

# 胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検業務委託 図面目次

図番	名 称	縮図	図番	名 称	縮図
1	胆沢第二発電所 位置図	1/25000	6	入畑発電所 一般平面図	NONE
2	入畑発電所 位置図	1/25000	7	入畑発電所 立面図	NONE
3	胆沢第二発電所 一般平面図	図中 記載	8	入畑発電所 平面図	NONE
4	胆沢第二発電所 平面図	NONE	9	入畑発電所 断面図	NONE
5	胆沢第二発電所 断面図	NONE	10	入畑発電所 テルハ正面図・断面図	NONE



**胆沢第二発電所**

委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	胆沢第二発電所 位置図
図面番号	1
岩手県企業局 県南施設管理所	



入畑発電所

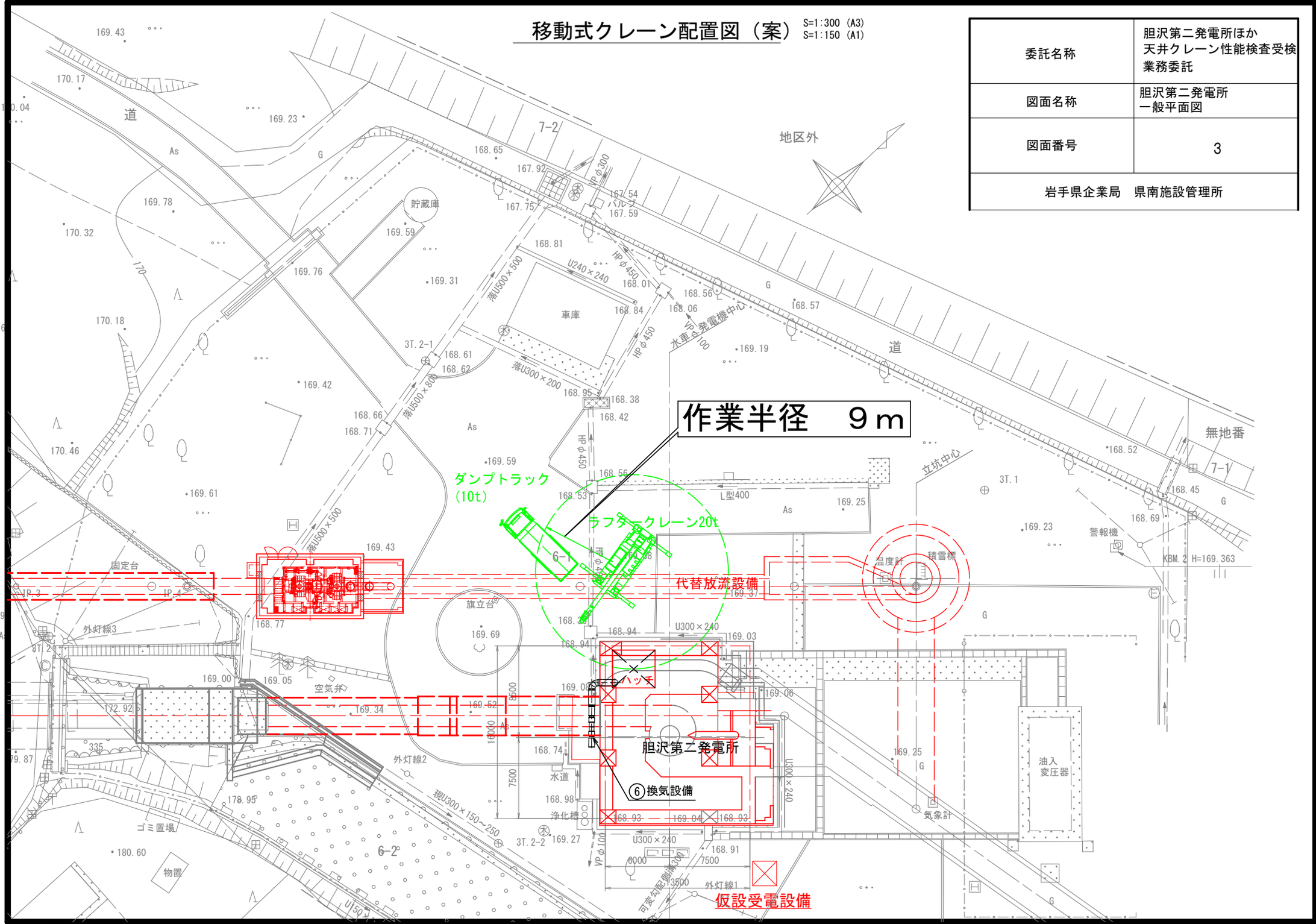
委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	入畑発電所 位置図
図面番号	2
岩手県企業局 県南施設管理所	

