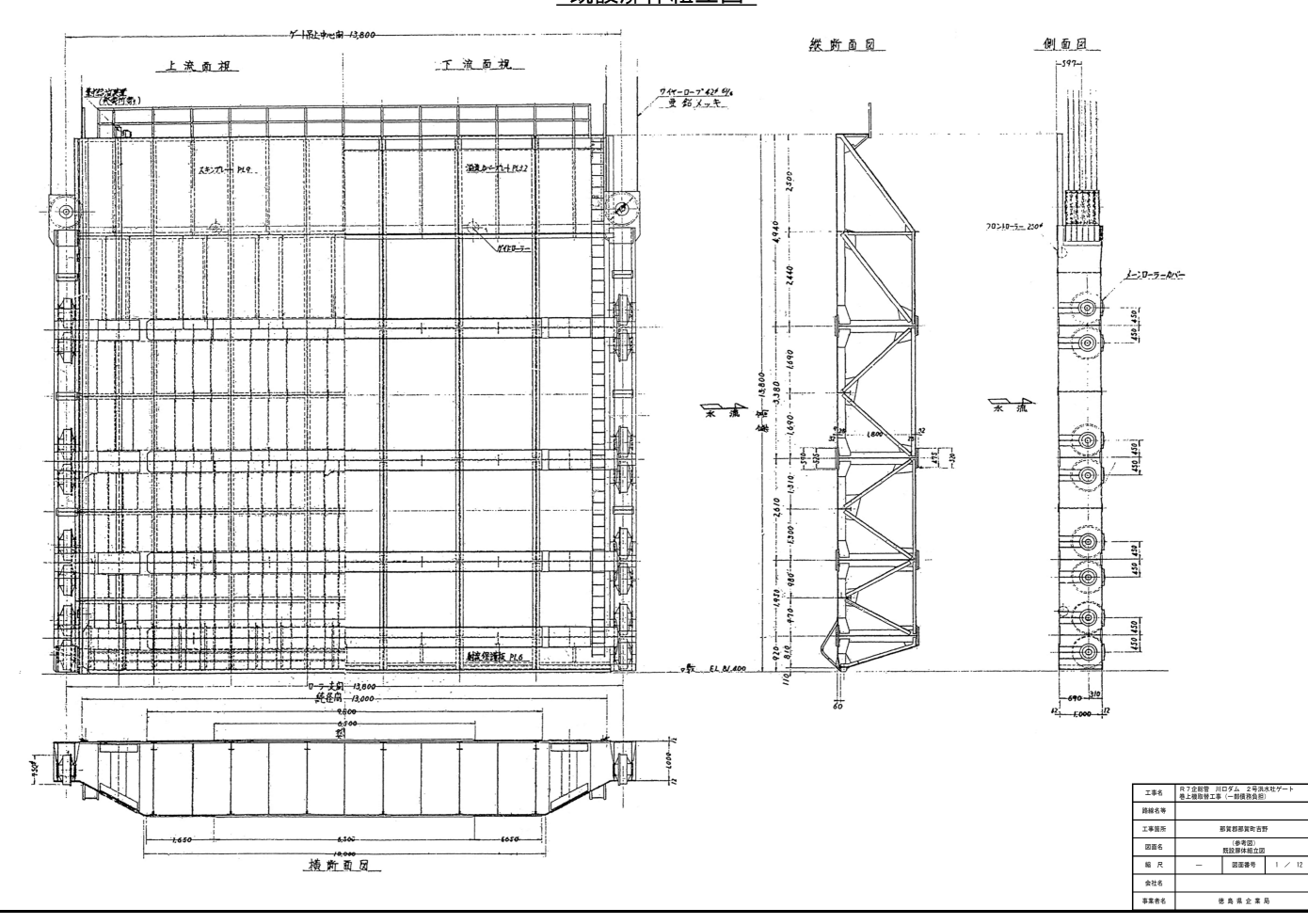
