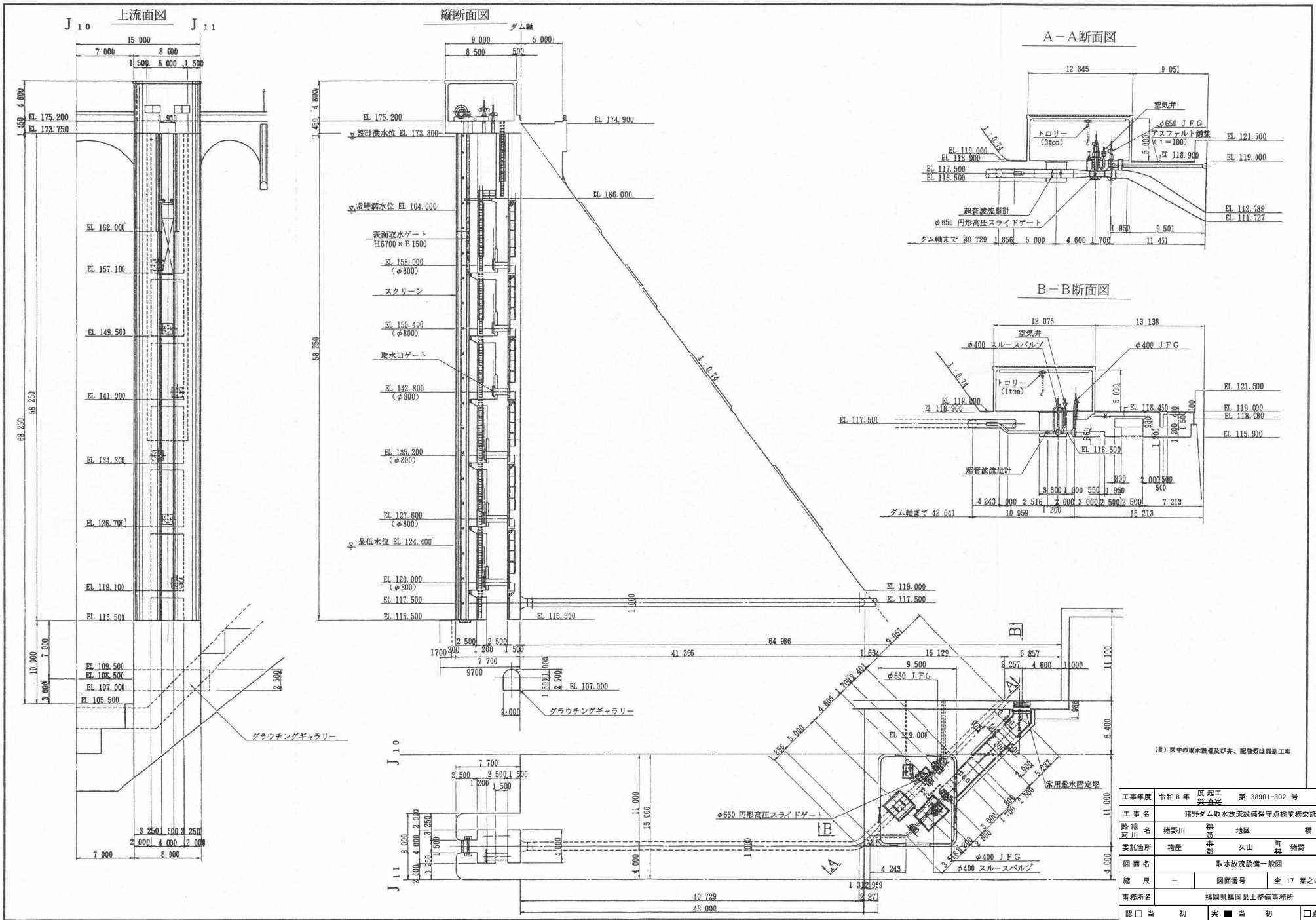


猪野ダム

工事年度	令和8年度	起工	第38901-302号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	種別	地区	橋
委託箇所	猪野	市	久山町	猪野
図面名	位置図			
縮尺	—	図面番号	全17葉之内1号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認	<input type="checkbox"/> 当	突	<input checked="" type="checkbox"/> 当	<input type="checkbox"/> 査定
可	<input type="checkbox"/> 第	施	<input type="checkbox"/> 第	<input type="checkbox"/>
	回	回	回	
	変	変	変	
	更	更	更	



工事年度	令和8年度	度起工	第38901-302号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	線	地区	橋
委託箇所	猪野	郡	久山	町 猪野
図面名	ダム平面図			
縮尺	—	図面番号	全17葉之内2号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認	<input type="checkbox"/> 当	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当	<input type="checkbox"/> 査定
可	<input type="checkbox"/> 第	施	<input type="checkbox"/> 第	<input type="checkbox"/> 回変更



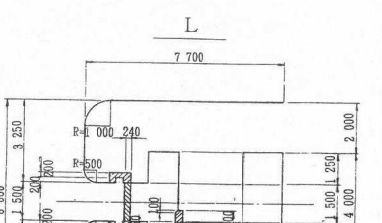
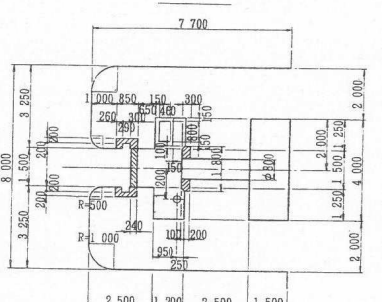
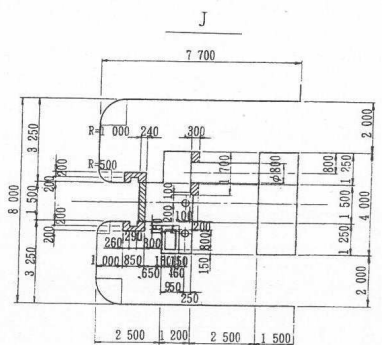
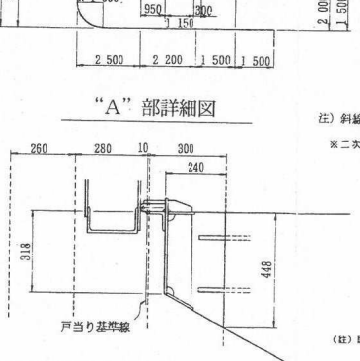
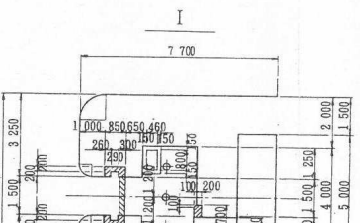
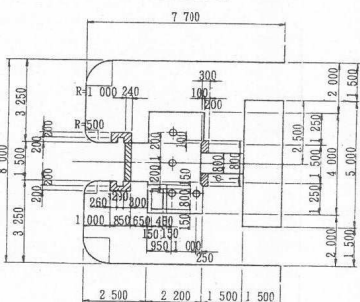
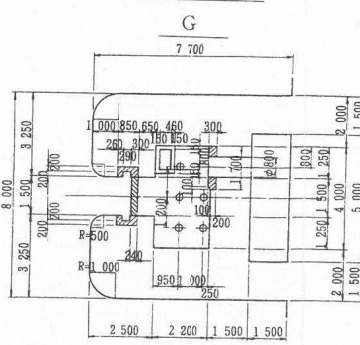
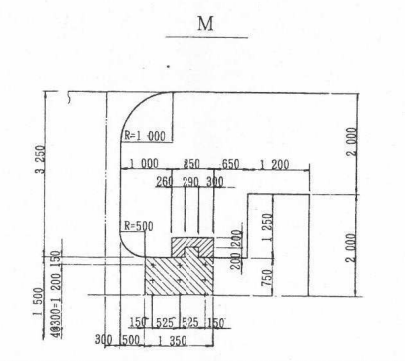
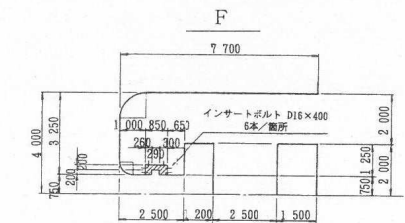
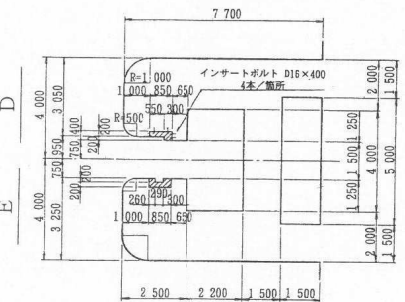
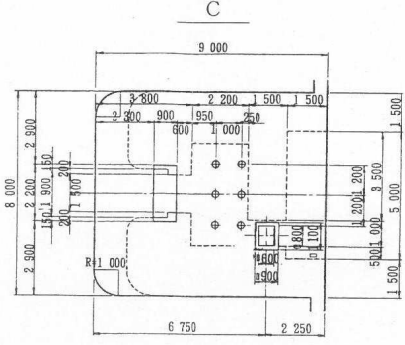
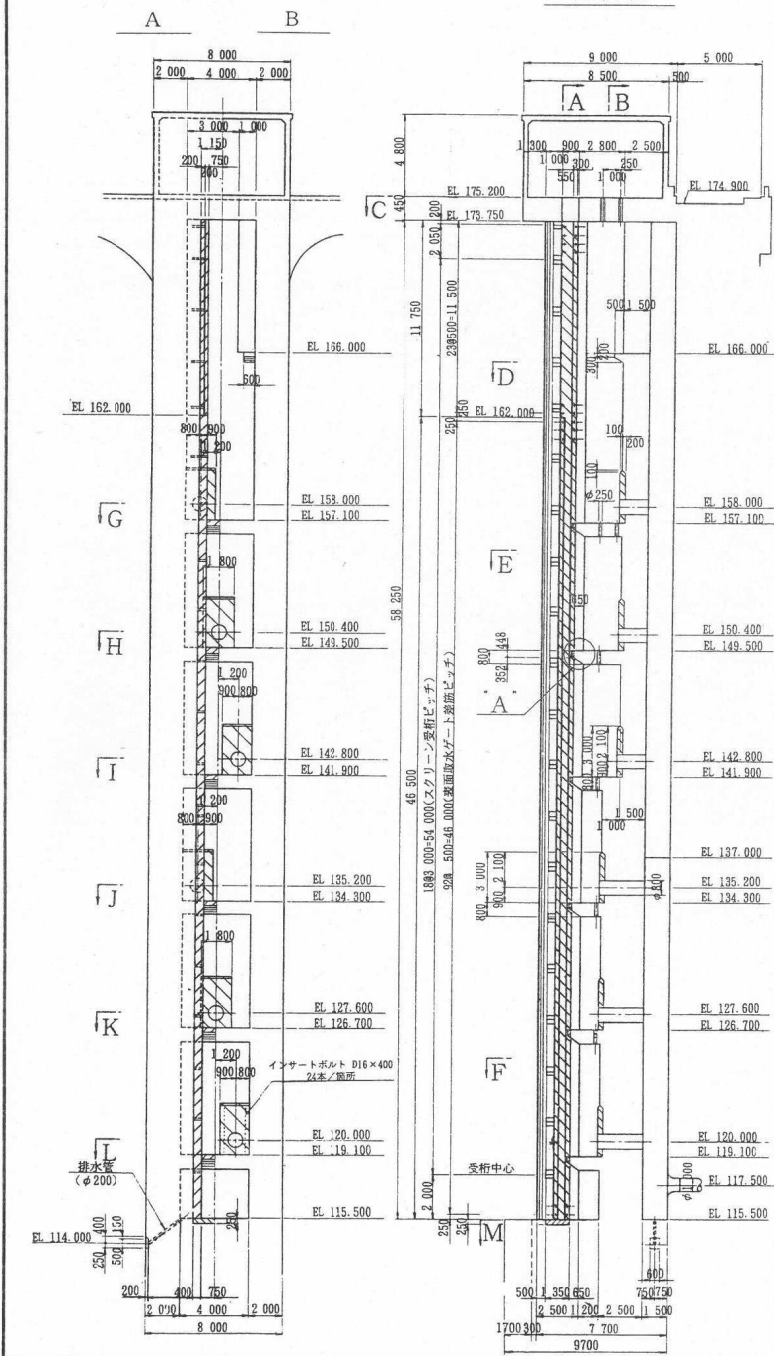
(註) 図中の取水設備及び弁、配管類は別途工事

