

積算基準及び標準歩掛
(土 木 編)
I

平成28年度

群馬県県土整備部

積算基準及び標準歩掛

平成28年度

(I)

第I編 総 則

第II編 共 通 工

(II)

第III編 河 川

第IV編 道 路

(III)

第V編 公 園

第VI編 市 場 単 価

群馬県県土整備部

(建企)

平成28年10月1日

県土整備部内所属長

各土木事務所長 様

その他の関係機関の長

県土整備部長

(建設企画課)

積算基準及び標準歩掛 (土木編)の改正について (通知)

このことについて、別冊のとおり改正し平成28年10月1日以降起工の工事及び適用日以前に起工した工事でも、変更により生じた新規工種に適用することとしたので通知します。

なお、土木事務所にあつては、関係市町村に対して参考送付をお願いします。

総 目 次

(土 木 編 I)

第I編 総 則

- 第1章 総 則
- 第2章 工事費の積算
- 第3章 一般管理費及び消費税相当額
- 第4章 ゼロ国債・ゼロ県債工事に関する取扱い
- 第5章 近接工事の取扱い
- 第6章 建設機械運転労務等
- 第7章 土木請負工事の特許使用料の積算
- 第8章 時間的制約を受ける公共土木工事の積算
- 第9章 土木請負工事におけるイメージアップ経費の積算
- 第10章 工事の一時中止に伴う増加費用等の積算
- 第11章 設計変更
- 第12章 その他

第II編 共通工

- 第1章 土 工
- 第2章 共通工
- 第3章 基礎工
- 第4章 コンクリート工
- 第5章 仮設工

(土 木 編 II)

第III編 河 川

- 第1章 河川海岸
- 第2章 河川維持工
- 第3章 砂防工
- 第4章 地すべり防止工

第IV編 道 路

- 第1章 舗装工
- 第2章 付属施設
- 第3章 道路維持修繕工
- 第4章 共同溝工
- ※第5章 トンネル工
- ※第6章 道路除雪工
- 第7章 橋梁工

(土 木 編 III)

第V編 公 園

- 第1章 公園植栽工
- 第2章 公園緑地工

第VI編 複合及び市場単価

- ※第1章 複合単価
- 第2章 市場単価

※は別冊とする。

第 I 編 総 則

第 1 章	総 則	I - 1-①-1
第 2 章	工事費の積算	I - 2-①-1
第 3 章	一般管理費及び消費税相当額	I - 3-①-1
第 4 章	ゼロ国債・ゼロ県債工事 に関する取扱い	I - 4-①-1
第 5 章	近接工事の取扱い	I - 5-①-1
第 6 章	建設機械運転労務等	I - 6-①-1
第 7 章	土木請負工事の特許使用料の 積算	I - 7-①-1
第 8 章	時間的制約を受ける公共土木工事の 積算	I - 8-①-1
第 9 章	土木請負工事におけるイメージアッ プ経費の積算	I - 9-①-1
第10章	工事の一時中止に伴う増加費用等 の積算	I -10-①-1
第11章	設計変更	I -11-①-1
第12章	その他	I -12-①-1

第1章 総 則

- ① 適用範囲等…………… I-1-①- 1
 - 1 適用範囲…………… I-1-①- 1
 - 2 設計書の作成…………… I-1-①- 1
- ② 請負工事の工事費構成…………… I-1-②- 1
 - 1 工事費の基本構成…………… I-1-②- 1
- ③ 土木工事設計様式…………… I-1-③- 1
 - 1 設計書様式作成について…………… I-1-③- 1
 - 2 設計書作成要領…………… I-1-③- 1
- ④ 数値基準…………… I-1-④- 1
- ⑤ 標準工期…………… I-1-⑤- 1
- ⑥ 設計単価の取扱要領…………… I-1-⑥- 1
- ⑦ 残土・建設副産物等に関する
施工条件明示について…………… I-1-⑦- 1
- ⑧ 群馬県県土整備部土木工事材料・
労務単価, 積算基準及び
標準歩掛公表要領…………… I-1-⑧- 1

第2章 工事費の積算

① 直接工事費	I-2-①-1	2-5 安全費	I-2-②-30
1 材料費	I-2-①-1	2-6 役務費	I-2-②-33
2 労務費	I-2-①-1	2-7 技術管理費	I-2-②-35
3 直接経費	I-2-①-4	2-8 営繕費	I-2-②-36
② 間接工事費	I-2-②-1	3 現場管理費	I-2-②-41
1 総則	I-2-②-1	③ 現場発生品及び支給品運搬	I-2-③-1
2 共通仮設費	I-2-②-1	1 適用範囲	I-2-③-1
2-1 共通仮設費の率分	I-2-②-6	2 施工パッケージ	I-2-③-1
2-2 運搬費	I-2-②-10	3 施工単価入力基準表	I-2-③-3
2-3 準備費	I-2-②-27		
2-4 事業損失防止施設費	I-2-②-28		

