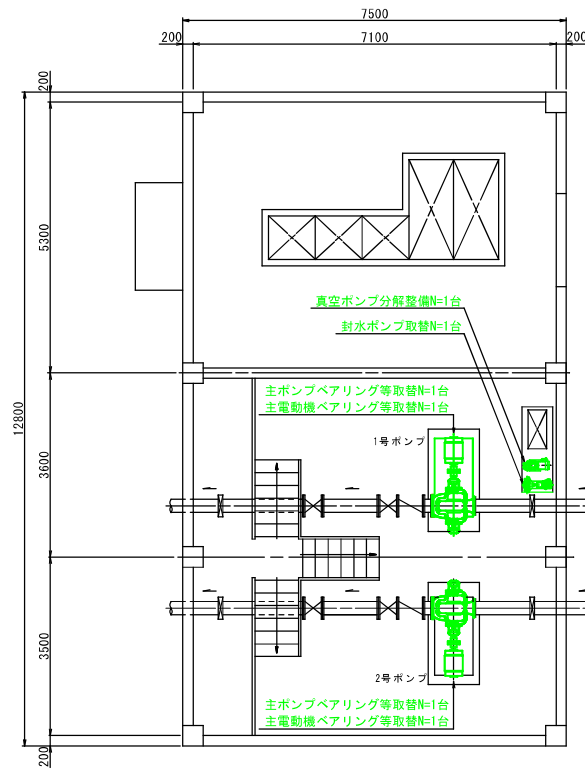
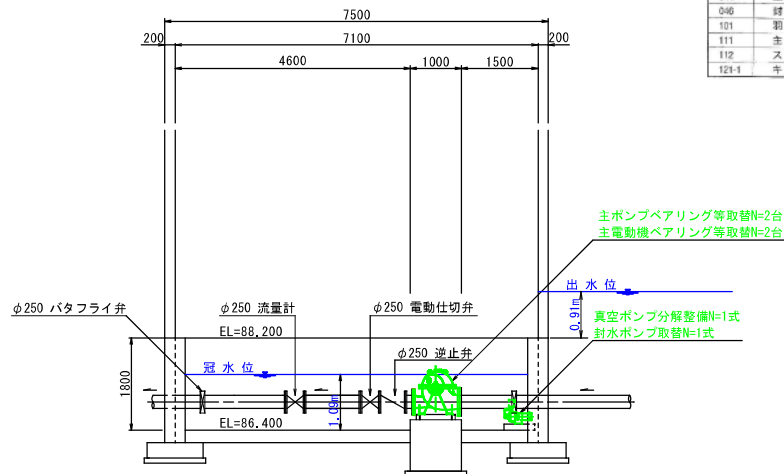


平面図
S=1:50



側面図
S=1:50



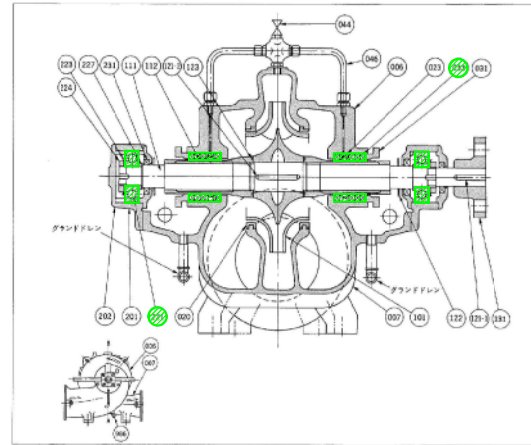
主ポンプ仕様

横軸面吸込渦巻ポンプ	
口 径	φ250×200
原動機出力	45 kw
全 揚 程	27 m
吐 出 量	6.36 m ³ /min
台 数	2台

取替部品・材料費等

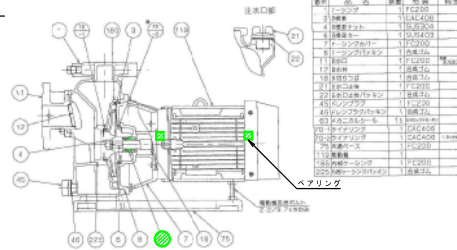
名 称	取替部品 (仕 様)	備 考
主ポンプ	ボールベアリング 6311ZZ	N=2台分
主電動機	ボールベアリング 6310ZZ・6311ZZ ベアリング交換、コイル洗浄、乾燥等処理	N=2台分 N=2台
真空ポンプ	ボールベアリング 6308ZZ・6206ZZ ベアリング交換、コイル洗浄、乾燥等処理	N=1台分 N=1台
封水ポンプ	ボールベアリング 6204ZZ・6204ZZ ベアリング交換、コイル洗浄、乾燥等処理	N=1台分 N=1台
圧カスイッチ	0.6MPa	N=4個

