

TM09-30 (施工費のみ)

(1 m2当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
舗装版切断工	C o 1 5 c m超3 0 c m以下	m	1.00
舗装取壊掘削積込工	A s 1 5 c m以下	m2	0.50
舗装取壊掘削積込工	C o 1 5 c m以下	m2	0.50
掘 削 工		m3	0.17
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 人力施工 低騒音・低振動対策無し	m3	0.08
表層コンクリート工	舗装厚15cm、普通C o 4.5-2.5-40	m2	1.00
溶 接 金 網	φ 6 × 150 × 150	m 2	1.00
路 盤 工	HMS - 2 5、1 5 c m	m2	0.50
コンクリート平板工	設置、テラゾー（自然石）ブ ロック（新品）	m2	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

※コンクリート平板工については、テラゾー（自然石）ブロックの材料費は含まない。

TM07-07 (施工費のみ)

(1 m2当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
舗装版切断工	C o 1 5 c m以下	m	1.00
舗装取壊掘削積込工	A s 1 5 c m以下	m2	0.50
舗装取壊掘削積込工	C o 1 5 c m以下	m2	0.50
掘 削 工		m3	0.06
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 低騒音・低振動対策無し	m3	0.04
表層コンクリート工	舗装厚7cm、普通C o 4.5-2.5-40	m2	1.00
コンクリート平板工	設置、テラゾーブロック（新 品）	m2	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

※コンクリート平板工については、テラゾーブロックの材料費は含まない。

LM09-10 (施工費のみ)

(1 m2当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
舗装版切断工	C o 1 5 c m以下	m	1.00
舗装取壊掘削積込工	A s 1 5 c m以下	m2	0.50
舗装取壊掘削積込工	C o 1 5 c m以下	m2	0.50
掘 削 工		m3	0.08
路 盤 工	RC - 3 0、1 0 c m	m2	1.00
コンクリート平板工	設置、平板ブロック（新品）	m2	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

※コンクリート平板工については、平板ブロックの材料費は含まない。

## NM11-20 (施工費のみ)

(1 m2当り)

工種	形質寸法	単位	数量
舗装取壊掘削積込工	As 15 cm以下	m2	0.50
舗装取壊掘削積込工	Co 15 cm以下	m2	0.50
掘削工		m3	0.15
路盤工	HMS-25、20 cm	m2	0.50
インターロッキングブロック工	設置、新品、直線配置、t=8 cm	m2	1.00
諸雑費	端数処理	式	1

※インターロッキングブロック工については、インターロッキングブロックの材料費は含まない。

## NM11-15 (施工費のみ)

(1 m2当り)

工種	形質寸法	単位	数量
舗装取壊掘削積込工	As 15 cm以下	m2	0.50
舗装取壊掘削積込工	Co 15 cm以下	m2	0.50
掘削工		m3	0.13
路盤工	HMS-25、15 cm	m2	0.50
インターロッキングブロック工	設置、新品、直線配置、t=8 cm	m2	1.00
諸雑費	端数処理	式	1

※インターロッキングブロック工については、インターロッキングブロックの材料費は含まない。

## RM07-28 (施工費のみ)

(1 m2当り)

工種	形質寸法	単位	数量
舗装版切断工	Co 15 cm超30 cm以下	m	1.00
舗装取壊掘削積込工	As 15 cm以下	m2	0.50
舗装取壊掘削積込工	Co 15 cm以下	m2	0.50
掘削工		m3	0.16
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 人力施工 低騒音・低振動対策無し	m3	0.09
表層コンクリート工	舗装厚18 cm、普通Co4.5-2.5-40	m2	1.00
溶接金網	φ6×150×150	m2	1.00
路盤工	HMS-25、10 cm	m2	0.50
コンクリート平板工	設置、レンガタイル(新品)	m2	1.00
諸雑費	端数処理	式	1

※コンクリート平板工については、レンガタイルの材料費は含まない。

(6) 舗装道路復旧工 (街渠)

ア. 標準数量表

CY25・CY25-10

(1m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
舗 装 版 切 断 工	C o 1 5 c m超3 0 c m以下	m	1.00
舗 装 取 壊 掘 削 積 込 工	A s 1 0 c m以下	m <sup>2</sup>	0.25
舗 装 取 壊 掘 削 積 込 工	C o 1 5 c m超3 5 c m以下	m <sup>2</sup>	0.25
掘 削 工		m <sup>3</sup>	0.05
街 渠 コ ン ク リ ー ト 工	B 7、一般養生	m	1.00
プ ラ イ ム コ ー ト		L	0.63
諸 雑 費	端数処理	式	1

