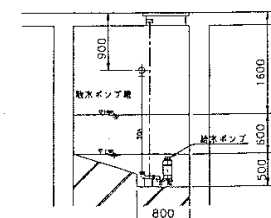
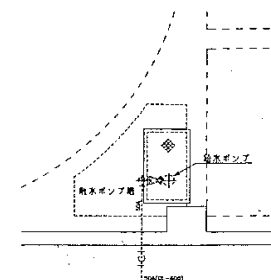
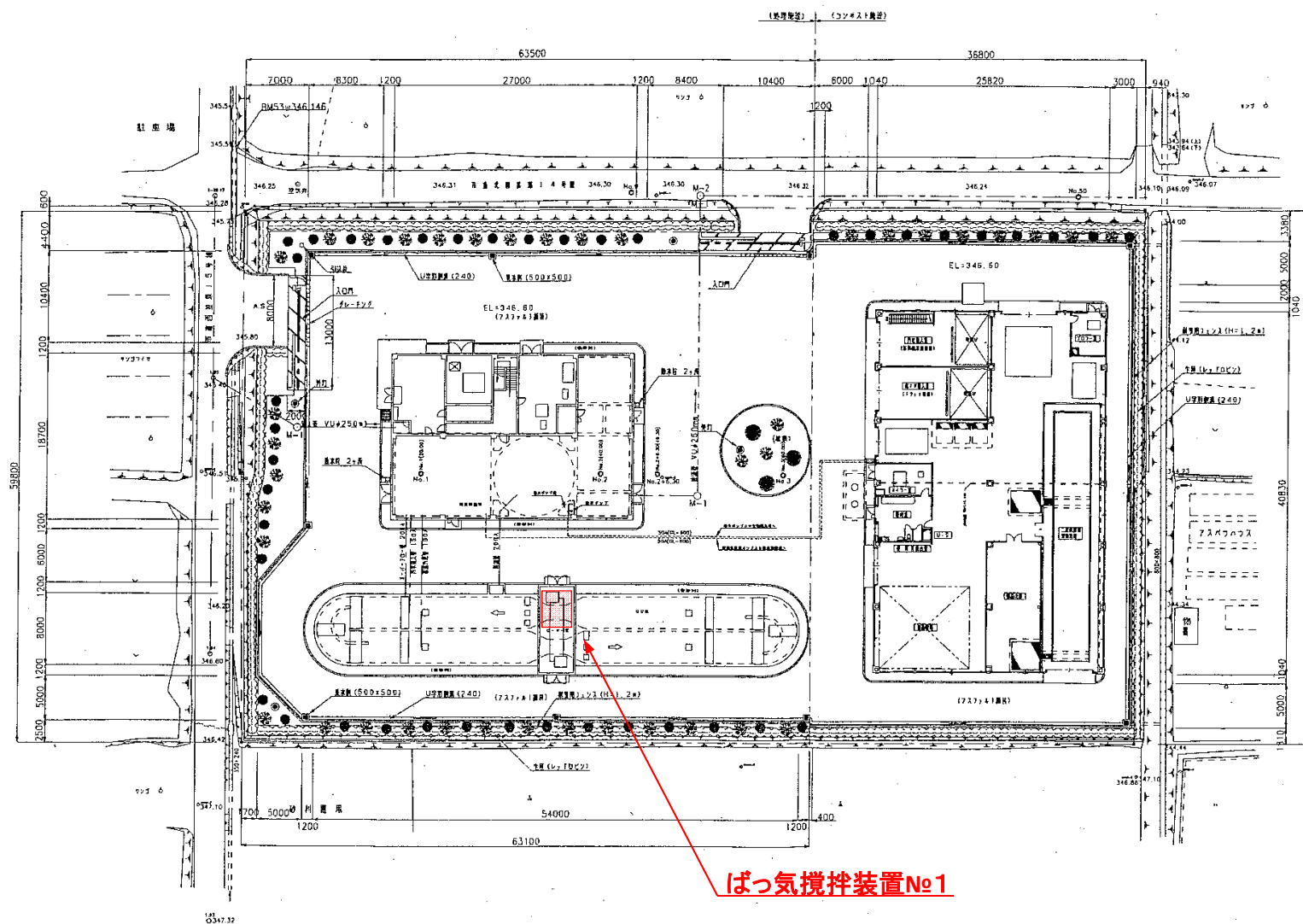