0 250 500 750 1000 m  
1:25000

測量法に基づく国土地理院長承認 (使用) R4JHs  
53-GISMAP55509号

移動式クレーン配置図 (案) S=1:300 (A3)  
S=1:150 (A1)

委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	胆沢第二発電所 一般平面図
図面番号	3
岩手県企業局 県南施設管理所	



作業半径 9 m

ダンプトラック  
(10t)

ラフタークレーン20t

代替放流設備

胆沢第二発電所

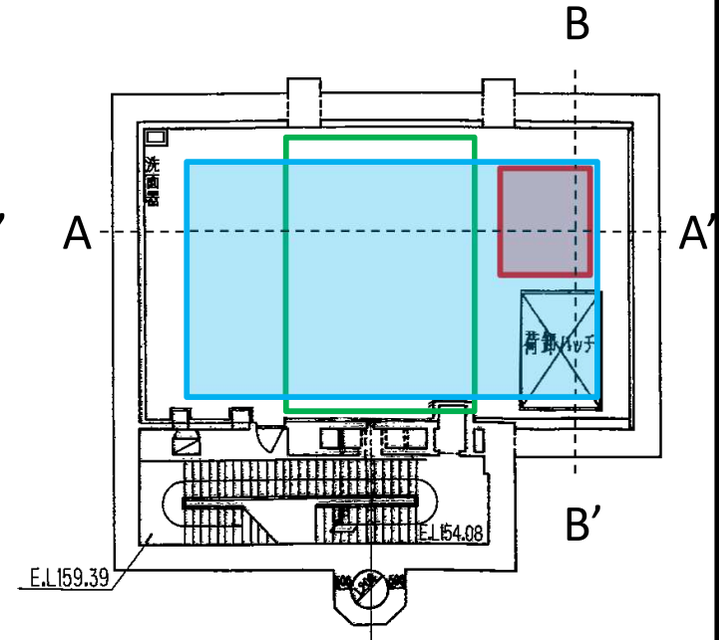
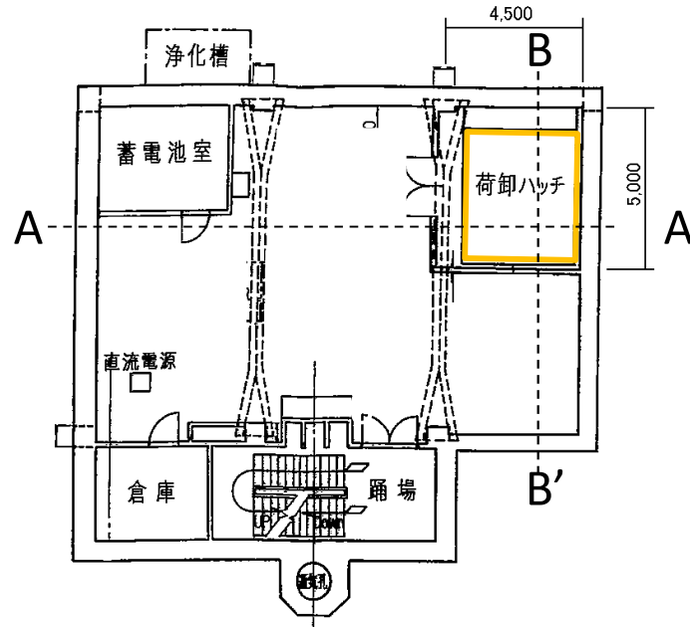
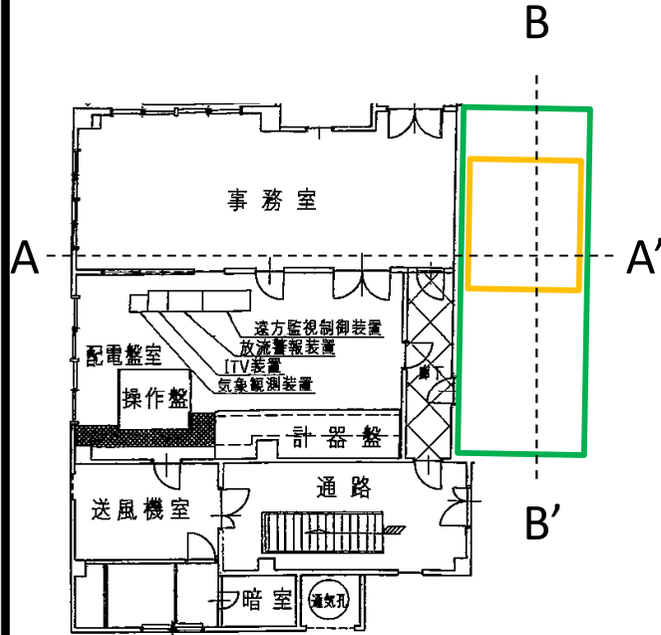
⑥換気設備

