

(2019030748-0)

工 種 別 内 訳 書 (総 括 書)

種 別	内 容 (数量)	金 額 円	摘 要
管渠改築	1 式		
管渠更生工 φ200 形成工法 (135-2-1路線)	1 式		第1号内訳書 国費
管渠更生工 φ200 形成工法 (135-2-2路線)	1 式		第2号内訳書 国費
管渠更生工 φ200 形成工法 (178-2路線)	1 式		第3号内訳書 単費
管渠更生工 φ200 形成工法 (144路線)	1 式		第4号内訳書 単費
管渠更生工 φ250 形成工法 (65路線)	1 式		第5号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (67路線)	1 式		第6号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (71路線)	1 式		第7号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (61路線)	1 式		第8号内訳書 単費
管渠更生工 φ250 形成工法 (73-1路線)	1 式		第9号内訳書 単費
管渠更生工 φ250 形成工法 (77-1路線)	1 式		第10号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (142-2路線)	1 式		第11号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (113-2路線)	1 式		第12号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (49-2路線)	1 式		第13号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (93-1路線)	1 式		第14号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (31路線)	1 式		第15号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (225路線)	1 式		第16号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (230-1路線)	1 式		第17号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (258-2路線)	1 式		第18号内訳書 単費
管渠更生工 φ250 形成工法 (203-2路線)	1 式		第19号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (205路線)	1 式		第20号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (226路線)	1 式		第21号内訳書 単費

(2019030748-0)

工 種 別 内 訳 書 (総 括 書)

種 別	内 容 (数量)		金 額 円	摘 要
管渠更生工 φ250 形成工法 (177路線)	1	式		第22号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (180-1路線)	1	式		第23号内訳書 単費
管渠更生工 φ250 形成工法 (186路線)	1	式		第24号内訳書 国費
管渠更生工 φ250 形成工法 (210-1路線)	1	式		第25号内訳書 単費
管渠更生工 φ250 形成工法 (2371-2路線)	1	式		第26号内訳書 国費
取付管突出処理工	35	箇所		第27号内訳書 単費
木根等除去工	11	箇所		第28号内訳書 単費
管渠布設替工 ヒューム管 φ250	1	式		
管路土工	1	式		
管路掘削	1	式		第29号内訳書 単費
管路埋戻	1	式		第30号内訳書 単費
発生材処理	1	式		第31号内訳書 単費
管渠布設工	1	式		
ヒューム管布設 φ250	1	式		第32号内訳書 単費
ヒューム管撤去	1	式		第33号内訳書 単費
人孔設置工	1	式		
組立人孔工設置	1	式		第34号内訳書 単費
仮設工	1	式		
軽量鋼矢板土留	1	式		第35号内訳書 単費
舗装仮復旧工	1	式		
下層路盤	1	式		第36号内訳書 単費
上層路盤	1	式		第37号内訳書 単費

(2019030748-0)

工 種 別 内 訳 書 (総 括 書)

種 別	内 容 (数量)		金 額 円	摘 要
仮復旧舗装 再生粗粒	1	式		第38号内訳書 単費
舗装本復旧工	1	式		
土工	1	式		第39号内訳書 単費
本復旧舗装	1	式		第40号内訳書 単費
区画線設置工	1	式		第41号内訳書 単費
交通誘導工	1	式		
交通誘導警備員B	90	人		国費
交通誘導警備員B	145	人		単費
直接工事費				
共通仮設費	1	式		
率計算分	1	式		
純工事費				
現場管理費	1	式		
率計算分	1	式		
工事原価				
一般管理費等	1	式		
一般管理費	1	式		
率計算分	1	式		
工事価格				
消費税等相当額	1	式		
本工事費				

