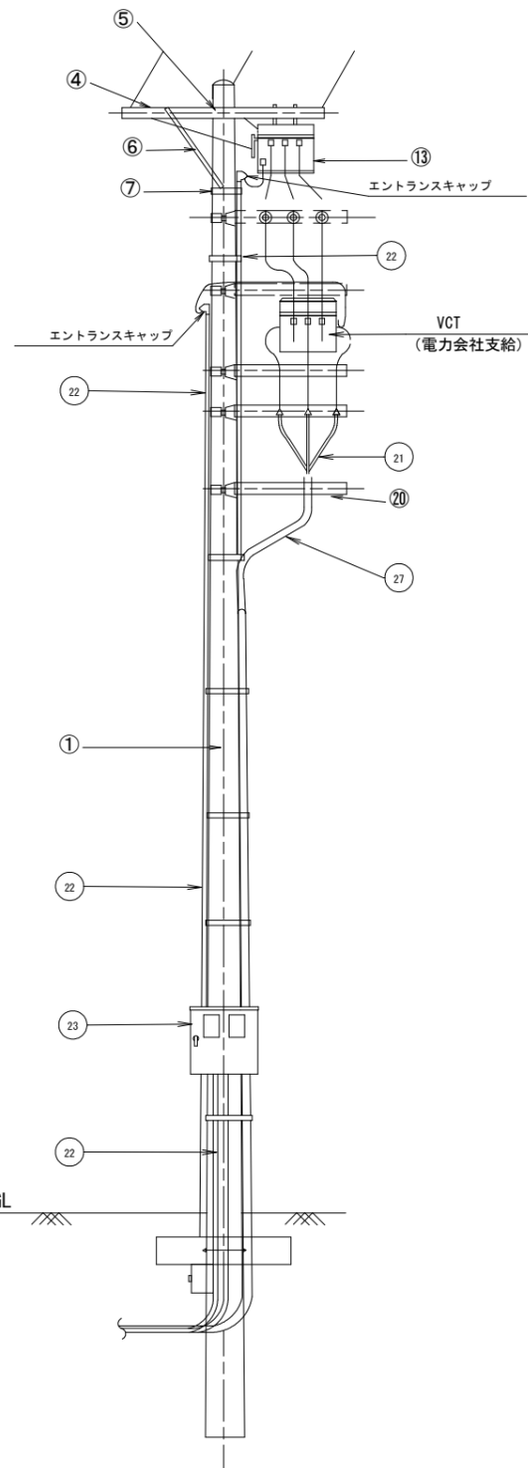
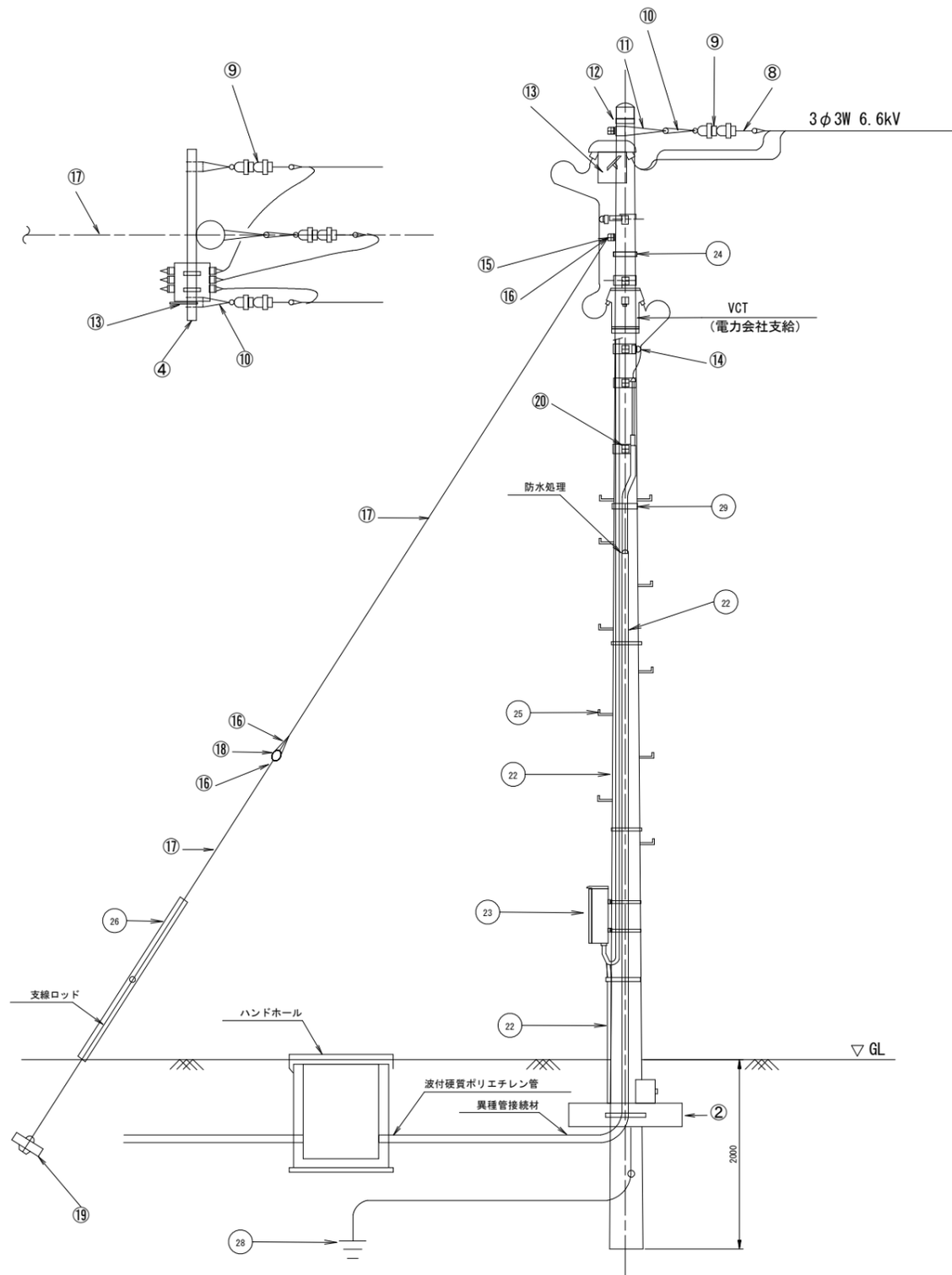
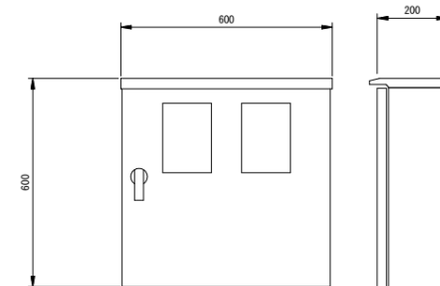