第3章 一般管理費等及び消費税相当額

- ① 一般管理費等…………… I-3-①- 1
 - 1 一般管理費の項目及び内容…………… I-3-①- 1
 - 2 付加利益…………… I-3-①- 2
 - 3 一般管理費等の算定…………… I-3-①- 2
 - 4 一般管理費等率の補正…………… I-3-①- 2
 - 5 一般管理費等入力基準表…………… I-3-①- 4
- ② 消費税相当額…………… I-3-②- 1

第4章 ゼロ国債・ゼロ県債工事 に関する取扱い

- ① ゼロ国債・ゼロ県債工事に関する取扱い
について…………… I-4-①- 1
- ② ゼロ国債・ゼロ県債工事の一般管理費の
補正について…………… I-4-②- 1

第5章 近接工事の取扱い

- ① 近接工事の共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等の調整について…………… I-5-①- 1
 - 1 近接して工事を発注する場合で現工事の施工業者と随意契約する場合又は近接した工事を受注した施工業者が現工事の施工業者と同一である場合の調整について…………… I-5-①- 1
 - 2 共通仮設費の調整計算について… I-5-①- 3
 - 3 現場管理費の調整計算の方法…… I-5-①- 4
 - 4 一般管理費の調整計算の方法…… I-5-①- 5
 - 5 その他…………… I-5-①- 5
- ② 旧基準で積算した工事に改正基準で積算した工事を追加する場合等の共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等の調整について…………… I-5-②- 1
 - 1 現場管理費の調整計算の一般式… I-5-②- 1
 - 2 一般管理費等の調整計算の一般式…………… I-5-②- 1
 - 3 設計変更について…………… I-5-②- 1
 - 4 共通仮設費…………… I-5-②- 1
- ③ 二工事以上の調整計算について…… I-5-③- 1

第6章 建設機械運転労務等

- ① 建設機械運転労務…………… I-6-①- 1
 - 1 適用職種…………… I-6-①- 1
 - 2 労務歩掛…………… I-6-①- 1
- ② 原動機燃料消費量…………… I-6-②- 1
 - 1 適用範囲…………… I-6-②- 1
 - 2 燃料消費量…………… I-6-②- 1
- ③ 機械運転単価表…………… I-6-③- 1
- ④ 一般事項…………… I-6-④- 1
 - 1 建設機械運転労務…………… I-6-④- 1
 - 2 指定事項における運転労務数量に
ついて…………… I-6-④- 1
 - 3 運転日当り運転時間 (T) …… I-6-④- 1
 - 4 運転手を計上する機械…………… I-6-④- 1
 - 5 ダム工事及び大型造成工事につい
て…………… I-6-④- 2
 - 6 労務単価について…………… I-6-④- 2
 - 7 歩掛について…………… I-6-④- 2
 - 8 運転手職種別の対象機械…………… I-6-④- 2

第7章 土木請負工事の 特許使用料の積算

- ① 土木請負工事の特許使用料の積算に
ついて…………… I-7-①- 1

第8章 時間的制約を受ける 公共土木工事の積算

- ① 時間的制約を受ける公共土木工事
の積算について…………… I-8-①- 1

第9章 土木請負工事における イメージアップ経費の積算

- ① 土木請負工事におけるイメージ
アップ経費の積算…………… I-9-①- 1

第10章 工事の一時中止に伴う 増加費用等の積算

- ① 工事の一時中止に伴う増加費用等の積算について…………… I-10-①- 1
 - 1 増加費用等の適用及び範囲…………… I-10-①- 1
 - 2 増加費用等の算定…………… I-10-①- 1
 - 3 工事一時中止に伴う増加費用
入力基準表…………… I-10-①- 4

第11章 設計変更

- ① 一般事項…………… I-11-①- 1
- ② 設計変更における材料単価の取り扱いについて
…………… I-11-①- 2

第12章 その他

① 材料単価入力基準表……………	I-12-①- 1	13 道路植栽工……………	I-12-⑤-16
② 賃料入力基準表……………	I-12-②- 1	14 橋梁塗装工……………	I-12-⑤-18
③ 業務委託料等入力基準表……………	I-12-③- 1	15 橋梁用伸縮継手装置設置工……………	I-12-⑤-19
④ 作業日当り標準作業量……………	I-12-④- 1	16 橋梁用埋設型伸縮継手装置 設置工……………	I-12-⑤-19
⑤ 市場単価の1日当り標準施工量…	I-12-⑤- 1	17 構造物とりこわし工……………	I-12-⑤-19
1 鉄筋工……………	I-12-⑤- 1	18 薄層カラー舗装工……………	I-12-⑤-19
2 鉄筋工（ガス圧接工）……………	I-12-⑤- 2	19 道路標識設置工……………	I-12-⑤-20
3 区画線工……………	I-12-⑤- 3	20 道路付属物工……………	I-12-⑤-23
4 高視認性区画線工……………	I-12-⑤- 4	21 公園植栽工……………	I-12-⑤-24
5 インターロッキング ブロック設置工……………	I-12-⑤- 5	22 コンクリートブロック積工……………	I-12-⑤-25
6 ガードレール設置工……………	I-12-⑤- 6	23 軟弱地盤処理工……………	I-12-⑤-25
7 ガードパイプ設置工……………	I-12-⑤-10	24 排水構造物工……………	I-12-⑤-26
8 横断・転落防止柵設置工……………	I-12-⑤-11	25 橋面防水工……………	I-12-⑤-26
9 防護柵設置工（落石防護柵）…	I-12-⑤-13	26 グルーピング工……………	I-12-⑤-26
10 防護柵設置工（落石防止網）…	I-12-⑤-14	27 鉄筋挿入工……………	I-12-⑤-27
11 法面工……………	I-12-⑤-15	28 コンクリート表面処理加工……………	I-12-⑤-27
12 吹付砕工……………	I-12-⑤-15		

