

仕 様 書

1 工事名

Ⅱ期最終処分場C区画中間覆土工事（5層目1工区）

2 工期

令和3年9月3日から令和3年11月11日まで（70日間）

3 工事場所

岩手県奥州市江刺岩谷堂字大沢田113番地他

4 工事内容（別紙1～3）

(1) 覆土材

ア 土砂 6,011.5 m³

購入土の品質は砂質土、礫質土が望ましい。

砒素及びその化合物（環境省告示第18号）の値が0.01mg/L以下であること。

イ 砕石 225.0 m³

RC-40とする。

(2) 整地

覆土部分 4,519.9 m³（面積：9,039.8 m²、施工厚0.5m）

砕石部分 187.5 m³（面積：750.0 m²）

(3) 散水車による道路清掃

回数：3回/日

場所：C区画進入路～洗車場～正門

その他：散水車は受注者が用意する

(4) 洗車場清掃補助

回数：2回/日（1回当たりおおよそ30分）

内容：沈殿した土砂の撤去などの軽作業

5 留意事項

(1) 受注者は、関係法令等を順守し、事故のないよう工事を行うこと。

(2) 受注者は、廃棄物運搬車両を優先すること。

(3) 本工事は、原則土曜日、日曜日及び祝日の作業は行わない。

(4) 受注者は、本工事において疑義が生じた場合、発注者と協議のうえ取り決めること。

(5) 土砂・砕石の搬入ルートは別紙4のとおりとする。

(6) 工事車両は、いわてクリーンセンター正門より午前8時15分以降に入場し、午後4時までには退出すること。なお通行速度は20km/h以内とし、センター搬入車両の通行を優先させること。

(7) 受注者は、覆土材等の運搬を行う場合、C区画入口及び覆土材等の荷下ろし場所に誘導員を各1名

配置させ、資材運搬車両を廃棄物運搬車両や処分場内設備に接触させないこと。

- (8) 覆土作業に使用する重機を処分場内に搬入・搬出するときは、いわてクリーンセンター営業時間外に行うこと。

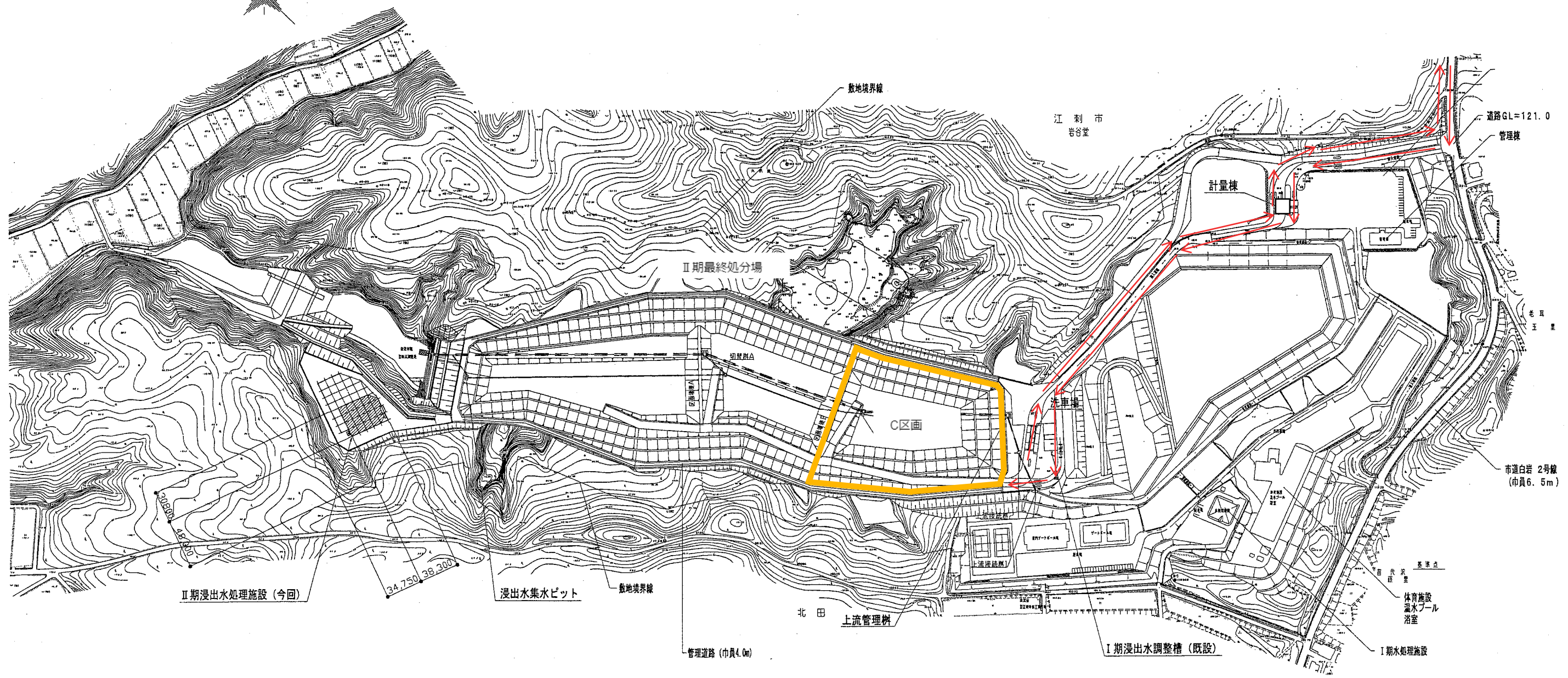
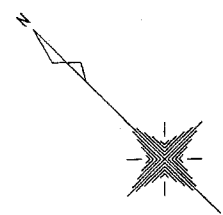
6 提出書類