仮設受電設備

E. L. 170. 00 平面図 S=1/200

E. L. 164. 70 平面図 S=1/200

E. L. 152. 30 平面図 S=1/200



 ウェイト搬入口 (4.0m × 3.5m)

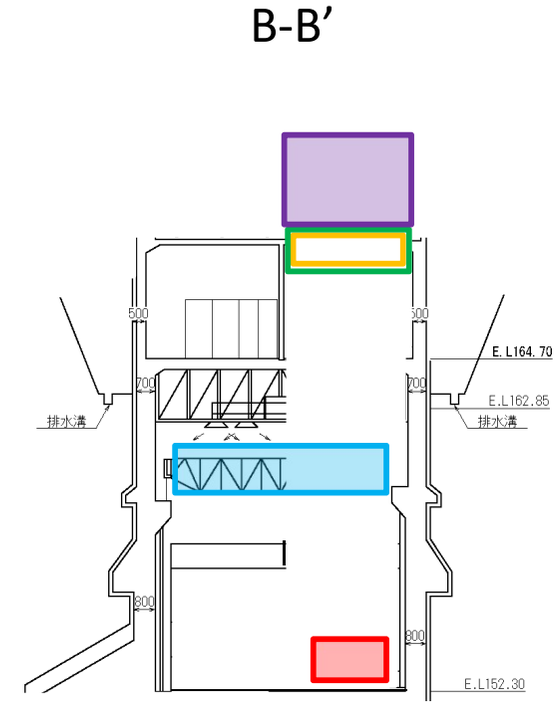
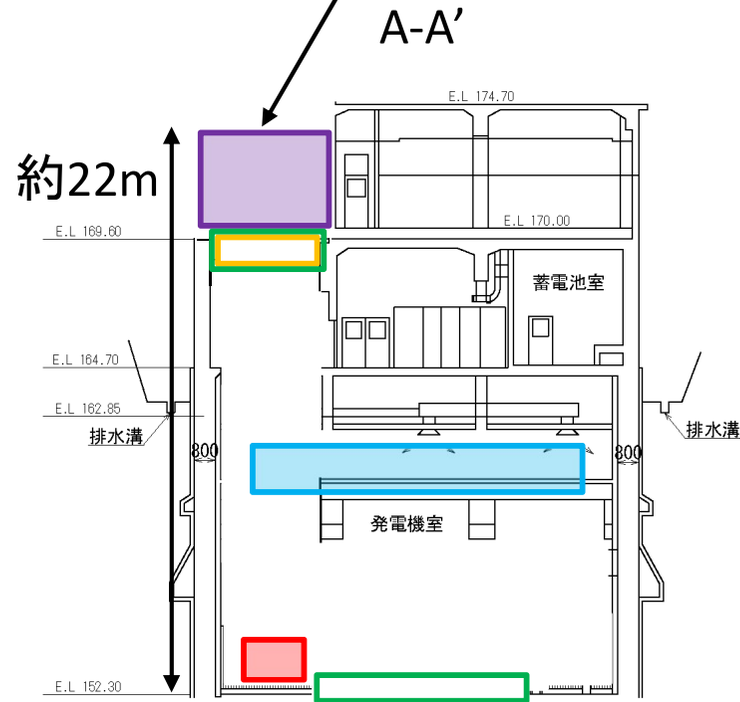
 開口部