第Ⅱ編 共通工

第1章	土	工	Ⅱ-1-①-1	
第2章	共	通	工 Ⅱ-2-①-1	
第3章	基	礎	工 Ⅱ-3-①-1	
第4章	コン	クリ	ート	工 Ⅱ-4-①-1
第5章	仮	設	工 Ⅱ-5-①-1	

第1章 土 工

① 土量変化率等	II-1-①- 1	⑥ 安定処理工	II-1-⑥- 1
1 土量の変化	II-1-①- 1	⑥-1 安定処理工	II-1-⑥- 1
2 土量変化率	II-1-①- 1	1 適用範囲	II-1-⑥- 1
3 適用土質及び機械損料補正	II-1-①- 2	2 施工概要	II-1-⑥- 1
4 土量区分の対応	II-1-①- 2	3 施工パッケージ	II-1-⑥- 2
5 岩質の判定基準	II-1-①- 4	4 施工単価入力基準表	II-1-⑥- 4
② 土工	II-1-②- 1	⑥-2 安定処理工	II-1-⑥- 5
1 適用範囲	II-1-②- 1	1 適用範囲	II-1-⑥- 5
2 施工概要	II-1-②- 3	2 施工概要	II-1-⑥- 5
3 施工パッケージ	II-1-②- 6	3 自走式土質改良機設置・撤去工	II-1-⑥- 5
4 施工単価入力基準表	II-1-②-26	4 土質改良工	II-1-⑥- 5
③ 作業土工	II-1-③- 1	5 施工単価入力基準表	II-1-⑥- 7
③-1 床掘工	II-1-③- 1	6 単価表	II-1-⑥- 8
1 適用範囲	II-1-③- 1	⑦ 土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）	II-1-⑦- 1
2 施工概要	II-1-③- 2	1 適用範囲	II-1-⑦- 1
3 施工パッケージ	II-1-③- 4	2 施工概要	II-1-⑦- 1
4 施工単価入力基準表	II-1-③- 8	3 機種を選定	II-1-⑦- 1
③-2 埋戻工	II-1-③- 9	4 機械の施工歩掛	II-1-⑦- 1
1 適用範囲	II-1-③- 9	5 施工単価入力基準表	II-1-⑦- 3
2 施工概要	II-1-③- 9	6 単価表	II-1-⑦- 4
3 施工パッケージ	II-1-③- 9	⑧ 土工（参考資料）	II-1-⑧- 1
4 施工単価入力基準表	II-1-③-12	⑧-1 土工	II-1-⑧- 1
④ 人力運搬工	II-1-④- 1	1 構造物掘削	II-1-⑧- 1
1 適用範囲	II-1-④- 1	2 床掘	II-1-⑧- 3
2 施工パッケージ	II-1-④- 2		
3 施工単価入力基準表	II-1-④-10		
⑤ 人力（ベルトコンベヤ併用）	II-1-⑤- 1		
1 適用範囲	II-1-⑤- 1		
2 施工概要	II-1-⑤- 1		
3 施工パッケージ	II-1-⑤- 2		
4 施工単価入力基準表	II-1-⑤- 5		