- (1) 主任技術者選任届
- (2) 工事工程表
- (3) 施工体系図
- (4) 工事写真（施工状況を撮影したもの）
- (5) その他発注者が必要と認める書類

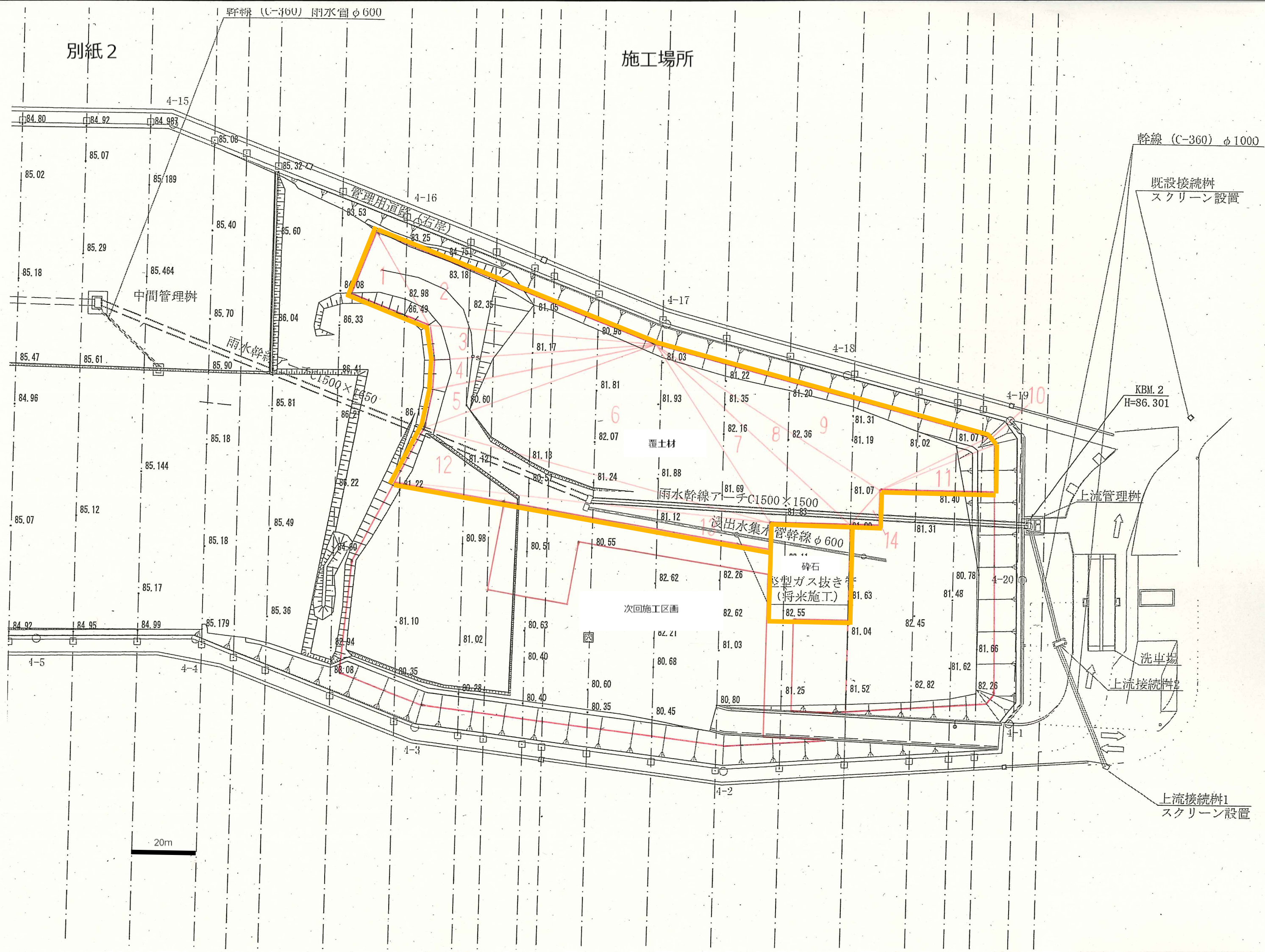
回数	年月日	来	歴	訂正	番

別紙 1

いわてクリーンセンター場内図



場内全体配置図 S=1/2000



別紙3

施工数量算定表

1 面積算定①(覆土材)

No.	A (m ²)	s	a (m)	b (m)	c (m)
1	273.00	40.25	21.00	26.00	33.50
2	938.05	98.75	33.50	70.00	94.00
3	362.18	74.75	70.00	10.50	69.00
4	306.49	74.50	69.00	9.00	71.00
5	391.98	79.75	71.00	12.00	76.50
6	2,456.04	127.25	76.50	112.00	66.00
7	687.32	86.75	66.00	25.00	82.50
8	577.45	90.00	82.50	14.00	83.50