第2号
A00000000002 A08 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 200 1式	形成工法 (135-2-2路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第43号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径200mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第5号
A00000000001 A07 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (65路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第46号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第6号
A00000000001 A08 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工φ250 1式	形成工法 (67路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第47号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m ³ /min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第7号
A00000000001 A09 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (71路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第48号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m ³ /min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第8号
A00000000001 A10 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (61路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第49号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第9号
A00000000001 A06 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (73-1路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第50号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第10号
A00000000001 A02 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種 内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (77-1路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第51号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m ³ /min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第16号
 A00000000001 A13 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (225路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第57号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第17号
 A00000000001 A14 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (230-1路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第58号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第19号
A00000000001 A16 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (203-2路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第60号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第20号
A00000000002 A02 工 種 別 内 訳 書

種 別 工 種 内 訳	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (205路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第61号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第21号
A00000000001 A17 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (226路線)					
管きよ内面被覆工 (形成工法)		1	式			第62号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第22号
A00000000002 A03 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (177路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第63号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第23号
A00000000002 A04

工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠更生工 φ 250 1式	形成工法 (180-1路線)					
管渠内面被覆工 (形成工法)		1	式			第64号内訳書
換気設備工	風量 0~50/60m3/min	1	式			
止水プラグ 損料	内径250mm	1.1	日			
合 計		1	式			

第27号
A00000000098 A02 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
取付管突出処理工 9箇所						
土木一般世話役		1	人			
測量技師		1	人			
測量技師補		1	人			
特殊作業員		1	人			
普通作業員		1	人			
TVカメラ搭載車運転		1	日			
穿孔機車運転		1	日			
高压洗浄車運転		1	日			
合 計		9	箇所			
単位当り		1	箇所			

第28号
A00000000098 A04 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
木根等除去工 18箇所						
土木一般世話役		1	人			
測量技師		1	人			
測量技師補		1	人			
特殊作業員		1	人			
普通作業員		1	人			
TVカメラ搭載車運転		1	日			
超高压洗浄車運転		1	日			
給水車運転		1	日			
合 計		18	箇所			
単位当り		1	箇所			

第29号
A810700 A01 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
管路掘削 1式						
舗装版切断工(As)(管路用)	15cm以下	31.8	m			
舗装版切断工(As)(管路用)	30cmを超え40cm以下	13.2	m			
機械掘削工(ハックホ)	カーブ型 排ガス2次 山積0.28(平積0.2)m ³	30.4	m ³			
舗装版破碎	As舗装版 15cm以下 積込有 障害無 対策必要	14.9	m ²			
舗装版破碎・掘削積込工(管路用)	大型プレート他 As舗装 15～40cm	3.5	m ²			
合 計		1	式			

第31号の1
A810702 A01

工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
発生材処理 1式						
発生土運搬工(管路開削)	ダンプトラック運搬(4t積級 機械積込み) DID区間有り 土砂 運搬距離3.5km	10.8	m3			
発生土運搬工(管路開削)	ダンプトラック運搬(4t積級 機械積込み) DID区間有り 砕石 運搬距離2.5km	5.4	m3			
発生土運搬工(管路開削)	ダンプトラック運搬(4t積級 機械積込み) DID区間有り アスファルト塊 運搬距離2.5km	2.3	m3			
発生土運搬工(管路開削)	ダンプトラック運搬(4t積級 機械積込み) DID区間有り コンクリート塊(鉄筋) 運搬距離2.5km	0.5	m3			
発生土運搬工(管路開削)	ダンプトラック運搬(4t積級 機械積込み) DID区間有り コンクリート塊(無筋) 運搬距離2.5km	1.4	m3			
埋戻土(改良土)運搬工	ダンプトラック運搬(4t積 機械積込み) DID区間有り 土砂 運搬距離3.5km	1.3	m3			
土砂等受入費(2)	土砂	10.8	m3			
土砂等受入費(2)	砕石	5.4	m3			
土砂等受入費(2)	アスファルト塊	2.3	m3			
土砂等受入費(2)	コンクリート塊(有筋)	0.5	m3			
土砂等受入費(2)	コンクリート塊(無筋)	1.4	m3			

第32号
A810704 A01

工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
ヒューム管布設 1式	φ 250					
鉄筋コンクリート管布設工	φ 250	7.8	m			
砂基礎工(機械施工)	しや断層用砂	10	m3			
合 計		1	式			