第2章 共通工

<p>① 法面工……………Ⅱ-2-①- 1</p> <p>①-1 法面整形工……………Ⅱ-2-①- 1</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-①- 1</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-①- 1</p> <p>3 施工フロー……………Ⅱ-2-①- 2</p> <p>4 施工パッケージ……………Ⅱ-2-①- 4</p> <p>5 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-①- 6</p> <p>①-2 芝付工……………Ⅱ-2-①- 7</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-①- 7</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-①- 7</p> <p>3 施工パッケージ……………Ⅱ-2-①- 8</p> <p>4 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-①- 8</p> <p>①-3 コンクリート法枠工……………Ⅱ-2-①- 9</p> <p>1 プレキャスト法枠工……………Ⅱ-2-①- 9</p> <p>2 現場打法枠工……………Ⅱ-2-①-11</p> <p>3 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-①-15</p> <p>4 単価表……………Ⅱ-2-①-19</p> <p>①-4 法面施肥工……………Ⅱ-2-①-23</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-①-23</p> <p>2 機種を選定……………Ⅱ-2-①-23</p> <p>3 施工歩掛……………Ⅱ-2-①-23</p> <p>4 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-①-24</p> <p>5 単価表……………Ⅱ-2-①-25</p> <p>①-5 現場吹付法枠工……………Ⅱ-2-①-26</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-①-26</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-①-26</p> <p>3 機種を選定……………Ⅱ-2-①-26</p> <p>4 施工歩掛……………Ⅱ-2-①-27</p> <p>5 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-①-28</p> <p>6 単価表……………Ⅱ-2-①-29</p> <p>①-6 吹付法面とりこわし工……………Ⅱ-2-①-30</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-①-30</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-①-30</p> <p>3 工法を選定……………Ⅱ-2-①-31</p> <p>4 施工パッケージ……………Ⅱ-2-①-31</p> <p>5 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-①-33</p> <p>①-7 プレキャストコンクリート板設置工 ……………Ⅱ-2-①-34</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-①-34</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-①-34</p> <p>3 施工パッケージ……………Ⅱ-2-①-35</p> <p>4 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-①-38</p> <p>①-8 人工張芝工……………Ⅱ-2-①-39</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-①-39</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-①-39</p> <p>3 施工パッケージ……………Ⅱ-2-①-39</p>	<p>4 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-①-39</p> <p>② 基礎・裏込砕石工, 基礎・裏込栗石工 ……………Ⅱ-2-②- 1</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-②- 1</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-②- 2</p> <p>3 施工パッケージ……………Ⅱ-2-②- 3</p> <p>4 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-②- 8</p> <p>③ コンクリートブロック積(張)工…Ⅱ-2-③- 1</p> <p>③-1 コンクリートブロック積(張)工 ……………Ⅱ-2-③- 1</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-③- 1</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-③- 2</p> <p>3 施工パッケージ……………Ⅱ-2-③- 3</p> <p>4 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-③-17</p> <p>5 参考資料 参考図(コンクリートブロック 積工(調整コンクリート・小口止)) ……………Ⅱ-2-③-25</p> <p>③-2 裏込栗石投人工 (コンクリートブロック張) … Ⅱ-2-③-26</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-③-26</p> <p>2 施工歩掛……………Ⅱ-2-③-26</p> <p>3 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-③-27</p> <p>4 単価表……………Ⅱ-2-③-28</p> <p>④ 石積(張)工……………Ⅱ-2-④- 1</p> <p>④-1 石積(張)工……………Ⅱ-2-④- 1</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-④- 1</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-④- 2</p> <p>3 施工パッケージ……………Ⅱ-2-④- 3</p> <p>4 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-④-10</p> <p>④-2 平石張工……………Ⅱ-2-④-13</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-④-13</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-④-13</p> <p>3 施工歩掛……………Ⅱ-2-④-14</p> <p>4 材料の使用量……………Ⅱ-2-④-15</p> <p>5 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-④-16</p> <p>6 単価表……………Ⅱ-2-④-17</p> <p>⑤ 場所打擁壁工……………Ⅱ-2-⑤- 1</p> <p>⑤-1 場所打擁壁工(1) ……Ⅱ-2-⑤- 1</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-⑤- 1</p> <p>2 施工概要……………Ⅱ-2-⑤- 2</p> <p>3 施工パッケージ……………Ⅱ-2-⑤- 4</p> <p>4 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-⑤-18</p> <p>⑤-2 場所打擁壁工(2) ……Ⅱ-2-⑤-25</p> <p>1 適用範囲……………Ⅱ-2-⑤-25</p> <p>2 施工パッケージ……………Ⅱ-2-⑤-25</p> <p>3 施工単価入力基準表……………Ⅱ-2-⑤-27</p>
--	--

