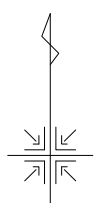


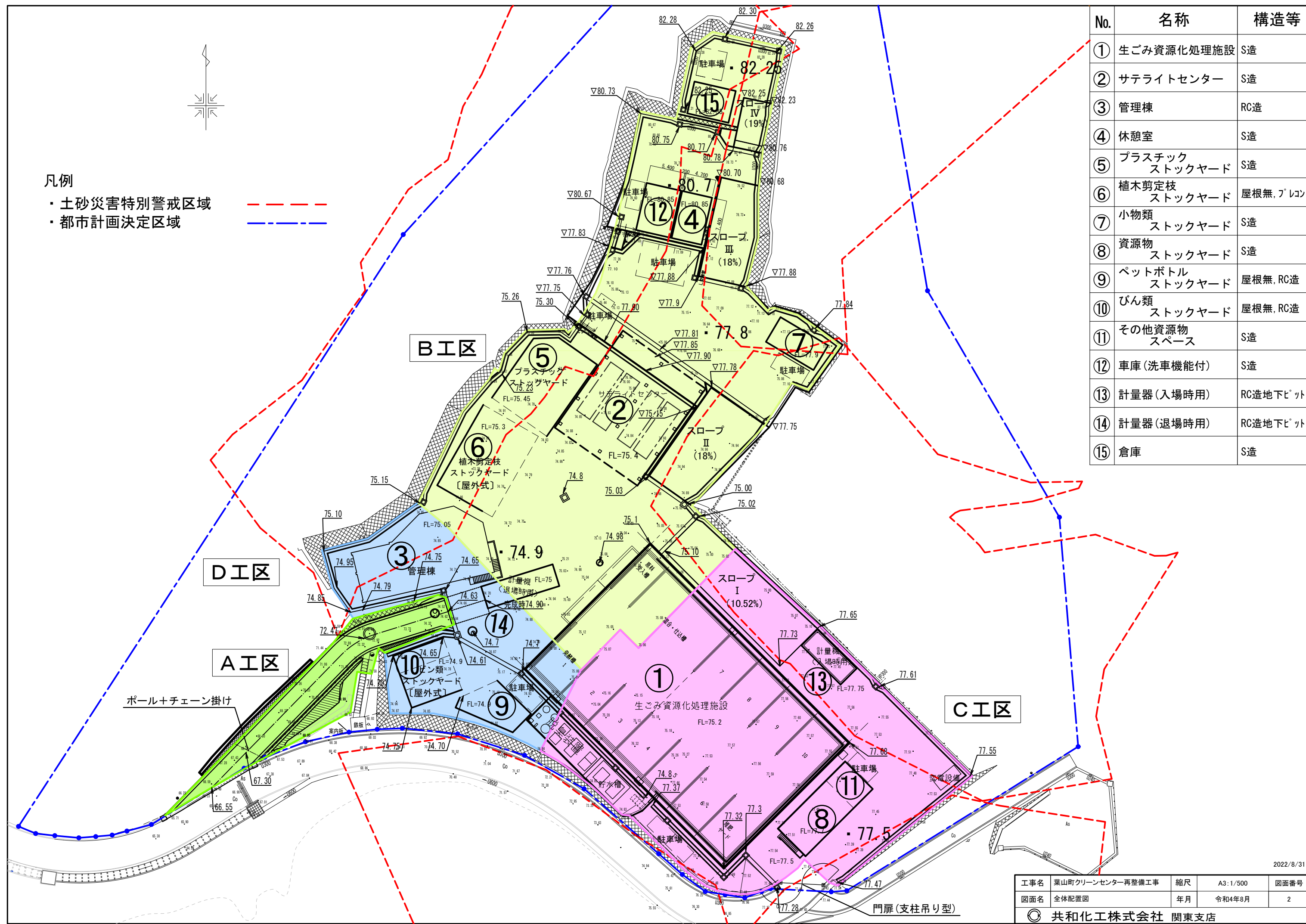
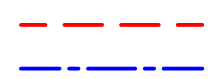
参	考	資	料	1
全	員	協	議	会
ク	リ	ン	セ	ン
タ	ー	・	環	境
課				
令	和	4	年	9
月				6
日				

