

(別添) 東日本大震災の被災地で適用する土地改良事業等請負工事の歩掛

(下線部が変更部分)

東日本大震災の被災地で適用する積算参考歩掛 (令和2年4月1日以降適用)

土地改良事業等請負工事の積算参考歩掛 (令和2年4月1日以降適用)

## 1. 土 工

### ① バックホウ掘削 (超ロングアーム仕様)

1. ~ 3. [略]

#### 4. 施工歩掛

##### 4-1 掘削積込作業

バックホウ (超ロングアーム仕様) 掘削積込作業の日当り施工歩掛は、次表とする。

表 4. 1 日施工量

作業の種類	機 械 名	規 格	日施工量 (m <sup>3</sup> )
軟弱土の掘削積込 仮置土の掘削	バックホウ (超ロングアーム仕様)	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ型 山積 0.4m <sup>3</sup> (平積 0.3m <sup>3</sup> )	<u>93</u>

4-2 [略]

5. [略]

②・③ [略]

## 1. 土 工

### ① バックホウ掘削 (超ロングアーム仕様)

1. ~ 3. [略]

#### 4. 施工歩掛

##### 4-1 掘削積込作業

バックホウ (超ロングアーム仕様) 掘削積込作業の日当り施工歩掛は、次表とする。

表 4. 1 日施工量

作業の種類	機 械 名	規 格	日施工量 (m <sup>3</sup> )
軟弱土の掘削積込 仮置土の掘削	バックホウ (超ロングアーム仕様)	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ型 山積 0.4m <sup>3</sup> (平積 0.3m <sup>3</sup> )	<u>116</u>

4-2 [略]

5. [略]

②・③ [略]

## 2. 共通工

①～③ [略]

④ 現場打コンクリート法砕工

1. ～4. [略]

5. コンクリート投入打設歩掛

5-1 [略]

5-2 コンクリートポンプ車投入打設

コンクリートポンプ車によるコンクリート投入打設歩掛は、次表を標準とする。

表 5. 2 コンクリートポンプ車によるコンクリート投入打設歩掛 (100m<sup>3</sup>当り)

名称	単位	数量
世話役	人	<u>4.22</u>
特殊作業員	〃	<u>9.78</u>
普通作業員	〃	<u>15.44</u>
コンクリートポンプ車運転	h	<u>25.22</u>
諸雑费率	%	2

(注) [略]

6. ～12. [略]

⑤～⑬ [略]

## 2. 共通工

①～③ [略]

④ 現場打コンクリート法砕工

1. ～4. [略]

5. コンクリート投入打設歩掛

5-1 [略]

5-2 コンクリートポンプ車投入打設

コンクリートポンプ車によるコンクリート投入打設歩掛は、次表を標準とする。

表 5. 2 コンクリートポンプ車によるコンクリート投入打設歩掛 (100m<sup>3</sup>当り)

名称	単位	数量
世話役	人	<u>3.8</u>
特殊作業員	〃	<u>8.8</u>
普通作業員	〃	<u>13.9</u>
コンクリートポンプ車運転	h	<u>22.7</u>
諸雑费率	%	2

(注) [略]

6. ～12. [略]

⑤～⑬ [略]