

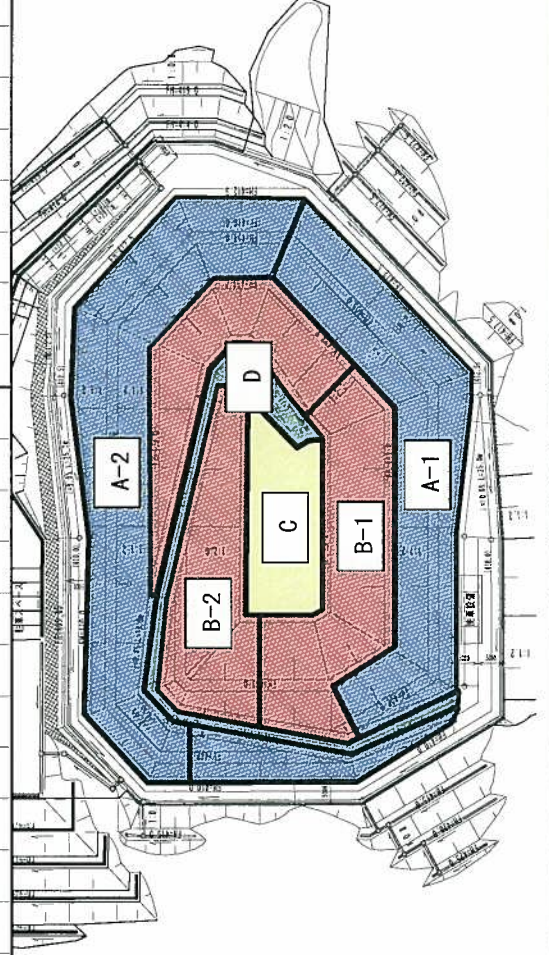
概算施工日数(遮水シート工)