工事年度	令和8年度	起工年度	第38901-302号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	流域	地区	橋
委託箇所	糟屋郡	宇山町	猪野	
図面名	取水放流設備一般図			
縮尺	-	図面番号	全17葉之内3号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認	<input type="checkbox"/> 当	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当	<input type="checkbox"/> 査定
可	<input type="checkbox"/> 第	施	<input type="checkbox"/> 第	<input type="checkbox"/> 回
	回	回	回	回
	変	変	変	変
	更	更	更	更

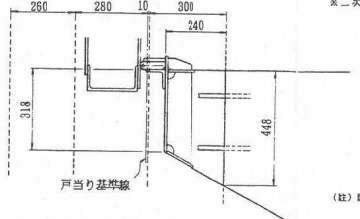
上流面図

側面図

断面図



“A”部詳細図



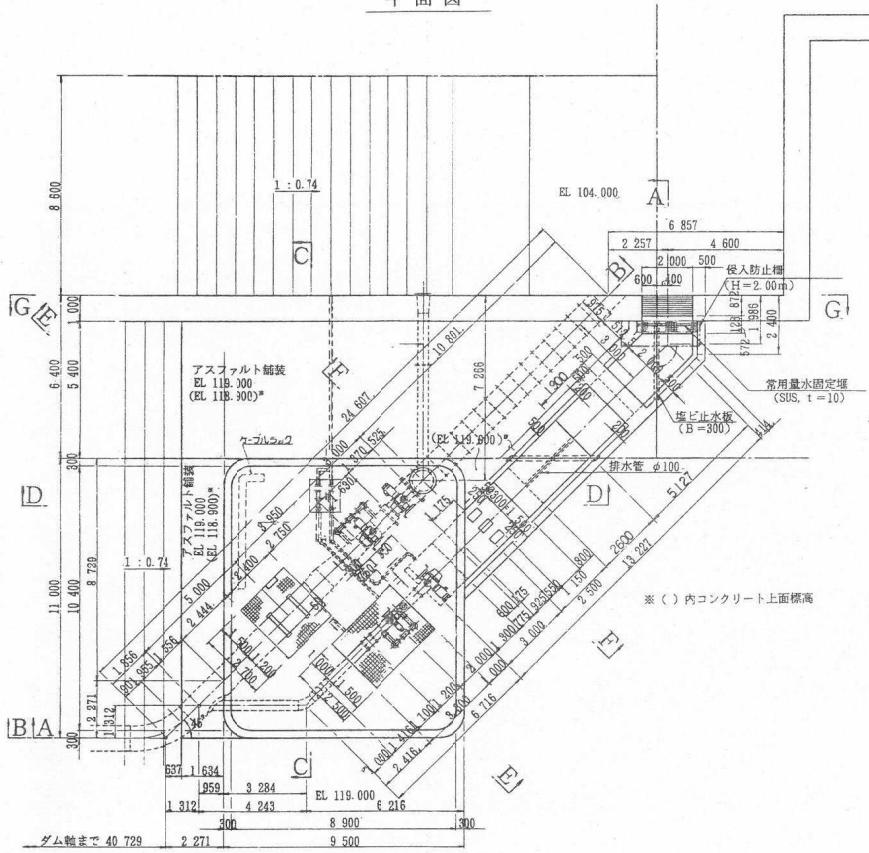
注) 斜線部は二次コンクリート部を示し、本体工に含む
 ※二次コンクリート打設面は、チャッキング工を施工する。

工事年度	令和8年度	起工	第38901-302号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	橋	地区	橋
委託箇所	糟屋	郡	久山	町 猪野
図面名	取水塔詳細図			
縮尺	—	図面番号	全17葉之内4号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			

