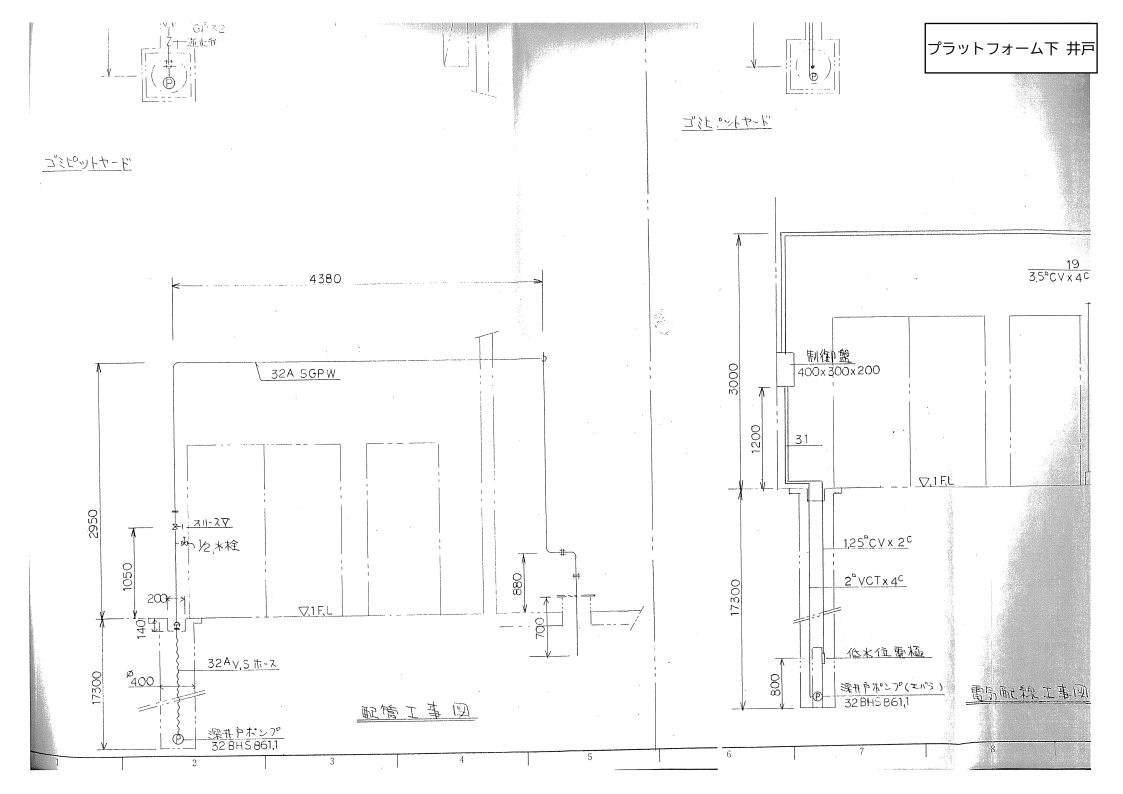
添付資料 6

既存井戸関係図



			ポ ン プ 据 付 図	
			地上部既設流用	
4.7m (政替)	(停止位置) 衛陸 10,000 (後帰位置)			√GL Shishish
50 揚水管 SGP40A*2_75m-5本+5GP50A*40A*0_95m-1本=14_7m(取替)	時間 13,000 (毎比位間)		電極既設流用	
23.650	345 pm 471	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	水中ホ*ンフ* 40A*6S*1.5kw (取替) 0.11~0.225m³/min*41.5~19.0m	
, and the second				

