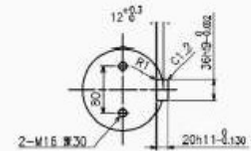
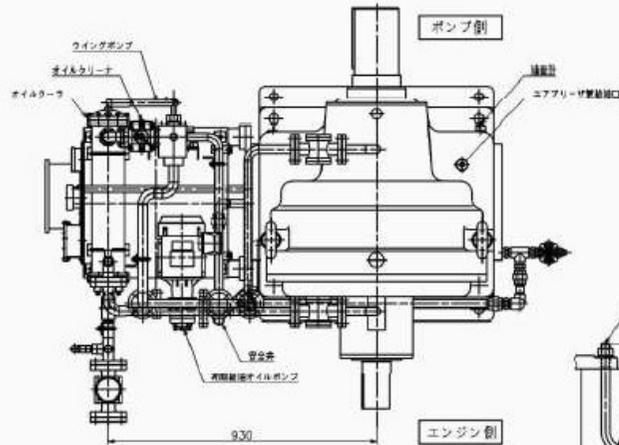
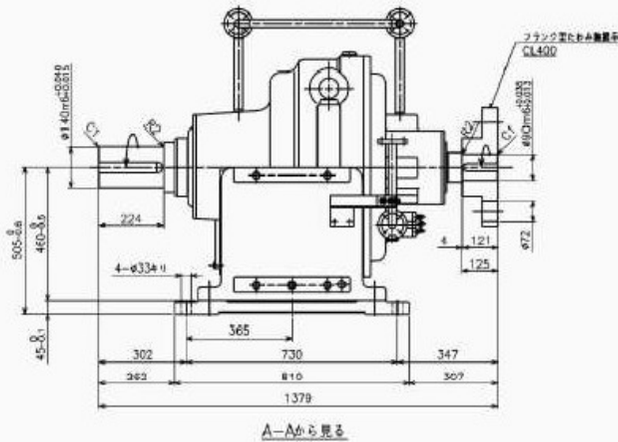
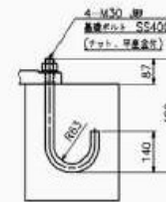


番号	箇 名 称
①	低圧主幹盤
②	補機盤 (1)
③	補機盤 (2)
④	No. 1主ポンプ盤
⑤	No. 2主ポンプ盤
⑥	制御用直流電源盤
⑦	自家発電制御用直流電源盤
⑧	自家発電機盤

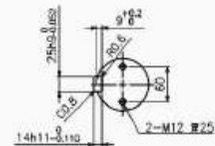
工事名	R8経緯 長寿命化 六條3期 排水機場補修工事
路線名	六條排水機場
工事箇所	板野郡上板町
図面名	機場一般図
縮尺	— 図面番号 1 / 7
会社名	—
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)



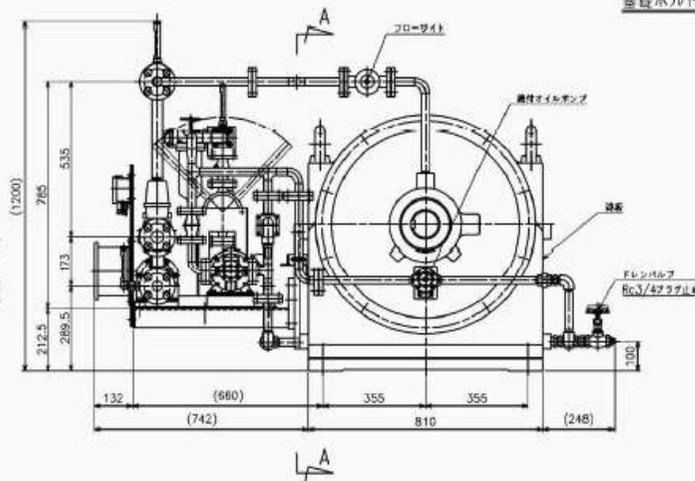
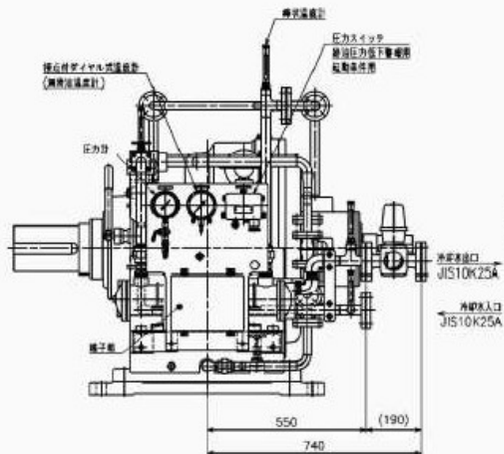
出力軸詳細