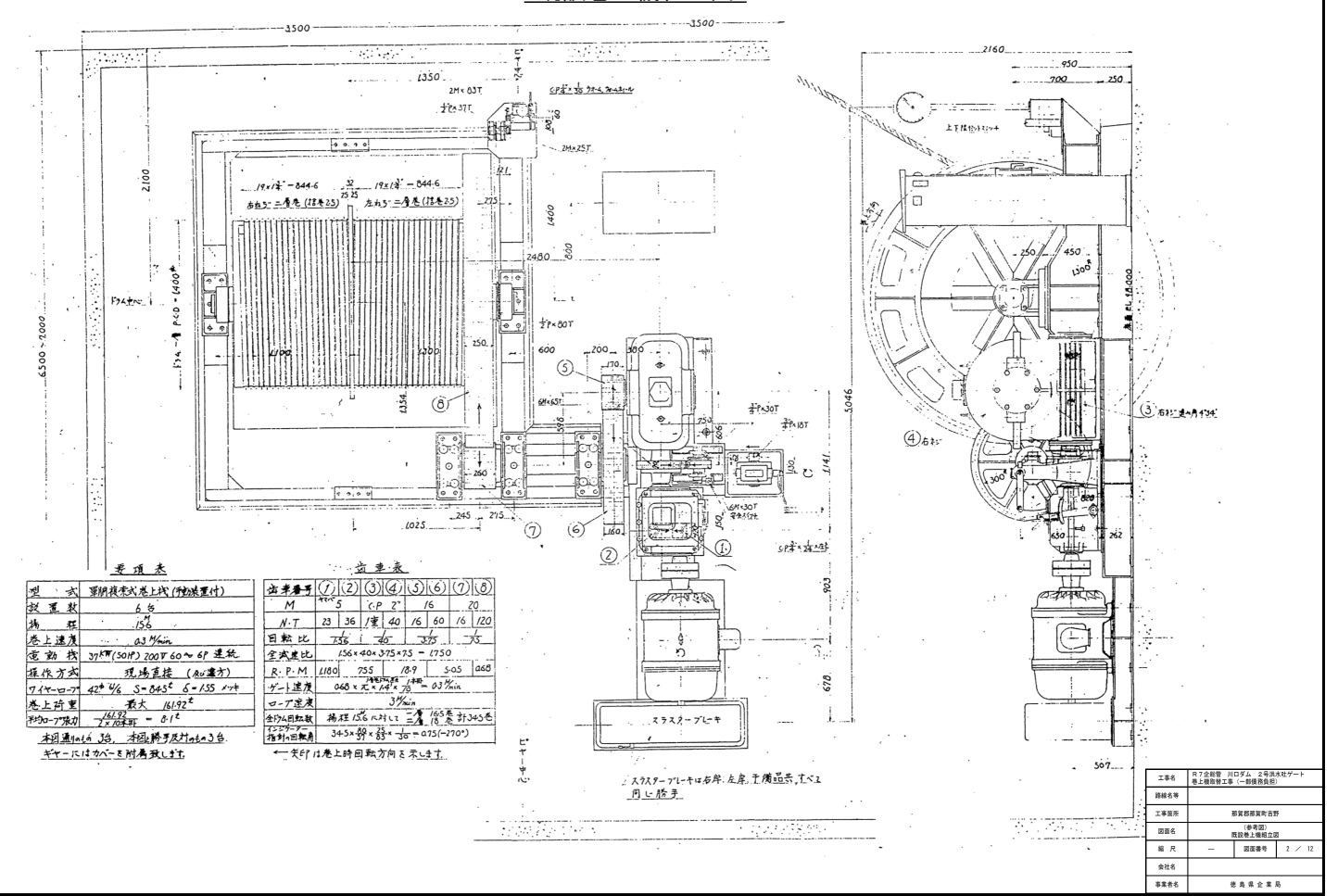
既設扉体組立図



