給油)	L	25	
	小型バックホウ(クロー型) 標準型 排対型(2次基準) 山積0.13m3(平積0.10m3)	供/日	1.78	
	合計			
F-	2号運転費 小型バックホウ運転費		山積0.13m3(平0.10)、排ガス対策型(2次基準)	A-1-10 1日 当たり
	運転手(特殊)	人	1	
	軽油 ミロリ渡(ハトル給油)	L	25	
	小型バックホウ(クロー型) 標準型 排対型(2次基準) 山積0.13m3(平積0.10m3)	供/日	1.78	
	合計			
F-	3号運転費 ダンプトラック運転費		2t積、損耗費(良好)	A-1-13 1日 当たり
	運転手(一般)	人	1	
	軽油 ミロリ渡(ハトル給油)	L	22	
	ダンプトラック オンロード・ディーゼル 2t積級	供/日	1.29	
	タイヤ損耗費 良好 2~3t	供/日	1.29	
	合計			
F-	4号運転費 バックホウ運転費		山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	A-1-6 1hr 当たり
	運転手(特殊)	人	0.16	
	軽油 ミロリ渡(ハトル給油)	L	5.9	

	バックホウ(クロー型) 標準型 排対型(2次基準)				
	山積0.28m3(平積0.2m3)	hr	1		
	合計				
F-	5号運転費	バックホウ運転費	山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	A-I-6	1hr当たり
	運転手(特殊)				
		人	0.16		
	軽油				
	ミロリ渡(ハトル給油)	L	5.9		
	バックホウ(クロー型) 標準型 排対型(2次基準)				
	山積0.28m3(平積0.2m3)	hr	1		
	合計				
F-	6号運転費	バックホウ運転費	山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	A-I-6	1hr当たり
	運転手(特殊)				
		人	0.16		
	軽油				
	ミロリ渡(ハトル給油)	L	5.9		
	バックホウ(クロー型) 標準型 排対型(2次基準)				
	山積0.28m3(平積0.2m3)	hr	1		
	合計				
F-	7号運転費	バックホウ運転費	山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	A-I-6	1hr当たり
	運転手(特殊)				
		人	0.16		
	軽油				
	ミロリ渡(ハトル給油)	L	5.9		
	バックホウ(クロー型) 標準型 排対型(2次基準)				
	山積0.28m3(平積0.2m3)	hr	1		
	合計				
F-	8号運転費	バックホウ運転費	山積0.28m3(平0.20)、排ガス対策型(2次基準)	A-I-6	1hr当たり
	運転手(特殊)				
		人	0.16		
	軽油				
	ミロリ渡(ハトル給油)	L	5.9		
	バックホウ(クロー型) 標準型 排対型(2次基準)				
	山積0.28m3(平積0.2m3)	hr	1		
	合計				
F-	9号運転費	トレー運転費	セミ 15 t 積	機-1	1hr当たり
	運転手(特殊)				
		人	0.16		
	軽油				
	ミロリ渡(ハトル給油)	L	18		
	トレー セミ				
	15t積	hr	1		
	合計				