基礎ボルト詳細



入力軸詳細



項目	内容
原動機	ディーゼルエンジン
PRIMARY 90%	
型式	PHS2W-184-6.R2
TYPE	
回転速度	1 / 6.82
SPEED RATIO	
公称出力	184 kW
NOMINAL HORSEPOWER	
入力回転速度	1000 min <sup>-1</sup>
INPUT SPEED	
出力回転速度	147 min <sup>-1</sup>
OUTPUT SPEED	

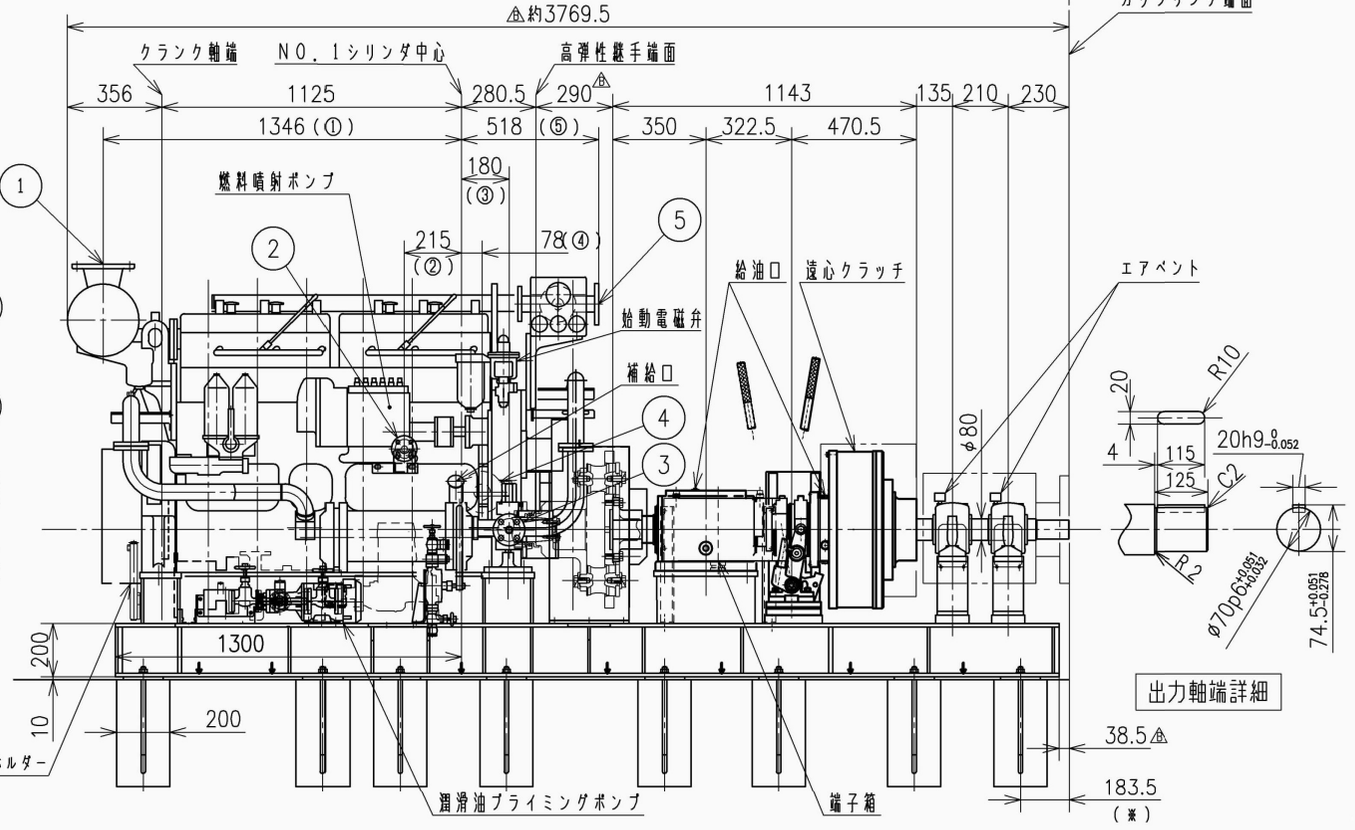
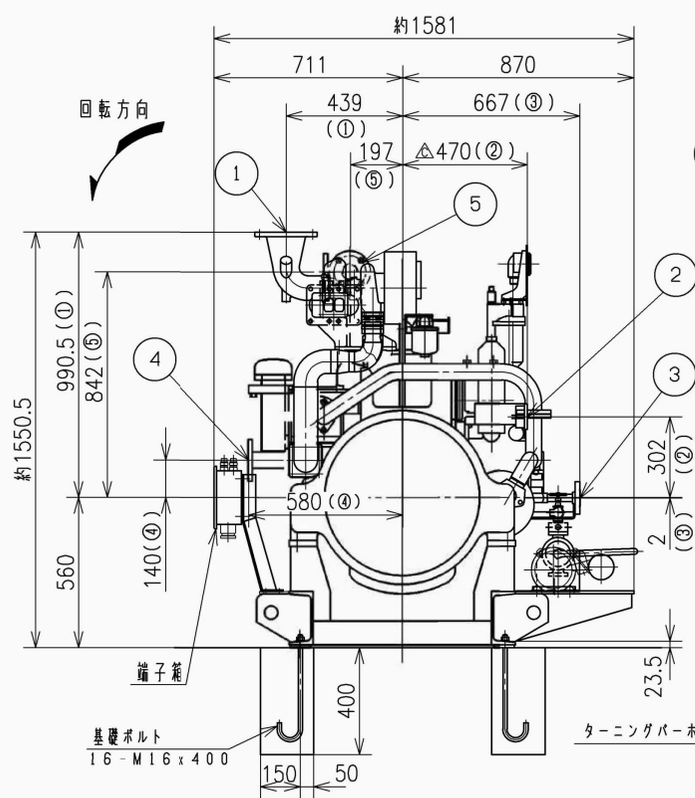
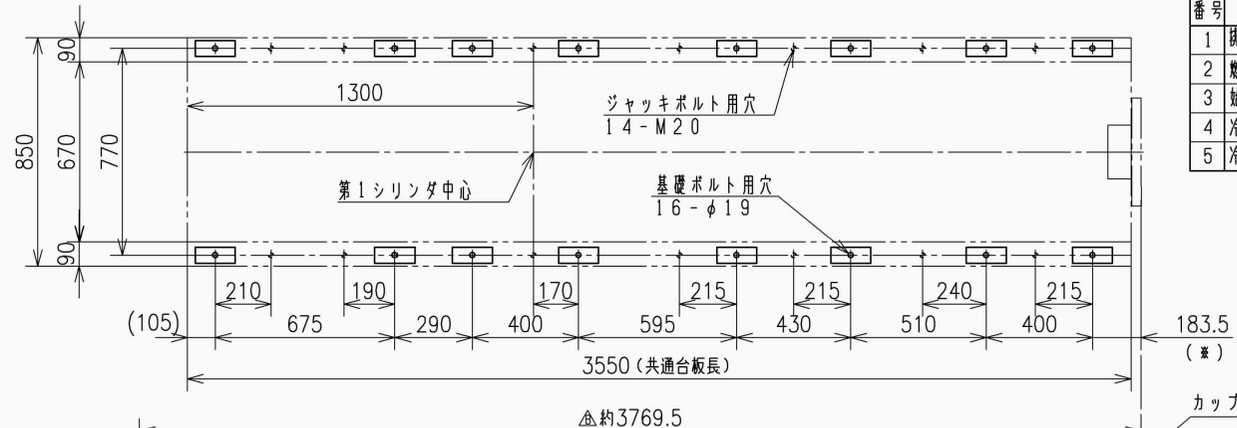
回転速度制御 : 無  
 質量 : 約1950kg  
 フライ : 約1950kg  
 ウェット : 約1950kg