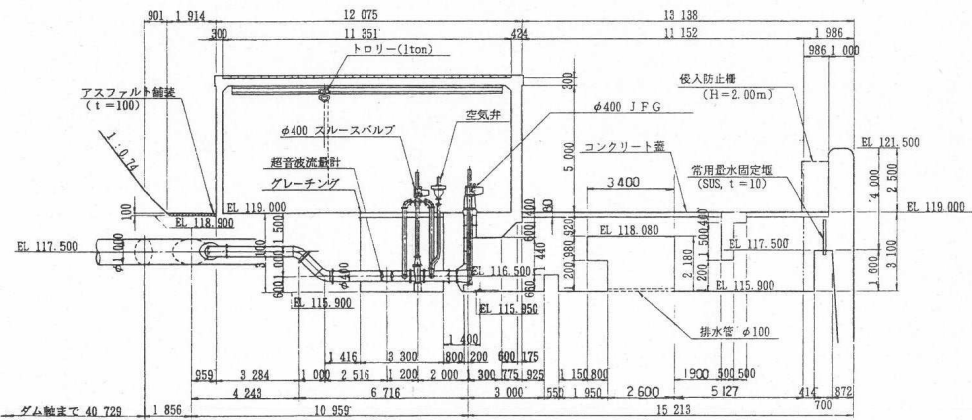
(註) 図中の配管類は詳図は

当初
 第1回変更
 当初
 第1回変更
 査定

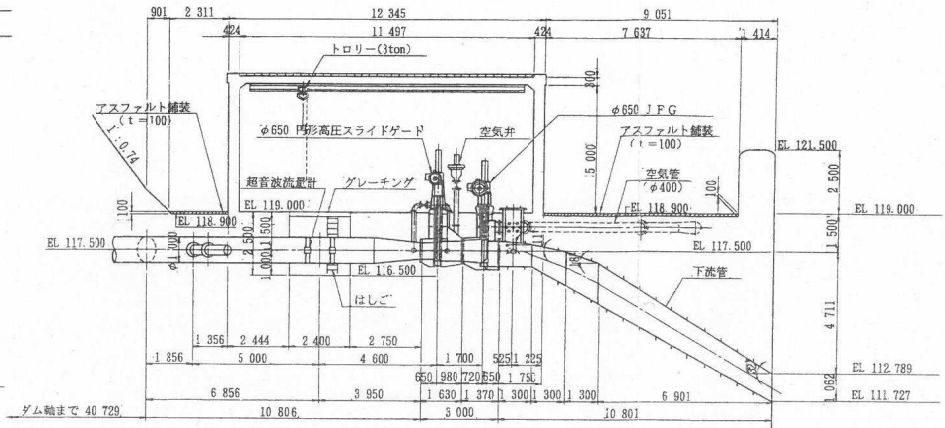
平面図



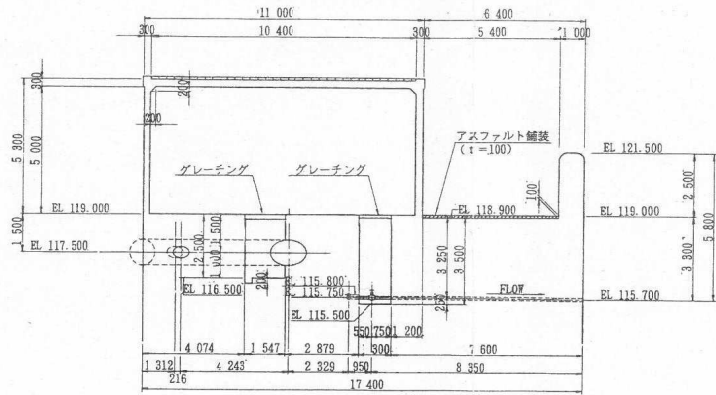
A-A断面図



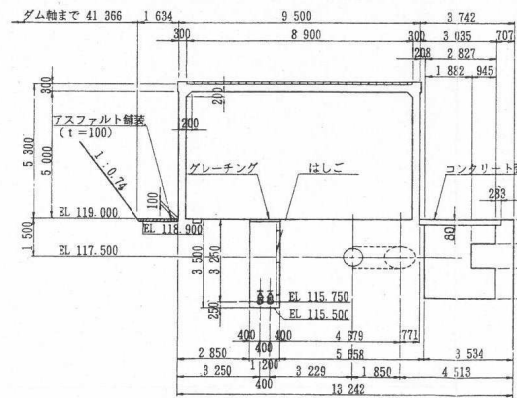
B-B断面図



C-C断面図



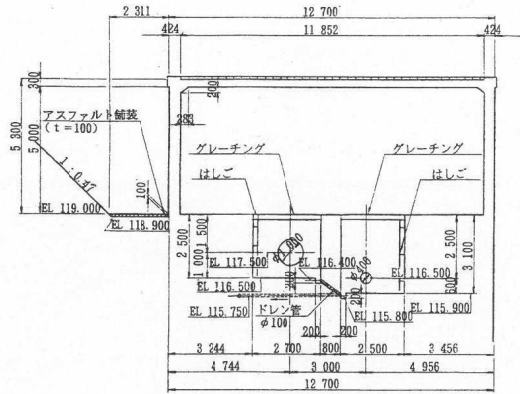
D-D断面図



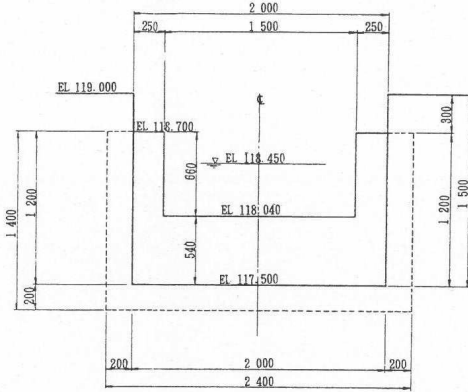
(註) 図中の弁、配管類は別図工事

工事年度	令和 8 年	度 配 工 供 養 費	第 38901-302 号	工 区
工 事 名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
務 務 名	猪野川	維 地区	橋	
委託箇所	種 部	久山	町 猪野	
図 面 名	放流設備一般図(1)			
縮 尺	-	図 面 番 号	全 17 葉之内 5 号	
事務所名	福岡県福岡市土佐橋事務所			
認可 当 初	実 当 初	改定		
可 回 更	施 回 更			

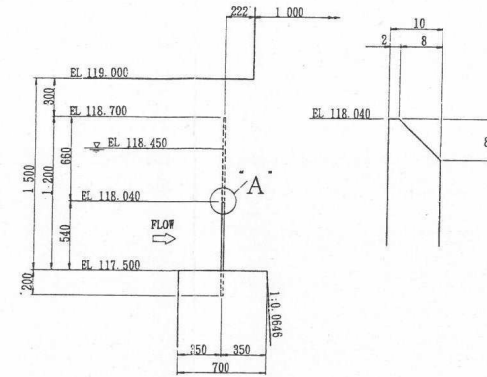
E-E断面図



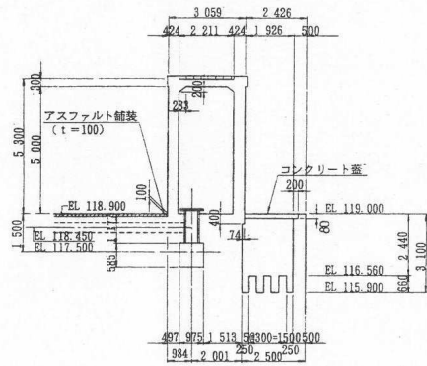
常用水量固定堰詳細図



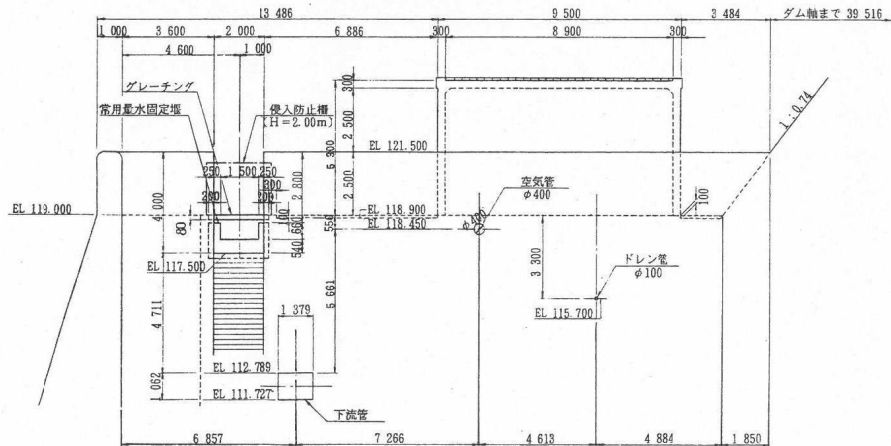
“A”部詳細図



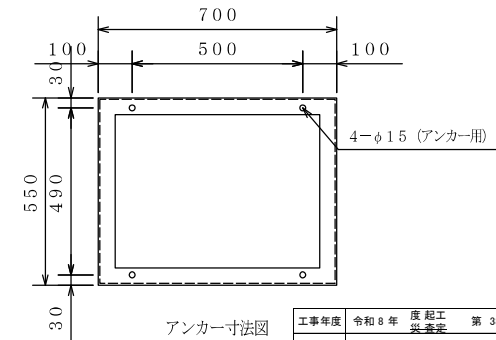
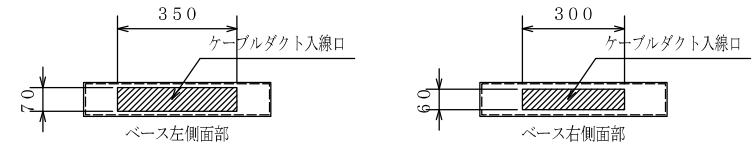
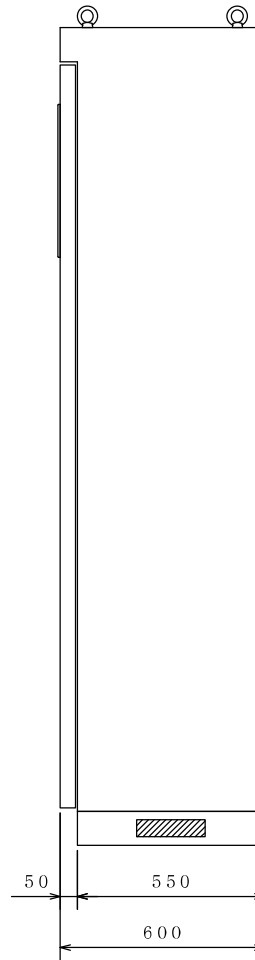
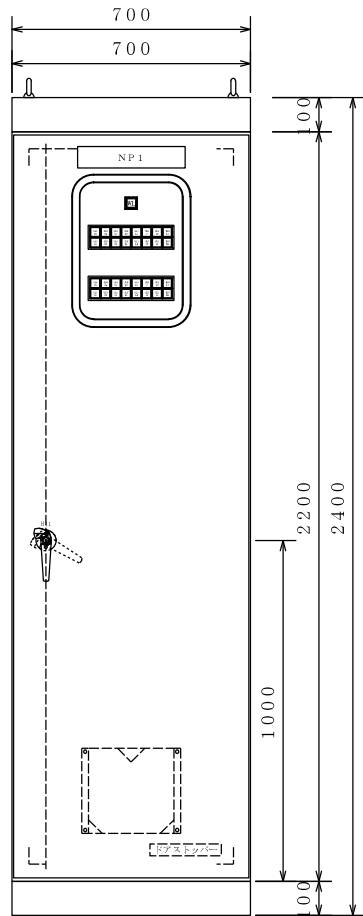
F-F断面図