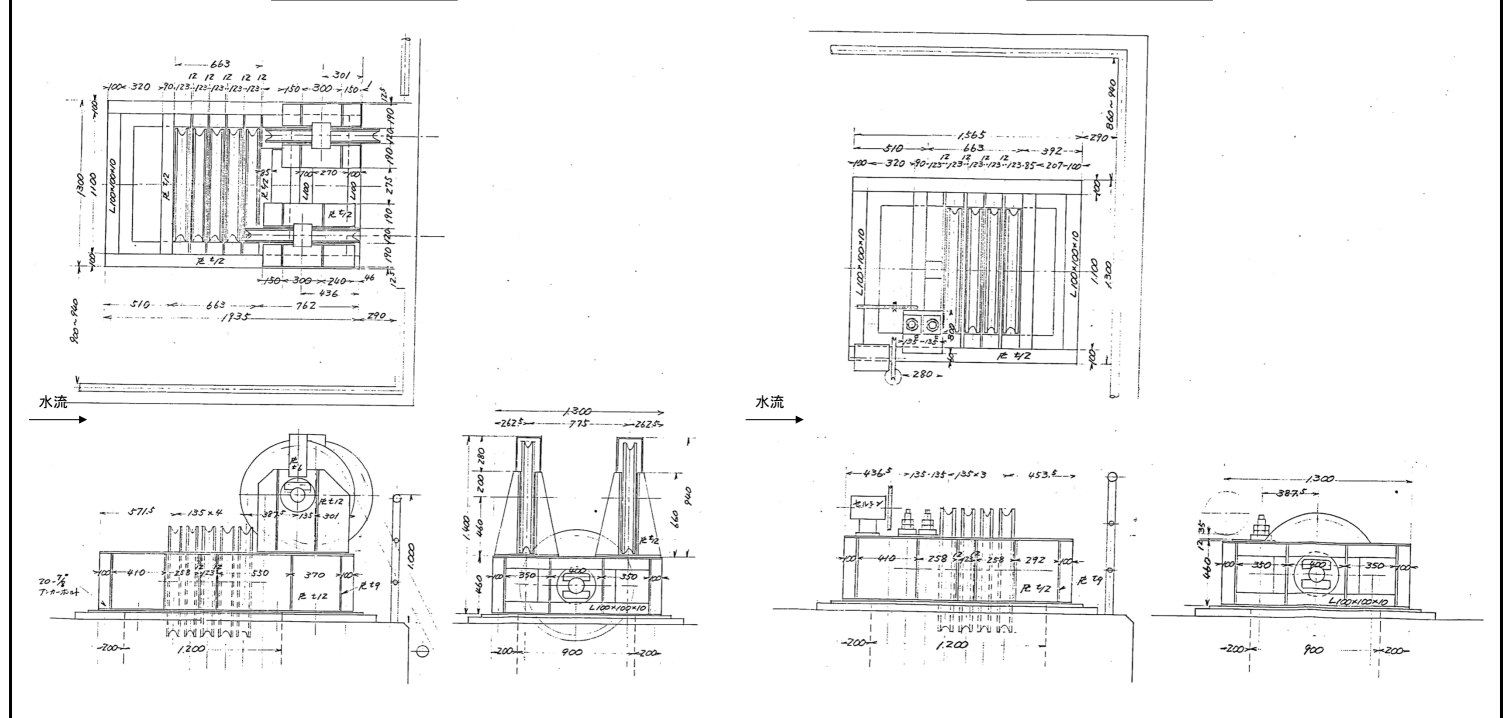
既設巻上機組立図



既設ダムピア転向シーブ組立図

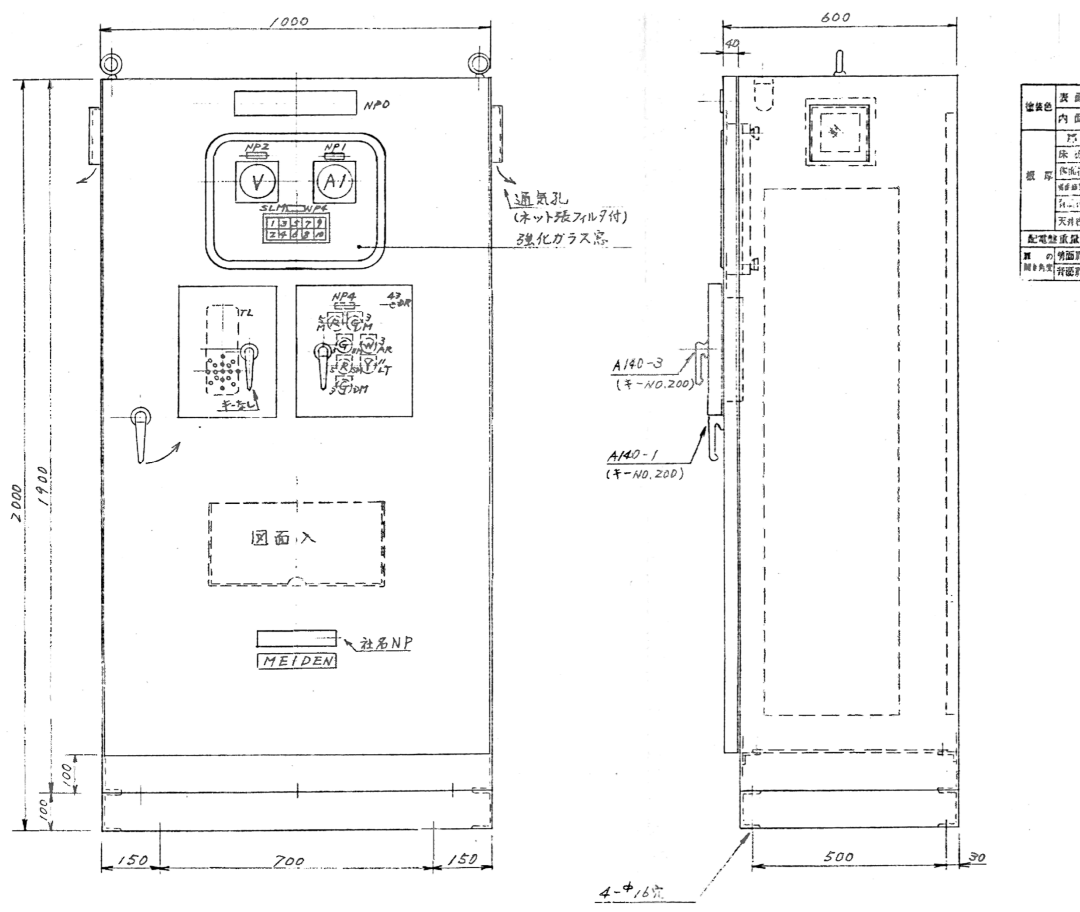
<u> ドラム巻込側</u>

ロープ端末側



工事名	R 7 企総管 川 巻上機取替工事		
路線名等			
工事箇所	那賀郡那賀町吉野		
図面名	(参考図) 既設ダムピア転向シーブ組立図		
縮尺	一 図面番号 3 / 12		3 / 12
会社名	徳 島 県 企 業 局		
事業者名			局