 ウェイト置き場

 天井クレーン可動範囲

委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	胆沢第二発電所 平面図
図面番号	4
岩手県企業局 県南施設管理所	

仮設屋根の開閉作業の必要あり

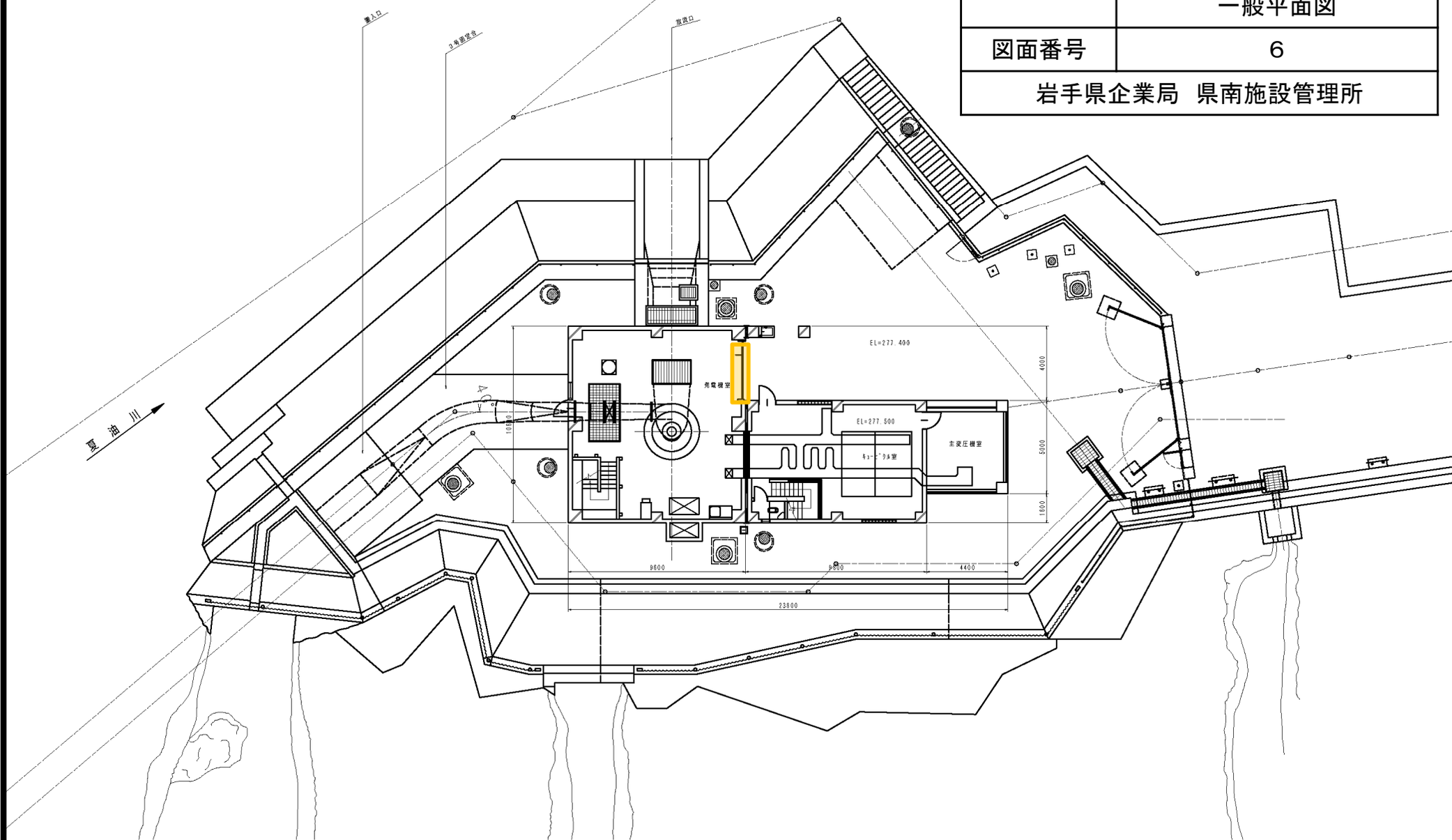


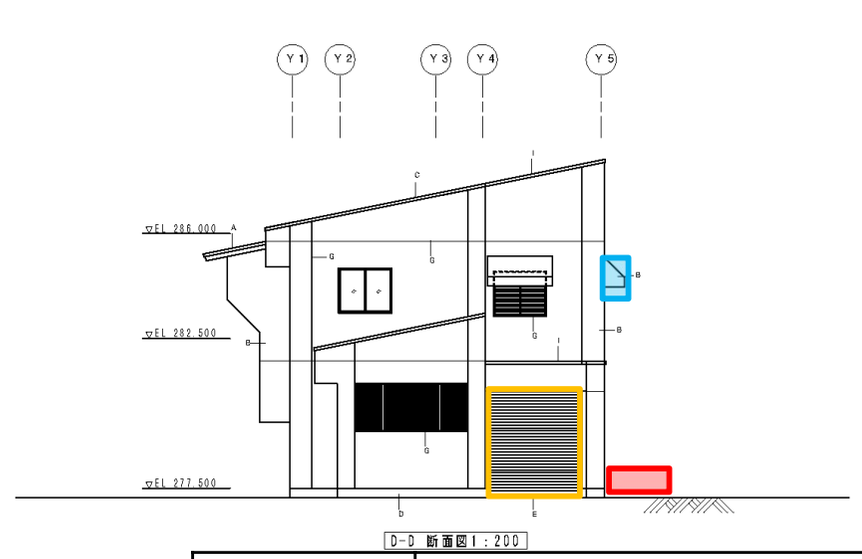
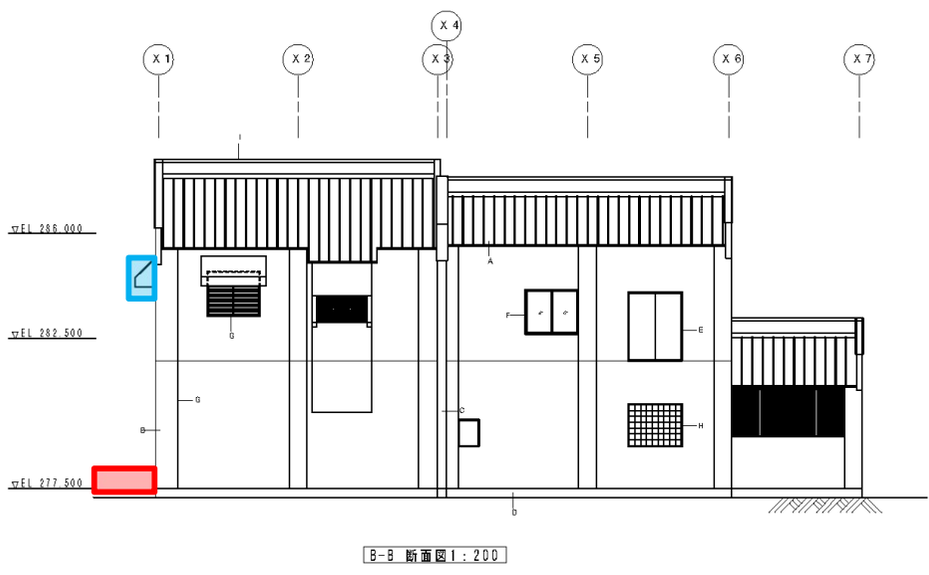