平岡処理場

全体配置図 S=1:250



排水ポンプ室配置図 S=1:50

事業名	平岡市上下水道事業
図面の名称	図面番号
全体配置図	M-1

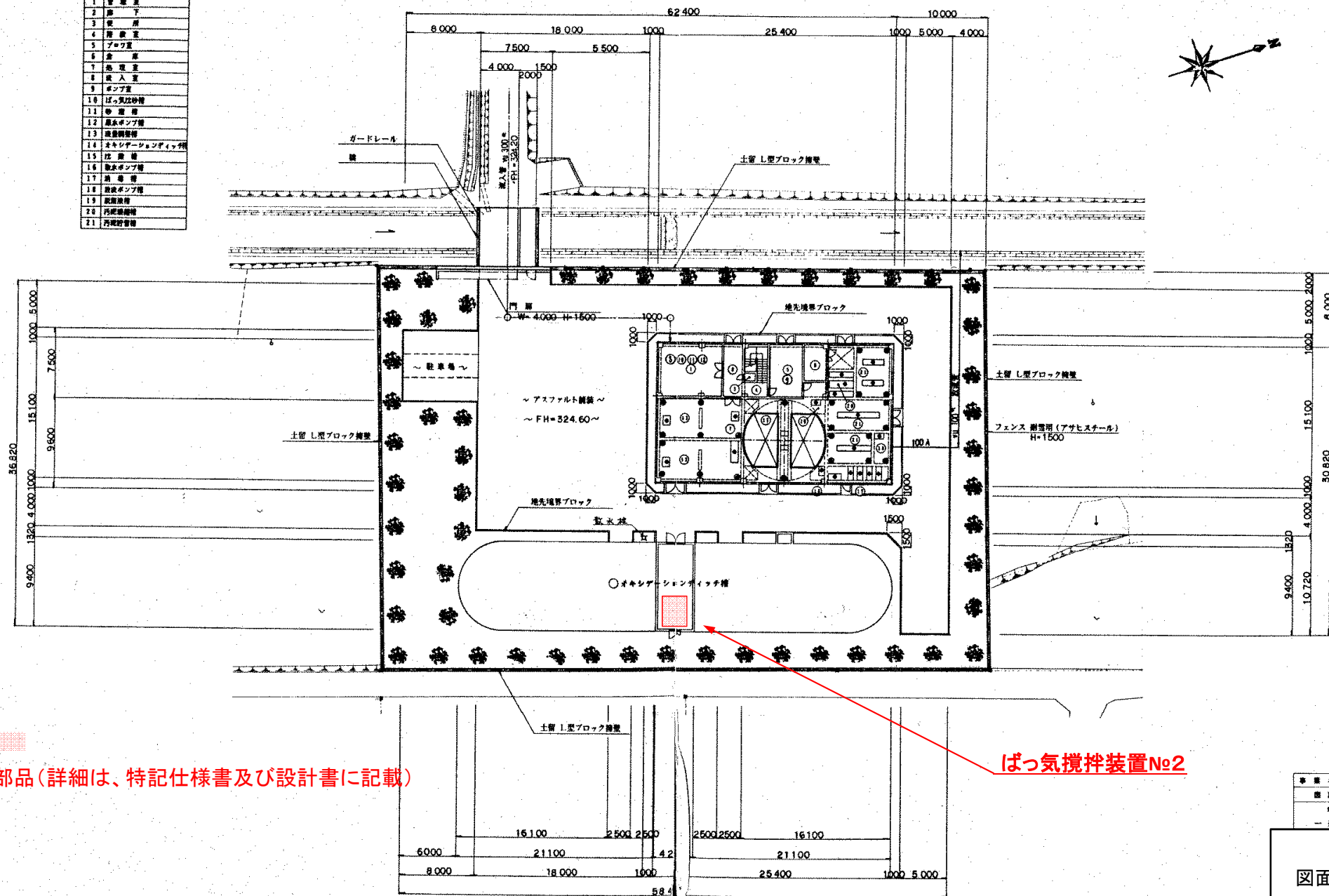
交換部品 (詳細は、特記仕様書及び設計書に記載)