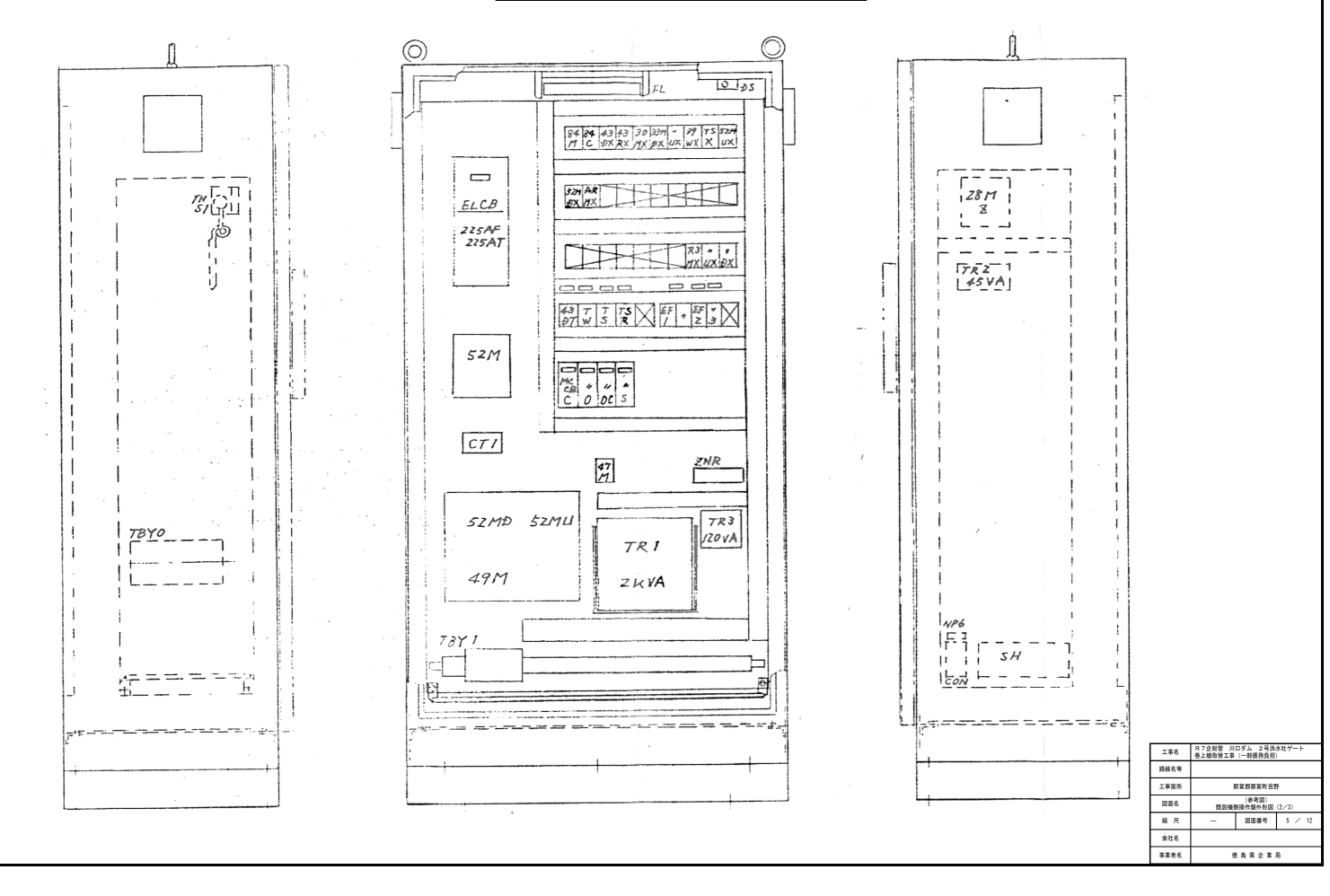
既設機側操作盤外形図(1/3)



塗装色	表 亟	5 Y / 1	半ッセ
##C	內面	マンセル 5 Y / 1	7
	2.5	2.31111	3.2 M M
	床板	2,000	1.6 45. 11
板厚	体能拐	上山町	2.3 mm
	REBT	2.3===	
	Hail.	2.00	2,3 mm
	天神教	1.6ma	2.3 湖州
配電盤重量			kg
n o	物面罪		90度
耐止角度	計遊罪		進
-			

工事名	R7企総管 川口ダム 2号洪水吐ゲート 巻上機取替工事(一部債務負担)		
路線名等			
工事箇所	那賀郡那賀町吉野		
図面名	(参考図) 既設機側操作盤外形図 (1/3)		(1/3)
縮尺	— 図面番号 4 ✓ 12		4 / 12
会社名			
事業者名	徳 島 県 企 業 局		

既設機側操作盤外形図(2/3)



既設機側操作盤外形図(3/3)

		1
記号	記入文字	仕様
NP 0	□号洪水吐ゲート	アクリル3/5X63X5 白地黒文字 ヒベル
	1.2.5.6.	
NP 1	主ゲート電流	7711L50X12X2 白旭黑文字 貼付
. Z	電圧'	"
4	主ゲート	*
. 6	AC100V	
SM	電源 切	アクリル30中PBIP25 日地黒文字器具練
3 <i>M</i>	電源 入	*
зиМ	麗	"
3ÐM	開	•
55M.	停止	"
3AR	警報停止	•
ILT	ランプテスト	,
	and the state of t	

