

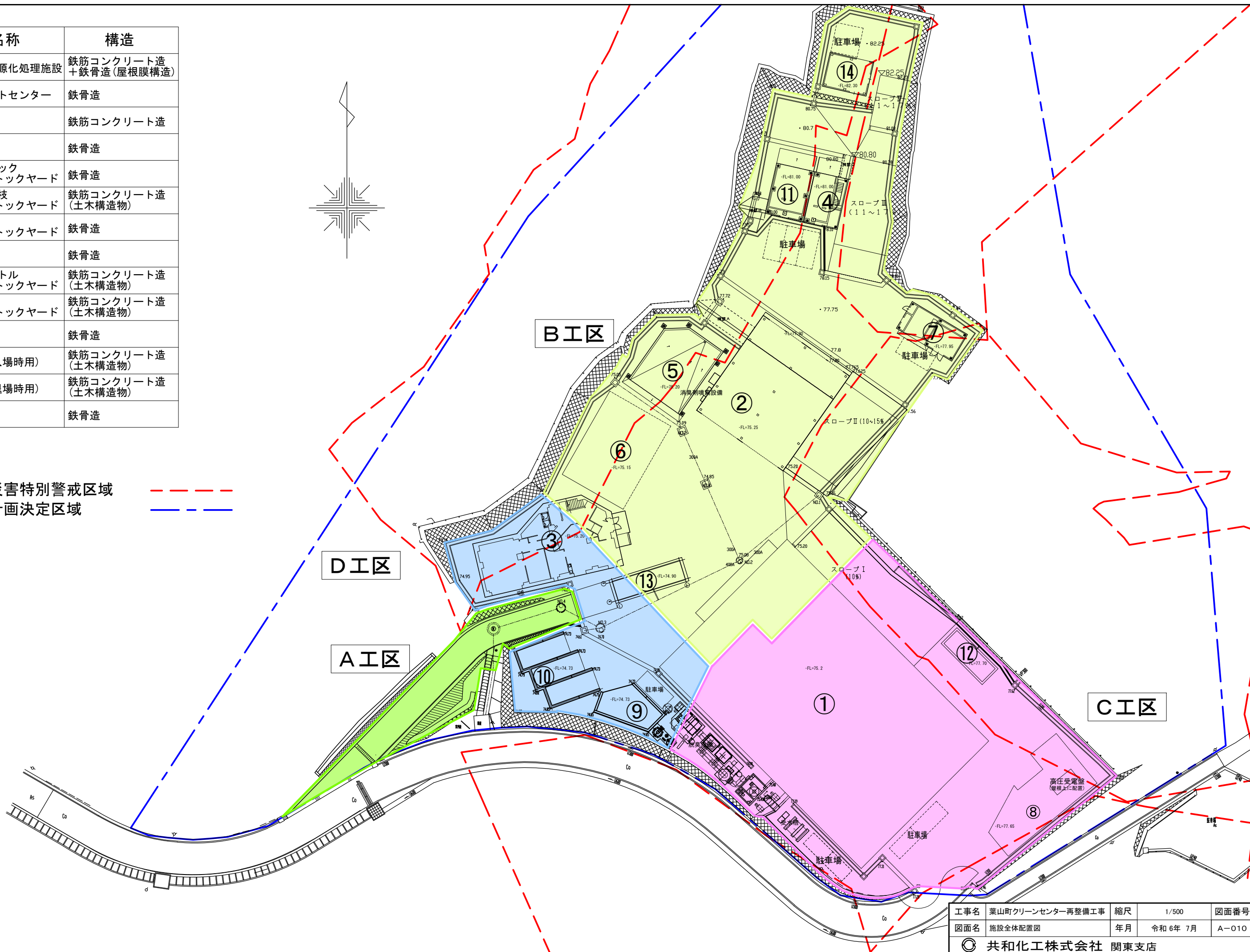
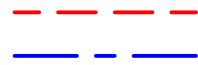
| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 参 | 考 | 資 | 料 | 1 |
| ク | リ | ー | ン | セ |
| ン | セ | ン | タ | ー |
| ・ | 環 | 境 | 課 | |
| 令 | 和 | 7 | 年 | 1 |
| 月 | 3 | 1 | 日 | |

クリーンセンター再整備工事進捗状況報告

| No. | 名称 | 構造 |
|-----|-------------------|--------------------------|
| ① | 生ごみ資源化処理施設 | 鉄筋コンクリート造 +鉄骨造(屋根膜構造) |
| ② | サテライトセンター | 鉄骨造 |
| ③ | 管理棟 | 鉄筋コンクリート造 |
| ④ | 休憩棟 | 鉄骨造 |
| ⑤ | プラスチック ストックヤード | 鉄骨造 |
| ⑥ | 植木剪定枝 ストックヤード | 鉄筋コンクリート造 (土木構造物) |
| ⑦ | 小物類 ストックヤード | 鉄骨造 |
| ⑧ | 資源物棟 | 鉄骨造 |
| ⑨ | ペットボトル ストックヤード | 鉄筋コンクリート造 (土木構造物) |
| ⑩ | びん類 ストックヤード | 鉄筋コンクリート造 (土木構造物) |
| ⑪ | 車庫棟 | 鉄骨造 |
| ⑫ | 計量器(入場時用) | 鉄筋コンクリート造 (土木構造物) |
| ⑬ | 計量器(退場時用) | 鉄筋コンクリート造 (土木構造物) |
| ⑭ | 資材倉庫 | 鉄骨造 |

凡例

- ・土砂災害特別警戒区域
- ・都市計画決定区域



| | | | | | |
|-----------------|------------------|----|----------|------|-------|
| 工事名 | 葉山町クリーンセンター再整備工事 | 縮尺 | 1/500 | 図面番号 | |
| 図面名 | 施設全体配置図 | 年月 | 令和 6年 7月 | | A-010 |
| © 共和化工株式会社 関東支店 | | | | | |

クリーンセンター再整備工事進捗状況



②サテライトセンター



③管理棟



③管理棟



④休憩棟 ・ ⑪車庫棟



- ⑤プラスチックストックヤード
- ⑥植木剪定枝ストックヤード



⑦小物類ストックヤード、⑭資材倉庫



⑨ ペットボトルストックヤード

⑩ びん類ストックヤード



① 生ごみ資源化処理施設建設工事



令和7年度に繰越す見込の工事

(1) 生ごみ資源化処理施設

令和7年2月末までに躯体工事は完成し、その後周辺の電気、給排水衛生設備等の工事を行い建築の完了検査を受けた後に培地を搬入し、5月から試運転性能試験、その分析結果等が出るのが7月の中旬の予定。

(2) 資源物棟

3月末には建築躯体工事の完成の見込となり、内外装及び一部設備等が年度を超える見込み。

(3) 上記施設周辺の外構及び設備工事

計量器（入場用）、受変電設備、給排水設備、門扉設置、舗装等