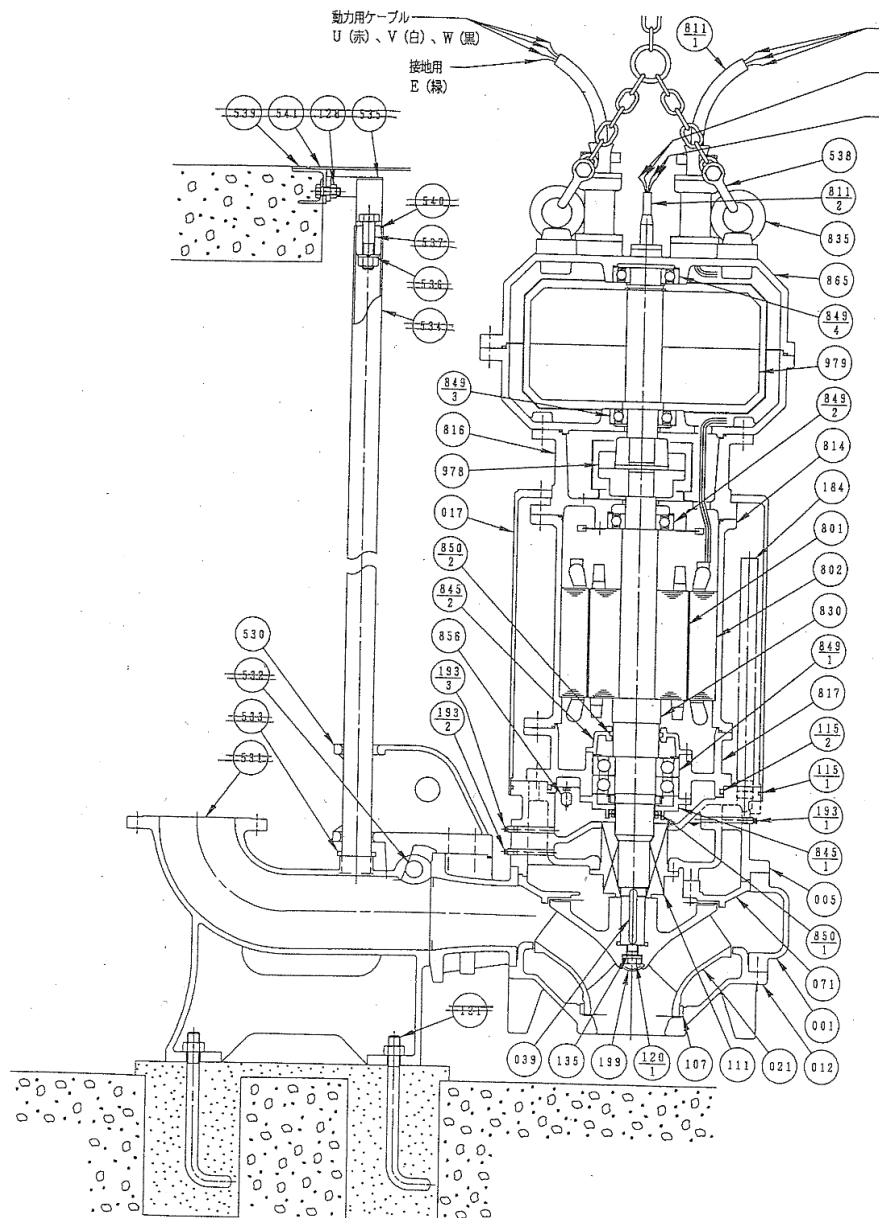
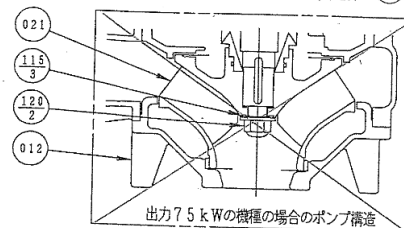
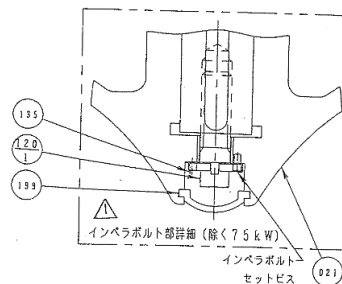