9	1,332.86	114.50	83.50	37.50	108.00
10	46.21	39.00	37.50	38.00	2.50
11	114.47	39.00	38.00	25.00	15.00
12	1,039.87	124.25	19.00	117.50	112.00
13	464.35	122.25	117.50	119.00	8.00
14	49.48	17.00	14.00	9.00	11.00

計 9,039.80 m²・・・①

ここに $A = \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}$, $s = (a+b+c)/2$

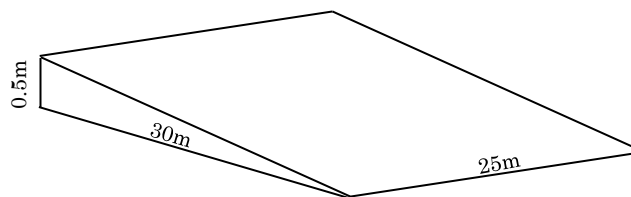
2 面積算定②(碎石)

No.	A (m ²)	算定式
1	750.00	25m*30m

計 750.00 m²・・・②

3 施工数量

覆土 4,519.9 m³ ①×0.5m
 碎石 187.5 m³ ②×0.5m×1/2



碎石施工のイメージ図

別紙 4

搬入ルート

センター敷地内は、右折入場・左折退出とする。