(7) 境界石・縁石据付工

各種ブロック工の歩掛、規格は「2 基礎積算編 第6章 舗装工 第6. 境界縁石工」による。

ア. 標準数量表

歩道縁石据付工 直 新品C. B

(100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量			
			H=300	H=250	H=200	H=150
歩 車 道 境 界 ブ ロ ッ ク (直)	寸法各種	m	100.00			
諸 雑 費	端数処理	式	1			

歩道縁石据付工 曲 新品C. B

(100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量			
			H=300	H=250	H=200	H=150
歩 車 道 境 界 ブ ロ ッ ク (曲)	寸法各種	m	100.00			
諸 雑 費	端数処理	式	1			

歩道縁石据付工 直・曲 在来品

(100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量	
			H=200~300	H=150
歩 車 道 境 界 ブ ロ ッ ク 据 付	再利用設置、各種 (600m m以下、50kg以上100 kg未満)	m	100.00	—
歩 車 道 境 界 ブ ロ ッ ク 据 付	再利用設置、各種 (600m m以下、50kg未満)	m	—	100.00
歩 車 道 境 界 ブ ロ ッ ク 撤 去	再利用	m	100.00	
諸 雑 費	端数処理	式	1	

道路（舗装）境界石据付工 新品C. B (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
道路境界ブロック据付	18×15×100cm	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

道路（舗装）境界石据付工 新品花崗岩 (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
道路境界ブロック据付	花崗岩 18×15×100cm 天面水磨き	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

道路（舗装）境界石据付工 在来品 (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
道路境界ブロック据付	再設置利用、各種（600m m超1000mm以下、50 kg以上150kg未満）	m	100.00
道路境界ブロック撤去	再利用	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

自転車道境界石据付工 新品C. B (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
自転車道境界ブロック据付	25×5/8×60cm	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

自転車道境界石据付工 在来品 (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
自転車道境界ブロック据付	再利用設置、各種（600m m以下、50kg未満）	m	100.00
自転車道境界ブロック撤去	再利用	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

連続植樹帯縁石据付工 直 新品C. B (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
連続植樹用ブロック（直）据付	10.5/12×12×60cm	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

連続植樹帯縁石据付工 曲 新品C. B (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
連続植樹用ブロック(曲)据付	10.5/12×12×56.5cm	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

連続植樹帯縁石据付工 在来品 (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
連続植樹用ブロック据付	再設置利用、各種(600m m以下、50kg未満)	m	100.00
連続植樹用ブロック撤去	再利用	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

街路樹根囲石据付工 1型 新品C. B (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
街路樹根囲石据付	I型	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

街路樹根囲石据付工 2型 新品C. B (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
街路樹根囲石据付	II型	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

街路樹根囲石据付工 3型 新品C. B (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
街路樹根囲石据付	III型	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

街路樹根囲石据付工 在来品 (100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
街路樹根囲石据付	再利用設置、各種(600m m以下、50kg未満)	m	100.00
街路樹根囲石撤去	再利用	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

駒止ブロック据付工 新品C. B

(100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
歩 車 道 境 界 ブ ロ ッ ク	両面B 18/23×25×60cm、各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 18-8-25 (高炉) 基礎碎石無し 養生有り	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

ブロック材料費は、「公共事業建設資材価格調査報告書」による市場単価とする。

駒止ブロック据付工 在来品

(100m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
歩 車 道 境 界 ブ ロ ッ ク	再設置利用、各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 基礎碎石無し 均し基礎コンクリート無し	m	100.00
歩 車 道 境 界 ブ ロ ッ ク 撤 去	再利用	m	100.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

(8) 路面標示工 (材工共)

ア. 区画線設置は、土木工事標準単価による。

イ. ア. 以外については、「公共事業建設資材価格調査報告書」による市場単価とする。

ウ. 標準数量表

白色 実線・破線・ゼブラ

黄色 実線・破線・ゼブラ

(1m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
区 画 線 設 置	溶融式・手動、白色、実線15cm、	m	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

白色 矢印・記号・文字 15cm換算

黄色 矢印・記号・文字 15cm換算

(1m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
区 画 線 設 置	溶融式・手動、白色 矢印・記号・文字15cm換算、	m	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

緑色 実線20cm

(1m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
溶融式区画線設置	実線20cm、厚1.5mm(緑色)鉛フリー	m	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

自転車道シールφ600

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
路面標示シール設置(自転車道)	φ600(自転車道シール)	箇所	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

