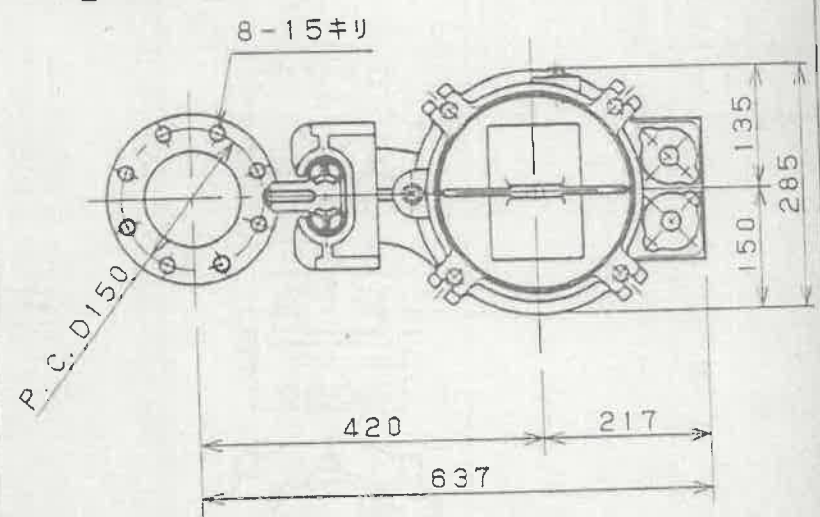


項	品 名	材質	組数
1	ポンプ本体	別図参照	1式
2	吐出曲管	FC200	1式
3	ガイドパイプ	SUS304	2式
4	吊上げチェーン	SUS304	1式
5	アンカーボルト	SUS304	4式
6	ガイドホルダー	SCS13	1ヶ

