

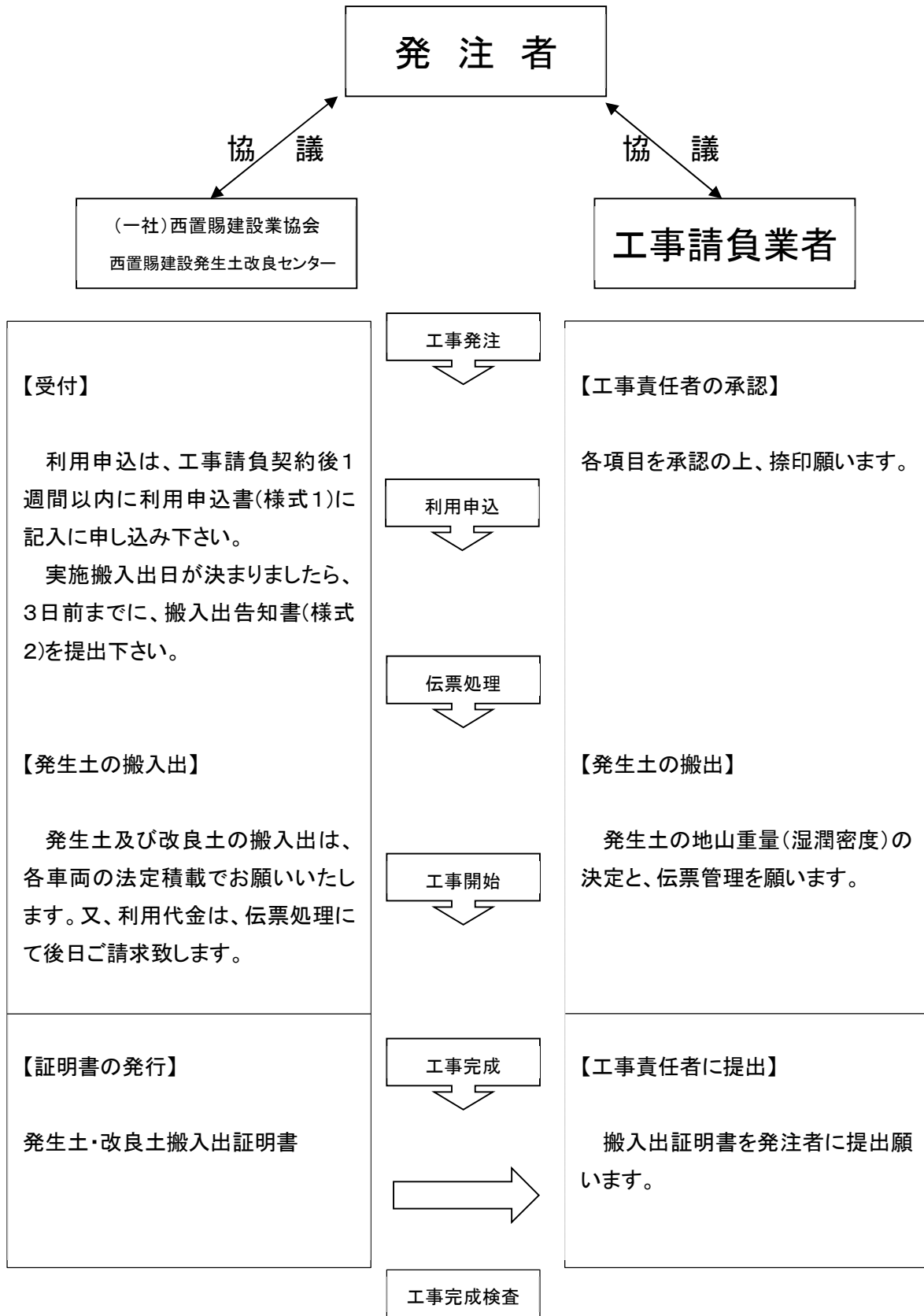
建設発生土改良センター 利用要領

(一社)西置賜建設業協会

西置賜建設発生土改良センター

(一社)西置賜建設業協会

西置賜建設発生土改良センター 利用フロー



(一社)西置賜建設業協会
西置賜建設発生土改良センター 利用要領

1. 営業範囲

置賜総合支庁管内

2. 処理能力及びストック量

(1) 処理能力170m³/日 (平均)

(2) ストック量:搬入土と改良土の合計ストック量 15, 000m³(日の出)

5, 000m³(滝野)

米沢・小国も検討中

3. 営業時間

原則として、土・日・祝日を除く午前8時 30 分から午後5時までとします。

上記以外の日は、相互の協議の上決定します。

尚、雨天日でも対応致します。

4. 発生土の種類及びその制限

(1) As塊・Co塊・木くず・ゴミ類及び金属等は混入しない事。

5. 改良土の取扱い及び割増率

(1) 搬出された改良土は、シート等で覆い、雨雪に出来る限り触れないよう養生して下さい。

(2) 改良土使用においては、工事目的に合うか発注者監督員との確認をして下さい。

(3) 転圧による体質変化率は、20%減少し、又、損失が5%見込まれるゆえ施工にあたっては、埋め戻し体質の1. 25倍の改良土が必要と思われます。

6. 改良土の品質保証及び管理

(1) 基本的には、室内CBRの値をもって改良土の品質保証とします。

(2) 品質管理は、改良土の室内CBR試験の結果を報告する事により行います。

(3) 試験頻度:自主検査1, 000m³毎に1回測定。

7. 改良材の種類

改良材は、基本的に生石灰を使用します。但し、発注者の指示によりセメント系でも可能ですが、六価クロム等溶出試験は別途計上願います。

8. 搬入出の検収方法(米沢・小国・滝野はトラックの種類による)

| 車両の種類 | 2t車 | 4t車 | 10t車 | 11t車(10tロング) |
|--------------------------|-----|-----|------|--------------|
| 改良土の積載量(m ³) | 1.5 | 3.0 | 7.0 | 8.0 |

日の出:発生土の積載量はトラックスケールにて重量を測定し、土質によって湿潤密度を設定して、数量を算出致します。

200m³以下のものに関しては1.6の換算係数で数量を算出いたします。

(参考)

| 土質 | シルト | 密な粘土 | ゆるい粘土 | 有機質土 |
|--------------------------|------|------|-------|------|
| 湿潤密度(g/cm ³) | 1.70 | 1.65 | 1.50 | 1.40 |

9. 1日当たりの搬入許容台数

10t車で最大100台

10. 発生土受入及び販売価格

発生土受入れ価格
800KN/m²未満のもの 4,800円/m³
800KN/m²以上のもの 2,100円/m³
改良土販売価格 1,300円/m³