G-G断面図



工事年度	令和8年度	起工	第 38901-302 号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	橋	地区	横
委託箇所	猪屋	新	久山	町
図面名	放流設備一般図(2)			
縮尺	-	図面番号	全 17 葉之内 6号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認	<input type="checkbox"/> 当	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当	<input type="checkbox"/> 査定
可	<input type="checkbox"/> 第	施	<input type="checkbox"/> 第	<input type="checkbox"/> 回変更



アンカー寸法図

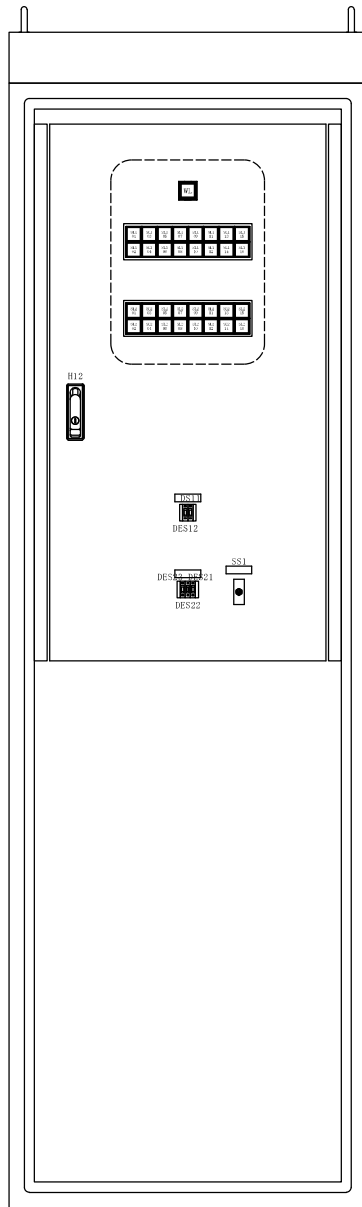
銘板表

器具名称	銘板刻入文字	寸法	数量	備考
NP1	取水設備自動制御盤	315×63×3t	1	SUSビス止め

製作仕様

構造	鋼板製屋外自立型	
板厚	本体	SEHC 2.3t
	扉	SEHC 3.2t
	中板	SEHC 2.3t
塗装色	内面	マンセル5Y7/1 (半ツヤ)
	外面	マンセル5Y7/1 (半ツヤ)
ハンドル	タキゲン A-140-1-1 キーNO.0200	

工事年度	令和8年度	起工	第 38901-302 号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	総地区	橋	
委託箇所	糟屋	郡	久山	町 猪野
図面名	取水設備自動制御盤外形図			
縮尺	-	図面番号	全 17 葉之内 7号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認可	当	実	当	初
可	第	回	変	更
				初
				定
				区



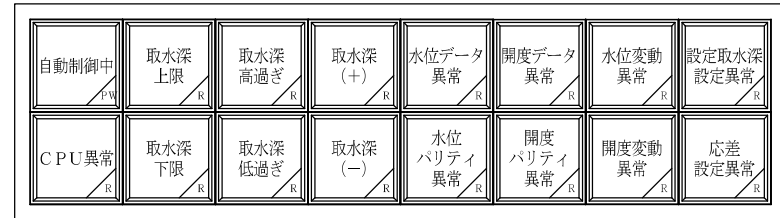
WL



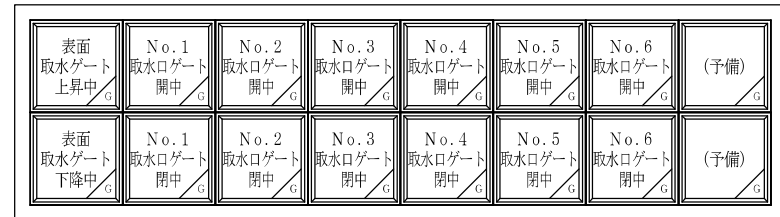
銘板表

器具名称	銘板刻入文字	寸法	数量	備考
DS11	応差設定	50×16×2 t	1	
DS21	設定取水深設定	50×16×2 t	1	
SS1	設定取水深/制御場所選択	50×16×2 t	1	

SL1



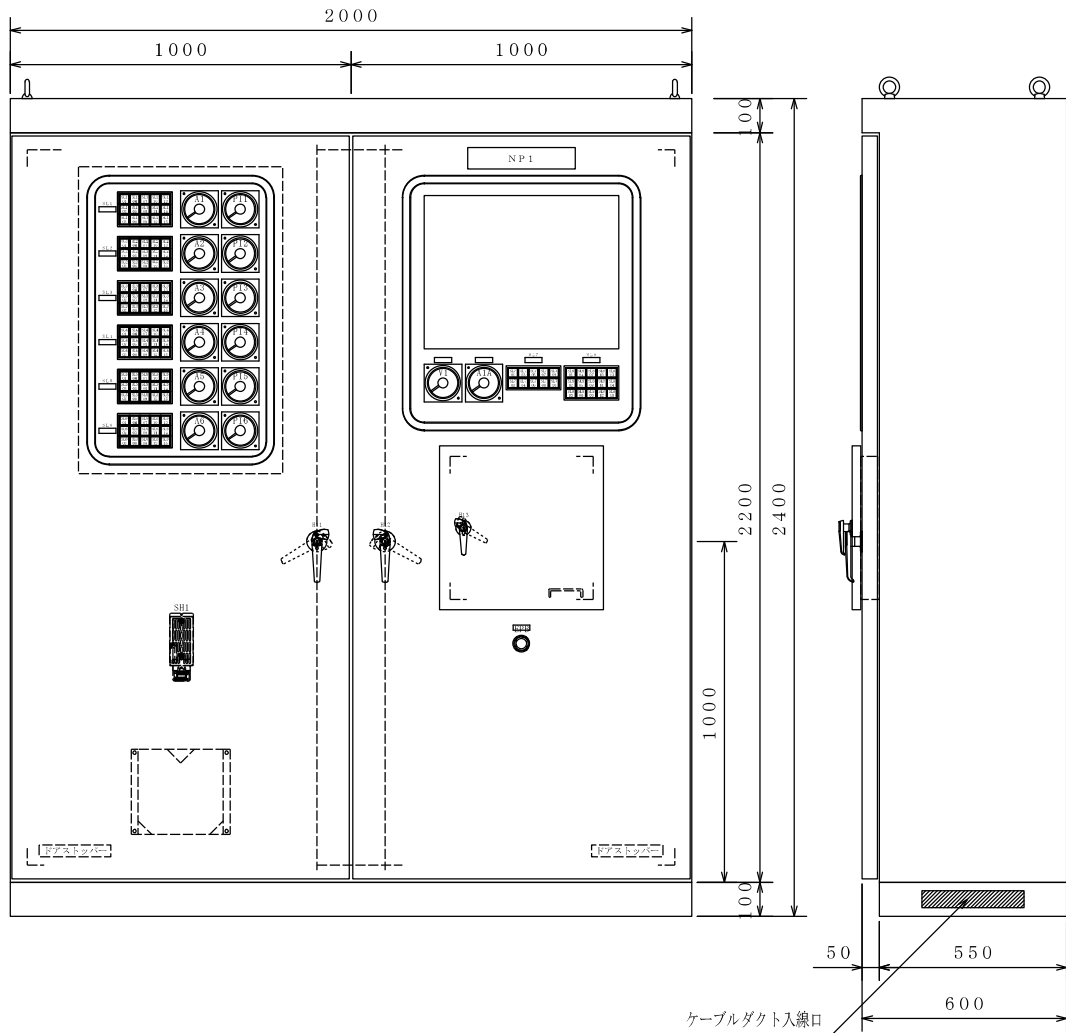
SL2



SS1



工事年度	令和8年度	起工 災査定	第38901-302号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	橋筋	地区	橋
委託箇所	糟屋	郡	久山町	猪野
図面名	取水設備自動制御盤中原詳細図			
縮尺	—	図面番号	全17葉之内8号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認	<input type="checkbox"/> 当	初	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当
可	<input type="checkbox"/> 第	回	変	更
	<input type="checkbox"/> 第	回	変	更
	<input type="checkbox"/> 査	定		
	<input type="checkbox"/>			

