〇〇〇〇: 追加·修正

土木工事積算基準(平成29年5月)の一部修正その2 新旧比較表

○○○○: 削除

現 1	·구 (\mathbf{IV}	1 —	5	2`
ו עלי	J 1	T A	т —	v	~ .

工. 標準数量表 (車道部)

(10m当り)

- 冰中級重数(中庭前)		(
工程力料	光件			数	量		
工種名称	単位	$\phi~25$	ϕ 40	ϕ 50	ϕ 75	φ 100	ϕ 150
舗装切断工	m			20	.00		
舗装版直接掘削積込工	m^2			11	.00		
管路掘削工	m ³	2.59	2.59	2.59	3.29	3.47	3.84
管路埋戻工 (改良土)	m ³	0.28	0.28	0.28	0.70	0.80	1.02
管路埋戻工 (発生土)	m ³	0.11	0.11	0.11	0.39	0.47	0.67
残土処分工	m^3	0.28	0.28	0.28	0.70	0.80	1.02
舗装残滓等処分工(As)	m^3			0	.72		
舗装残滓等処分工(路盤廃材)	m ³			2	.20		
市道仮復旧工	m^2			5	.50		
一次本復旧工	m^2	5.50					
給水管布設工	m	10.00					
給水管撤去工	m			10	.00		

(注) 1. 給水管撤去工については、本章第1.3 (13) ケ. 給水管撤去歩掛表による。

才. 標準数量表(歩道部)

(10m当り)

A. 惊牛数量X (夕追叩)					(10111)	J //	
工種名称	単位			数	量		
上性石外	中 15.	$\phi 25$	φ 40	ϕ 50	ϕ 75	φ 100	ϕ 150
舗装切断工	m			20	.00		
舗装版直接掘削積込工	m^2			11	.00		
管路掘削工	m^3	2.97	2.97	2.97	3.67	3.86	4.22
管路埋戻工 (改良土)	m^3	1.49	1.49	1.49	1.91	2.01	2.18
管路埋戻工 (発生土)	m^3	1.21	1.21	1.21	1.48	1.57	1.76
残土処分工	m ³	1.21	1.21	1.21	1.64	1.74	1.91
舗装残滓等処分工(As)	m^3			0	.33		
舗装残滓等処分工(路盤廃材)	m^3			0	.55		
市道仮復旧工	m^2			5	.50		
一次本復旧工	m^2	5.50					
給水管布設工	m	10.00					
給水管撤去工	m			10	.00		

(注) 1. 給水管撤去工については、本章第1.3 (13) ケ. 給水管撤去歩掛表による。

工. 標準数量表 (車道部)						(10m	当り)
工程丸孙	単位			数	量		
工種名称	平17.	$\phi~25$	ϕ 40	ϕ 50	ϕ 75	φ 100	ϕ 150
舗装切断工	m			20	.00		
舗装版直接掘削積込工	m^2			11	.00		
管路掘削工	m^3	2.59	2.59	2.59	3.29	3.47	3.84
管路埋戻工 (改良土)	m^3	0.28	0.28	0.28	0.70	0.80	1.02
管路埋戻工 (発生土)	m^3	0.11	0.11	0.11	0.39	0.47	0.67
残土処分工	m^3	0.28	0.28	0.28	0.70	0.80	1.02
舗装残滓等処分工(As)	m^3			0	.72		
舗装残滓等処分工(路盤廃材)	m^3			2	.20		
市道仮復旧工	m^2	5.50					
一次本復旧工	m^2	5.50					
給水管布設工	m			10	.00		

修正

(注) 1. 給水管撤去工については、本章第1.3 (13) ケ.給水管撤去歩掛表による。

m

才. 標準数量表(歩道部)

給水管撤去工

(10m当り)

歩掛記載につき注釈

備考(内容)

	(1,111)					
出任			数	量		
平114.	$\phi~25$	ϕ 40	ϕ 50	ϕ 75	φ 100	ϕ 150
m			20	.00		
m^2			11	.00		
m^3	2.97	2.97	2.97	3.67	3.86	4.22
m^3	1.49	1.49	1.49	1.91	2.01	2.18
m^3	1.21	1.21	1.21	1.48	1.57	1.76
m ³	1.21	1.21	1.21	1.64	1.74	1.91
m^3			0	.33		
m^3			0	.55		
m^2			5	.50		
m^2	5.50					
m	10.00					
m			10	.00		
	m ² m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ² m ²	$\begin{array}{c cccc} & \phi 25 \\ \hline m & \\ m^2 & \\ m^3 & 2.97 \\ \hline m^3 & 1.49 \\ m^3 & 1.21 \\ m^3 & 1.21 \\ m^3 & \\ m^2 & \\ m^2 & \\ m & \\ \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	甲位 ϕ 25 ϕ 40 ϕ 50 m 20 m² 11 m³ 2.97 2.97 2.97 m³ 1.49 1.49 1.49 m³ 1.21 1.21 1.21 m³ 1.21 1.21 1.21 m³ 0 m² 5 m² 5 m² 5 m 10	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	甲位 ϕ 25 ϕ 40 ϕ 50 ϕ 75 ϕ 100 m 20.00 m ² 11.00 m ³ 2.97 2.97 2.97 3.67 3.86 m ³ 1.49 1.49 1.49 1.91 2.01 m ³ 1.21 1.21 1.21 1.48 1.57 m ³ 1.21 1.21 1.21 1.64 1.74 m ³ 0.33 m ³ 0.55 m ² 5.50 m 10.00