⑥ プレキャスト擁壁工	II-2-⑥-1	2 施工概要	II-2-⑩-48
1 適用範囲	II-2-⑥-1	3 施工歩掛	II-2-⑩-48
2 施工概要	II-2-⑥-1	4 参考図	II-2-⑩-49
3 施工パッケージ	II-2-⑥-2	※⑪ 軟弱地盤処理工	
4 施工単価入力基準表	II-2-⑥-4	※⑪-1 サンドマット工	
⑦ 補強土壁工		※⑪-2 粉体噴射攪拌工 (DJM工法)	
(帯鋼補強土壁, アンカー補強土壁)	II-2-⑦-1	※⑪-3 スラリー攪拌工	
1 適用範囲	II-2-⑦-1	※⑪-4 高圧噴射攪拌工	
2 施工概要	II-2-⑦-2	※⑪-5 ペーパードレーン工	
3 機種の選定	II-2-⑦-2	※⑪-6 中層混合処理工	
4 施工歩掛	II-2-⑦-3	※⑫ 薬液注入工	
5 施工単価入力基準表	II-2-⑦-6	⑬ アンカー工 (ロータリーパーカッション式)	
6 内訳書及び単価表	II-2-⑦-7	II-2-⑬-1
⑧ ジオテキスタイル工	II-2-⑧-1	1 適用範囲	II-2-⑬-1
1 適用範囲	II-2-⑧-1	2 施工概要	II-2-⑬-1
2 施工概要	II-2-⑧-1	3 施工パッケージ	II-2-⑬-2
3 施工パッケージ	II-2-⑧-2	4 施工単価入力基準表	II-2-⑬-9
4 施工単価入力基準表	II-2-⑧-6	⑭ 構造物とりこわし工	II-2-⑭-1
5 参考図	II-2-⑧-7	1 適用範囲	II-2-⑭-1
※⑨ 連続地中壁工 (柱列式)		2 施工概要	II-2-⑭-1
⑩ 排水構造物工	II-2-⑩-1	3 施工パッケージ	II-2-⑭-2
⑩-1 排水構造物工	II-2-⑩-1	4 施工単価入力基準表	II-2-⑭-4
1 適用範囲	II-2-⑩-1	⑮ コンクリート削孔工	II-2-⑮-1
2 施工概要	II-2-⑩-3	1 適用範囲	II-2-⑮-1
3 施工パッケージ	II-2-⑩-5	2 削孔歩掛	II-2-⑮-1
4 施工単価入力基準表	II-2-⑩-27	3 コンクリート穿孔機の使用ビット径
⑩-2 排水構造物工 (管 (函) 渠型側溝・		II-2-⑮-2
溶接金網及び埋設鋼板型枠)	II-2-⑩-34	4 施工単価入力基準表	II-2-⑮-2
1 適用範囲	II-2-⑩-34	5 単価表	II-2-⑮-3
2 施工概要	II-2-⑩-34	⑯ ガス切断工	II-2-⑯-1
3 施工歩掛	II-2-⑩-34	⑯-1 ガス切断工	II-2-⑯-1
4 施工単価入力基準表	II-2-⑩-37	1 適用範囲	II-2-⑯-1
5 単価表	II-2-⑩-38	2 ガス切断歩掛	II-2-⑯-1
⑩-3 排水構造物工 (現場打ち水路		3 施工単価入力基準表	II-2-⑯-2
(本体))	II-2-⑩-39	4 単価表	II-2-⑯-3
1 適用範囲	II-2-⑩-39	⑯-2 鋼材現場ガス切断工	II-2-⑯-4
2 施工概要	II-2-⑩-39	1 適用範囲	II-2-⑯-4
3 施工パッケージ	II-2-⑩-40	2 編成人員	II-2-⑯-4
4 施工単価入力基準表	II-2-⑭-42	3 施工歩掛	II-2-⑯-4
⑩-4 排水構造物工 (現場打ち集水桝・		4 施工単価入力基準表	II-2-⑯-5
街渠桝 (本体))	II-2-⑩-43	5 単価表	II-2-⑯-6
1 適用範囲	II-2-⑩-43	⑰ 吸出し防止材設置工	II-2-⑰-1
2 施工概要	II-2-⑩-43	1 適用範囲	II-2-⑰-1
3 施工パッケージ	II-2-⑩-44	2 施工パッケージ	II-2-⑰-1
4 施工単価入力基準表	II-2-⑭-46	3 施工単価入力基準表	II-2-⑰-1
⑩-5 群馬県型ボックス側溝 (GBX)		⑱ 目地・止水板設置工	II-2-⑱-1
分割型施工歩掛 (参考資料))	II-2-⑩-47	1 適用範囲	II-2-⑱-1
1 適用範囲	II-2-⑩-47	2 施工概要	II-2-⑱-1
2 施工概要	II-2-⑩-47	3 施工パッケージ	II-2-⑱-2
3 施工歩掛	II-2-⑩-47	4 施工単価入力基準表	II-2-⑱-4
⑩-6 横断歩道部接続用導水溝		5 参考 (塩ビ止水板)
設置工 (参考資料))	II-2-⑩-48	II-2-⑱-5
1 適用範囲	II-2-⑩-48	※⑲ 旧橋撤去工	
		⑳ かご工	II-2-⑳-1

1	適用範囲	II-2-⑳	1
2	施工概要	II-2-⑳	1
3	施工パッケージ	II-2-⑳	2
4	施工単価入力基準表	II-2-⑳	5
5	かご工(じゃかご, ふとんかご)参考図	II-2-⑳	6
※⑳	発泡スチロールを用いた超軽量盛土工		
⑳	現場取卸費	II-2-㉒	1
1	適用範囲	II-2-㉒	1
2	施工パッケージ	II-2-㉒	1
3	施工単価入力基準表	II-2-㉒	5
㉓	骨材再生工(自走式)	II-2-㉓	1
1	適用範囲	II-2-㉓	1
2	施工概要	II-2-㉓	1
3	自走式破砕機設置・撤去工	II-2-㉓	1
4	骨材再生工	II-2-㉓	2
5	施工単価入力基準表	II-2-㉓	3
6	単価表	II-2-㉓	4
㉔	函渠工	II-2-㉔	1
㉔-1	函渠工(1)	II-2-㉔	1
1	適用範囲	II-2-㉔	1
2	施工概要	II-2-㉔	1
3	施工パッケージ	II-2-㉔	2
4	施工単価入力基準表	II-2-㉔	6
㉔-2	函渠工(2)	II-2-㉔	8
1	適用範囲	II-2-㉔	8
2	施工パッケージ	II-2-㉔	9
3	施工単価入力基準表	II-2-㉔	11
㉕	殻運搬(施工パッケージ)	II-2-㉕	1
1	適用範囲	II-2-㉕	1
2	施工パッケージ	II-2-㉕	1
3	施工単価入力基準表	II-2-㉕	8