図 0 6 - 2 0 m s

99/03/29

200 V 60 Hz

PUMP PERFORMANCE CURVES

ポンプ性能曲線図

CALCULATION 想 定

CUSTOMER'S NAME 御注文先

電動機 MOTOR ポン

プ PUMP SP8A-6 M. F. G. No. 製造番号: 15933886301 6 0 Ηz SUCTION 入口口径: DELIVERY 出口口径: $3 \phi \times 200$ v 7. 3 40 P TOTAL HEAD 全揚程: 41.5 - 19.0 2 度 数 REYOLUTION 回 転 数 INSULATION CLASS… 階 級 SS. 3 6 0 0 min-1 0.11 - 0.225 m^3/min MS402 CLEAR WATER STARTING METHOD 始動方式: 清 水 直入起動 REMARKS: 60.0 55. 0 100 50.0 TOTAL HEAD 90 80 40.0 70 35.0 60 30.0 PUMP EFF. 50 -25. 0 40 + 20.0 30 1.50 15.0 -OUTPUT 20 1.00 10.0 10 0.50 5.0 *△*∆ 0. 150 % kW m 0.050 0.100 0. 200 PUMP EFF. OUTPUT HEAD ポンプ 効 率出 力 全機程 CAPACITY 吐 出 し 量 m^3/min

グルンドフォスポンプ株式会社

						カト。ミウム	全シアン	台	六価クロム	砒素	総水銀										Transport of the P				-	-
年度 種類 年 月 日井戸番号 地区 地区名	所有者 所在地 住所	番地	電話番号	#791 3-1	が が 3- 水温 F 2	≤0.003	不検出	≤0.01	Cr6+ ≤0.05 ≤0.04	≤0.01	≤0.0005	不検出	≤0.02	四塩化 クロロゴチ 炭素 ン ≤0.002 ≤0.002 ≤0.001 ≤0.00	2 ≤0.004	≤0.1	≤0.04	≤0.04	≤0.04	≦1	≦0.006	≦0.01	≤0.01	≤0.002	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	シマシ'ン
16 概 況 2004 6 22 014002 0140 寮町 16 概 況 2004 #118 014002 0140 寮町 23 概 況 2011 6 8 014002 0140 寮町	福井市クリーンセンター 寮町 福井市クリーンセンター 寮町 福井市クリーンセンター 寮町	50-41 50-41 50-41		543602	3 17. 1 3 17. 0 3 16. 1			,					<0.002 <	0. 0002 0. 0002	<0.000	4 <0.002 4 <0.002	<0. 004 <0. 004			<0.0005	<0. 0006 <0. 0006 <0. 0006	< 0.002	<0.0005	<0, 0002		<0. 0003 <0. 002

マンセン	セレン	硝酸性 窒素	並	解散性量 素及び亜 硝酸性窒 素	ふつ素	ほう素	1, 4ーシ* オキサン	700 k/s	1. 2-9" 7007" 0	ロヘ・ンセ ンセ	イソキザチオ ン	4° 479' 13	フェニトロチ オン	イソフ [*] ロチ オラン	オキシン飼	70090= N	7' DE' #' EF'	EPN	シ クロル オ ス	フェノブ カルブ	イプ ロヘ* ンポス	クロルニト ロフェン	FAIL	キシレン	フタル酸 ジェチルへ tion	ニッケル	モリフ・テン	7 ンチモン	16, 400 Fk. 117	全マンカ [*] シ	ウラン	T on that	7 0 010	7 m NO	7 00 00 4	7.005
≤0.01	≤0.01			≦10	≤0.8	≤1	≤0.05	≤0.06	≤0.06	≤0.2	≤0.08	≤0.005	≤0.003	≤0.04	≤0.04	≤0.05	≤0.008	≤0.006	≤0 00R	<0.03	<0.008	1 -			≤0.06				Transport		≤0.002	C03481	七00個2	その他3	その他4	その他5
≤0,005 : <0,001	≤0.005			≤5	≤0.4	≦0.5	≤0.025	≤0.06	≤0.06	≤0.2	≤0,008	≤0,005	≤0.003	≤0.04	≦0.04	≤0.05	≤0.008	≤0.006	≤0.008	≦0.03	≤0.008	U X	1331715	100000000000000000000000000000000000000	≤0.006						≤0.002 ≤0.002		Tel			15 T. N.

<0.001 <0.002 0.38 <0.01 0.38 <0.1 <0.02 <0.005