力. 標準数量表(給水管布設工)

10.00

工種名称	形質寸法	単位	数量
硬質塩化ビニル管 据付工		<u>m</u>	1.00
硬質塩化ビニル管 TS継手工			1.00
硬質塩化ビニル管 切断工			1.00

歩掛記載につき注釈 の削除

歩掛の追加記載

現 行 (IV-1-52)	修正正	備考(内容)
	キ. 給水管撤去標準数量表(ビニル管、ポリエチレン管、鉛管) (1 m当り)	
	<u>工種名称</u> <u> 形質寸法</u> <u> 単位</u> <u> 数量</u>	歩掛の追加記載
	<u>硬質塩化ビニル管布設 据付工</u> <u>m</u> <u>0.60</u>	<u> </u>
	硬質塩化ビニル管切断 (既設管撤去) ロ 0.167	4
	ビニル管等処分工(運搬費含む) ビニル管・ポリエチレン管のみ m 1.00	J
	備考. 切断数量は6m当り1箇所を標準とする。	

〇〇〇〇: 追加·修正

土木工事積算基準(平成29年5月)の一部修正その2 新旧比較表

○○○○: 削除

	現 行(IV-I	1 - 56			修正					
力. 標準数量表				(1箇所当り)	力. 標準数量表				(1箇所当り)	
工種名称	形質寸法	単位	数量	2	工種名称	形質寸法	単位	数	量	
工性石机	// // // // // // // // // // // // //	半亚	車道	歩道	工性石外	// // // // // // // // // // // // //	半江	車道	歩道	
舗装切断工	アスファルト	m	3.32	}	舗装切断工	アスファルト	m	3.	32	
舗装版直接掘削積込工		m^2	1.83	}	舗装版直接掘削積込工		m^2	1.	83	
管路掘削工		m^3	1.21	1.27	管路掘削工		m^3	1.21	1.27	
管路埋戻工	改良土	m^3	0.50	0.70	管路埋戻工	改良土	m^3	0.50	0.70	
管路埋戻工	発生土	m^3	0.34	0.52	管路埋戻工	発生土	m^3	0.34	0.52	
残土処分工		m^3	0.50	0.66	残土処分工		m^3	0.50	0.66	
舗装残滓等処分工	アスファルト	m^3	0.12	0.05	舗装残滓等処分工	アスファルト	m^3	0.12	0.05	
舗装残滓等処分工	路盤廃材	m^3	0.37	0.09	舗装残滓等処分工	路盤廃材	m^3	0.37	0.09	
市道仮復旧工		m^2	0.91		市道仮復旧工		m^2	0.	91	
弁室類築造工	設置・撤去	箇所	1		弁室類築造工	設置・撤去	箇所		1	
仮管撤去工 (鋳鉄管)	再使用あり	m	※ 1		仮管撤去工 (鋳鉄管)	再使用あり	m	*	1	
一次本復旧工		m^2	0.91		一次本復旧工		m^2	0.	91	
K形継手工		箇所	2		K形継手工		箇所		2	
KS形継手工		箇所	1		KS形継手工		箇所		1	
消火栓設置工	設置・撤去	箇所	1		消火栓設置工	設置・撤去	箇所		1	
仮ビニル管布設工		m	1.00)	仮ビニル管布設工		m	1.	00	
鋳鉄管据付工		m	※ 1		鋳鉄管据付工		m	*	1	
給水管撤去工	ビニル管 再使用なし	m	1.00)	給水管撤去工	ビニル管 再使用なし	m	1.	00	
仮管消火栓材料		箇所	1		仮管消火栓材料		箇所		1	

※1 φ75:0.63、φ100:0.66、φ150:0.69とする。

(注) 1. 給水管撤去工については、本章第1.3 (13) ケ.給水管撤去歩掛表による。

キ. 標準数量表 (仮ビニル管布設工)

(1m当り)