※ は別冊とする。

第3章 基礎工

① 鋼管・既製コンクリート杭打ち (パイルハンマ工) ……………	II-3-①- 1	⑦ 場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工) ……………	II-3-⑦- 1
1 適用範囲……………	II-3-①- 1	1 適用範囲……………	II-3-⑦- 1
2 施工概要……………	II-3-①- 1	2 施工概要……………	II-3-⑦- 2
3 機種の選定……………	II-3-①- 2	3 機種の選定……………	II-3-⑦- 2
4 編成人員……………	II-3-①- 3	4 編成人員……………	II-3-⑦- 3
5 施工歩掛……………	II-3-①- 3	5 施工歩掛……………	II-3-⑦- 3
6 施工単価入力基準表……………	II-3-①- 6	6 杭1本当りモルタル及びコンクリート使用量 ……………	II-3-⑦- 5
7 単価表……………	II-3-①- 8	7 やぐらの設置・撤去……………	II-3-⑦- 6
② 鋼管・既製コンクリート杭打ち (中掘工) ……………	II-3-②- 1	8 ビット等損耗費……………	II-3-⑦- 7
1 適用範囲……………	II-3-②- 1	9 諸雑費……………	II-3-⑦- 7
2 施工概要……………	II-3-②- 1	10 泥水(ベントナイト)の処理費……………	II-3-⑦- 8
3 機種の選定……………	II-3-②- 3	11 施工単価入力基準表……………	II-3-⑦- 9
4 日当り編成人員……………	II-3-②- 3	12 単価表……………	II-3-⑦-11
5 施工歩掛……………	II-3-②- 3	⑧ 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) II-3-⑧- 1	
6 施工単価入力基準表……………	II-3-②- 6	1 適用範囲……………	II-3-⑧- 1
7 単価表……………	II-3-②- 7	2 施工概要……………	II-3-⑧- 2
③ 鋼管ソイルセメント杭工……………	II-3-③- 1	3 機種の選定……………	II-3-⑧- 3
1 適用範囲……………	II-3-③- 1	4 編成人員……………	II-3-⑧- 5
2 施工概要……………	II-3-③- 1	5 施工歩掛……………	II-3-⑧- 5
3 機種の選定……………	II-3-③- 3	6 杭1本当りモルタル及びコンクリート使用量 ……………	II-3-⑧- 6
4 日当り編成人員……………	II-3-③- 4	7 やぐらの設置・撤去……………	II-3-⑧- 7
5 施工歩掛……………	II-3-③- 4	8 諸雑費……………	II-3-⑧- 8
6 材料使用量……………	II-3-③- 7	9 掘削土の処理費……………	II-3-⑧- 8
7 諸雑費……………	II-3-③- 8	10 施工単価入力基準表……………	II-3-⑧- 9
8 施工単価入力基準表……………	II-3-③- 9	11 単価表……………	II-3-⑧-11
9 単価表……………	II-3-③-11	⑨ 深礎工……………	II-3-⑨- 1
④ 場所打杭工(オールケーシング工・ 全回転式オールケーシング工) ……………	II-3-④- 1	1 適用範囲……………	II-3-⑨- 1
1 適用範囲……………	II-3-④- 1	2 施工概要……………	II-3-⑨- 2
2 施工概要……………	II-3-④- 1	3 機種の選定……………	II-3-⑨- 2
3 機種の選定……………	II-3-④- 2	4 編成人員……………	II-3-⑨- 3
4 編成人員……………	II-3-④- 3	5 施工歩掛……………	II-3-⑨- 3
5 施工歩掛……………	II-3-④- 4	6 施工単価入力基準表……………	II-3-⑨- 8
6 施工単価入力基準表……………	II-3-④- 6	7 内訳書及び単価表……………	II-3-⑨-10
7 単価表……………	II-3-④-10	※⑩ ニューマチックケーソン工	
※⑤ 場所打杭工 (リバースサーキュレーション工)		※⑪ 基礎工(鋼管矢板基礎工)	
※⑥ 場所打杭工(アースオーガ工、 硬質地盤用アースオーガ工)		⑫ ドロップハンマ杭打ち……………	II-3-⑫- 1
		1 適用範囲……………	II-3-⑫- 1
		2 施工歩掛……………	II-3-⑫- 1
		3 施工単価入力基準表……………	II-3-⑫- 2
		4 単価表……………	II-3-⑫- 3

⑬ 木杭及び矢板打工（人力、ドロップハンマ工）	Ⅱ-3-⑬- 1
1 人力木杭打工	Ⅱ-3-⑬- 1
2 施工単価入力基準表	Ⅱ-3-⑬- 2
3 単価表	Ⅱ-3-⑬- 3
⑭ 既製コンクリート杭カットオフ工	Ⅱ-3-⑭- 1
1 適用範囲	Ⅱ-3-⑭- 1
2 施工歩掛	Ⅱ-3-⑭- 1
3 施工単価入力基準表	Ⅱ-3-⑭- 2
4 単価表	Ⅱ-3-⑭- 3
⑮ 泥水運搬工	Ⅱ-3-⑮- 1
1 適用範囲	Ⅱ-3-⑮- 1
2 施工概要	Ⅱ-3-⑮- 1
3 機種を選定	Ⅱ-3-⑮- 1
4 汚泥吸排車の運搬作業	Ⅱ-3-⑮- 1
5 施工単価入力基準表	Ⅱ-3-⑮- 2
6 単価表	Ⅱ-3-⑮- 3
⑯ 基礎工（参考資料）	Ⅱ-3-⑯- 1
1 基礎工	Ⅱ-3-⑯- 1
2 基礎杭打工	Ⅱ-3-⑯- 2
3 場所打杭工	Ⅱ-3-⑯- 6
4 ニューマチックケーソン	Ⅱ-3-⑯-11
5 抑止杭（地すべり等）	Ⅱ-3-⑯-14