主ポンプ部品取替



番付	部 品 名	標準材質	部 品 名	標準材質
006	上 ケーシング	FC200	キ	S45C
007	下 ケーシング	FC200	水 切 り つ ば	ゴム
020	ライナリング	CAC400	丸 ゴ ム パ ッ キ ン	ゴム
029	封 水 リ ン グ	CAC400	軸 継 手	FC200
031	パ ッ キ ン 押 え	CAC400	軸 受 蓋	FC150
035	軸 受 カ ッ プ	FC150	軸 受 カ バ ー	FC150
044	空 気 抜 き コ ッ ク	C3001B8	電 機 機 殻	S45C
046	封 水 管	C1100T (Cu1)	つ め 村 蓋 金	S500
101	羽 根 車	FC150H	締 付 ナ ッ ト	S5400
111	主 軸	S45C	力 つ	S5400
112	ス リ ー プ	CAC402	オ イ ル シ ー ル	ゴム
121-1	キ	S5400	ド レ ン 抜 き プ ラ ゴ	S10C

封水ポンプ部品取替



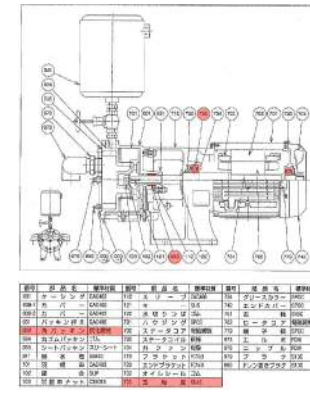
全景 (上空から)



主電動機部品取替



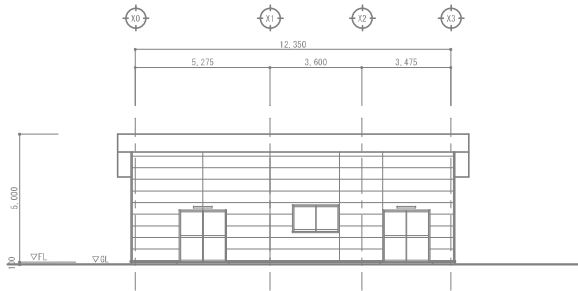
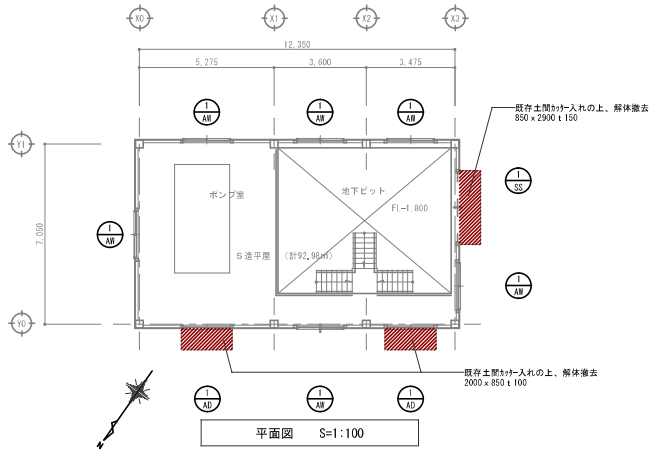
真空ポンプ部品取替