図面番号 1/4

長丘処理場

配置図 縮寸 1:200

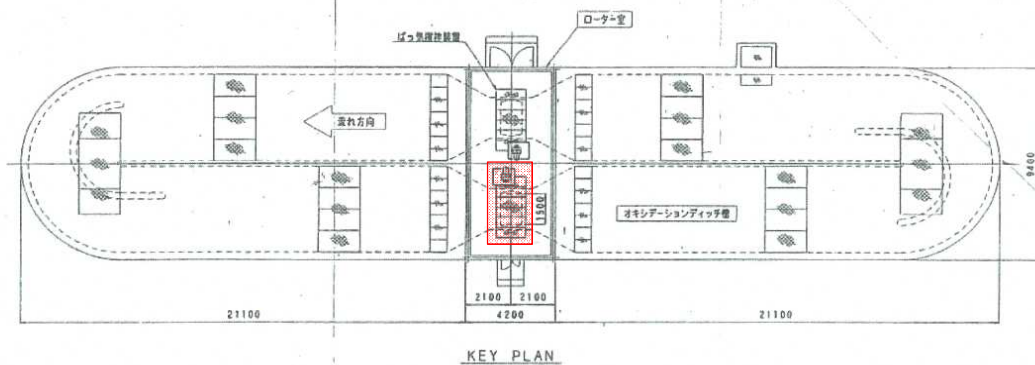
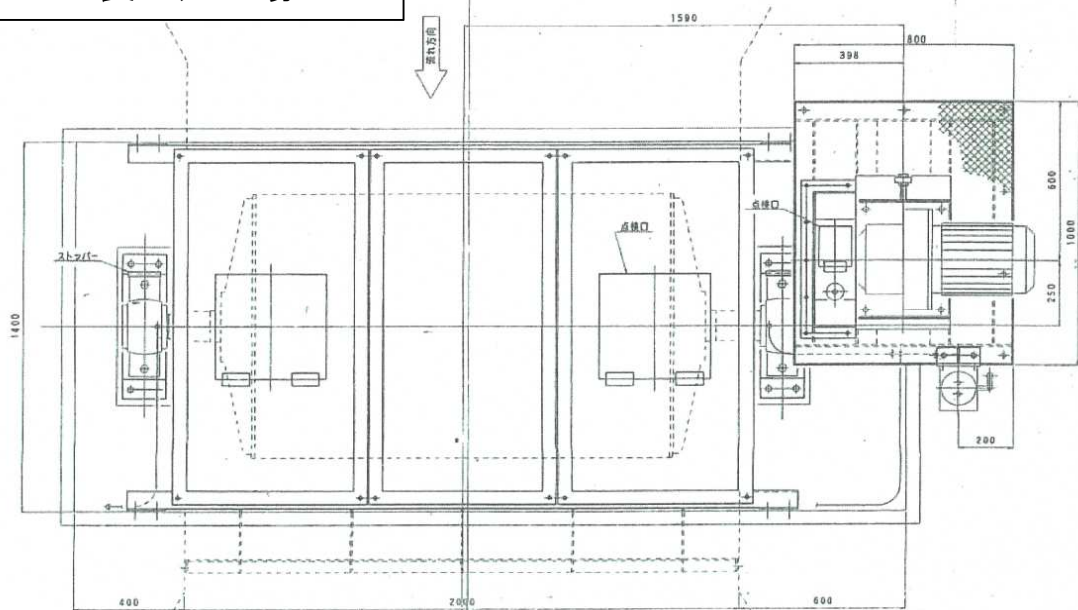
番号	名称
1	管理室
2	廊下
3	便所
4	降機室
5	ポンプ室
6	倉庫
7	電気室
8	出入室
9	ポンプ室
10	ばっ気攪拌機
11	砂溜り
12	集水ポンプ機
13	集水ポンプ機
14	オキシゲネーションディフューザ
15	汚泥溜り
16	集水ポンプ機
17	集水ポンプ機
18	集水ポンプ機
19	集水ポンプ機
20	汚泥溜り
21	汚泥貯留槽