SLM (W)	કે (હ્ર)	5 (w)	7 (w)	9 (2
機側	更源		全間	故障
透方	停止	Ţ	全閉	ロープ シション ション ション ション ション ション・ファイン アイ・カー・ファイン アイ・カー・ファイン アイ・カー・ファイン アイ・ファイン アイ・ファ アイ・ファ アイ・ファイ アイ・ファイン アイ・ファイ アイ・ファイン アイ・ファイン アイ・ファイン アイ・ファイン アイ・ファイン アイ・ファイン アイ・ファイン アイ・ファイン アイ・ファイ アイ・ファ アイ・ファイ アイ・ファ アイ・ファイ アイ・ファイ アイ・ファイ アイ・ファ アイ・ファ アイ・ファ アイ・ファ アイ・ファ アイ・ファ アイ・ファイ アイ・ファ アイ・ファ アイ
z :w/	4 (W)	6 (w)	8 ·(m)	10 ()

配提用1×断器名板(ア加川40×10×2)

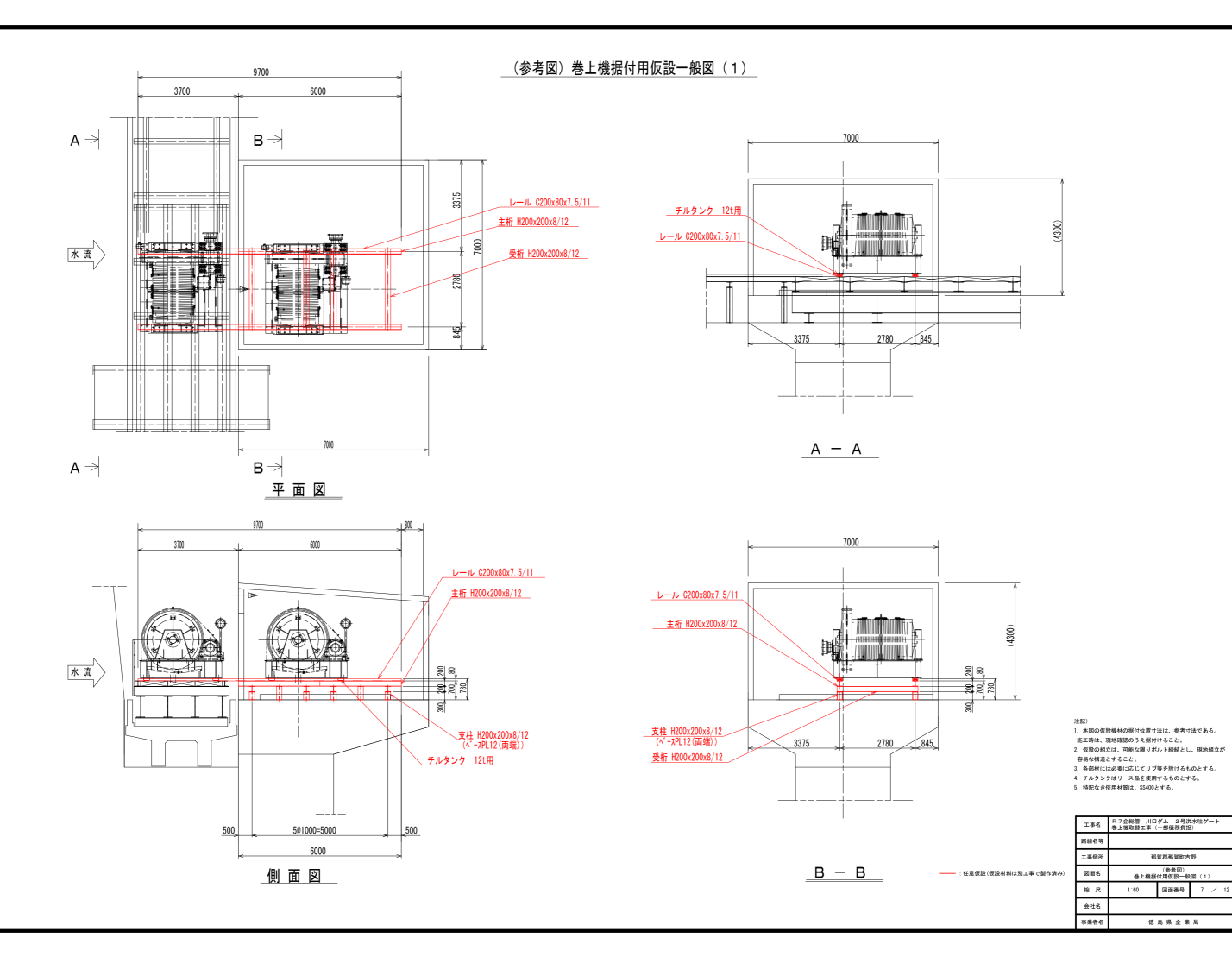
学しいかしてし	415 AUX (Y 711 1040 X 70 X 2
記号	記入文字
ELCB	主電源
MCCBC	主广ト制御電源
MCCBO	变圧器1次電源
MCCBOC	コンセント電源
MCCBS	上一夕電源
!	
L	