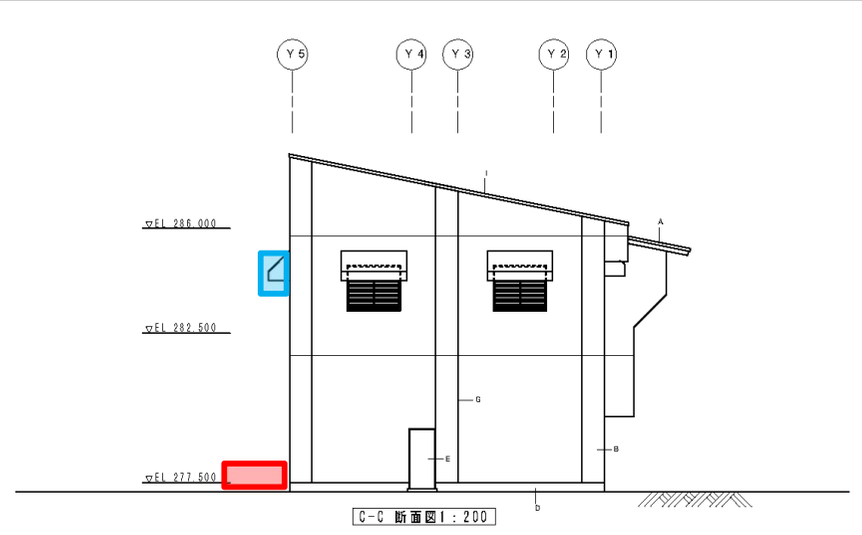
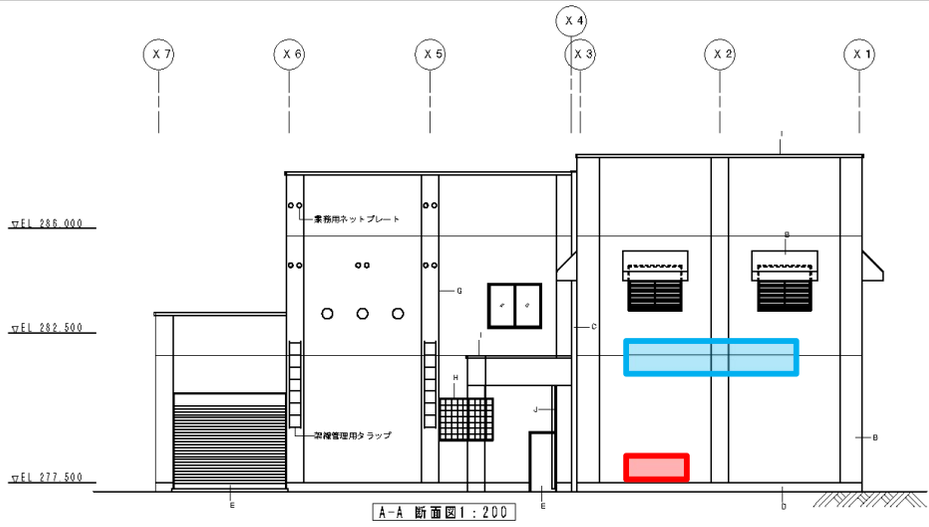
- ウエイト搬入口
- 開口部
- 養生
- ウエイト置き場
- 天井クレーン可動範囲