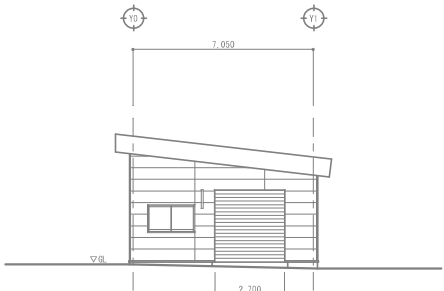
緑線が取替を示す

工 種 : 排水機
積算区分 : 積上げ

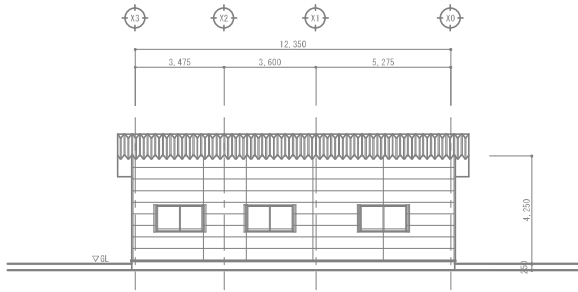
災 害 復 旧 計 画 図			
災 害 名	令和7年9月1日～3日発生豪雨災害		
地区番号	4-127	地区名	上葛黒沢(2)地区
図 面 内 容	ポンプ補修整備一般図		
縮 尺	図 示	図面番号	1/4
事業主体	北 秋 田 市		
実施設計書作成	株式会社 測 建 技 巧		



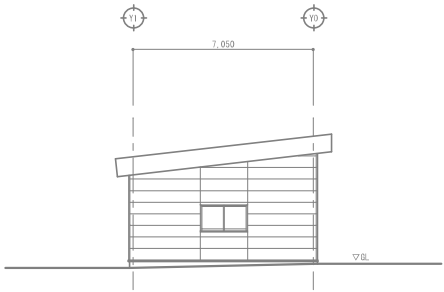
北側立面



西側立面



南側立面



東側立面

立面図 S=1:100

記号・数量	① A0	① A1	① A2
	2ヶ所	6ヶ所	1ヶ所
要図			
型式・仕上	アルミ製引違戸	引違い窓	重量バランスシャッター
硝子・見込	上部：F4（※）	F4（※）	
建具金物	クレセント、他付属金物一式	他付属金物一式	
備考	中横付 下部：7リブタイプ		

外 部 仕 上 表	屋根	ｶﾞｰﾃﾙ板 折板葺き
	破風・鼻隠	カラー鉄板包み
	軒天井	防火ライト 6mm EP
	外壁	防火サイディング（アスベスト含有なし）
	土台水切り	カラー鉄板包み
	基礎	RC造
内 部 仕 上 表	基礎布木	
	天井	仕上なし
	内壁	仕上なし
	内部床	コンクリート金コチ仕上げ
	巾木	

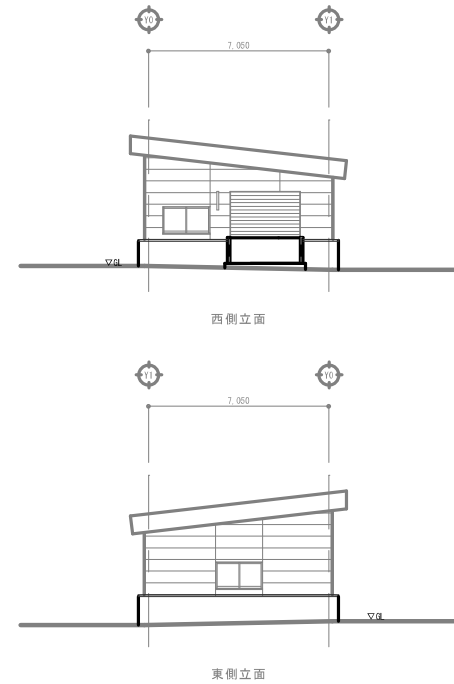
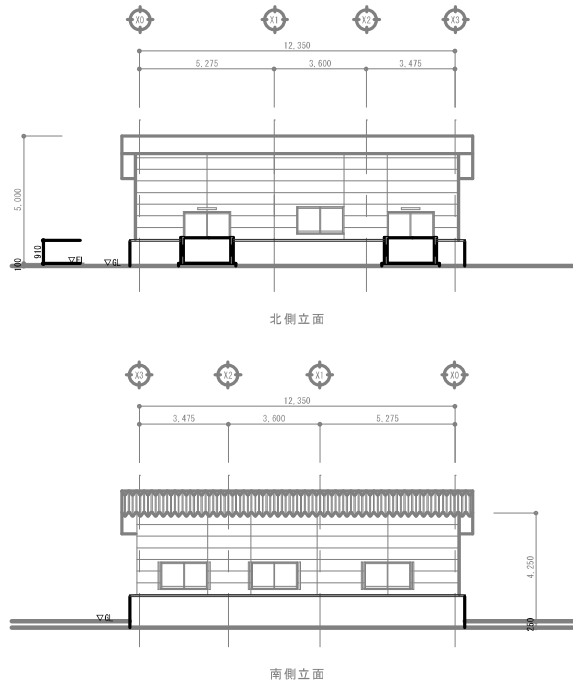
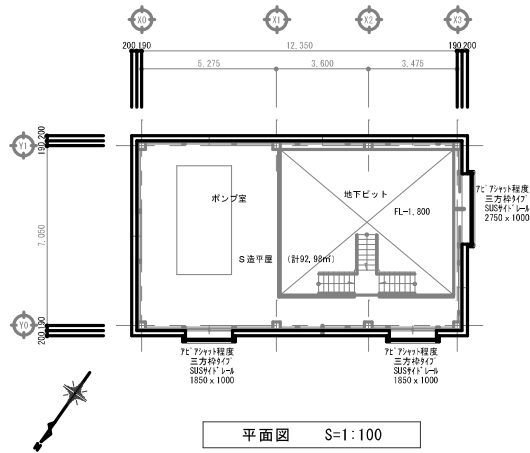
地区箇所番号 4-127		地区名 上葛黒岱(2)地区			
工事名称	令和7年9月1日～3日発生豪雨災害	設計年月日	略 尺	図面番号	
図面名称	既存 平面図、立面図、部分詳細図、建具表、外部仕上表	2025.10	A1) 1/20、1/100 A3) 1/40、1/200	2/4	