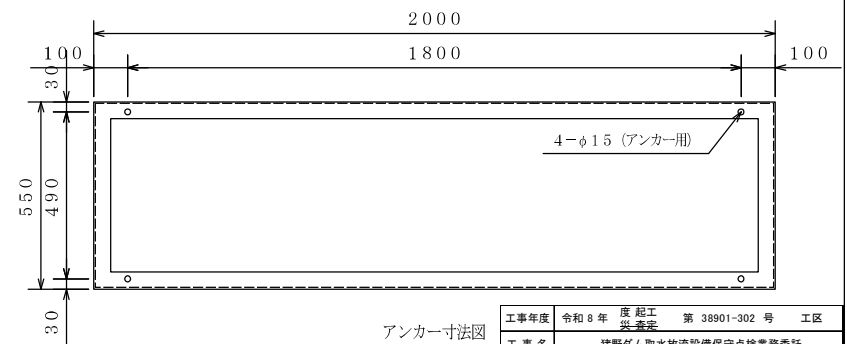
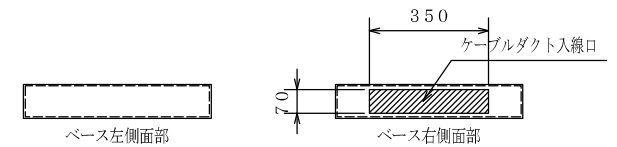


銘板表

器具名称	銘板刻入文字	寸法	数量	備考
NP1	取水設備側操作盤	315×63×3t	1	SUSビス止め
EPB	非常停止	50×16×2t	1	赤文字

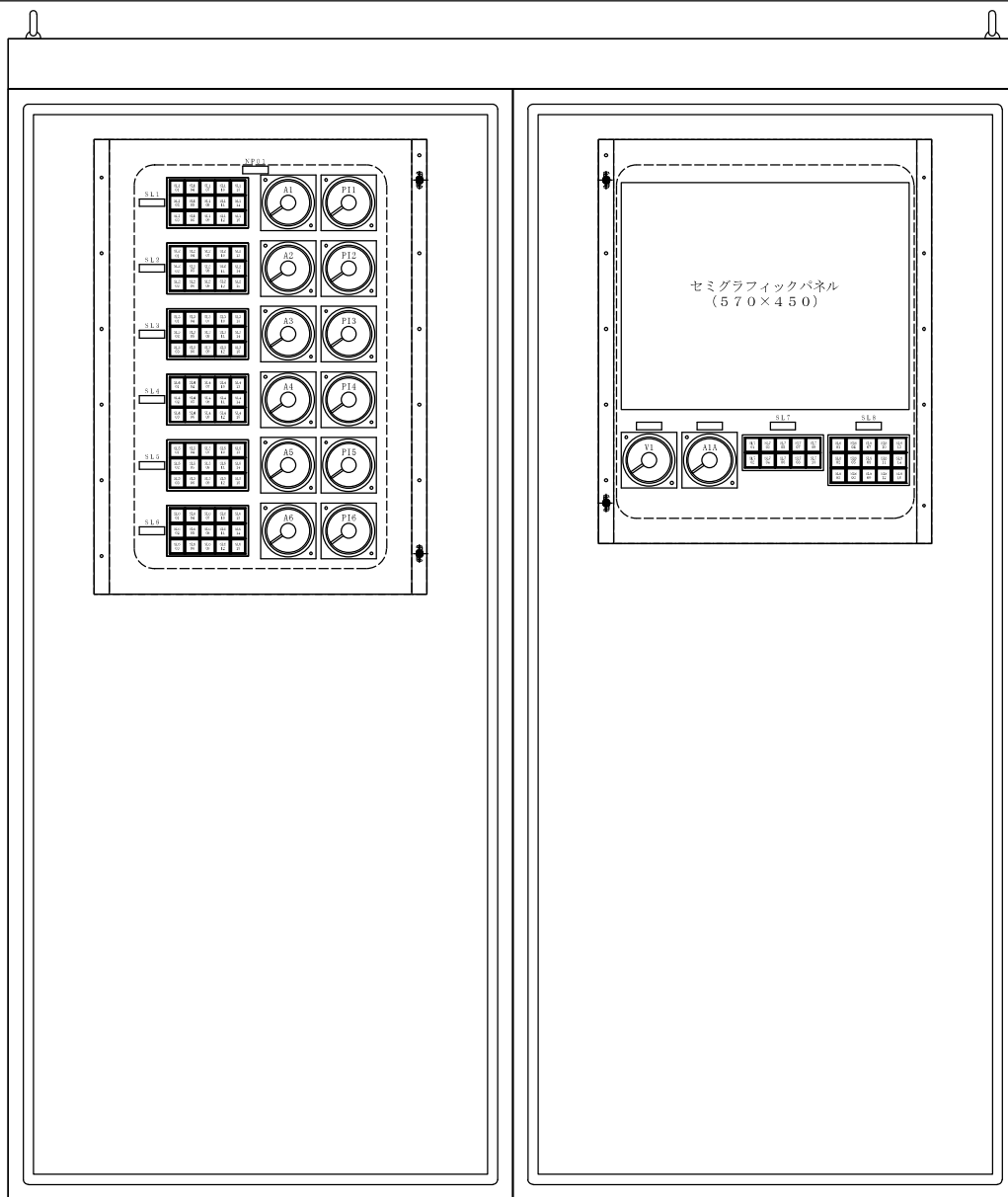
製作仕様

製作仕様		
構造	鋼板製屋外自立型	
板厚	本体	SEHC 2.3t
	扉	SEHC 3.2t
	中板	SEHC 2.3t
塗装色	内面	マンセル5Y7/1 (半ツヤ)
	外面	マンセル5Y7/1 (半ツヤ)
ハンドル	タキゲン A-140-1-1 キーNO.0200	



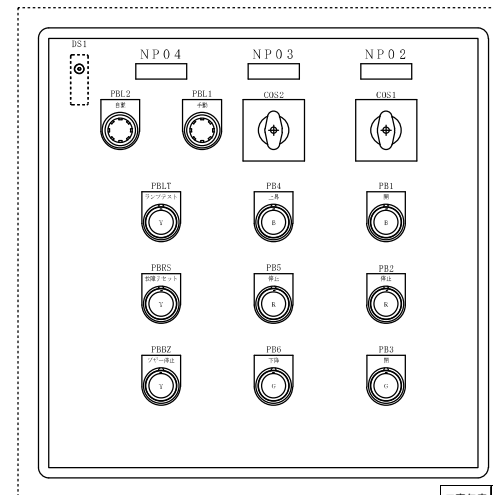
アンカー寸法図

工事年度	令和8年度	起工	※	起工	第 38901-302 号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託					
路線名	猪野川	橋	地区	橋		
委託箇所	猪野	橋	久山	町	猪野	
図面名	取水設備側操作盤外形図					
縮尺	—	図面番号	全 17 葉之内 9号			
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所					
認	<input type="checkbox"/> 当	初	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当	初	<input type="checkbox"/> 査定
可	<input type="checkbox"/> 第	回変更	施	<input type="checkbox"/> 第	回変更	<input type="checkbox"/>



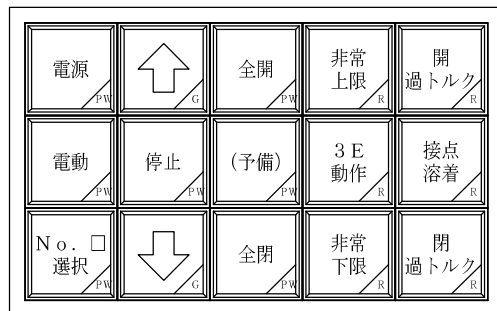
銘板表

器具名称	銘板刻入文字	寸法	数量	備考
NP01	取水口ゲート	50×16×2 t	1	
NP02	取水口ゲート	50×16×2 t	1	
NP03	表面取水ゲート	50×16×2 t	1	
NP04	操作切替	50×16×2 t	1	
SL1	N o. 1 取水口ゲート	50×16×2 t	1	
SL2	N o. 2 取水口ゲート	50×16×2 t	1	
SL3	N o. 3 取水口ゲート	50×16×2 t	1	
SL4	N o. 4 取水口ゲート	50×16×2 t	1	
SL5	N o. 5 取水口ゲート	50×16×2 t	1	
SL6	N o. 6 取水口ゲート	50×16×2 t	1	
V1	動力電源	50×16×2 t	1	
A1A	表面取水ゲート	50×16×2 t	1	
SL7	共通表示	50×16×2 t	1	
SL8	表面取水ゲート	50×16×2 t	1	