クリーンセンター再整備工事進捗状況報告



凡例

- ・土砂災害特別警戒区域
- ・都市計画決定区域



No.	名称	構造等
①	生ごみ資源化処理施設	S造
②	サテライトセンター	S造
③	管理棟	RC造
④	休憩室	S造
⑤	プラスチック ストックヤード	S造
⑥	植木剪定枝 ストックヤード	屋根無, フレコン
⑦	小物類 ストックヤード	S造
⑧	資源物 ストックヤード	S造
⑨	ペットボトル ストックヤード	屋根無, RC造
⑩	びん類 ストックヤード	屋根無, RC造
⑪	その他資源物 スペース	S造
⑫	車庫(洗車機能付)	S造
⑬	計量器(入場時用)	RC造地下ピット
⑭	計量器(退場時用)	RC造地下ピット
⑮	倉庫	S造

2022/8/31

工事名	葉山町クリーンセンター再整備工事	縮尺	A3:1/500	図面番号	
図面名	全体配置図	年月	令和4年8月		2
© 共和化工株式会社 関東支店					

令和4年度 計画 工程 表

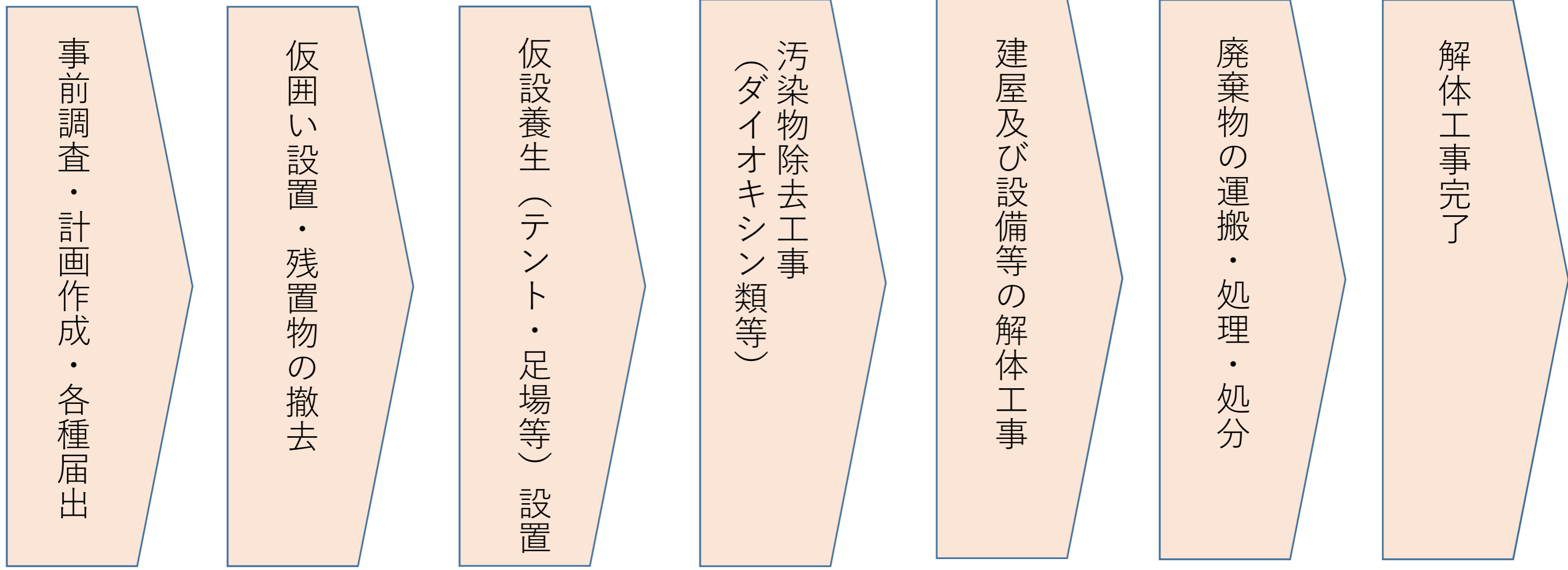
工事名称：葉山町クリーンセンター再整備工事

施工 エリア	工事種別 (計画)	施設、設備内容	1ヶ月	2ヶ月	3ヶ月	4ヶ月	5ヶ月	6ヶ月	7ヶ月	8ヶ月	9ヶ月	10ヶ月	11ヶ月	12ヶ月	13ヶ月		
			R4.3	R4.4	R4.5	R4.6	R4.7	R4.8	R4.9	R4.10	R4.11	R4.12	R5.1	R5.2	R5.3		
計 画	設計・許認可等	設計図書作成	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●		
		許認可						●	—	●				●	—	●	
全 般	準備工	工事事務所、工事車両駐車場等の整備・設置 廃棄物SYの移設・整備		●	—	—	—	—	●								
A 工 区	仮設工事	工事使用ヤードの仮囲い設置 工事用資材置き場等の整備												●	—	●	
	退出路の拡幅工事	既存石積、一部舗装、一部階段等の撤去 擁壁工事													●	—	●
		下水道、雨水排水路の整備工事 新規退出路の造成、舗装、路上の整備工事													●	—	●
B 工 区	仮設工事	工事使用ヤードの仮囲い設置 工事用資材置き場等の整備							●	—	●						
	除染対象建物の除染作業	し尿処理施設(焼却炉)、ごみ焼却炉								●	—	—	—	—	●		
	既存施設解体工事(1)	し尿処理施設(焼却炉)、ごみ焼却設備								●	—	—	—	—	●		
	既存施設解体工事(2)	不燃物処理施設、小屋、倉庫、地下タンク、布団置 場、剪定枝SY、屋外トイレ、内部ブロック積								●	—	—	—	—	●	—	●
	既存施設解体工事(3)	コンクリート舗装、アスファルト舗装、排水側溝													●	—	●
	仮設排水柵設置工事 地盤整地工事														●	—	●
	L型擁壁、重力擁壁設置工事 敷地造成、建物基礎改良工事														●	—	●
C 工 区	既存施設解体工事(1)	ごみ焼却施設											●	—	●		
D 工 区	びん類ストックヤード整 備工事	雨水排水配管、側溝整備													●	—	●

