

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
友寄 (HIVP φ75)	1	式			
管資材					
幼型フランジ付きT字管 (VP用) 呼び径75×75	1	個			
フランジ短管 φ75×250 2類 75～250mm	11.6	kg			
地下式消火栓 内面粉体塗装 φ75mm 単口 SUSボルト・ナット、SBRパッキン付	1	個			
補修弁 (RF-RF) 内面粉体塗装 7.5K 75×100 FCD ホール式 レバー式 フランジ 接合部品1組込み	1	個			
レゾンコンクリート製ボックス(円形) 4号 上部壁 600mm×200mm	1	個			
レゾンコンクリート製ボックス(円形) 4号 下部壁 600mm×200mm	1	個			
レゾンコンクリート製ボックス(円形) 4号 底版 600mm×40mm	1	個			
消火栓鉄蓋(カバー) T-25 φ500 単口用	1	組			
布設工(亜熱帯)	1	式			
メニカル継手工(亜熱帯) 75mm以下	2	口			
フランジ継手JWWA7.5K(亜熱帯) 75(80)mm	3	口			
地下式消火栓設置 機械施工(亜熱帯) 単口	1	箇所			
レゾンマンホール設置歩掛 (本体ブロック1個当たり) (亜熱帯) 1.0t以下	3	個			
鉄蓋設置歩掛(亜熱帯) 200kg以下	1	組			
撤去管切断工 硬質塩化ビニル管(亜熱帯) 75mm	2	口			
管土工(亜熱帯)	1	式			

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
φ75H900管土工(亜熱帯)	1	箇所			
復旧工(亜熱帯)	1	式			
舗装版切断 アスファルト(亜熱帯) 厚15cm以下	13	m			
アスファルト舗装工(人力)(1層当り) 車道及び路肩(t ≤ 50mm) 粗粒(再生材20) 瀝青材散布無(亜熱帯) 3cm 砂散布無	1	m <sup>2</sup>			
アスファルト舗装工(人力)(1層当り) 車道及び路肩(t ≤ 50mm) 密粒(再生材20) タックコート(亜熱帯) 5cm 砂散布無	3	m <sup>2</sup>			
舗装版直接掘削・積込 バックホウ山積0.45m3(亜熱帯) 0cm超え10cm以下	5	m <sup>2</sup>			
ダンプトラック運搬工 10 t 積 As・Co(無筋) バックホウ山積 0.45m3[平積0.35]積込 良好(亜熱帯) DID区間無 L=12.5km以下	0.21	m3			
汚泥吸排車運搬 DID区間無 運搬距離14.8以下km	0.02	m3			
上田原(PE φ100)	1	式			
管資材	1	式			
丸型フランジ付きT字管(PE用) 呼び径100×75	1	個			
丸型トレッサー PE用 φ100 呼び径100	1	個			
フランジ短管 φ75×250 2類 75~250mm	9.96	kg			
地下式消火栓 内面粉体塗装 φ75mm 単口 SUSボルト・ナット、SBRパッキン付	1	個			
補修弁(RF-RF) 内面粉体塗装 7.5K 75×100 FCD ホール式 レバー式 フランジ 接合部品1組込み	1	個			
レシコンクリート製ボックス(円形) 4号 上部壁 600mm×200mm	1	個			
レシコンクリート製ボックス(円形) 4号 下部壁 600mm×200mm	1	個			
レシコンクリート製ボックス(円形) 4号 底板 600mm×40mm	1	個			