※は別冊とする。

第4章 コンクリート工

① コンクリート工	II-4-①- 1	③ 溶接金網設置工	II-4-③- 1
1 適用範囲	II-4-①- 1	1 適用範囲	II-4-③- 1
2 コンクリート打設工法の選定	II-4-①- 2	2 施工歩掛	II-4-③- 1
3 施工パッケージ	II-4-①- 3	3 施工単価入力基準表	II-4-③- 1
4 施工歩掛	II-4-①- 7	4 単価表	II-4-③- 1
5 施工単価入力基準表	II-4-①- 9	④ コンクリート (参考資料)	II-4-④- 1
6 単価表	II-4-①-11	1 コンクリート工	II-4-④- 1
② 型枠工	II-4-②- 1	2 鉄筋工等	II-4-④- 3
②-1 型枠工	II-4-②- 1	3 型枠及びコンクリート打設区分	II-4-④- 4
1 適用範囲	II-4-②- 1	4 打設区分 (道路)	II-4-④- 5
2 施工概要	II-4-②- 1		
3 施工パッケージ	II-4-②- 2		
4 施工単価入力基準表	II-4-②- 5		
②-2 型枠工 (省力化構造)	II-4-②- 6		
1 適用範囲	II-4-②- 6		
2 施工概要	II-4-②- 6		
3 施工パッケージ	II-4-②- 7		
4 施工単価入力基準表	II-4-②- 7		

第5章 仮設工

① 仮設工	II-5-①-1	⑦ 鋼矢板施工法選定 (参考)	II-5-⑦-1
② 鋼矢板 (H型鋼) 工	II-5-②-1	⑦-1 鋼矢板打込み施工法選定表 (参考)	II-5-⑦-1
②-1 バイプロハンマ工	II-5-②-1	⑦-2 鋼矢板引抜き施工法選定フロー (参考)	II-5-⑦-3
1 適用範囲	II-5-②-1	⑧ 仮設材設置・撤去工	II-5-⑧-1
2 施工概要	II-5-②-2	1 適用範囲	II-5-⑧-1
3 施工歩掛	II-5-②-3	2 施工概要	II-5-⑧-1
4 施工単価入力基準表	II-5-②-26	3 機種を選定	II-5-⑧-1
5 単価表	II-5-②-34	4 施工歩掛	II-5-⑧-2
②-2 バイプロハンマ工 (軽量鋼矢板 打込引抜工)	II-5-②-39	5 H形鋼の使用区分	II-5-⑧-3
1 適用範囲	II-5-②-39	6 部材質量	II-5-⑧-3
2 施工概要	II-5-②-39	7 施工単価入力基準表	II-5-⑧-5
3 機種を選定	II-5-②-39	8 単価表	II-5-⑧-8
4 編成人員	II-5-②-39	⑨ 足場支保工	II-5-⑨-1
5 施工歩掛	II-5-②-40	⑨-1 足場工	II-5-⑨-1
6 施工単価入力基準表	II-5-②-42	1 適用範囲	II-5-⑨-1
7 単価表	II-5-②-44	2 施工概要	II-5-⑨-1
③ 油圧圧入引抜工	II-5-③-1	3 施工歩掛	II-5-⑨-2
1 適用範囲	II-5-③-1	4 施工単価入力基準表	II-5-⑨-3
2 施工概要	II-5-③-1	5 単価表	II-5-⑨-4
3 施工歩掛	II-5-③-3	6 参考資料	II-5-⑨-5
4 施工単価入力基準表	II-5-③-10	⑨-2 支保工	II-5-⑨-6
5 単価表	II-5-③-15	1 適用範囲	II-5-⑨-6
④ 鋼矢板工 (アースオーガ併用圧入工)	II-5-④-1	2 施工概要	II-5-⑨-6
1 適用範囲	II-5-④-1	3 施工歩掛	II-5-⑨-7
2 施工概要	II-5-④-1	4 施工単価入力基準表	II-5-⑨-8
3 機種を選定	II-5-④-1	5 単価表	II-5-⑨-9
4 編成人員	II-5-④-1	⑩ 締切排水工	II-5-⑩-1
5 施工歩掛	II-5-④-2	1 適用範囲	II-5-⑩-1
6 施工単価入力基準表	II-5-④-4	2 施工概要	II-5-⑩-1
7 単価表	II-5-④-5	3 施工歩掛	II-5-⑩-1
⑤ 矢板工 (クレーン引抜き工)	II-5-⑤-1	4 施工単価入力基準表	II-5-⑩-3
1 適用範囲	II-5-⑤-1	5 内訳書及び単価表	II-5-⑩-4
2 施工概要	II-5-⑤-1	※⑪ ウェルポイント工	
3 施工歩掛	II-5-⑤-2		
4 施工単価入力基準表	II-5-⑤-3		
5 単価表	II-5-⑤-4		
⑥ 矢板工 (H形鋼)	II-5-⑥-1		
1 適用範囲	II-5-⑥-1		
2 機種を選定	II-5-⑥-1		
3 編成人員及び運転時間	II-5-⑥-2		
4 施工歩掛	II-5-⑥-3		
5 水上施工	II-5-⑥-6		
6 施工単価入力基準表	II-5-⑥-8		
7 単価表	II-5-⑥-10		