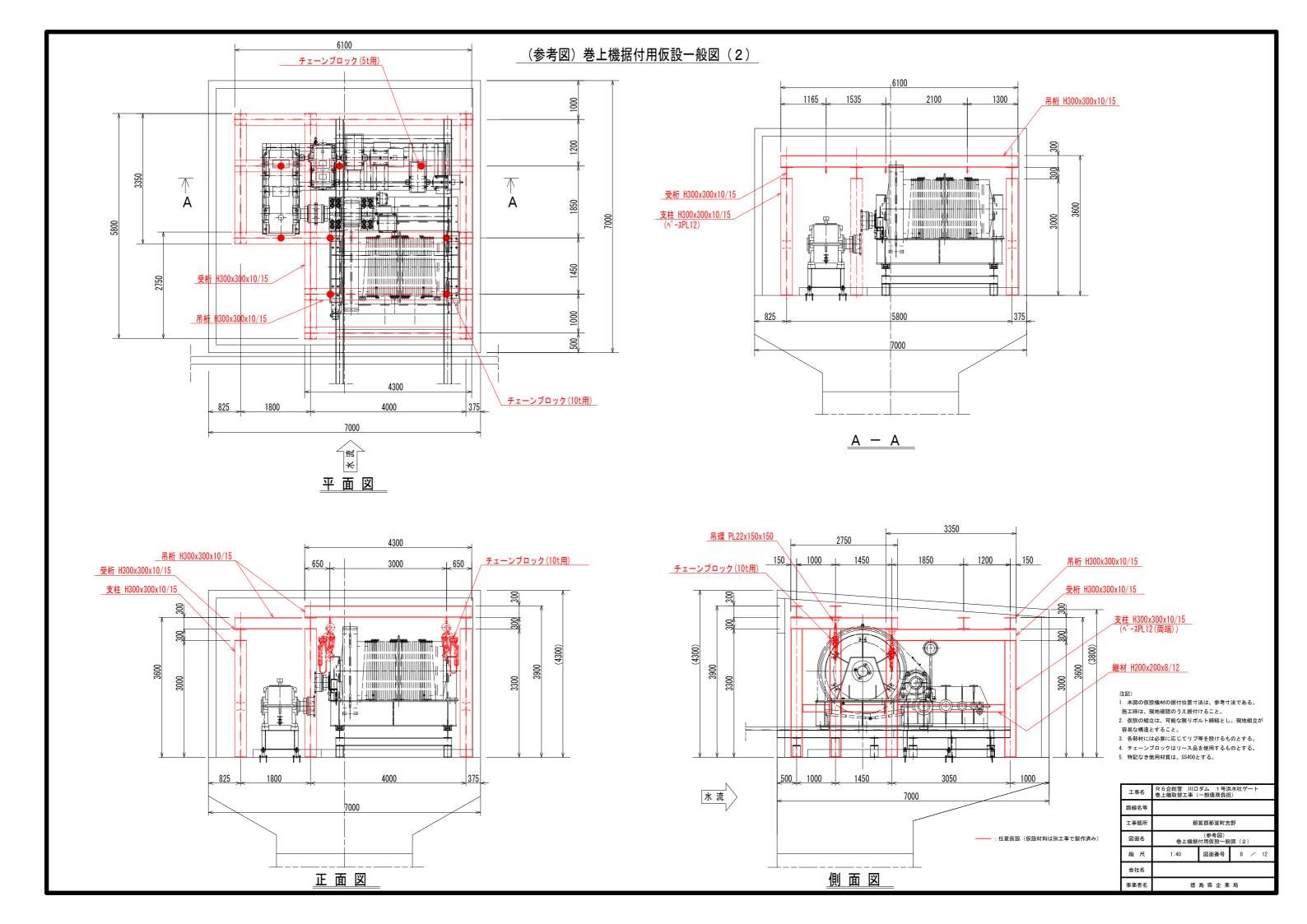
ヒュース名称 (アクリル40×12×2)				
記号	記入文字			
EF1	電源電圧計			
EF2	盤内縣明			
EF3	スペースヒータ			
	-			

