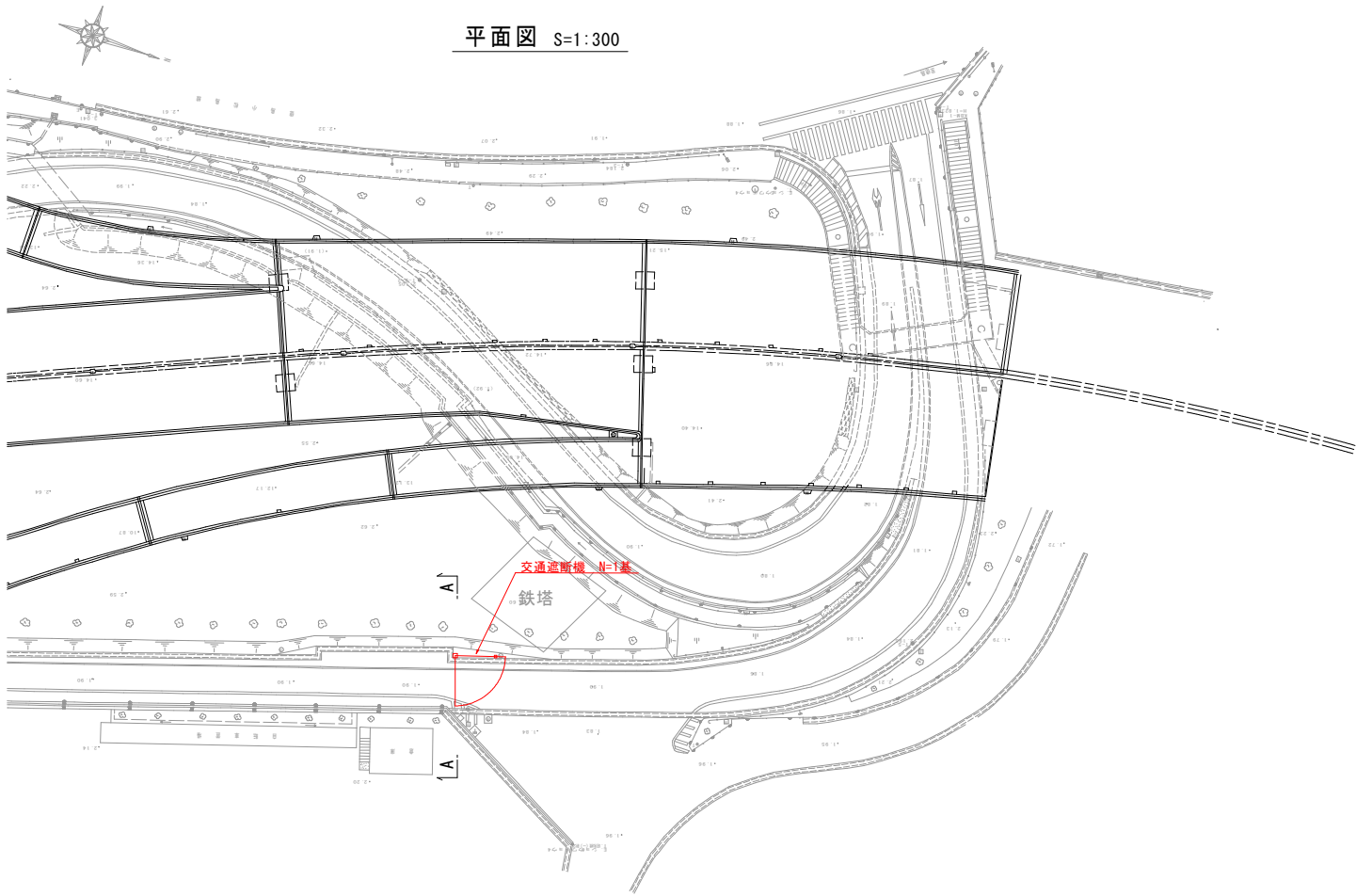


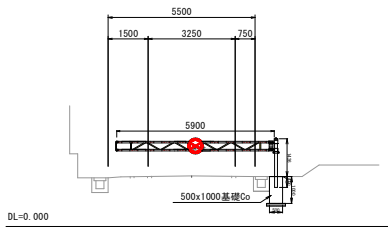
交通遮断機配置図

平面図 S=1:300



横断面 S=1:100

A-A断面（ベローケ断面）



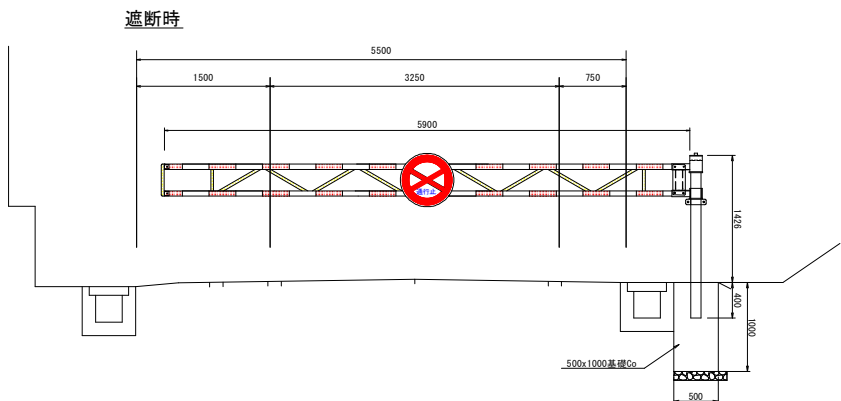
実施設計図面

工事名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・新浜本他 道路付属物設置工事（3）		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市新浜本町4丁目他（第3分割）		
図面名	交通遮断機配置図		
縮尺	図示	図面番号	1