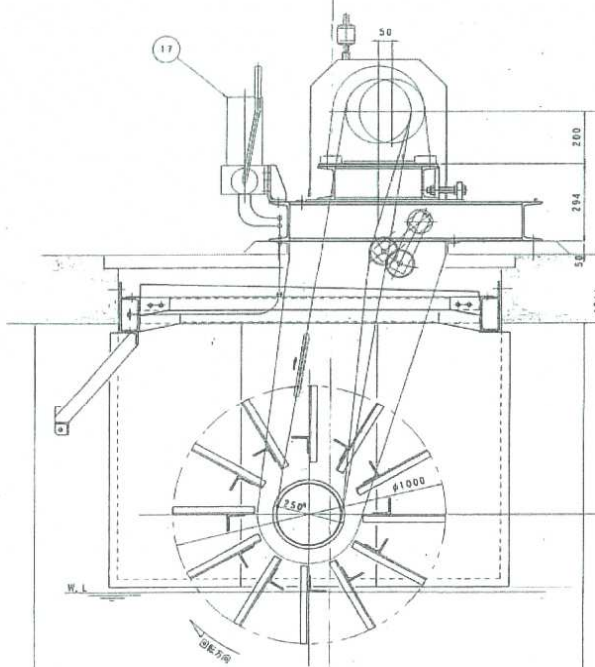
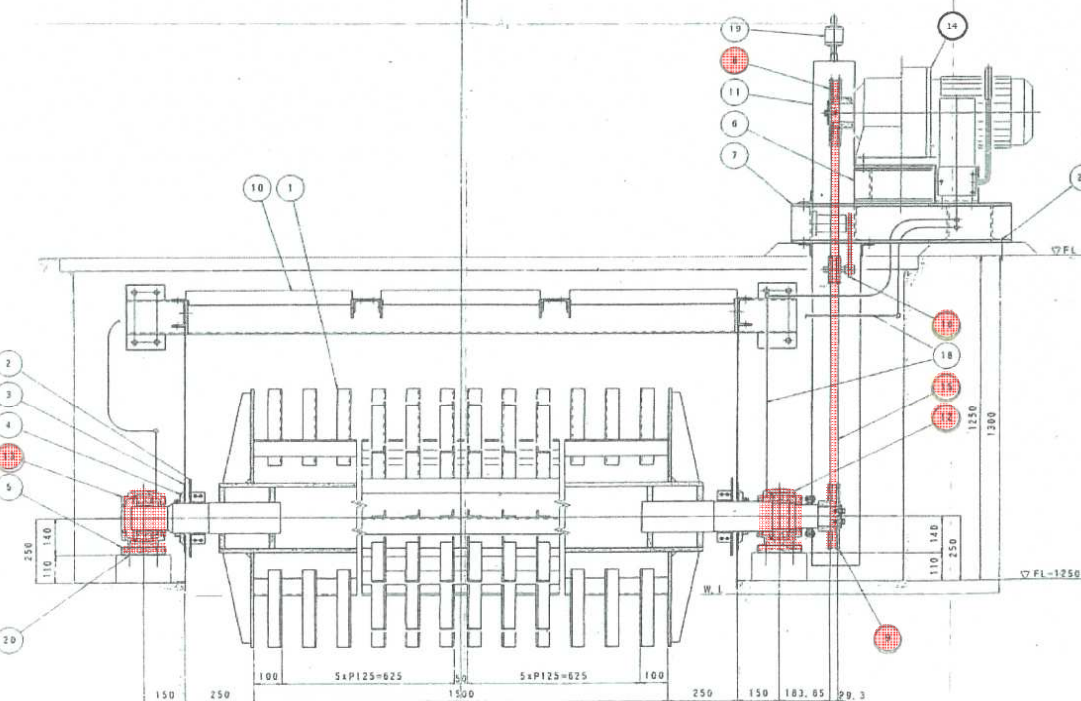
事業名	長野県中野市長丘地区
図面の名称	配置図
地区(図面番号)	1
一般平面図	M-2

図面番号 3/4

長丘処理場



KEY PLAN



長丘処理場ばっ気攪拌装置

仕様	
型式	横軸ばっ気ローター
羽根径	φ1000mm
有効長	1500mm
回転数	0~70rpm
電動機形状	7.5kW-4P-200V-60Hz
ギヤモータ	全閉外扇 屋外形・インバータ制御
(サイクロン減速機)	減速比=1/25
数量	2台

注記

1. 本図部品欄は1台分を示す。
2. 基礎ボルトは設置図面に沿って施工。

21	基礎ボルト, N, N, W	M16x250	SUS304	7	L形
20	基礎ボルト, N, N, W	M20x300	SUS304	4	L形
19	ガラスオイル	X1-653		1	MUSAS1
18	グリス配管	1φ	SUS304TP	1	直
17	電動機	7.5kW-4P-200V-60Hz		1	ギヤモータ
16	シャフト	φ100	SUS304	1	シャフト
15	ギヤ	15T	SUS304	1	ギヤ
14	ギヤ	15T	SUS304	1	ギヤ
13	フランジブロック	SNZ20	FC200	1	N1N
12	フランジブロック	SNZ20	FC200	1	N1N
11	チェーンカバー		SUS304	1	直
10	カバー		SUS304	1	直
9	電動機	7.5kW-4P-200V-60Hz		1	ギヤモータ
8	電動機	7.5kW-4P-200V-60Hz		1	ギヤモータ
7	減速機ベース		SS400	1	
6	減速機ベース		SS400	1	
5	フランジブロック		SUS304	2	
4	水切ディスク	151	9119B-20	2	
3	水切ディスク		SUS304	2	
2	バフプレート			2	
1	ローター		SUS304	1	

交換部品(詳細は、特記仕様書及び設計書に記載)