第34号
A810704 A04 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
組立人孔工設置 1式						
組立人孔設置工	1号90×90cm 人孔深1.84m	1	箇所			
組立人孔設置工	楕円60×90cm 人孔深1.20m	1	箇所			
組立人孔設置工	楕円60×90cm 人孔深1.17m	1	箇所			
内副管	副管呼び径200mm 本管呼び径250mm 副管高1.0m以上～1.5m未満	1	箇所			
合 計		1	式			

第35号の1
A00000000002 A13 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
軽量鋼矢板土留 1式						
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深2.0m以下	5.8	m			
軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深2.0m以下	5.8	m			
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深2.5m以下	5.8	m			
軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深2.5m以下	5.8	m			
軽量鋼矢板建込工(両側分)	掘削深3.0m以下	2.1	m			
軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深3.0m以下	2.1	m			
土留支保工(軽量金属支保工)	設置 1段	5.8	m			
土留支保工(軽量金属支保工)	設置 2段	7.9	m			
土留支保工(軽量金属支保工)	撤去 1段	5.8	m			
土留支保工(軽量金属支保工)	撤去 2段	7.9	m			
軽量鋼矢板賃料(I型、II型、III型、IIIu型)	90日以内 供用1日当り賃料	39	t・日			

第36号
A810910 A01

工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
下層路盤 1式						
路盤工(車道)施工幅2.4m未満(管路用)	下層路盤15cm 再生クラッシュレン RC-40	11.2	m ²			
路盤工(車道)施工幅2.4m未満(管路用)	下層路盤20cm クラッシュレン C-40	4.2	m ²			
路盤工(車道)施工幅2.4m未満(管路用)	下層路盤10cm 再生クラッシュレン RC-30	3	m ²			
路盤工(車道)施工幅2.4m未満(管路用)	下層路盤5cm しゃ断層用砂	3	m ²			
合 計		1	式			

第37号
A810911 A01

工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種	寸 法			円	円	
内 訳						
上層路盤 1式						
路盤工(車道)施工幅2.4m未満(管路用)	上層路盤20cm 再生粒度調整碎石 RM-40	5.8	m ²			
路盤工(歩道)(管路用)	上層路盤30cm 再生粒度調整碎石 RM-40	1.2	m ²			
路盤工(歩道)(管路用)	上層路盤10cm 再生クラッシュレン RC-30	1.9	m ²			
路盤工(車道)施工幅2.4m未満(管路用)	上層路盤15cm 再生粒度調整碎石 RM-40	5.3	m ²			
路盤工(車道)施工幅2.4m未満(管路用)	上層路盤45cm 再生粒度調整碎石 RM-40	3	m ²			
合 計		1	式			

第39号 A810910 A03 工 種 別 内 訳 書							
種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
工 種	寸 法			円	円		
内 訳							
土工 1式							
舗装版切断工(As)(管路用)	15cm以下	80.6	m				
舗装版切断工(As)(管路用)	30cmを超え40cm以下	7.7	m				
舗装版破碎	As舗装版 15cm以下 積込有 障害無 対策必要	361.9	m ²				
舗装版破碎・掘削積込工(管路用)	大型ブレード他 As舗装 15～40cm	73.9	m ²				
発生土運搬工(管路開削)	ダンプトラック運搬(4t積級 機械積込み) DID区間有り アスファルト塊 運搬距離2.5km	50.2	m ³				
土砂等受入費(2)	アスファルト塊	50.2	m ³				
機械掘削工(バックホ)	クローラ型 排ガス2次 山積0.28(平積0.2)m ³	1.3	m ³				
発生土運搬工(管路開削)	ダンプトラック運搬(4t積級 機械積込み) DID区間有り 砕石 運搬距離2.5km	1.3	m ³				
土砂等受入費(2)	砕石	1.3	m ³				
不陸整正	RM-40 平均厚 3mm以上6mm未満	440.1	m ²				
合 計		1	式				