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
消火栓鉄蓋(カバー) T-25 φ500 単口用	1	組			
布設工(亜熱帯)	1	式			
ホリエレン管メニカル継手工(亜熱帯) 100mm	4	口			
フランジ継手JWWA7.5K(亜熱帯) 75(80)mm	3	口			
地下式消火栓設置 機械施工(亜熱帯) 単口	1	箇所			
リビングマンホール設置歩掛 (本体ブロック1個当たり) (亜熱帯) 1.0t以下	3	個			
鉄蓋設置歩掛(亜熱帯) 200kg以下	1	組			
撤去管切断工 ホリエレン管(亜熱帯) 100mm	2	口			
ホリエレン管切断(亜熱帯) 100mm	1	口			
管土工(亜熱帯)	1	式			
φ100H800管土工(亜熱帯)	1	箇所			
復旧工(亜熱帯)	1	式			
舗装版切断 アスファルト(亜熱帯) 厚15cm以下	13	m			
アスファルト舗装工(人力) (1層当り) 車道及び路肩 (t ≤ 50mm) 粗粒(再生材20) 瀝青材散布無(亜熱帯) 3cm 砂散布無	1	m <sup>2</sup>			
アスファルト舗装工(人力) (1層当り) 車道及び路肩 (t ≤ 50mm) 密粒(再生材20) タックコート(亜熱帯) 5cm 砂散布無	3	m <sup>2</sup>			
舗装版直接掘削・積込 バックホク山積0.45m3(亜熱帯) 0cm超え10cm以下	5	m <sup>3</sup>			
ダンプトラック運搬工 10t積 As・Co(無筋) バックホク山積 0.45m3[平積0.35]積込 良好(亜熱帯) DID区間無 L=12.5km以下	0.21	m3			
汚泥吸排車運搬 DID区間無 運搬距離14.8以下km	0.02	m3			

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
運動公園 (DCIP φ150) (亜熱帯)					
	1	式			
管資材					
	1	式			
DCIP (K) フランジ T字管 DCIP (K) φ150×75	36.7	kg			
DCIP (K) 継ぎ輪 DCIP (K) φ150	25.1	kg			
特殊押輪 K形 φ150mm	3	組			水道(配水管) R2.04 押輪、ゴム輪、T頭ボルトナット、押しボルト、クビを1組とする
フランジ短管 φ75×500	15.6				
地下式消火栓 内面粉体塗装 φ75mm 単口 SUSボルト・ナット、SBRパッキン付	1	個			
補修弁 (RF-RF) 内面粉体塗装 7.5K 75×100 FCD ホール式 レバー式 フランジ 接合部品1組込み	1	個			
レコンクリート製ボックス(円形) 4号 上部壁 600mm×200mm	1	個			
レコンクリート製ボックス(円形) 4号 下部壁 600mm×200mm	1	個			
レコンクリート製ボックス(円形) 4号 底版 600mm×40mm	1	個			
消火栓鉄蓋(カバー) T-25 φ500 単口用	1	組			
布設工(亜熱帯)					
	1	式			
メニカル継手工 特殊押輪使用 (15%割増) (亜熱帯) 150mm	3	口			
フランジ継手JWWA7.5K(亜熱帯) 75(80)mm	3	口			
地下式消火栓設置 機械施工(亜熱帯) 単口	1	箇所			
レコンマンホール設置歩掛 (本体ブロック1個当たり) (亜熱帯) 1.0t以下	3	個			
鉄蓋設置歩掛(亜熱帯) 200kg以下	1	組			

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
撤去管切断工 鋳鉄 (FCD) エンジンカッター使用(亜熱帯) 150mm	2	口			
管土工(亜熱帯)	1	式			
φ150H1200管土工(亜熱帯)	1	箇所			
復旧工(亜熱帯)	1	式			
舗装版切断 アスファルト(亜熱帯) 厚15cm以下	13	m			
アスファルト舗装工(人力) (1層当り) 車道及び路肩 (t ≤ 50mm) 粗粒(再生材20) 瀝青材散布無(亜熱帯) 3cm 砂散布無	1	m <sup>2</sup>			
アスファルト舗装工(人力) (1層当り) 車道及び路肩 (t ≤ 50mm) 密粒(再生材20) タックコート(亜熱帯) 5cm 砂散布無	3	m <sup>2</sup>			
舗装版直接掘削・積込 バックホウ山積0.45m3(亜熱帯) 0cm超え10cm以下	5	m <sup>3</sup>			
ダンプトラック運搬工 10t積 As・Co(無筋) バックホウ山積 0.45m3[平積0.35]積込 良好 DID区間無 L=12.5km以下	0.21	m <sup>3</sup>			
汚泥吸排車運搬 DID区間無 運搬距離14.8以下km	0.02	m <sup>3</sup>			
富盛 (HIVP φ75)	1	式			
管資材					
丸型フランジ付きT字管 (VP用) 呼び径75×75	1	個			
フランジ短管 φ75×150 2類 75~250mm	9.96	kg			
地下式消火栓 内面粉体塗装 φ75mm 単口 SUSボルト・ナット、SBRパッキン付	1	個			
補修弁(RF-RF) 内面粉体塗装 7.5K 75×100 FCD ボール式 レバー式 フランジ 接合部品1組込み	1	個			
レンコンクリート製ボックス(円形) 4号 上部壁 600mm×200mm	1	個			
レンコンクリート製ボックス(円形) 4号 下部壁 600mm×200mm	1	個			