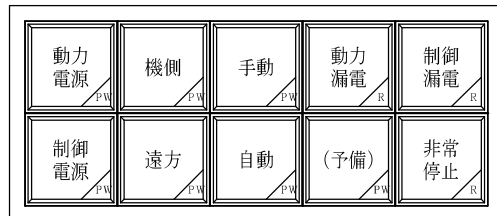
工事年度	令和 8 年	度 起 工	第 38901-302 号	工 区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	線 地区	橋	
委託箇所	糟屋	市 郡	久山	町 猪野
図面名	取水設備機側操作盤面機器詳細図(1)			
縮 尺	—	図面番号	全 17 葉之内 10号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
設	<input type="checkbox"/> 当	初	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当
可	<input type="checkbox"/> 第	回変更	施	<input type="checkbox"/> 第
				<input type="checkbox"/> 定

SL 1~6

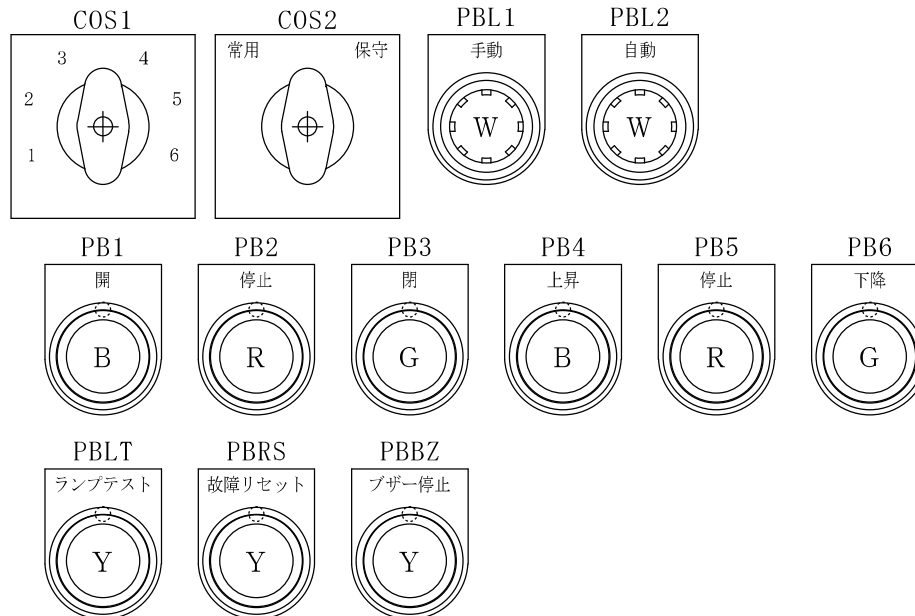
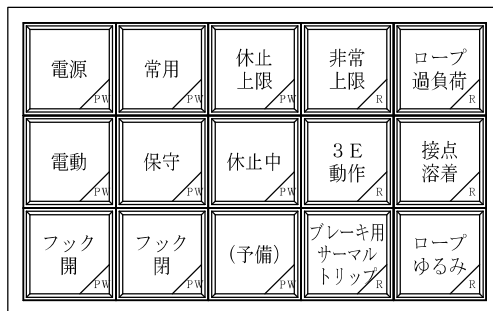


※No. □・・・No. 1~No. 6

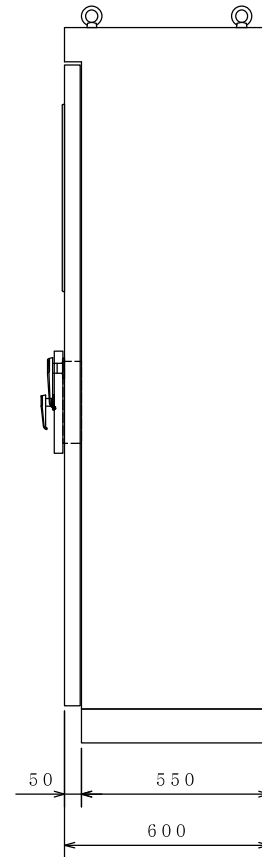
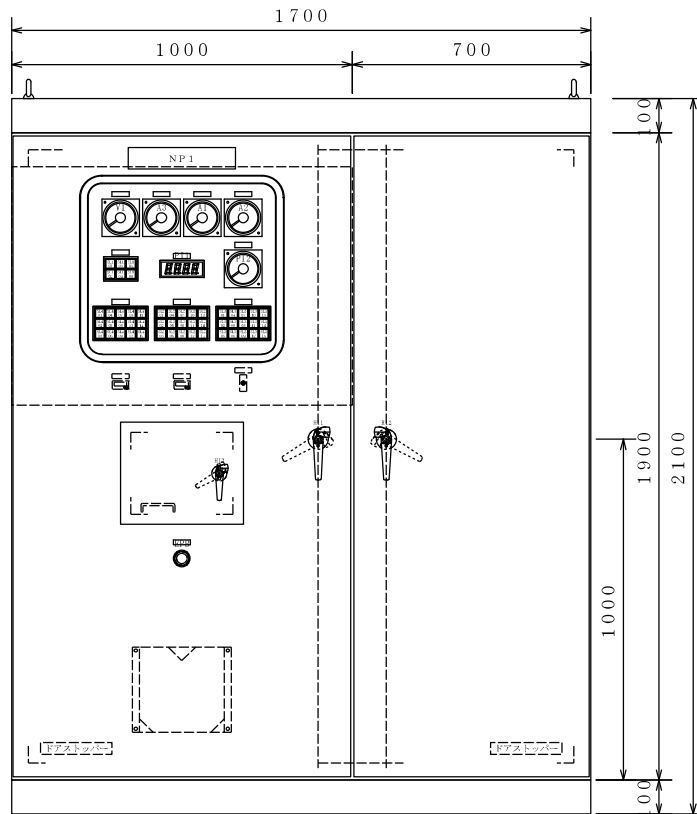
SL 7



SL 8



工事年度	令和8年度	起工 従番号	第 38901-302 号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名 河川	猪野川	繰筋 地区	橋	
委託箇所	糟屋	糟屋 郡	久山 町	猪野 村
図面名	取水設備機側操作盤盤面機器詳細図(2)			
縮尺	S=1:30	図面番号	全 17 葉之内 11号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認	<input type="checkbox"/> 当	初	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当
可	<input type="checkbox"/> 第	回	変	更
	<input type="checkbox"/> 第	回	変	更
	<input type="checkbox"/> 査	定		

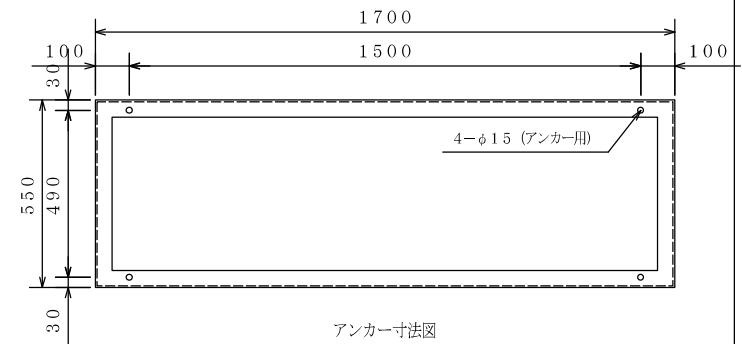
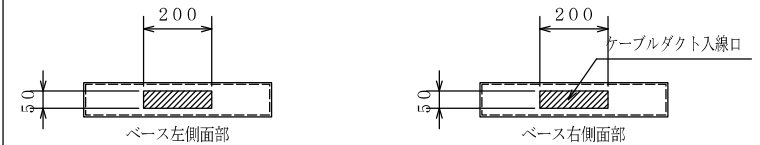


銘板表

器具名称	銘板刻入文字	寸法	数量	備考
NP1	常用ゲート機側操作盤	315×63×3 t	1	SUSビス止め
EPB	非常停止	50×16×2 t	1	赤文字