仮囲い実績等の写真



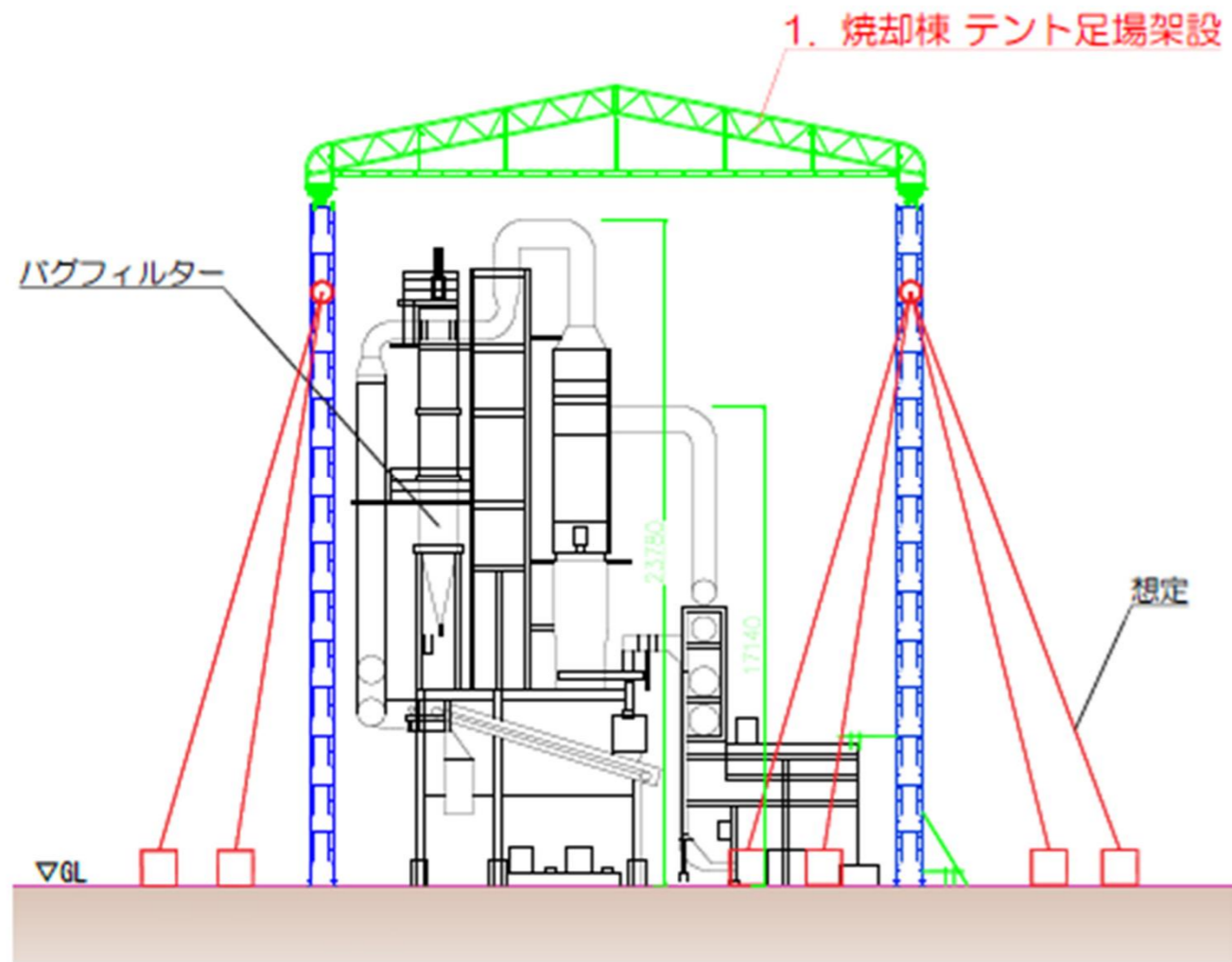
解体工事の流れ・懸念事項



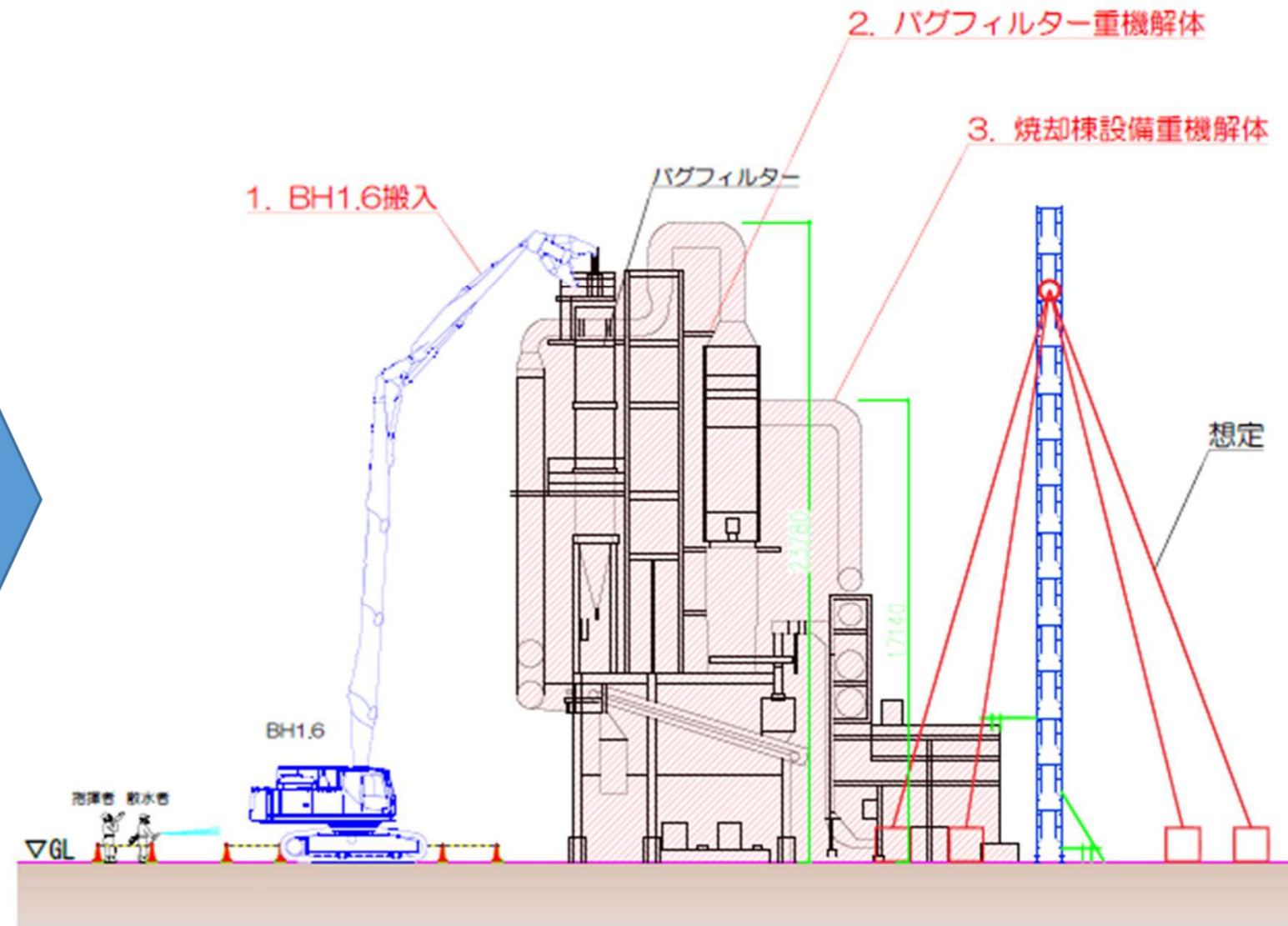
懸念事項		
仮囲いの設置等で工区を仕切ることにより、場内の作業スペースが狭くなるため、ごみ処理業務における作業員の安全確保。	高所作業や汚染物を取扱う危険作業が始まるため、より一層の施工業者等の安全確保や周辺環境対策。	解体作業では、大型重機や特殊な車両が使用されるため、搬入出時では場内だけでなく通学路等の安全確保。