注記 () 内寸法は参考寸法です

連続運転最低水位



参考図

モーター出力	3.7kW
潤滑油量 (添加タービン油VG32)	1.7L
ベアリング NO	上部 6305ZZ
	下部 6309ZZ

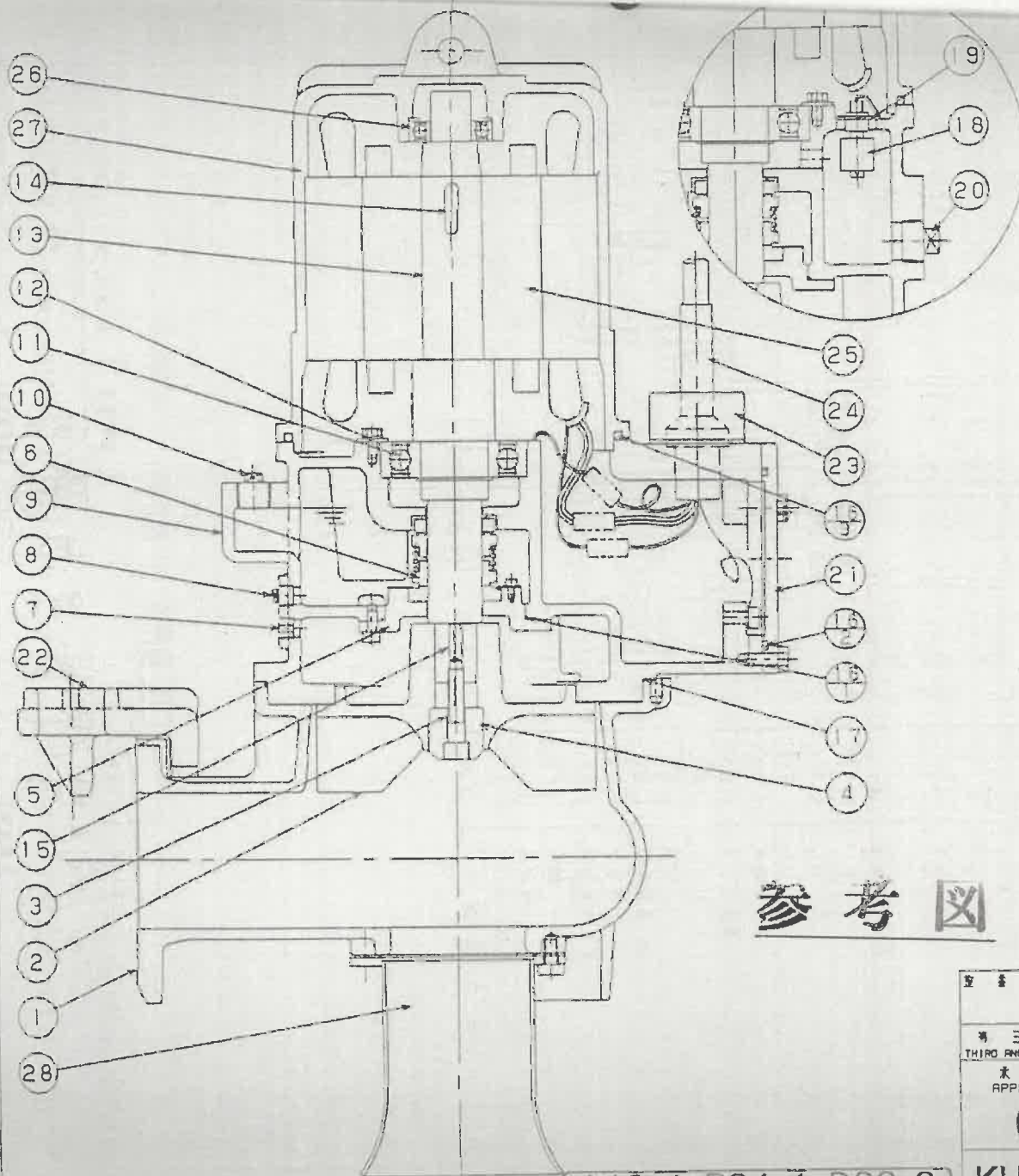
KUBOTA Corporation

クボタ ユニホール ポンプ
外形寸法図

型式	機種
KS-VG	803A

予旋回機型

図番 DWG. NO.
P4-246617
A19-1, B84-1, D22-2



参考図

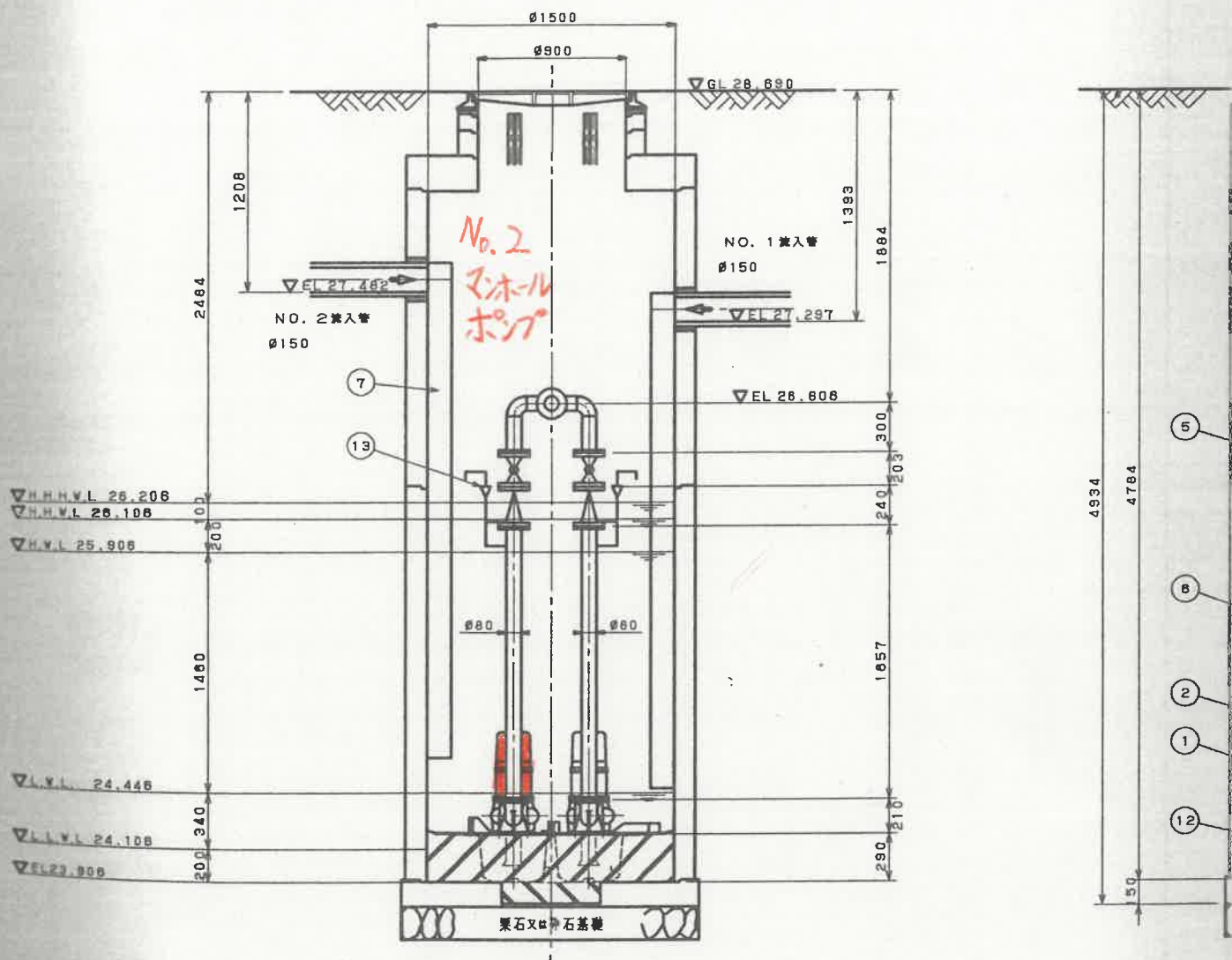
形式 TYPE	番号 NO. REQD	内容 CONTENT	変更 REVISION
		内容 CONTENT	変更 REVISION
		内容 CONTENT	変更 REVISION
		内容 CONTENT	変更 REVISION