<特記事項>



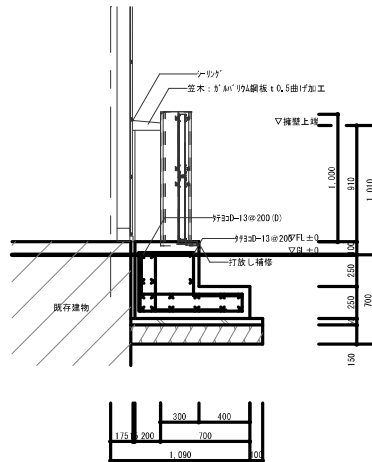
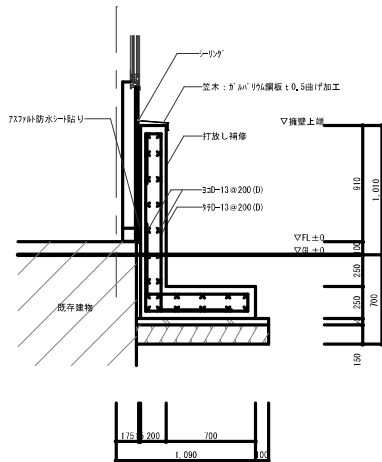
株式会社 小畑設計事務所
秋田市山王三丁目1-7 東ビル TEL010-853-0136
一般建築士事務所 秋田県知事登録 第 24-104-0087 号
管理建築士 一般建築士大正登録 第 12564 号 小林 昌樹

総括 担当




立面図 S=1:100

※配管貫通部 サンタックリングSAF-50程度 2箇所



地区箇所番号 4-127		地区名 上葛黒岱(2)地区	
工事名称	令和7年9月1日～3日発生豪雨災害	設計年月日	縮尺 図面番号
図面名称	改修後 平面図、立面図、擁壁詳細図	2025.10	(A) 1/20, 100 (B) 1/40, 200
		3/4	

<特記事項>	



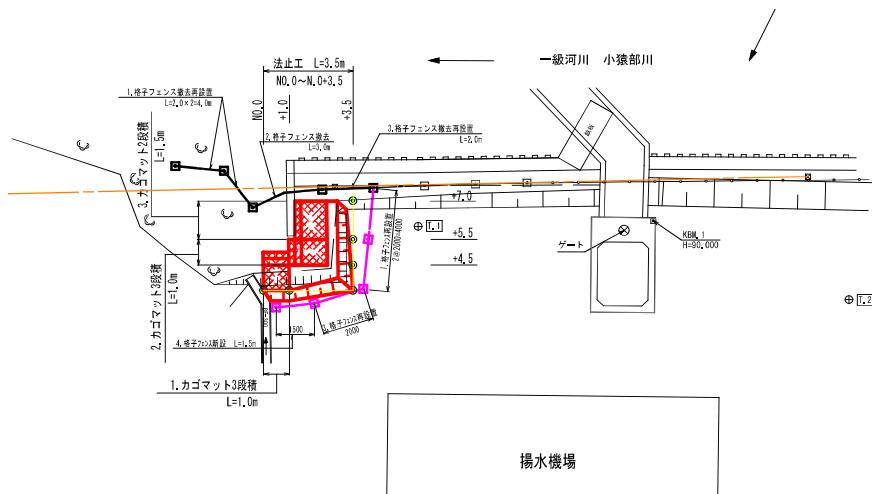
株式会社 小畑設計事務所
秋田市山王三丁目1-7 東ビル TEL018-863-0136
一級建築士事務所 秋田県知事登録 第 24-10A-0887 号
管理建築士 一級建築士 大田登規 第 125981 号 小畑 昌則