ごみ焼却施設（煙突以外） 解体手順

①テント仮設設置・除染

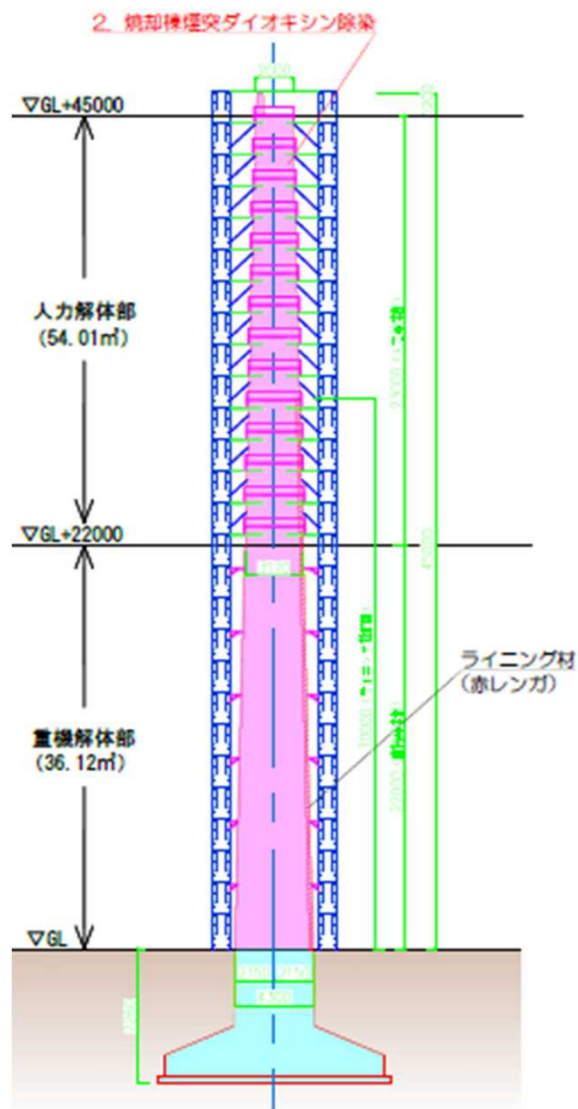


②大型重機による解体

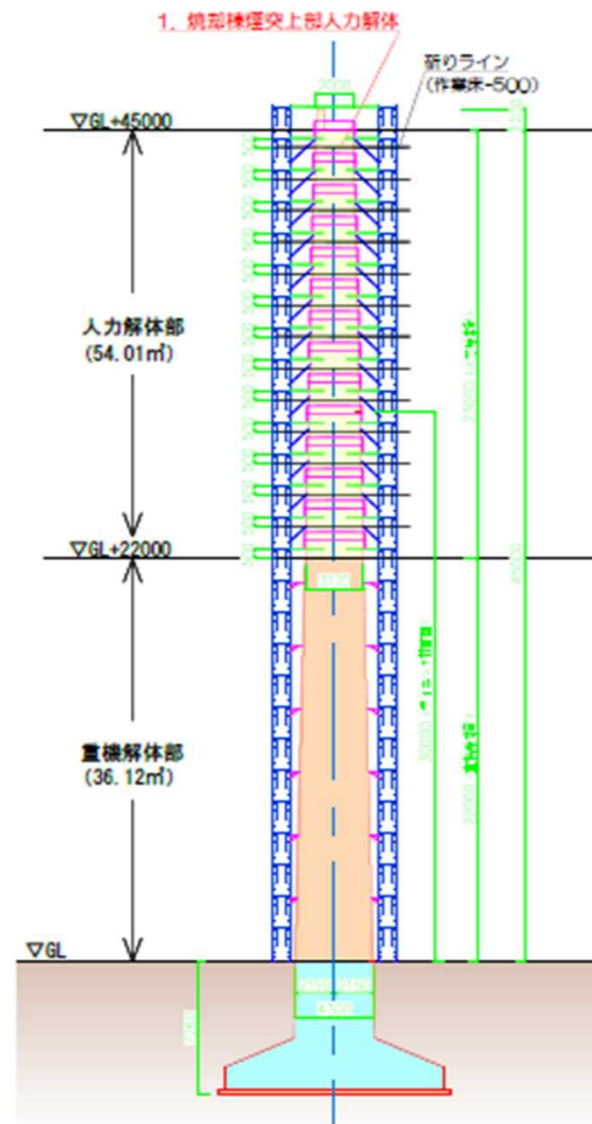