工事名称: 八丈島一般廃棄物管理型最終処分場建設工事

改正(3)	作成
改正(2)	
改正(1)	
作成日	H24.3.24

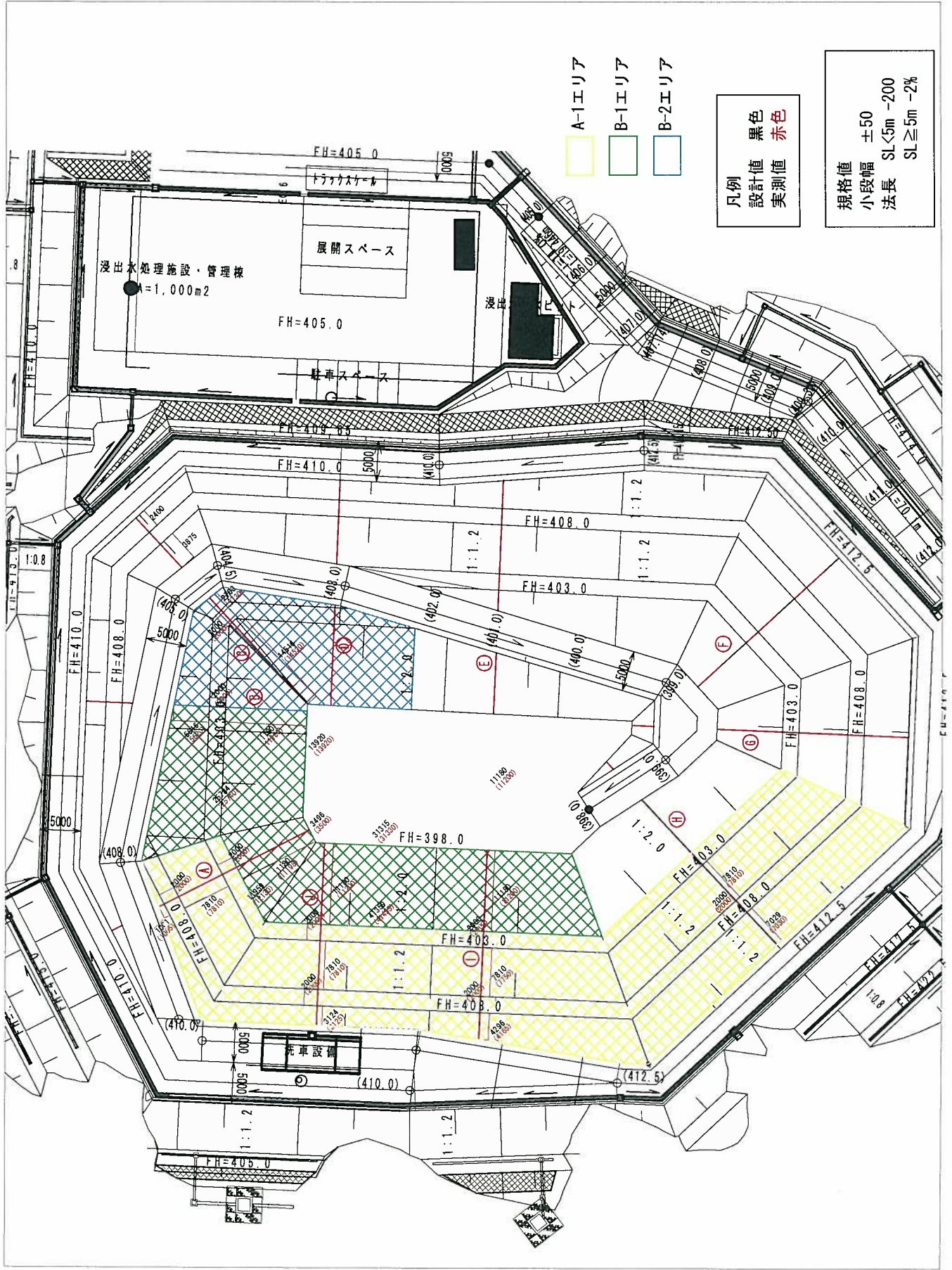
太陽工業株式会社
国土環境エンジニアリングカンパニー

日数	30	60	90
施工ブロック			
A-1 (1,900㎡)	18日		
A-2 (1,800㎡)	17日		
B-1 (1,000㎡)	9日		
B-2 (1,400㎡)	13日		
C (600㎡)		5日	
D (700㎡)		6日	



延べ工程の為、天候による作業の中止は見込んでおりません。
工事は、日中作業とする。

しゃ水シート施工前法面確認平面図



凡例
 設計値 黒色
 実測値 赤色

規格値 ±50
 小段幅 法長 SL<5m -200
 SL≥5m -2%

- A-1エリア
- B-1エリア
- B-2エリア

保護マット・シート敷設面のチェックリスト

番号	項目	内容	確認結果 確認方法	場所(特記)
①	整地面の形状	法面・小段等の形状は設計通りとなっているか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) (※運協では計測せずデータの確認)
②	整地面の状態	凹凸の状況は許容値内となっているか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) (※目視で確認された場合に計測)
③	不純物の有無	表面にシートに損傷を与える不純物はないか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()
④	地下水の有無	整地面に地下水が見られないか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()
⑤	湧水の有無	法面等から湧水が見られないか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()
⑥	ガス噴出等の有無	地盤面からガス等が噴出していないか	良好・不良 臭い・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()
⑦	構造物の設置状況	構造物がシートに損傷を与えると思われる状況がないか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()
⑧	地盤面の状況	地盤面に沈下等が生じる状況が見られないか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()
⑨	浮石等の有無	シートに損傷を与えるような浮石等がないか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()
⑩	亀裂等の有無	斜面の崩壊につながるような亀裂はないか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()
⑪	その他	その他シートに損傷等を与える状況はないか	良好・不良 目視・計測	A1面・B1面・C面(底) A2面・B2面・D面(道) ()

※整地面の凹凸、小石、植物根等の状況はシートの損傷につながる鋭利な角がないこと。

※地下水、湧水はシートの浮き上がり等の損傷につながる状況でないこと。

※ガスはシートの浮き上がり等の損傷につながる状況でないこと。

※表面がルーズで荷重により容易に変形する状況でないこと。

確認日時：平成24年3月25日 10時00分

確認者：_____

【補修等の方法やその結果】

※不具合が発見された場合は速やかに確実に補修し監督員の承諾を得た後、施工に着手する。