# 装柱図 (参考図)



高圧引込装柱物品表

記号	名称	機器寸法	数量	備考
①	コンクリート柱	12M-19CM-5.0kN	1本	既設流用
②	コンクリート根かせ	1000×170×140 Uボルト付	2本	既設流用
③	欠項			
④	軽筋金		2本	
⑤	自在アームバンド		1個	
⑥	アームタイ		1本	
⑦	自在バンド		2個	電線管固定用
⑧	高圧耐張碍子用止金具		3個	電力会社施工
⑨	高圧耐張碍子	普通用	6個	電力会社施工
⑩	耐張ストラップ		6枚	電力会社施工
⑪	中線引留金物	CP用	2個	
⑫	強力バンド	19cm	1個	
⑬	高圧気中開閉器	7.2 kV	1台	既設流用
⑭	高圧ピン碍子	普通用	6個	
⑮	シンプル	支線用	1個	既設流用
⑯	巻付グリッパ	玉碍子・シンプル用	4個	既設流用
⑰	支線	2.9φ-7本垂鉛メッキ	1式	既設流用
⑱	支線ブロック	550×400 ロッド付	1組	既設流用
⑳	機器アーム		5本	
㉑	高圧端末処理材	屋外・耐塩仕様 6kV CVT38用	1箇所	
㉒	保護パイプ	厚鋼電線管	1式	エントランスキャップ付
㉓	機器・継電器収納箱	高圧引込盤 (屋外計器箱)	1面	
㉔	自在バンド		7本	保護パイプ固定用
㉕	足場ボルト	CP用	14本	既設流用
㉖	支線ガード	硬質ポリエチレン	1本	既設流用
㉗	高圧ケーブル	6 kV	-	
㉘	A種接地工 (避雷器用)		1カ所	既設流用
㉙	ケーブル支持バンド		1カ所	