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
レジンコンクリート製ボックス(円形) 4号 底版 600mm×40mm	1	個			
消火栓鉄蓋(カバー) T-25 φ500 単口用	1	組			
布設工(亜熱帯)	1	式			
メニカル継手工(亜熱帯) 75mm以下	2	口			
フランジ継手JWWA7.5K(亜熱帯) 75(80)mm	3	口			
地下式消火栓設置 機械施工(亜熱帯) 単口	1	箇所			
レジンコンマンホール設置歩掛(本体ブロック1個当たり)(亜熱帯) 1.0t以下	3	個			
鉄蓋設置歩掛(亜熱帯) 200kg以下	1	組			
撤去管切断工 硬質塩化ビニル管(亜熱帯) 75mm	2	口			
管土工(亜熱帯)	1	式			
φ75H800管土工(亜熱帯)	1	箇所			
復旧工(亜熱帯)	1	式			
舗装版切断 アスファルト(亜熱帯) 厚15cm以下	13	m			
アスファルト舗装工(人力) (1層当り) 車道及び路肩(t≦50mm) 粗粒(再生材20) 瀝青材散布無(亜熱帯) 3cm 砂散布無	1	m <sup>2</sup>			
アスファルト舗装工(人力) (1層当り) 車道及び路肩(t≦50mm) 密粒(再生材20) タックコート(亜熱帯) 5cm 砂散布無	3	m <sup>2</sup>			
舗装版直接掘削・積込 バックホウ山積0.45m3(亜熱帯) 0cm超え10cm以下	5	m <sup>3</sup>			
ダンプトラック運搬工 10t積 As・Co(無筋) バックホウ山積 0.45m3[平積0.35]積込 良好(亜熱帯) DID区間無 L=12.5km以下	0.21	m <sup>3</sup>			
汚泥吸排車運搬 DID区間無 運搬距離14.8以下km	0.02	m <sup>3</sup>			

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
長毛 (DCIP φ75) (亜熱帯)	1	式			
管資材	1	式			
DCIP (K) フランジ T字管 DCIP (K) φ75×75	22.2	kg			
DCIP (K) 継ぎ輪 DCIP (K) φ150	14.2	kg			
特殊押輪 K形 φ75mm	3	組			水道(配水管) R2.04 押輪、ゴム輪、T頭ボルトナット、押しボルト、クサビを1組とする 管:16, 710
フランジ短管 φ75×500	15.6				
地下式消火栓 内面粉体塗装 φ75mm 単口 SUSボルト・ナット、SBRパッキン付	1	個			
補修弁 (RF-RF) 内面粉体塗装 7.5K 75×100 FCD ホール式 レバー式 フランジ 接合部品1組込み	1	個			
レジンコンクリート製ボックス(円形) 4号 上部壁 600mm×200mm	1	個			
レジンコンクリート製ボックス(円形) 4号 下部壁 600mm×200mm	1	個			
レジンコンクリート製ボックス(円形) 4号 底版 600mm×40mm	1	個			
消火栓鉄蓋(カバー) T-25 φ500 単口用	1	組			
布設工(亜熱帯)	1	式			
メニカル継手工 特殊押輪使用 (15%割増) (亜熱帯) 75mm以下	3	口			
フランジ継手JWWA7.5K(亜熱帯) 75(80)mm	3	口			
地下式消火栓設置 機械施工(亜熱帯) 単口	1	箇所			
レジンコンクリート設置歩掛 (本体ブロック1個当たり) (亜熱帯) 1.0t以下	3	個			
鉄蓋設置歩掛(亜熱帯) 200kg以下	1	組			