タイマー名称、(アクリル40×15×2)

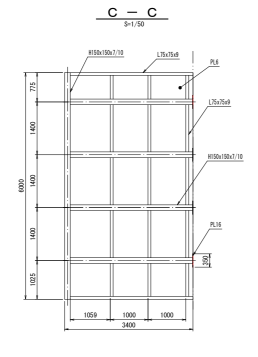
71 - 7571 (777)				
記号	記入文字			
43DT	機側切換確認			
7 W	口一了。她み確認			
7 S	運転制限時間			
TSR	運転制限回路りセット			
. !				
I				

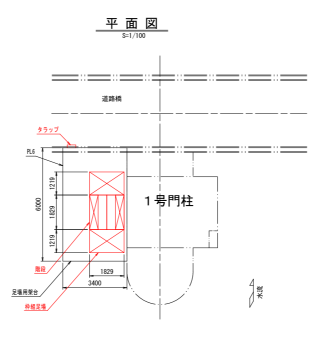
工事名	R7企総管 川口ダム 2号洪水吐ゲート 巻上機取替工事(一部債務負担)		
路線名等			
工事箇所	那賀郡那賀町吉野		
図面名	(参考図) 既設機側操作盤外形図 (3/3)		
縮尺	一 図面番号 6 / 12		6 / 12
会社名			
事業者名	徳島県企業局		

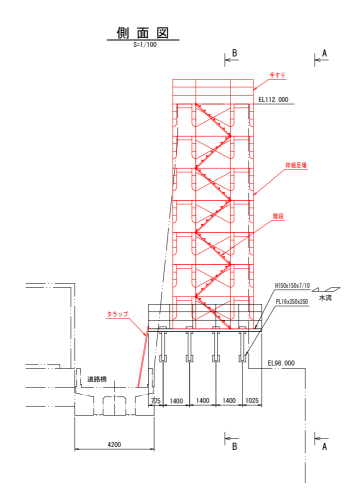


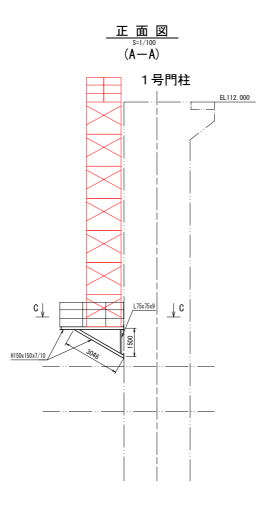


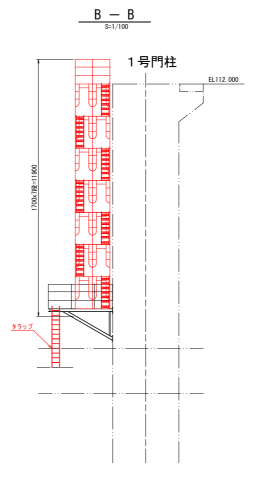
(参考図) 仮設足場計画図











- 1. 本図の仮設機材の据付位置寸法は、参考寸法である。
- 1. 不過少以及政策がつからけば出り流れ、シャリ点との3。 施工時は、現地確認のうえ報付けること。 2. 本図は1号ゲート左岸側を示し、1~3号の施工時に設置するもの とする。4~6号の施工時は、6号ゲート右岸側に本図と勝手違いで 設置するものとする。

エ事名 R 7 企総管 川口ダム 2 号洪水吐ゲート 巻上機取替工事 (一部債務負担)				
路線名等				
工事個所	那賀郡那賀町吉野			
図面名	(参考図) 仮設足場計画図			
縮尺	1:100, 1:50	図面番号	9 / 12	
会社名				
事業者名	徳 島 県 企 業 局			

----: 任意仮設

(参考図)扉体仮設受台計画図