自転車道シール・歩行者に注意、バス停に注意

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
路面標示シール設置(自転車道)	900×600mm(歩行者に注意)	箇所	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

自転車道マーク

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
路面標示シール設置	自転車記号 公安委員会用(横断歩道)	箇所	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

ストップマーク(黄・白)

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
路面標示ストップマーク(黄・白)		箇所	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

自転車ストップシート 800×800mm・1000×1000mm

(1枚当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
自転車ストップシート	800×800mm	枚	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

自転車放置禁止シール

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
路面標示シール設置	自転車放置禁止シール 90×45cm	箇所	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

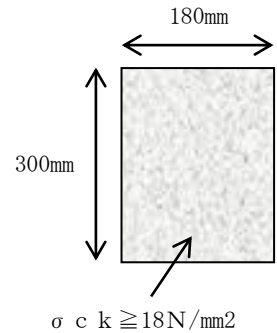
(9) 道路境界石工（場所打ちコンクリート）

ア. 境界縁石工における場所打コンクリート工の打設歩掛は、「国土交通省土木工事標準積算基準書 II-4-①コンクリート工の小型構造物人力打設」を適用する。

イ. 標準数量表

道路境界石数量表 (100m当り)

種 別	細 別	単 位	数 量	摘 要
場所打コンクリート	$\sigma c k \geq 18N/mm^2$	m <sup>3</sup>	5.4	
型 枠		m <sup>2</sup>	60.0	



(10) カラー舗装工

ア. 「公共事業建設資材価格調査報告書」による市場単価とする。

イ. 標準数量表

P 1. 0 (1 m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
塗布式カラー舗装工	厚1.0mm下地AS上	m <sup>2</sup>	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

P 1. 5 (1 m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
塗布式カラー舗装工	厚1.5mm遊戯道路 下地AS上	m <sup>2</sup>	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

P 3. 0 (1 m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
薄層カラー舗装工	ニート式 セラミック骨材： 反射骨材=9：1、粒径1～ 2mm 可撓性エポキシ樹脂 使用	m <sup>2</sup>	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1



(11) 私設コンクリート舗装復旧工

ア. 標準数量表

C o 厚 5 c m

(100m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
コンクリート手練工	18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5.00
普通作業員		人	0.10
プライムコート		L	126.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

C o 厚 1 0 c m

(100m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
コンクリート手練工	18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	10.00
普通作業員		人	0.10
プライムコート		L	126.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

C o 厚 1 5 c m

(100m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
コンクリート手練工	18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	15.00
普通作業員		人	0.10
プライムコート		L	126.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

(12) 砂利道路本復旧工

ア. 標準数量表

(1m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
路盤工(人力)	RC-30、10cm	m <sup>2</sup>	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

(13) 表層アスファルト工

ア. 標準数量表

(1m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
アスファルト舗装工(車道)	表層5cm PK-3	m <sup>2</sup>	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

### 3. その他

#### (1) 調査工

ア. 一般管理費等のみ対象とする。

イ. 標準数量表 (1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
配 管 工		人	0.25
軽 作 業 員		人	0.25
諸 雑 費	端数処理	式	1

#### (2) 矢板工

ア. 「2-7 第2. 矢板打設、引抜工」及び「2-7 第4. 支保工 9. 軽量金属支保工」によるものとする。

イ. 矢板種別はアルミ矢板とし、矢板設置及び撤去手間の他、賃料等一切を含む。

ウ. 使用重機はバックホウ山積0.08m<sup>3</sup>とする。

#### (3) 交通安全対策工 (A)

ア. 標準数量表 (1時間当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
交通誘導警備員 (A)		人日	0.125
諸 雑 費	端数処理	式	1

#### (4) 交通安全対策工 (B)

ア. 標準数量表 (1時間当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
交通誘導警備員 (B)		人日	0.125
諸 雑 費	端数処理	式	1

#### (5) 点字シート設置工

ア. 視覚障がい者誘導用シート設置は、「公共事業建設資材価格調査報告書」による。

イ. 標準数量表 (1m<sup>2</sup>当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
視覚障がい者誘導用シート設置	300×300×7mm 合成ゴム (接着剤共)	枚	11.11
諸 雑 費	端数処理	式	1

