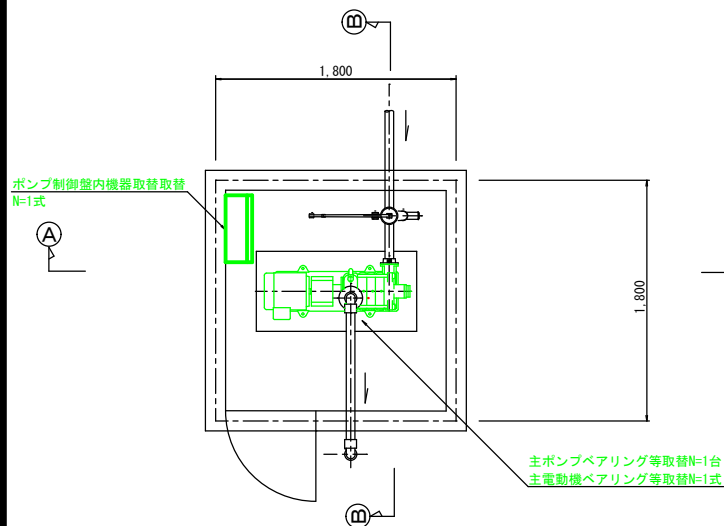
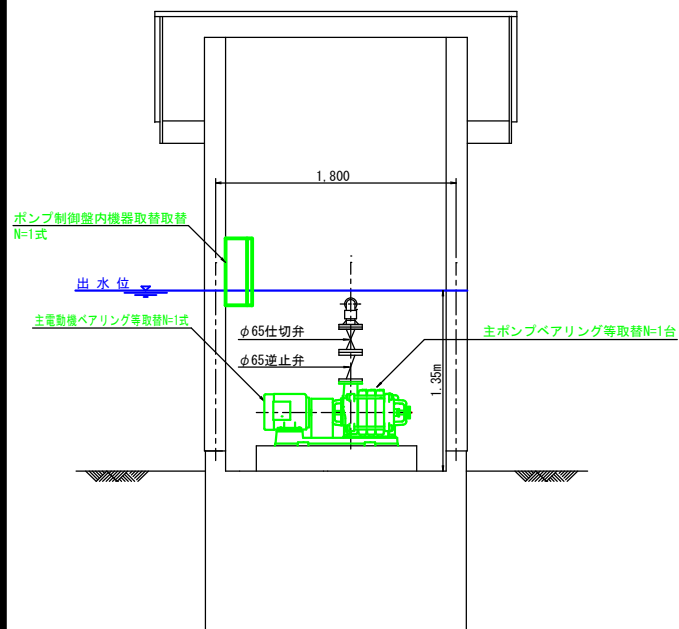


平面図  
S=1:20



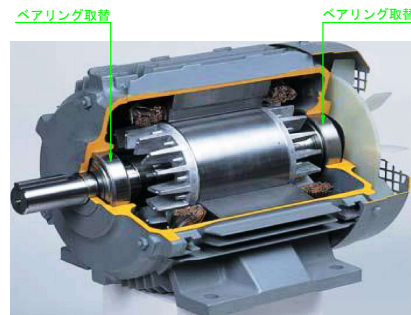
A-A断面図  
S=1:20



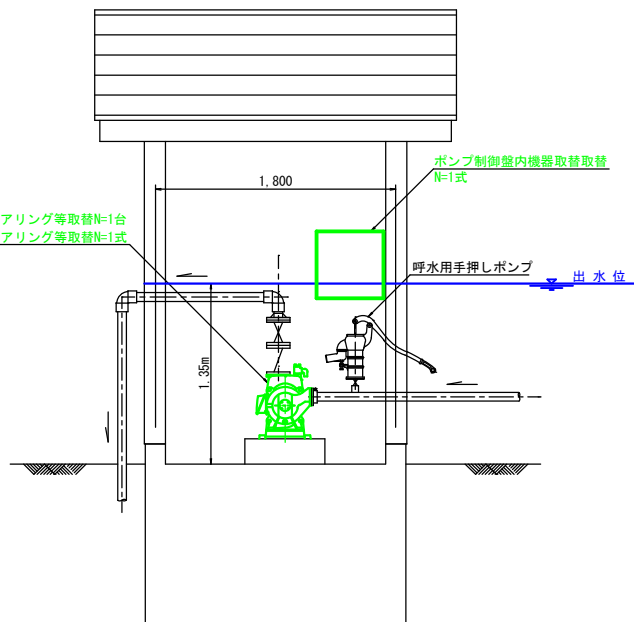
取替部品等

番号	名 称	取替部品 (仕 様)	備 考
1	主ポンプ	ボールベアリング6306ZZ・7304B グランドパッキン6mm・7.5mm	N=各1個 N=1台分
2	主電動機	ボールベアリング6308ZZ・6306ZZ ベアリング交換、コイル洗浄、乾燥、ワニス処理	N=各1個 N=1台分
3	ポンプ制御盤内機器	5.5kw用 コンデンサ100μm 出力ユニット	N=1個 N=1個

主電動機部品取替



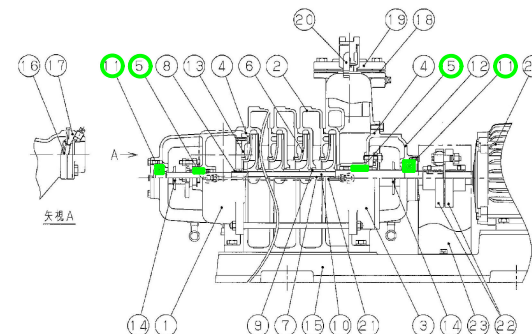
B-B断面図  
S=1:20



主ポンプ仕様

横軸自吸式タービンポンプ	
口 径	φ65
原動機出力	5.5KW
全 揚 程	55(35.5) m
吐 出 量	0.25(0.5) m <sup>3</sup> /min

主ポンプ部品取替



No	名 称	材 料	備 考	No	名 称	材 料	備 考
1	吸込ケーシング	FC200		13	仕切板	FC150	
2	中間ケーシング	FC200		14	水切つば	EPDM	
3	吐出しケーシング	FC200		15	ベース	FC150	
4	Oリング	NBR		16	弁座付角パッキン	EPDM	
5	インペラ	FC150		17	弁座付角フランジ	FC200	
6	インペラ	FC150		18	フランジパッキン	NR	
7	キー	SUS403		19	フランジ	FC200	
8	丸ナット	CAC202		20	継ぎ手	-	
9	スリーブ	CAC406		21	チェーン	PA11	
10	主軸	SUS403		22	軸継手	FC200	
11	インペラ	SUS403		23	軸継手	SFCG	
12	軸受	FC200		24	電動機	-	

緑線が工事対象である

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	4-131
地区番号	4-131	地区名	長坂下位地区
図 面 内 容	ポンプ補修整備一般図	縮 尺	図 示
縮 尺	図 示	図面番号	1/1
事業主体	北 秋 田 市	実施設計書作成	株式会社 測 建 技 巧