

# 数量計算書

数 量 総 括 表

工事区分	レベル1	レベル2	レベル3	レベル4	レベル5	単位	数 量	備 考
	工事区分	細別	細別	細別	規 格			
上水道								
管本設工事								
給配水管布設工								
管路土工								
舗装切断								
					As t=15cm以下	m	250	
舗装版破碎								
					BHによる直接掘削・積込	BH0.28m <sup>3</sup> (t=10cm以下) As	m <sup>2</sup>	76
					As殻DT運搬	DT4 t , 積込BH0.28m3	t	7
					処分費 (As殻 )		m <sup>3</sup>	3
掘削工								
					機械掘削	BH0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	60
埋戻工								
					埋戻工 (ダスト)	BH0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	30
					埋戻工 (発生土)	BH0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	10
発生土処分工								
					土砂DT運搬	DT4 t , 積込BH0.28m3	m <sup>3</sup>	40
					処分費 (土砂)		m <sup>3</sup>	40
下層路盤工								
					路盤工 (RC-40、t=15cm) 人力		m <sup>2</sup>	76
上層路盤工								
					路盤工 (M-30, t=11cm) 人力		m <sup>2</sup>	76
表層工								
					表層工 (仮舗装 再生密粒As, t=3cm) 車道		m <sup>2</sup>	76
管布設工								
HPPE管 φ50材料								
					EF片受直管	φ 50×5,000	本	5
					プレセント`直管	φ 50×5,000	本	5
					EF片受レデューサ	φ 150× φ 100	個	1
					EF片受レデューサ	φ 100× φ 50	個	1
					EF両受ベンド	φ 50×45°	個	7
					EF片受ベンド	φ 50×45°	個	1
					EFソケット	φ 50	個	2
					メカ形T字管	φ 50× φ 40 (HPPE×HIVP)	個	1
					PVジョイント	φ 50	個	1
					挿し口付きソフトシール仕切弁	φ 50	基	1
					仕切弁用鉄蓋	円形1号	枚	1
					上部	H=150	個	1
					下部	H=300	個	1
					底板	H=70	個	1
HIVP管 φ50材料								
					硬質塩化ビニル管	HIVP φ 50	m	1.4
					HIエルボ	φ 50	個	2
HIVP管 φ40材料								
					硬質塩化ビニル管	HIVP φ 40	m	29.7
					HIエルボ	φ 40	個	2
					HIソケット	φ 40	個	9
					TSキャップ	φ 40	個	1
					伸縮継手(オス)	φ 40	個	2
					青銅仕切弁	φ 40 内ねじキーボックスタイプ(左開)	個	1
					仕切弁BOX	h=600用	個	1
HIVP管 φ25材料								
					硬質塩化ビニル管	HIVP φ 25	m	48.5
					HIエルボ	φ 25	個	4
					HIソケット	φ 25	個	14
					HI異形ソケット	φ 25× φ 20	個	1
					伸縮たわみ継手	φ 25	個	1
					伸縮継手(オス)	φ 25	個	2
					サドル付き分水栓	φ 50× φ 25 HPPE用	個	1
					止水栓(ボール式)	φ 25	個	1
					止水栓BOX	h=600用	個	1
埋設表示シート					シングル2倍折り W=15cm(7ℓミ入り)	m	127.4	
ケーシングワイヤ						m	129.2	

表

工事区分	レベル1	レベル2	レベル3	レベル4	レベル5	単位	数 量	備 考
	工事区分	細別	細別	細別	規 格			
					HPPE管 φ 50布設			
					ポリエチレン管据付工	溶融接合 φ 50	m	50.4
					ポリエチレン管継手工	溶融接合 2口継手 φ 50	箇所	2
					ポリエチレン管継手工	溶融接合 1口継手 φ 50	口	22
					ポリエチレン管切断工	φ 50	口	9
					メカニカル継手工	φ 50	口	4
					仕切弁設置工	φ 50	箇所	1
					仕切弁BOX築造工	H=0.67	箇所	1
					HIVP管 φ 50布設			
					塩ビ管据付工	φ 50	m	1.4
					TS継手工	φ 50	口	4
					HIVP管 φ 40布設			
					塩ビ管据付工	φ 40	m	29.7
					TS継手工	φ 40	口	23
					メカニカル継手工	φ 40	口	1
					塩ビ管切断工	φ 40	口	5
					止水栓設置工	φ 40	箇所	1
					HIVP管 φ 25布設			
					塩ビ管据付工	φ 25	m	48.5
					TS継手工	φ 25	口	37
					TS継手工	φ 20	口	1
					塩ビ管切断工	φ 25	口	6
					分水栓建込工	φ 50×φ 25 HPPE用	箇所	1
					止水栓設置工	φ 25	箇所	1
					埋設シート工		m	127.4
					通水試験工	φ 150以下 給水車なし	日	0.1

B路線

材料調書(1) 配水管 B-1路線

[illegible]

材料調書(2) 給水管 B-3路線

[illegible]

材料調書 (3) 給水管 B-2路線

[illegible]

管布設工(配水管 B-1路線)

[illegible]





切管材料表

直管 L= 5.00m

名 称	乙切管	乙切管				残管	管切断
配水管 HPPE φ 50	3.010	0.580	0.630			0.780	3
	3.180	0.630				1.190	2
	1.780	1.770				1.450	2
	4.640					0.360	1
	4.950					0.050	1
切管用直管							
5本							
計	17.560	切管 4本			3.610	3.830	9

土工集計表 (B路線)

[illegible]

土工数量算出表      土工① B-1

市道車道  $\phi 50$ [illegible]

土工② B-2·B-3

市道車道  $\phi 40$   $\phi 25$ [illegible]

[illegible]