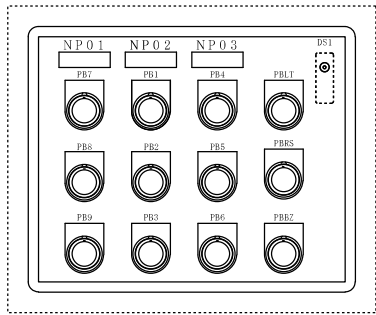
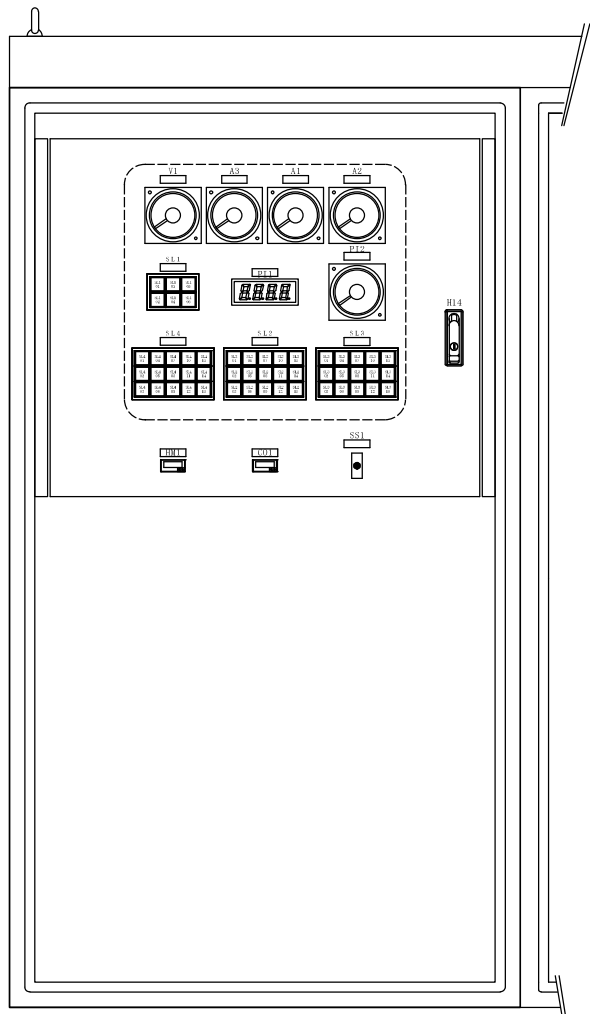
製作仕様

構造		鋼板製屋外自立型	
板厚	本体	SEHC	2.3 t
	扉	SEHC	3.2 t
	中板	SEHC	2.3 t
塗装色	内面	マンセル5Y7/1 (半ツヤ)	
	外面	マンセル5Y7/1 (半ツヤ)	
ハンドル	タキゲン A-140-1-1 キーNO.0200		



アンカー寸法図

工事年度	令和8年度	起工 投書年	第38901-302号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	総 防	地区	橋
委託箇所	糟屋 郡	久山 町	猪野 村	
図面名	放流設備常用ゲート機側操作盤外形図			
縮尺	-	図面番号	全17葉之内12号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認□当 可□第 回変更	初	実■当 施□第 回変更	初	□査定 □

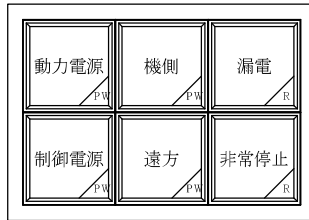


銘板表

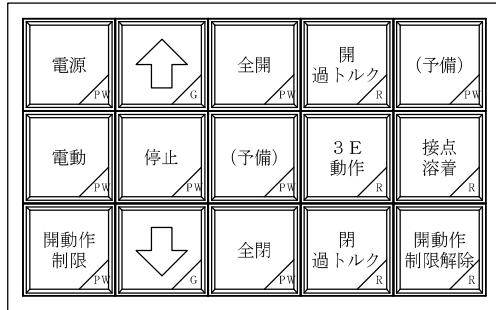
器具名称	銘板刻入文字	寸法	数量	備考
NP01	充水バルブ	50×16×2 t	1	
NP02	主バルブ	50×16×2 t	1	
NP03	副バルブ	50×16×2 t	1	
V1	電圧計	50×16×2 t	1	
A3	充水バルブ	50×16×2 t	1	
A1	主バルブ	50×16×2 t	1	
A2	副バルブ	50×16×2 t	1	
SL1	共通	50×16×2 t	1	
PI1	主バルブ開度	50×16×2 t	1	
PI2	副バルブ開度	50×16×2 t	1	
SL4	充水バルブ	50×16×2 t	1	
SL2	主バルブ	50×16×2 t	1	
SL3	副バルブ	50×16×2 t	1	
HM1	運転時間計	50×16×2 t	1	
CO1	運転回数計	50×16×2 t	1	
SS1	動作制限切替スイッチ	50×16×2 t	1	

工事年度	令和 8 年	度 起 工	第 38901-302 号	工 区
工 事 名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路 線 名	猪野川	繰 筋	地区	橋
委託箇所	糟屋	郡	久山	町 猪野
図 面 名	放流設備常用ゲート機側操作盤盤面機器詳細図(1)			
縮 尺	—	図面番号	全 17 葉之内 13号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初	実 施	<input checked="" type="checkbox"/> 当 初	<input type="checkbox"/> 査定
	<input type="checkbox"/> 第 回変更		<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/>

SL 1



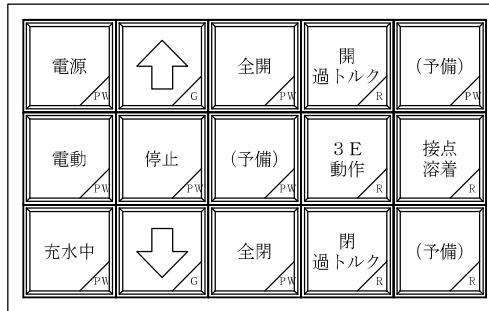
SL 2



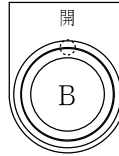
SL 3



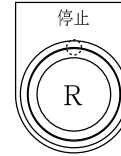
SL 4



PB1
PB4
PB7



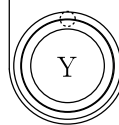
PB2
PB5
PB8



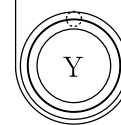
PB3
PB6
PB9



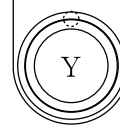
PBLT
ランプテスト



PBRs
故障リセット



PBBZ
プザー停止



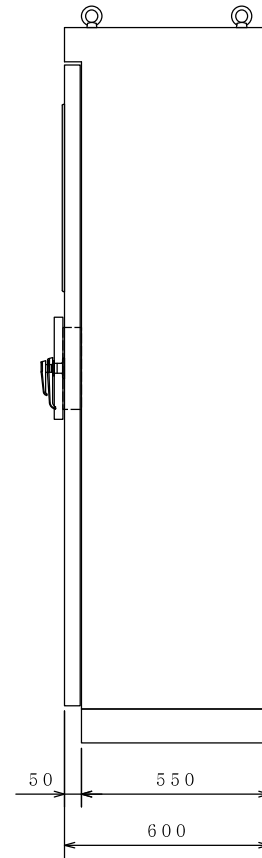
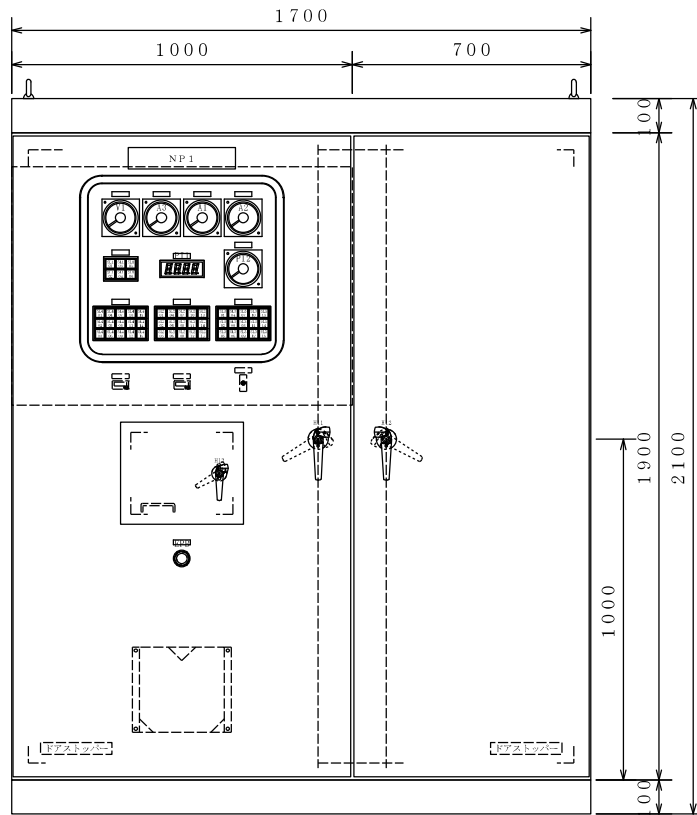
SS1

制限



解除

工事年度	令和 8 年	度 起工 供養先	第 38901-302 号	工 区
工 事 名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路 線 名	猪野川	線 地区	横	
委託箇所	槽屋	部 部	久山	町 猪野
図 面 名	放流設備常用ゲート機側操作盤面機器詳細図(2)			
縮 尺	S=1:40	図面番号	全 17 頁之内 14号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認 <input type="checkbox"/> 当 初	実 <input checked="" type="checkbox"/> 当 初	<input type="checkbox"/> 査定		
可 <input type="checkbox"/> 第 回変更	施 <input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/>		