委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	胆沢第二発電所 断面図
図面番号	5
岩手県企業局 県南施設管理所	

□ ウェイト搬入シャッター

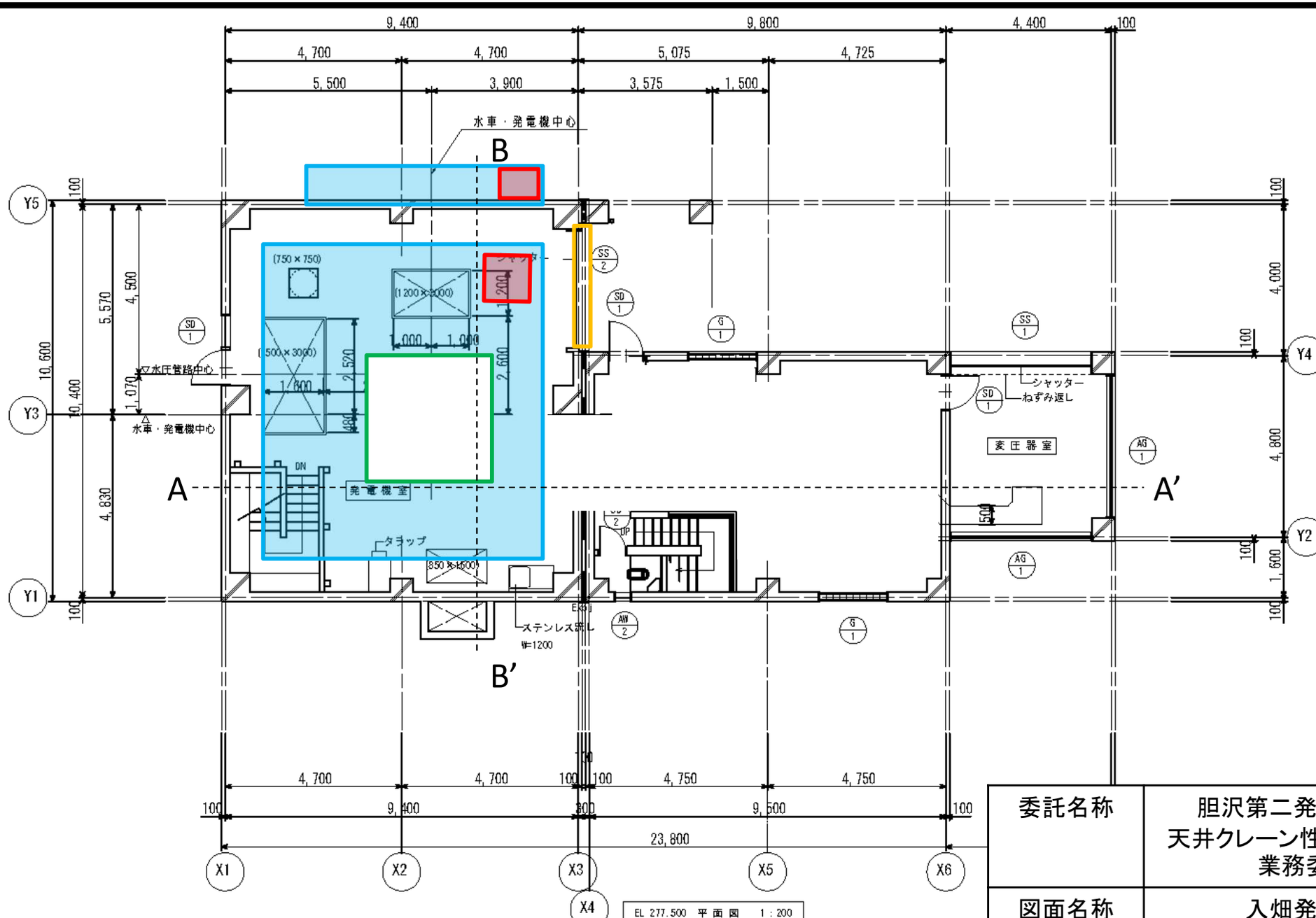
委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	入畑発電所 一般平面図
図面番号	6
岩手県企業局 県南施設管理所	





- ウェイト搬入シャッター(3.6m × 2.8m)
- ウェイト置き場
- テルハ可動範囲

委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	入畑発電所 立面図
図面番号	7
岩手県企業局 県南施設管理所	