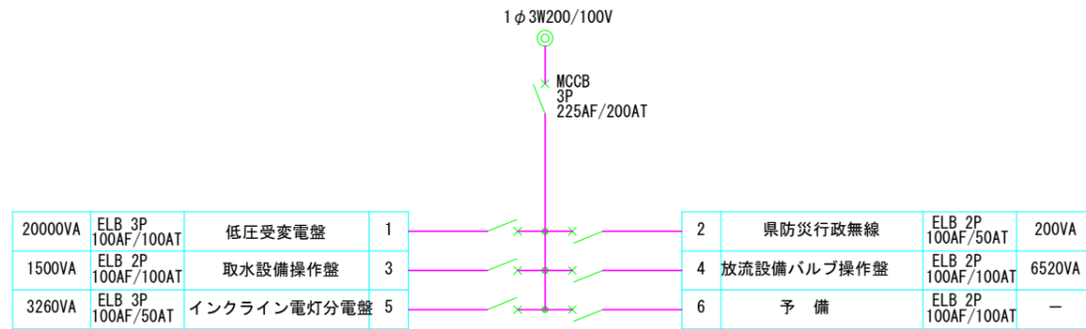
計器・継電器収納箱 外形図  
 ㉓新規追加：高圧引込盤 (屋外計器箱)

## 参考図

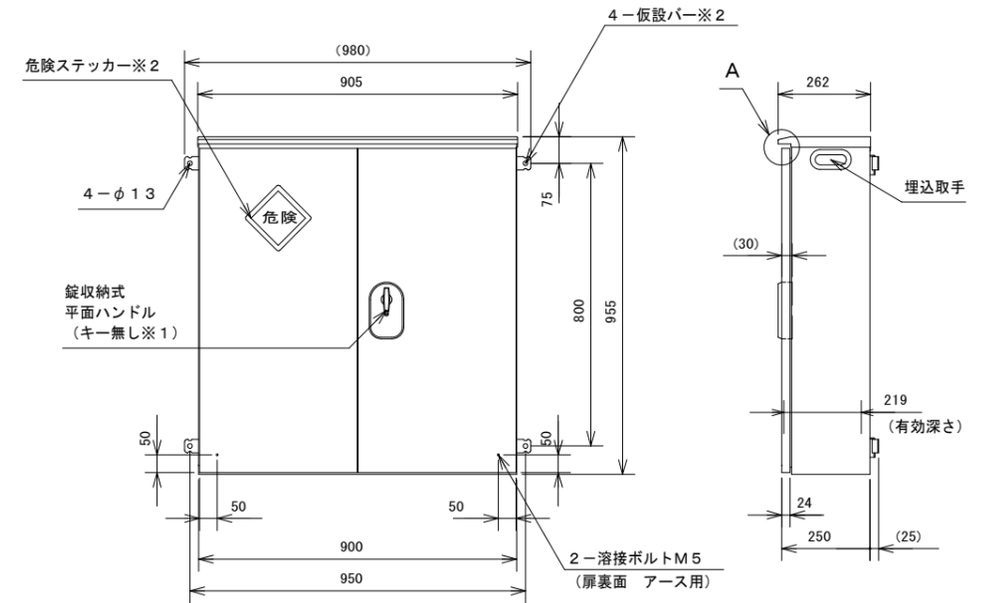
工事名	R7吉士 宮川内ダム 阿波・土成宮川内 受変電設備改良工事		
路線名等	宮川内ダム		
工事箇所	阿波市土成町宮川内		
図面名	装柱図		
縮尺	S=1/100	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (吉野川)		

# 仮設分電盤外形図・単線結線図（参考図）

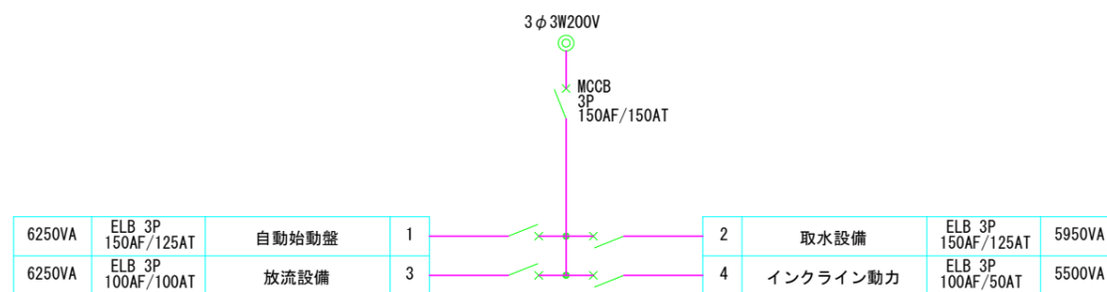
## 仮設分電盤単線結線図（電灯盤）



## 仮設分電盤分電盤外形図



## 仮設分電盤単線結線図（動力盤）



## 参考図

工事名	R7吉土 宮川内ダム 阿波・土成宮川内 受変電設備改良工事		
路線名等	宮川内ダム		
工事箇所	阿波市土成町宮川内		
図面名	仮設分電盤		
縮尺	S=1/100	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局（吉野川）		