工種名称	形質寸法	単位	数量
硬質塩化ビニル管 据付工		m	1.00
硬質塩化ビニル管 TS継手工		П	1
硬質塩化ビニル管 切断工		口	1

%1 $\phi75:0.63$ 、 $\phi100:0.66$ 、 $\phi150:0.69$ とする。

(注) 1. 仮ビニル管布設工については、本章第1. 3 (21) カ. 標準数量表(給水管布設工) による。

2. 給水管撤去工については、本章第1.3 (21) キ. 給水管撤去標準数量表による。

セ 煙淮粉昌圭 (仮ビール管布設工)

1 m 当 的)

工種名称	形質寸法	単位	数量
硬質塩化ビニル管 据付工		m	1.00
硬質塩化ビニル管 TS継手工		#	1
硬質塩化ビニル管 切断工		#	1

参照場所の整理

土木工事積算基準(平成29年5月)の一部修正その2 新旧比較表

○○○○: 削除

現 行(IV-1-58) オ. 施工フローは下記を標準とする。 舗装版直接掘削積込工 舗装版直接掘削積込工 管路埋戻工(流用土) 本管工事 消火栓撤去工 埋戻工(改良土) 一次本復旧工 舗装切断工 管路掘削工 :道仮復旧工 (撤去)

舗装残滓等処分工 舗装残滓等処分工 ビニル管処分工 残土処分工

- (注)1. 本包括単価は、実線部分の施工内容に対応している。
 - 2. その施工に必要な全ての機械・労務について含んでいる。
- カ. 標準数量表

(1箇所当り)

/· W-WEX					
工種名称	形質寸法	単位	数量	<u>.</u>	
		+1/1/	車道	歩道	
舗装切断工	アスファルト	m	2.33	2	
舗装版直接掘削積込工		m^2	1.23	8	
管路掘削工		m^3	0.84	0.89	
管路埋戻工	改良土	m^3	0.35	0.49	
管路埋戻工	発生土	m^3	0.24	0.36	
残土処分工		m^3	0.35	0.46	
舗装残滓等処分工	アスファルト	m^3	0.08	0.04	
舗装残滓等処分工	路盤廃材	m^3	0.26	0.06	
市道仮復旧工		m^2	0.6	4	
弁室類築造工	設置・撤去	箇所	1		
仮管撤去工 (鋳鉄管)	再使用あり	m	※ 1	-	
一次本復旧工		m^2	0.6	4	
K形継手工		箇所	2		
KS形継手工		箇所	1		
消火栓設置工	設置・撤去	箇所	1		
仮ビニル管布設工		m	0.50		
鋳鉄管据付工		m	※ 1	-	
給水管撤去工	ビニル管 再使用なし	m	0.50		
仮管消火栓材料		箇所	1		

- $\frac{1}{2}$ % 1 ϕ 75 : 0.63、 ϕ 100 : 0.66、 ϕ 150 : 0.69とする。
- (注) 1. 仮ビニル管布設工については、本章第1.3 (23) キ. 標準数量表(仮ビニル管布設工)
- 2. 給水管撤去工については、本章第1.3 (13) ケ.給水管撤去歩掛表による

装版直接掘削積込工 消火栓撤去工 一次本復旧工 埋戻工(改良土) 管路掘削工 道仮復旧工 火栓設置工

修 正

舗装残滓等処分工

オ. 施工フローは下記を標準とする。

舗装残滓等処分工

ビニル管処分エ

残土処分工

- (注)1. 本包括単価は、実線部分の施工内容に対応している。
- 2. その施工に必要な全ての機械・労務について含んでいる。
- カ. 標準数量表

(1箇所当り)

工種名称	形質寸法	単位	数量	
			車道	歩道
舗装切断工	アスファルト	m	2.32	
舗装版直接掘削積込工		m^2	1.28	
管路掘削工		m^3	0.84	0.89
管路埋戻工	改良土	m^3	0.35	0.49
管路埋戻工	発生土	m^3	0.24	0.36
残土処分工		m^3	0.35	0.46
舗装残滓等処分工	アスファルト	m^3	0.08	0.04
舗装残滓等処分工	路盤廃材	m^3	0.26	0.06
市道仮復旧工		m^2	0.64	
弁室類築造工	設置・撤去	箇所	1	
仮管撤去工 (鋳鉄管)	再使用あり	m	※ 1	
一次本復旧工		m^2	0.64	
K形継手工		箇所	2	
KS形継手工		箇所	1	
消火栓設置工	設置・撤去	箇所	1	
仮ビニル管布設工		m	0.50	
鋳鉄管据付工		m	※ 1	
給水管撤去工	ビニル管 再使用なし	m	0.50	
仮管消火栓材料		箇所	1	

- ϕ 75 : 0.63, ϕ 100 : 0.66, ϕ 150 : 0.69 \geq ϕ 3.
- (注) 1. 仮ビニル管布設工については、本章第1. 3 (21) カ. 標準数量表(給水管布設工) による。
 - 2. 給水管撤去工については、本章第1.3 (21) キ. 給水管撤去標準数量表による。

参照場所の整理

備考 (内容)