工事名	R8団地 長寿池化 六條3期 排水機場増設工事
路線名	六條排水機場
工事箇所	板野郡上板町
図面名	減速機
縮尺	— 図面番号 2 / 7
会社名	
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)



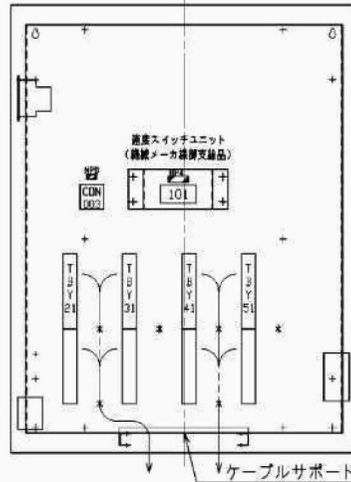
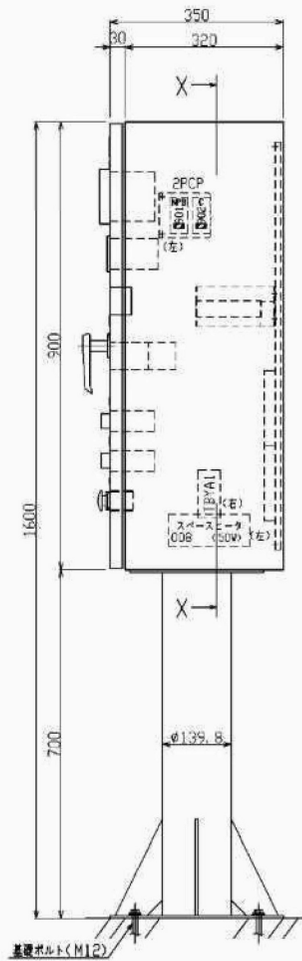
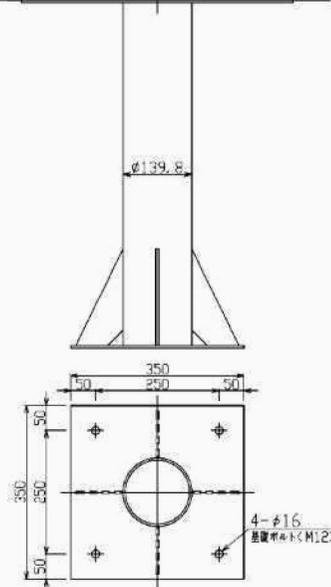
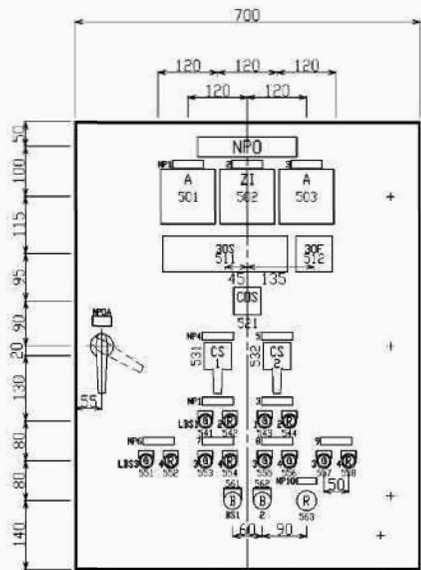
形 式	予燃焼室式4サイクル
回転速度 (min-1)	1000
出力 (kW)	184
シリンダ数	6
シリンダ径 (mm)	145
行程 (mm)	160
平均有効圧力 (MPa)	1.39
起動方式	圧縮空気
冷却方式	強制水冷
機筒質量(単体+付属品) (kg)	2400
共通台板(付属品) (kg)	1600
総質量(乾燥) (kg)	4000
総質量(運転時)	4150