総括	担当

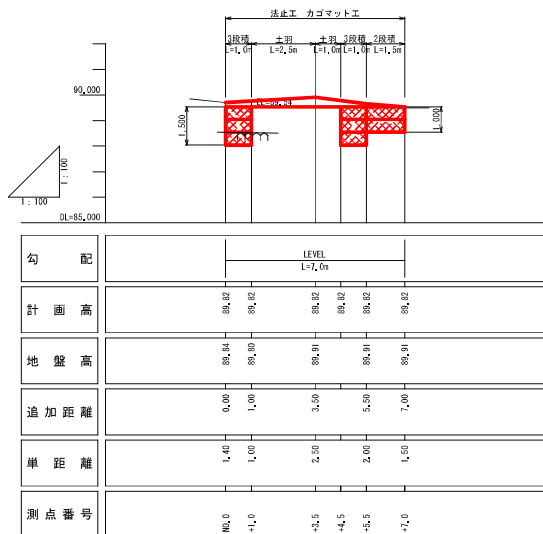
名称	X座標値	Y座標値	標高値 H
T.1	3000,000	3000,000	
T.2	3007,049	2984,423	
KBN.1			90,000



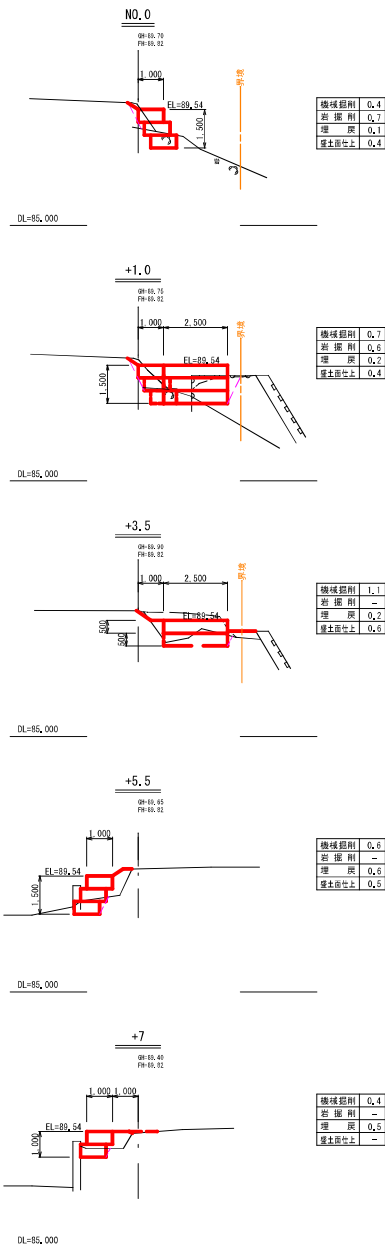
平面図
S=1:100



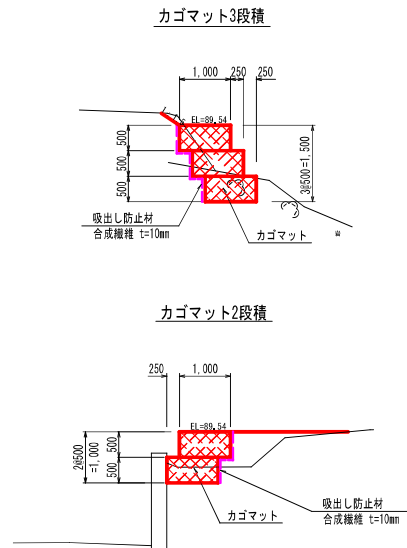
縦断図



横断図
S=1:100



標準断面図
S=1:50



工種：揚水機
積算区分：積上げ

災害復旧計画図			
災害名	令和7年9月1日～3日発生豪雨災害		
地区番号	4-127	地区名	上馬高池(2)地区
図面内容	ポンプ補修整備一般図		
縮尺	図示	図面番号	4/4
事業主体	北秋田市		
実施設計書作成	株式会社 測建技巧		