第40号 A810910 A04 工 種 別 内 訳 書							
種 別	形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
工 種	寸 法			円	円		
内 訳							
本復旧舗装 1式							
アスファルト舗装工(人力)(管 路用)	車道・路肩部 t≤50 舗装厚50mm 瀝青材散布無 し	238.3	m ² ・層				
アスファルト舗装工(人力)(管 路用)	車道・路肩部 t≤50 舗装厚50mm 瀝青材散布無 し	621.9	m ² ・層				
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 1層当り50mm 3.0m超	188	m ²				
アスファルト舗装工(人力)(管 路用)	車道・路肩部 50<t≤70(10 0) 舗装厚10mm タックコートA(PK-4)	77	m ² ・層				
アスファルト舗装工(人力)(管 路用)	車道・路肩部 50<t≤70(10 0) 舗装厚200mm タックコートA(PK- 4)	77	m ² ・層				
アスファルト舗装工(人力)(管 路用)	歩道部 t≤50 舗装厚40mm フライコート(PK- 3)	6.1	m ² ・層				
合 計		1	式				

第41号
A810910 A05 工 種 別 内 訳 書

種 別 工 種 内 訳	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
区画線設置工 1式						
溶融式区画線設置工(機 ・労・材)(昼間)	白 実線 幅15cm 1.5mm 一般舗装に施工する 供用 中 制約無し	30.6	m			
溶融式区画線設置工(機 ・労・材)(昼間)	白 実線 幅45cm 1.5mm 一般舗装に施工する 供用 中 制約無し	169.7	m			
区画線設置(溶融式)	供用区間 実線 15cm 昼間施工 時間的制約なし	2	m			
合 計		1	式			

第42号
A00000000050 A22 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材(反転・形成工法用)	既設管径200mm用	38.0	m			
形成		37.1	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第43号
A00000000050 A23 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材(反転・形成工法用)	既設管径200mm用	21.9	m			
形成		21	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第44号
A00000000050 A24 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材(反転・形成工法用)	既設管径200mm用	33.4	m			
形成		32.5	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第45号
A00000000050 A25 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材(反転・形成工法用)	既設管径200mm用	59.5	m			
形成		58.6	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第46号
A00000000050 A06 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	59.7	m			
形成		58.8	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第47号
A00000000050 A07 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	58.6	m			
形成		57.7	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第48号
A00000000050 A08 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	57.2	m			
形成		56.3	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第49号
A00000000050 A09 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	40	m			
形成		39.1	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第50号
A00000000050 A05 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	39.7	m			
形成		38.8	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第51号
A00000000050 A01 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	30.1	m			
形成		29.2	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第52号
A00000000050 A02 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	50	m			
形成		49.1	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第53号
A00000000050 A03 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	58.1	m			
形成		57.2	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第54号
A00000000050 A04 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	28.4	m			
形成		27.5	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第55号
A00000000050 A10 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	45	m			
形成		44.1	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第56号
A00000000050 A11 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	21.7	m			
形成		20.8	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第57号
A00000000050 A12 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	51.6	m			
形成		50.7	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第58号
A00000000050 A13 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	48.5	m			
形成		47.6	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第59号
A00000000050 A14 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	39.9	m			
形成		39	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第60号
A00000000050 A15 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	43.9	m			
形成		43	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第61号
A00000000050 A16 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	54.3	m			
形成		53.4	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第62号
A00000000002 A01 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管きよ内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	35	m			
形成		34.1	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第63号
A00000000050 A17 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	55.2	m			
形成		54.3	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第64号
A00000000050 A18 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	43	m			
形成		42.1	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第65号
A00000000050 A19 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	59.1	m			
形成		58.2	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第66号
A00000000050 A20 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	52	m			
形成		51.1	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

第67号
A00000000050 A21 工 種 別 内 訳 書

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価 円	金 額 円	摘 要
工 種 内 訳						
管渠内面被覆工 (形成工法) 1式						
更生管材料費 (反転・形成工法)	既設管径250mm	37.9	m			
形成		37	m			
仕上		1	式			
脱臭剤		1	式			
合 計		1	式			