ごみ焼却施設（煙突部分）解体手順

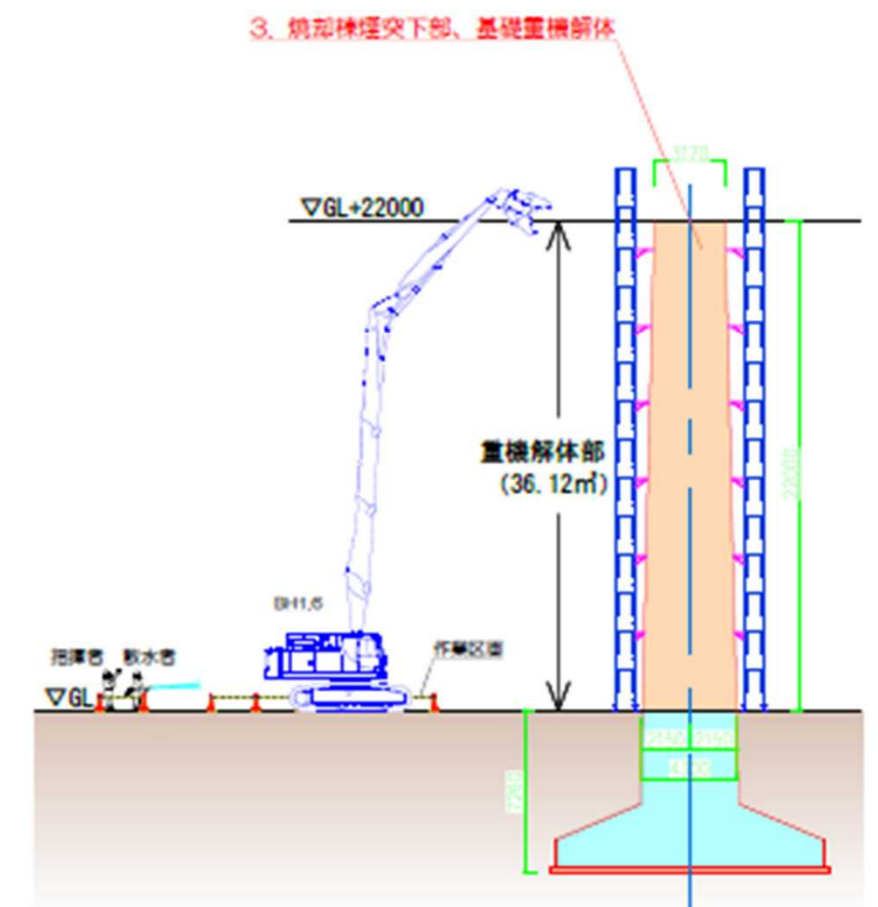
①足場仮設設置・除染



②人力による解体



③重機による解体



仮設テントイメージ写真