(6) 構造物取壊工

ア. 各工種の条件は以下のとおりとする。

構造物取壊工(1) = 無筋構造物、人力施工、低騒音・低振動対策無し

構造物取壊工(2) = 鉄筋構造物、人力施工、低騒音・低振動対策無し

構造物取壊工(3) = 無筋構造物、機械施工、低騒音・低振動対策有り

構造物取壊工(4) = 鉄筋構造物、機械施工、低騒音・低振動対策有り

(7) 試験掘工

ア. 標準数量表

イ. 現場管理費、一般管理費等のみ対象とする。

車道(幹線道路)

(1箇所当り)

工種	形質寸法	単位	数量
舗装版切断工	As15cm以下	m	4.60
舗装版破砕	As舗装版、障害等有、4cm超10cm以下、積込有	m <sup>2</sup>	1.20
人力掘削(人力床掘)	土砂、現場制約あり	m <sup>3</sup>	1.32
埋戻工(機械)	管路埋戻(山積0.08m <sup>3</sup> ・改良土)	m <sup>3</sup>	0.72
一次本復旧工	5-55型工	m <sup>2</sup>	1.20
諸雑費	端数処理	式	1

車道(一般道路)

(1箇所当り)

工種	形質寸法	単位	数量
舗装版切断工	As15cm以下	m	4.60
舗装版破砕	As舗装版、障害等有、4cm超10cm以下、積込有	m <sup>2</sup>	1.20
人力掘削(人力床掘)	土砂、現場制約あり	m <sup>3</sup>	1.34
埋戻工(機械)	管路埋戻(山積0.08m <sup>3</sup> ・改良土)	m <sup>3</sup>	1.10
一次本復旧工	5-23型工	m <sup>2</sup>	1.20
諸雑費	端数処理	式	1

歩道

(1箇所当り)

工種	形質寸法	単位	数量
舗装版切断工	As15cm以下	m	4.60
舗装版破砕	As舗装版、障害等有、4cm以下、積込有	m <sup>2</sup>	1.20
人力掘削(人力床掘)	土砂、現場制約あり	m <sup>3</sup>	1.40
埋戻工(機械)	管路埋戻(山積0.08m <sup>3</sup> ・改良土)	m <sup>3</sup>	1.34
一次本復旧工	3-5型工	m <sup>2</sup>	1.20
諸雑費	端数処理	式	1

未舗装道路

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
人力掘削 (人力床掘)	土砂、現場制約あり	m <sup>3</sup>	1.44
埋 戻 工 ( 機 械 )	管路埋戻 (山積0.08m <sup>3</sup> ・改良土)	m <sup>3</sup>	1.44
諸 雑 費	端数処理	式	1

(8) 木杭打工

ア. 標準数量表

栓止口径150mm以下

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
人 力 木 杭 打 工	末口9cm超12cm以下、 杭長1.8m、根入率80~100%	本	1.00
松 杭	12cm×1.8m	本	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

栓止口径200mm

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
人 力 木 杭 打 工	末口12cm超15cm以下、 杭長1.8m、根入率80~100%	本	1.00
松 杭	15cm×1.8m	本	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

栓止口径250mm以上

(1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
人 力 木 杭 打 工	末口12cm超15cm以下、 杭長1.8m、根入率80~100%	本	2.00
松 杭	15cm×1.8m	本	2.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

(9) 宅内モルタル復旧工

ア. 本工種は「時間的制約を受ける場合」に該当しないものとする。

イ. 標準数量表

(1) メータボックス部 (1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
モ ル タ ル 練 工	配合比1：3 (高炉)	m3	0.01
モ ル タ ル 上 塗 工	床面	m2	0.40
諸 雑 費	端数処理	式	1

(2) 管布設部 (1m当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
モ ル タ ル 練 工	配合比1：3 (高炉)	m3	0.01
モ ル タ ル 上 塗 工	床面	m2	0.20
諸 雑 費	端数処理	式	1

(10) タイル復元工

ア. 床タイル復元工は、「6-1 2. 基礎単価(10)床タイル復元工」によるものとする。

イ. 本工種は「時間的制約を受ける場合」に該当しないものとする。

ウ. 標準数量表 (1箇所当り)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
床 タ イ ル 復 元 工		m2	0.40
諸 雑 費	端数処理	式	1

(11) コンクリート割増

ア. 「公共事業建設資材価格調査報告書」による市場単価とする。

イ. 現場管理費、一般管理費等のみ対象とする。

ウ. 標準数量表

コンクリート割増 (A)

(1回当たり)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
生コンクリート夜間加算額 (22時以降)		回	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1

コンクリート割増 (B)

(1回当たり)

工 種	形 質 寸 法	単 位	数 量
生コンクリート夜間加算額 (18～22時)		回	1.00
諸 雑 費	端数処理	式	1