地下2階平面図

岩手県北上川上流流域下水道事務所 繋ポンプ場(主ポンプ設備)No.3汚水ポンプ点検整備業務委託	
全6枚中の4	地下2階機器配置平面図
令和7年度	縮尺: NONE



動力用ケーブル
Y (赤), Z (白), X (黒)
温度検知用ケーブル
S₁ (赤), S₂ (白)
浸水検知用ケーブル
S₃ (黒), S₄ (緑)



※1: 適用

取付数 (台)	機名	機種 (P)
50	150DSCF	4-37.45.55
	200DSCF	4-37.45.55
	250DSCF	4-45.55.75
	300DSCF	4-55.75
60	150DSCF	4-55
	200DSCF	4-55.75
	250DSCF	4-55.75
	300DSCF	4-55.75

※2: 出力 7.5 kW の機種専用部品です。

※3: フロアフレームをご使用にならない場合は、
附属のホールインアンカー (SUS304)
にてガイド固定金具を取付けて下さい

※4: 特別附属品につき、ご要求により附属致します。

979	フライホイール	SS400	1	
978	カップリング		1組	
865	フライホイールケース	FC150	1組	
856	浸水検知器		1組	
850-2	フェルトパッキン			
850-1	オイルシール			
849-4	フライホイール用玉軸受			
849-3	フライホイール用玉軸受			
849-2	上部玉軸受			
849-1	下部玉軸受		1組	
845-2	軸受カバー	FC150	1	
845-1	軸受カバー	FC150	1	
835	吊りボルト	SUS304	2	
830	主軸	SUS420J1	1	
817	下部プレート	FC150	1	
816	上部プレート	FC150	1	
814	モータフレーム	FC150	1	
811-2	水中ケーブル (検知器用)	2PNCT	1	
811-1	水中ケーブル (動力用)	2PNCT	2	
802	ステータ			
801	ロータ			
541	フロアプレート	SS400	1	
540	フロアフレーム	SS400	2	※4
539	フロアフレーム	SS400	2	※4
538	吊上用鎖	SUS304	1組	
537	支持ボルト	SUS304	2	
536	座金	SUS304	2	
535	ガイドパイプ固定金具	SUS304	1	
534	ガイドパイプ	SUS304	2	※4
533	パイプ保持板	SUS304	1	
532	支持棒	SUS420J1	1	
531	有段曲動	FC250	1	
530	スライディングガイド	FC250	1	
199	軸端キャップ	NBR	1	
193-3	プラグ (点検用)	SUS316	1	
193-2	プラグ (排油口用)	SUS316	1	
193-1	プラグ (注油口用)	SUS316	2	
184	冷却パイプ	SGP (白)	4	
135	座金	SUS304	1	
129	ナット	SUS304	2	※3
121	吊钩ボルト	SUS304	4	
120-2	インペラナット	SUS316	1	※2
120-1	インペラボルト	SUS420J1	1	
115-3	"O" リング	NBR	1	※2
115-2	"O" リング	NBR	1	
115-1	"O" リング	NBR	1	
111	メカニカルシール		1組	
107	ライナーリング	SUS316	1	
071	サイドプレート	FC250	1	
039	キ	SUS420J1	1	
021	インペラ	SS400	1	
017	水倉ジャケット	SS400	1	
012	水倉ケーシング	FC250	1	
005	中間ケーシング	FC250	1	
001	ポンプケーシング	FC250	1	

3号主ポンプ

岩手県北上川上流流域下水道事務所	
繋ポンプ場(主ポンプ設備)No.3汚水ポンプ点検整備業務委託	
全6枚中の6	No.3汚水ポンプ組立図(参考図)
令和7年度	縮尺: NONE