<u>○○○○</u>: 追加・修正

## 土木工事積算基準(令和3年5月)の一部修正その2 新旧比較表

⊖⊖⊖⊖:削除

〇〇〇〇: 追加·修正

## 土木工事積算基準(令和3年5月)の一部修正その2 新旧比較表

○○○○ : 削除

現 行(4-1-63.64)

(25) 仮管排水栓止設置撤去工

ア. 仮管排水栓止設置撤去工は、仮管部に仮排水栓を設置し、本体工事完成後に当該仮排水栓を撤去する工事に適用する。

カ. 標準数量表

(1箇所当り)

・保学級軍衣(1箇所ヨリ)					
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		$\mathbf{m}^2$	1.28		
工		111			
管路掘削工		$m^3$	0.84	0.89	
管路埋戻工	改良土	$\mathbf{m}^3$	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	<b>※</b> 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	<b>※</b> 1		
給水管撤去工	ビニル管	m	0.50		
仮管排水栓材料		箇所	1		

- $X1 \phi 75 : 0.63, \phi 100 : 0.66, \phi 150 : 0.69 \ge t = 3$
- (注) 1. 仮ビニル管布設工については、本章第1. 3 (23) オ. 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 (23)カ. 標準数量表(給水管撤去)による。

(25) 仮管排水栓++設置撤去工

ア. 仮管排水栓<del>止</del>設置撤去工は、仮管部に仮排水栓を設置し、本体工事完成後に当該仮排水 栓を撤去する工事に適用する。

修 正 (4-1-63.64)

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	<b>※</b> 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	<b>※</b> 1	
給水管撤去工	ビニル管	m	0.50	
仮管排水栓材料		箇所	1	

※1 φ75:0.63、φ100:0.66、φ150:0.69とする。

(注) 1. 仮ビニル管布設工については、本章第1. 3 (22) 給水管布設工 (ビニル管) (23) <del>オ. 標準数量表 (給水管布設工)</del>による。

2. 給水管撤去工については、本章第1.3 <u>(22) 給水管撤去工(ビニル管)</u> <del>(23) カ. 標準数量表(給水管撤去)</del>による。

・文言の修正

備考(内容)

・文言の修正