番号	名 称	口 径
1	排気出口	JIS5K-125A
2	燃料油入口	JIS10K-15A
3	始動空気入口	JIS30K-20A
4	冷却水入口	JIS10K-50A
5	冷却水出口	JIS10K-50A



工事名	R8経緯 長寿命化 六條3期 排水機増設工事
路線名	六條排水機場
工事箇所	板野郡上板町
図面名	主ポンプ用原動機
縮 尺	— 図面番号 3 / 7
会社名	
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)





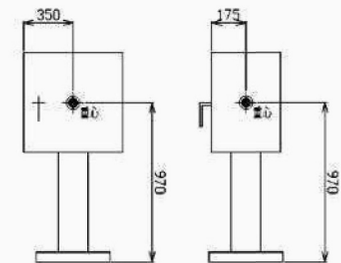
X-X矢視図  
(\*: 配線サポート)

銘板記入文字

NPNo.	記入文字
0	No.2主ポンプ盤
0A	S1A
B	スペースヒータ
C	コンセント
D	AC100V (5A)
1	機関初期潤滑油ポンプ
2	吐出弁開度
3	減速機初期潤滑油ポンプ
4	主ポンプ
5	吐出弁
6	冷却水弁
7	封水弁
8	吸気弁
9	真空破断弁
10	非常停止 (引いて停止) (赤字)

器具銘板記入文字

No.	記入文字
0IS	機関-操作室
CS1	停止-始動 引いて操作
CS2	閉-開 引いて停止
BS1	故障復帰
BS2	ランプテスト
LBS1	停止
LBS2	運転
LBS3	閉
LBS4	開



