

## 令和7年12月基準から採用した施工単価コード

## 1 D40GK000020 取付管工

## (1) 施工単価入力基準表

施工単価コード		D40GK000020		施工単位		箇所				
施工区分		入力条件								
各 種	J1		J2		J3		J4		J5	
	規格・仕様 (取付管)		取付管延長(水平長)		掘削深さ		舗装種別 (路盤先行)		既設取付管	
	①管径 150mm ②管径 200mm		①1.0m 未満 ②1.0m 以上 1.5m 未満 ③1.5m 以上 2.0m 未満 ④2.0m 以上 2.5m 未満 ⑤2.5m 以上 3.0m 未満 ⑥3.0m 以上 3.5m 未満 ⑦3.5m 以上 4.0m 未満 ⑧4.0m 以上 4.5m 未満 ⑨4.5m 以上 5.0m 未満		①1.0m 未満 ②1.0m 以上 1.5m 未満 ③1.5m 以上 2.0m 未満		①A2 ㌘ ②L ㌘ ③R ㌘ ④歩道		①無 ②塩ビ管 ③陶管 ④Z ㌘	

J6		J7	
1 工事における平均取付管長(水平長)		本管材質コンクリート製・陶製の補正	
①3m 未満 ②3m 以上 5m 未満		①有 ②無	

## (2) 単価表

種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
取付管工(舗装版切断～掘削)	箇所	1			D40GK000030
取付管布設および支管取付工(市場単価)	箇所	1			DGD60100※1
ます接続工	箇所	1			DGD10850
取付管工(埋戻し～舗装仮復旧)	箇所	1			D40GK000040
計					1 箇所当り
1 箇所当り					計/1 箇所

## ※1 入力条件

J1 規格・仕様：D40GK000020 の J1

J2 施工規模：5 箇所以上

J3 時間的制約を受ける場合の補正：無

J4 夜間作業補正：無

J5 取付管長 3m 未満の場合の補正：D40GK000020 の J6 が「3m 未満」の場合は「有」、「3m 以上 5m 未満」の場合は「無」

J6 取付管長 5m 以上 12m 未満の補正：無

J7 本管材質コンクリート製・陶製の補正：D40GK000020 の J7

## 2 D40GK000030 取付管工(舗装版切断～掘削)

### (1) 施工単価入力基準表

施工単価コード		D40GK000030		施工単位		箇所	
施工区分		入力条件					
各 種	J1	J2	J3	J4	J5		
	規格・仕様 (取付管)	取付管延長(水平長)	掘削深さ	舗装種別 (路盤先行)	既設取付管		
	①管径 150mm ②管径 200mm	①1.0m 未満 ②1.0m 以上 1.5m 未満 ③1.5m 以上 2.0m 未満 ④2.0m 以上 2.5m 未満 ⑤2.5m 以上 3.0m 未満 ⑥3.0m 以上 3.5m 未満 ⑦3.5m 以上 4.0m 未満 ⑧4.0m 以上 4.5m 未満 ⑨4.5m 以上 5.0m 未満	①1.0m 未満 ②1.0m 以上 1.5m 未満 ③1.5m 以上 2.0m 未満	①A2 ㌖7° ②L ㌖7° ③R ㌖7° ④歩道	①無 ②塩ビ管 ③陶管 ④Z ㌖1°		

### (2) 単価表

種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
舗装版切断	m				CB430510 [数量] $L1 = \text{①} \times 2 + \text{②}$ (表-2、-3) 小数第4位四捨五入3位止め
舗装版破碎積込(電線共同溝工)※1	m2				CB440500 [数量] $A = \text{①} \times \text{②}$ (表-2、-3) 小数第4位四捨五入3位止め
舗装版破碎積込(小規模土工)※2	m2				CB210720 [数量] $A = \text{①} \times \text{②}$ (表-2、-3) 小数第4位四捨五入3位止め
掘削	m3				CB210100 [数量] $V1 = A \times \text{③} / 1000$ (表-4) 小数第4位四捨五入3位止め
機械掘削工(小型バックホ)	m3				D40DGD10020 [数量] $V2 = (V3^{*3} - V4^{*4}) \times 1/2$ 小数第4位四捨五入3位止め

床掘り	m3				CB210030 [数量] $V2 = (V3^{*3} - V4^{*4}) \times 1/2$ 小数第4位四捨五入3位止め
軽量鋼矢板建込工(両側分) <sup>※5</sup>	m				D40DGD10260 [数量] $L2 = \text{㊦}$ (表-2)
土留支保工(軽量金属支保工) <sup>※5</sup>	m				D40DGD10400 [数量] $L2 = \text{㊦}$ (表-2)
硬質塩化ビニル管撤去工 <sup>※6</sup>	m				DGD10960 [数量] $L3 = \text{㊦}$ (表-2)
陶管撤去工 <sup>※7</sup>	m				DGD10970 [数量] $L3 = \text{㊦}$ (表-2)
計					1箇所当り
1箇所当り					計/1箇所

※1 J4 舗装種別(路盤先行)：①A2 ㄧㄗ

※2 J4 舗装種別(路盤先行)：②L ㄧㄗ、③R ㄧㄗ、④歩道

※3  $V3 = AX \text{ (㊦-㊦/1000-㊦/1000)}$  (表-3、-4) 小数第4位四捨五入3位止め

※4 J5 既設取付管：①無  $V4 = 0\text{m}^3$ 、J5 既設取付管：②塩ビ管  $V4 = \text{㊦}$  (表-1)、  
J5 既設取付管：③陶管  $V4 = \text{㊦}$  (表-1)、J5 既設取付管：④Z ㄧㄗ  $V4 = \text{㊦}$  (表-1)