28	奥込口等	SUS304	1	
27	モーターフレーム	FC200	1	
26	玉軸受	市販	1	
25	ヒールインモーター	—	1	
24	水中ケーシング	2PNC7/2PNC7	2	
23	ケーシング	FC200	2	
22	受け金	FCD450	1	
21	カバー	FC200	1	
20	ブラケット	SUS304	1	排水漏れ防止
19	検知器取付板	SS400	1	
18	浸水検知器	能研工業	1	
17	離れゴム	CR	1	
16	リング (1~3)	NBR	各1	
15	平形キー	SUS304	1	
14	平形キー	S45C	1	
13	主軸	SUS403	1	
12	ワッシャー	SS400	1	ハネサカネ付
11	玉軸受	市販	1	
10	ブラケット	SUS304	1	給油孔
9	ケーシングカバー	FC200	1	
8	ブラケット	SUS304	1	排油孔
7	空気抜き	SUS304	1	空気抜き
6	メカニカルシール	NOK	1	
5	シールカバー	FC200	1	
4	羽根車母え	SUS304	1	
3	フジロックホルド	SUS304	1	
2	羽根車	SCS13	1	
1	ケーシング	FC200	1	
品番 PARTS NO.	部品名 NAME OF PARTS	材料 MATERIAL	数量 NO. REQD	備 REMARKS

製 造 方 法 THIRD ANGLE PROJECTION		日 付 DATE 2000.12.18		尺 寸 SCALE		形 式 TYPE KS-VG		納入先 CUSTOMER 水中ボルトテックス形		原 図 P 設	
承認 人 APPROVED BY 藤井		承認 人 CHECKED BY 荒木		承認 人 DRAWN BY 西川		図 名 TITLE 構造図		図 号 DWG. NO. P4-226654		△	
KUBOTA Corporation											

A19-1,B84-1,D22-2

注記2. タイマー設定について
モーター保護用タイマーは、15分に設定して下さい。(H.W.Lより)
空転防止タイマーは、流入量が無い時に▽L.L.W.L
でポンプが停止する様、調整して下さい。(L.W.Lよりカウント開始)
H.W.Lはポンプ起動水位、
H.H.W.Lは異常高水位、
H.H.H.W.Lはバックアップ用フロートスイッチの異常高水位レベル



B-B 断面