⑫ 土のう工	II-5-⑫-1	⑱ 敷鉄板設置撤去工	II-5-⑱-1
⑫-1 土のう工	II-5-⑫-1	1 適用範囲	II-5-⑱-1
1 適用範囲	II-5-⑫-1	2 機種の選定	II-5-⑱-1
2 施工歩掛	II-5-⑫-1	3 施工歩掛	II-5-⑱-1
3 施工単価入力基準表	II-5-⑫-2	4 施工単価入力基準表	II-5-⑱-2
4 単価表	II-5-⑫-3	5 単価表	II-5-⑱-3
⑫-2 大型土のう工	II-5-⑫-4	⑲ 防塵処理工	II-5-⑲-1
1 適用範囲	II-5-⑫-4	1 適用範囲	II-5-⑲-1
2 施工概要	II-5-⑫-4	2 施工概要	II-5-⑲-1
3 機種を選定	II-5-⑫-4	3 機種を選定	II-5-⑲-1
4 施工歩掛	II-5-⑫-4	4 施工歩掛	II-5-⑲-1
5 施工単価入力基準表	II-5-⑫-6	5 施工単価入力基準表	I-5-⑲-3
6 単価表	II-5-⑫-7	6 単価表	II-5-⑲-3
⑬ 仮橋・仮栈橋工	II-5-⑬-1	⑳ 仮設電力設備工	II-5-⑳-1
1 適用範囲	II-5-⑬-1	1 適用範囲	II-5-⑳-1
2 施工概要	II-5-⑬-1	2 工所用電力の区分	II-5-⑳-1
3 機種を選定	II-5-⑬-2	3 仮設計画	II-5-⑳-1
4 施工歩掛	II-5-⑬-3	4 積算の手順	II-5-⑳-1
5 施工単価入力基準表	II-5-⑬-9	5 商用電源方式と発電機方式の選定	II-5-⑳-2
6 単価表	II-5-⑬-13	6 基本料金	II-5-⑳-3
7 参考図	II-5-⑬-16	7 仮設電力設備の構成	II-5-⑳-5
※⑭ 汚濁防止フェンス工		8 施工単価入力基準表	II-5-⑳-10
⑮ 仮囲い設置・撤去工	II-5-⑮-1	9 単価表	II-5-⑳-15
⑮-1 仮囲い設置・撤去工	II-5-⑮-1	㉑ グラフによる標準的な仮設電力設備の積算	
1 適用範囲	II-5-⑮-1	……………	II-5-㉑-1
2 施工概要	II-5-⑮-1	1 適用範囲	II-5-㉑-1
3 編成人員	II-5-⑮-1	2 積算	II-5-㉑-1
4 日当り施工量	II-5-⑮-1	3 その他	II-5-㉑-1
5 諸雑費	II-5-⑮-1	㉒ 法面工（仮設用モルタル吹付工）	II-5-㉒-1
6 仮設材損料	II-5-⑮-1	1 適用範囲	II-5-㉒-1
7 施工単価入力基準表	II-5-⑮-2	2 施工概要	II-5-㉒-1
8 単価表	II-5-⑮-3	3 機種を選定	II-5-㉒-1
9 仮囲い概念図（参考）	II-5-⑮-3	4 施工歩掛	II-5-㉒-2
※⑮-2 雪寒仮囲い工		5 吹付材料配合比	II-5-㉒-2
⑯ 仮設防護柵工	II-5-⑯-1	6 材料の使用量	II-5-㉒-2
⑯-1 切土及び発破防護柵工	II-5-⑯-1	7 施工単価入力基準表	II-5-㉒-3
1 適用範囲	II-5-⑯-1	8 単価表	II-5-㉒-4
2 施工概要	II-5-⑯-1	㉓ 仮設工（参考資料）	II-5-㉓-1
3 施工歩掛	II-5-⑯-3	1 仮設の取扱いについて	II-5-㉓-1
4 施工単価入力基準表	II-5-⑯-4	2 仮設構造物の積算歩掛	II-5-㉓-2
5 内訳書及び単価表	II-5-⑯-6	3 交通誘導警備員	II-5-㉓-6
⑯-2 掘削（発破）防護柵工	II-5-⑯-7		
1 適用範囲	II-5-⑯-7		
2 施工概要	II-5-⑯-7		
3 施工歩掛	II-5-⑯-8		
4 施工単価入力基準表	II-5-⑯-9		
5 単価表	II-5-⑯-10		
※⑰ 濁水処理工（一般土木工事）			

※は別冊とする。