※5 J3 掘削深さ：③1.5m 以上 2.0m 未満

※6 J5 既設取付管：②塩ビ管

※7 J5 既設取付管：③陶管

表-1

規格・仕様(取付管)	㊦塩ビ 控除体積	㊦陶管控除体積	㊦Z ㄧㄗ 控除体積
管径 150mm	0.021m <sup>3</sup>	0.027m <sup>3</sup>	0.017m <sup>3</sup>
管径 200mm	0.037m <sup>3</sup>	0.046m <sup>3</sup>	0.030m <sup>3</sup>

表-2

取付管延長(水平長)	㊦延長
1.0m 未満	0.8m
1.0m 以上 1.5m 未満	1.3m
1.5m 以上 2.0m 未満	1.8m
2.0m 以上 2.5m 未満	2.3m
2.5m 以上 3.0m 未満	2.8m
3.0m 以上 3.5m 未満	3.3m
3.5m 以上 4.0m 未満	3.8m
4.0m 以上 4.5m 未満	4.3m
4.5m 以上 5.0m 未満	4.8m

表-3

掘削深さ	㊦掘削深	㊦掘削幅
1.0m 未満	0.8m	0.7m
1.0m 以上 1.5m 未満	1.3m	0.7m
1.5m 以上 2.0m 未満	1.8m	0.8m

表-4

舗装種別	㊦既設舗装厚	㊦既設路盤厚
A2 ㄧㄗ	100mm	350mm
L ㄧㄗ	50mm	350mm
R ㄧㄗ	50mm	250mm
歩道	40mm	100mm

### 3 D40GK000040 取付管工(埋戻し～舗装仮復旧)

#### (1) 施工単価入力基準表

施工単価コード		D40GK000040		施工単位		箇所		
施工区分		入力条件						
各 種	J1		J2		J3		J4	
	規格・仕様(取付管)		取付管延長(水平長)		掘削深さ		舗装種別(路盤先行)	
	①管径 150mm ②管径 200mm		①1.0m 未満 ②1.0m 以上 1.5m 未満 ③1.5m 以上 2.0m 未満 ④2.0m 以上 2.5m 未満 ⑤2.5m 以上 3.0m 未満 ⑥3.0m 以上 3.5m 未満 ⑦3.5m 以上 4.0m 未満 ⑧4.0m 以上 4.5m 未満 ⑨4.5m 以上 5.0m 未満		①1.0m 未満 ②1.0m 以上 1.5m 未満 ③1.5m 以上 2.0m 未満		①A2 ｸﾞﾗﾌ ②L ｸﾞﾗﾌ ③R ｸﾞﾗﾌ ④歩道	

#### (2) 単価表

種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
機械投入埋戻し工(小型ﾊﾞｯｸﾙ)	m3				D40DGD10120 [数量] $V1=V2^{*1}-㊦$ (表-1) 小数第4位四捨五入3位止め
上層路盤工(歩道部)※2	m2				CB410041 [数量] $A=㊦ \times ㊦$ (表-2、-3) 小数第4位四捨五入3位止め
下層路盤工(歩道部)※3	m2				C1CB410031 [数量] $A=㊦ \times ㊦$ (表-2、-3) 小数第4位四捨五入3位止め
表層(車道・路肩部)※2	m2				CB410260 [数量] $A=㊦ \times ㊦$ (表-2、-3) 小数第4位四捨五入3位止め
表層(歩道部)※3	m2				CB410261 [数量] $A=㊦ \times ㊦$ (表-2、-3) 小数第4位四捨五入3位止め
軽量鋼矢板引抜工(両側分)※4	m				D40DGD10270 [数量] $L1=㊦$ (表-2)

土留支保工(軽量金属支保工)※4					D40DGD10400 [数量] L1=㊦(表-2)
計					1箇所当り
1箇所当り					計/1箇所

※1  $V2=AX \ (㊦-㊧/1000-㊨/1000)$  (表-3、-4) 小数第4位四捨五入3位止め

※2 J4 舗装種別(路盤先行): ①A2 ㊦°、②L ㊦°、③R ㊦°

※3 J4 舗装種別(路盤先行): ④歩道

※4 J3 取付管平均土被り: ③1.5m以上2.0m未満

表-1

規格・仕様(取付管)	㊰塩比 <sup>°</sup> 控除体積
管径 150mm	0.021m <sup>3</sup>
管径 200mm	0.037m <sup>3</sup>

表-2

取付管延長(水平長)	㊱延長
1.0m 未満	0.8m
1.0m 以上 1.5m 未満	1.3m
1.5m 以上 2.0m 未満	1.8m
2.0m 以上 2.5m 未満	2.3m
2.5m 以上 3.0m 未満	2.8m
3.0m 以上 3.5m 未満	3.3m
3.5m 以上 4.0m 未満	3.8m
4.0m 以上 4.5m 未満	4.3m
4.5m 以上 5.0m 未満	4.8m

表-3

掘削深さ	㊲掘削深	㊳掘削幅
1.0m 未満	0.8m	0.7m
1.0m 以上 1.5m 未満	1.3m	0.7m
1.5m 以上 2.0m 未満	1.8m	0.8m

表-4

舗装種別	㊴仮復旧舗装厚	㊵仮復旧路盤厚
A2 ㊦°	50mm	400mm
L ㊦°	50mm	350mm
R ㊦°	50mm	250mm
歩道	40mm	100mm