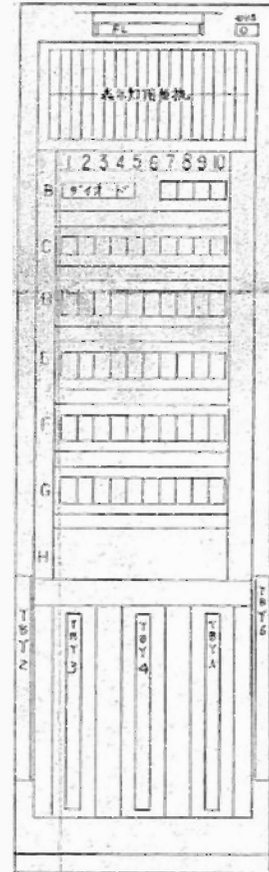
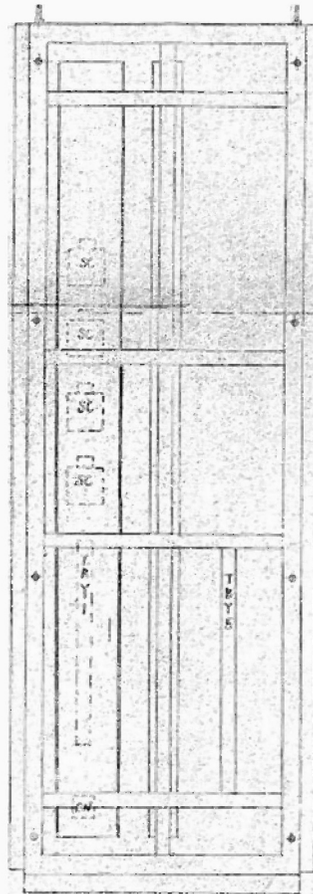
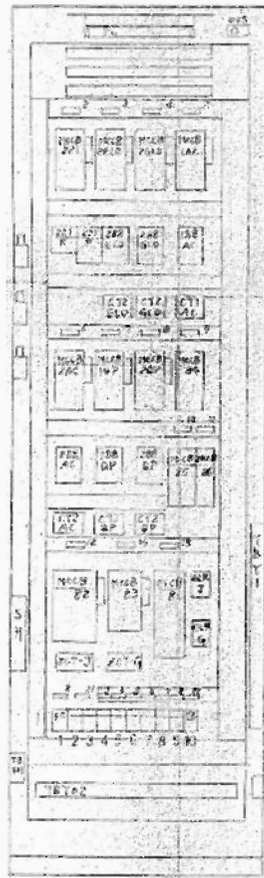
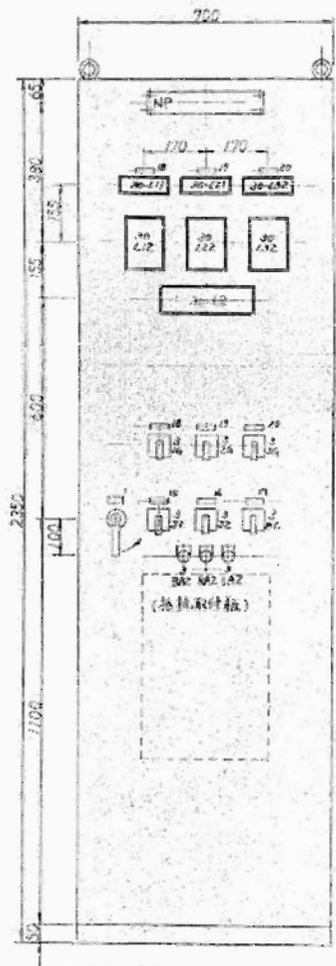
30F 記入文字

30S 記入文字

機関	クラッチ入	始動準備完了	運転	吐出弁全開	減速機潤滑油圧正常	漏水	吸気
(W)	(W)	(W)	(W)	(W)	(W)	(W)	(W)
機関	クラッチ切	始動	停止動作中	吐出弁全閉	冷却水通水	排水	
(W)	(W)	(W)	(W)	(W)	(W)	(W)	(W)

雷故障	非常停止
(R)	(R)
程故障	
(D)	(R)

工事名	R8経路 長寿化 六條3期 排水機増設工事
路線名	六條排水機場
工事箇所	板野郡上板町
図面名	主ポンプ機側操作盤
縮尺	— 図面番号 6 / 7
会社名	
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)

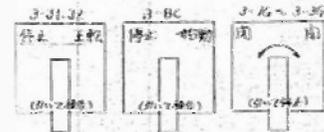


記号	記入文字	備考
NP	補機盤 (2)	
1	A 2	
2	吐出弁	
3	期間初期潤滑油ポンプ	
4	減速機初期潤滑油ポンプ	
5	No. 1空気圧縮機	
6	No. 2空気圧縮機	
7	No. 1燃料移送ポンプ	
8	No. 2燃料移送ポンプ	
9	予備	
10	予備	
11	制御電源	
12	除塵機	
13	雑散水ポンプ	
14	ゲート	
15	No. 1除塵機	
16	No. 2除塵機	
17	ベルトコンベア	
18	No. 1ゲート	
19	No. 2ゲート	
20	No. 3ゲート	
21	吐出弁開度計	
22	スペースヒータ	

30-111.1.21.1.31

30-112.1.22.1.32

30-12



工事名	R8経路 長寿倉化 六條3期 排水機増設工事
路線名	六條排水機場
工事箇所	板野郡上板町
図面名	補機動力盤
縮尺	— 図面番号 7 / 7
会社名	
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)