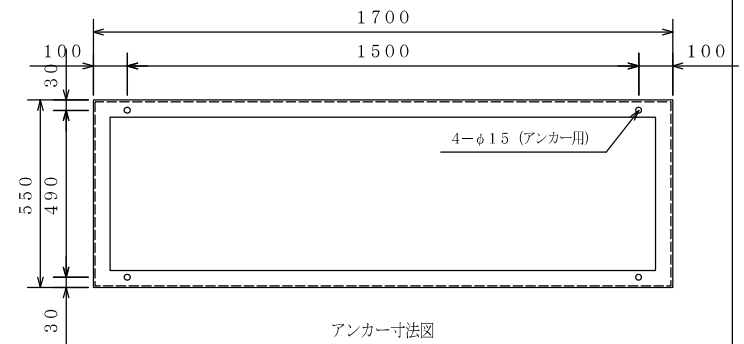
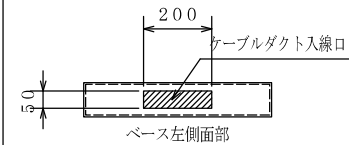


銘板表

器具名称	銘板刻入文字	寸法	数量	備考
NP1	非常用ゲート機側操作盤	315×63×3t	1	SUSビス止め
E.P.B	非常停止	50×16×2t	1	赤文字

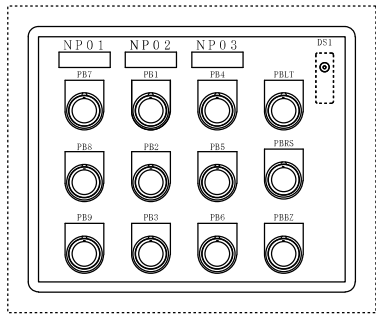
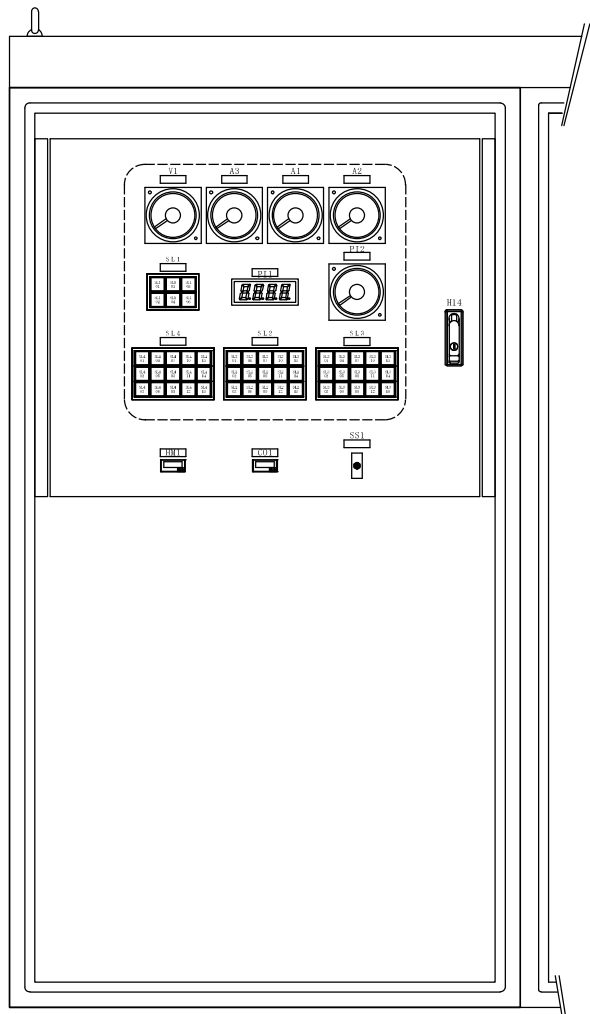
製作仕様

構造		鋼板製屋外自立型	
板厚	本体	SEHC	2.3t
	扉	SEHC	3.2t
	中板	SEHC	2.3t
塗装色	内面	マンセル5Y7/1 (半ツヤ)	
	外面	マンセル5Y7/1 (半ツヤ)	
ハンドル	タキゲン A-140-1-1 キーNO.0200		



アンカー寸法図

工事年度	令和8年度	起工	第38901-302号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	藤	地区	橋
委託箇所	糟屋	郡	久山	町 猪野
図面名	放流設備非常用ゲート機側操作盤外形図			
縮尺	—	図面番号	全17葉之内15号	
事務所名 福岡県福岡県土整備事務所				
認	<input type="checkbox"/> 当	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当	<input type="checkbox"/> 査定
可	<input type="checkbox"/> 第	施	<input type="checkbox"/> 第	<input type="checkbox"/> 回

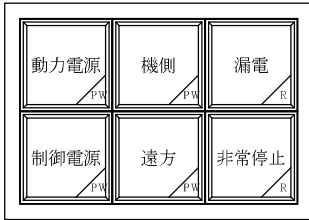


銘板表

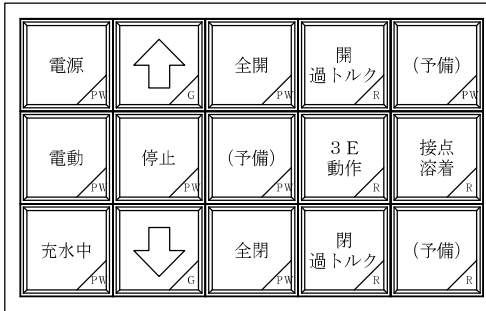
器具名称	銘板刻入文字	寸法	数量	備考
NP01	充水バルブ	50×16×2 t	1	
NP02	主バルブ	50×16×2 t	1	
NP03	副バルブ	50×16×2 t	1	
V1	電圧計	50×16×2 t	1	
A3	充水バルブ	50×16×2 t	1	
A1	主バルブ	50×16×2 t	1	
A2	副バルブ	50×16×2 t	1	
SL1	共通	50×16×2 t	1	
PI1	主バルブ開度	50×16×2 t	1	
PI2	副バルブ開度	50×16×2 t	1	
SL4	充水バルブ	50×16×2 t	1	
SL2	主バルブ	50×16×2 t	1	
SL3	副バルブ	50×16×2 t	1	
HM1	運転時間計	50×16×2 t	1	
CO1	運転回数計	50×16×2 t	1	
SS1	動作制限切替スイッチ	50×16×2 t	1	

工事年度	令和8年度	起工	第38901-302号	工区
工事名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託			
路線名	猪野川	総	地区	橋
委託箇所	糟屋	郡	久山	町 猪野
図面名	放流設備非常用ゲート機側操作盤盤面機器詳細図(1)			
縮尺	S=1:30	図面番号	全17葉之内16号	
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所			
認	<input type="checkbox"/> 当	実	<input checked="" type="checkbox"/> 当	<input type="checkbox"/> 定
可	<input type="checkbox"/> 第	施	<input type="checkbox"/> 第	<input type="checkbox"/> 回
回	回	回	回	回
更	更	更	更	更

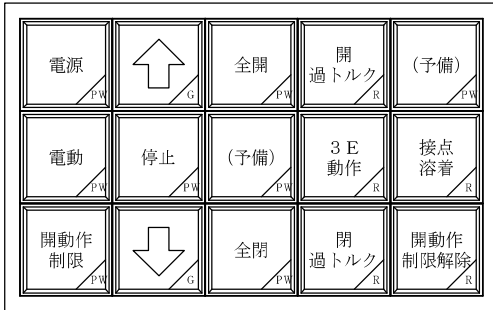
SL 1



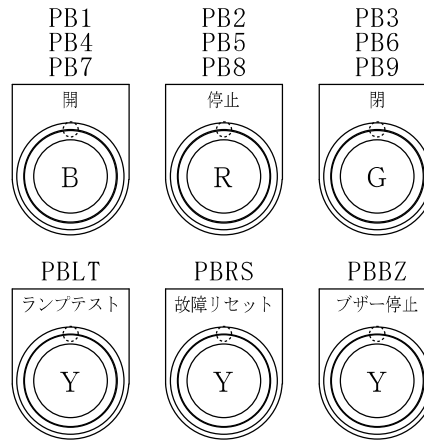
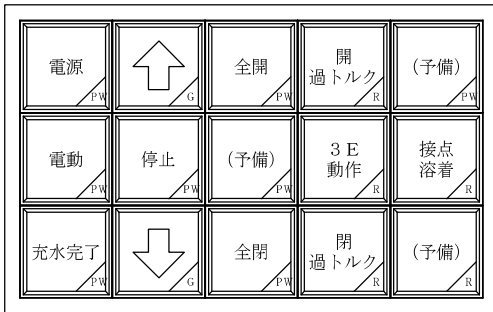
SL 4



SL 2



SL 3



SS1



工事年度	令和 8 年 度 起工 竣 業 迄	第 38901-302 号	工 区
工 事 名	猪野ダム取水放流設備保守点検業務委託		
路 線 名	猪野川 線 地区	橋	
委 託 箇 所	糟屋 郡 久山 町 猪野 村		
図 面 名	放流設備非常用ゲート機側操作盤盤面機器詳細図(2)		
縮 尺	—	図面番号	全 17 葉之内 17号
事務所名	福岡県福岡県土整備事務所		
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初	<input checked="" type="checkbox"/> 実 施 当 初	<input type="checkbox"/> 査 定
	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/>