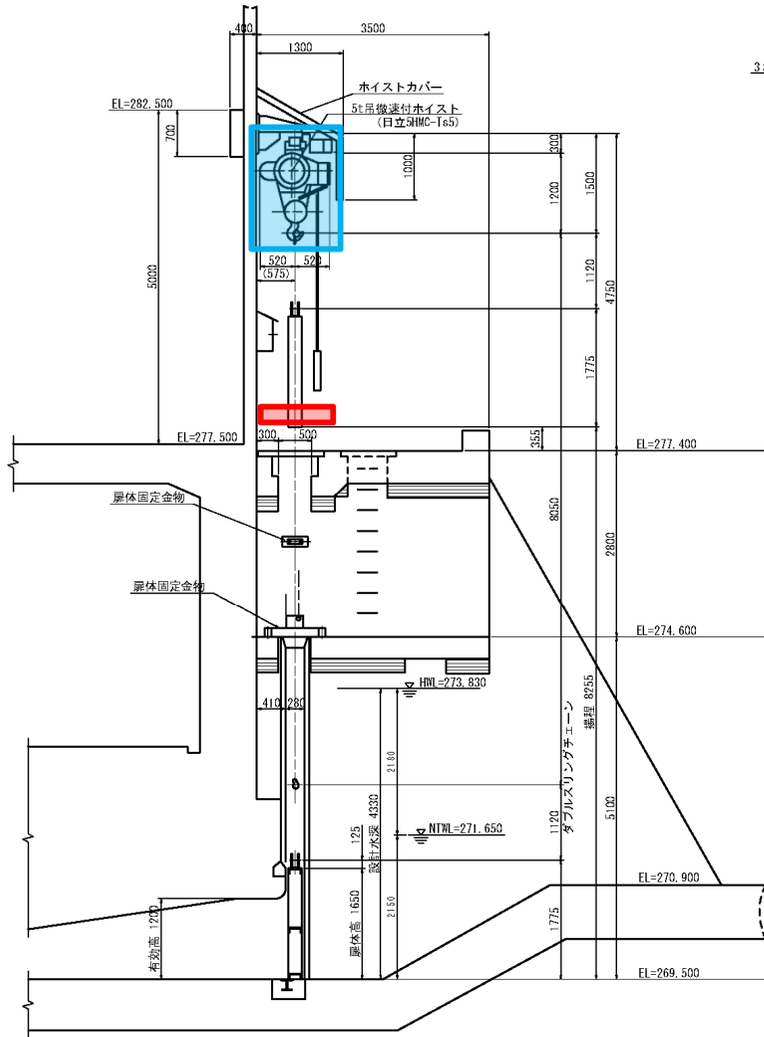


- ウェイト搬入シャッター
- ウェイト置き場
- 開口部
- 天井クレーン・テルハ可動範囲

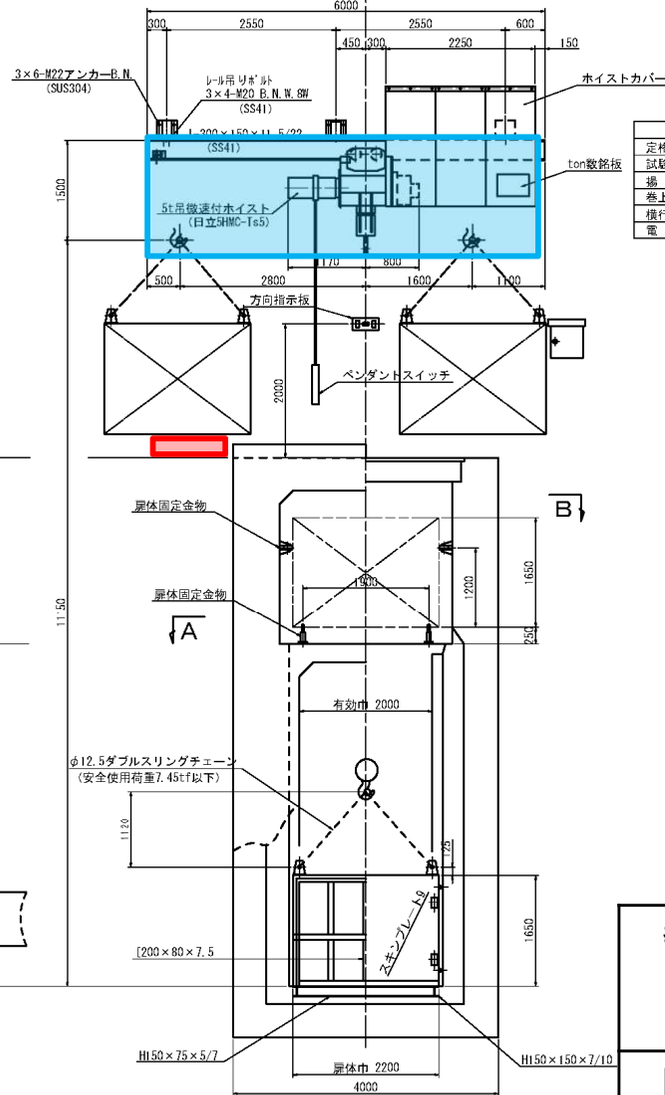
委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	入畑発電所 平面図
図面番号	8
岩手県企業局 県南施設管理所	



断面図



正面図



ホイスト仕様	
定格荷重	5.0t
試験荷重	6.25tf (125%)
揚程	12.0m
巻上速度	6.7m/min (微速) 87m/min
横行速度	21.0m/min
電源	200V 50Hz

■ ウェイト置き場

■ テルハ可動範囲

委託名称	胆沢第二発電所ほか 天井クレーン性能検査受検 業務委託
図面名称	入畑発電所 テルハ正面図・断面図
図面番号	10
岩手県企業局 県南施設管理所	