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		

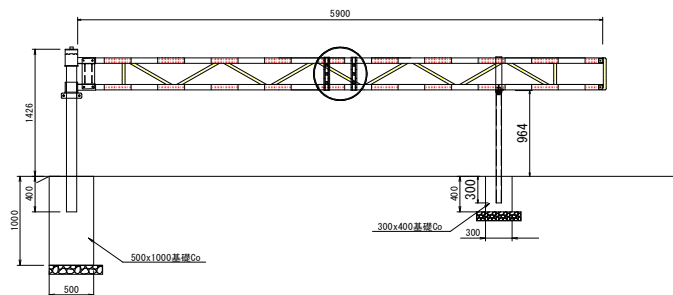
交通遮断機構造図 (参考図)

基礎タイプ L=5,900mm

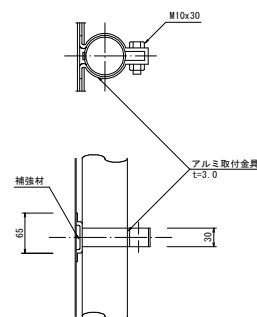
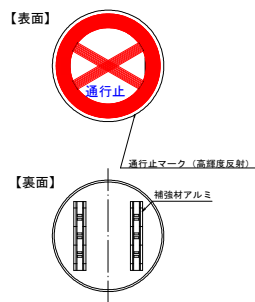
正面図 S=1:30



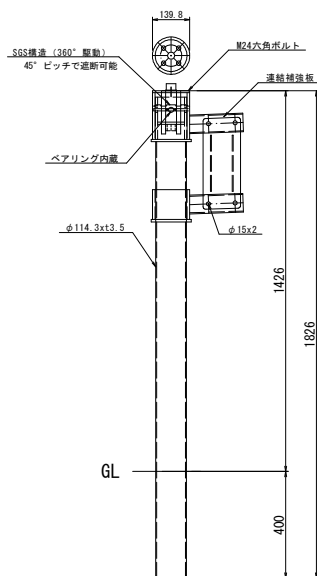
開放時



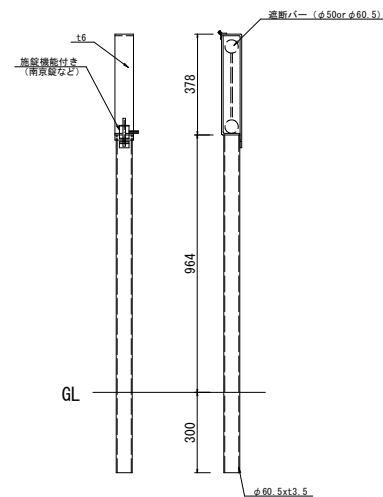
(2) φ600標識板



(3) 本体支柱 S=1:10

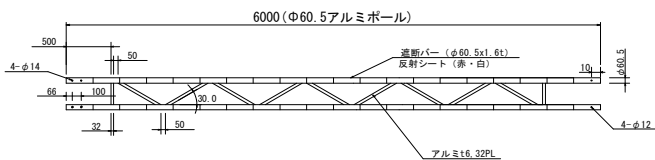


(4) 受け支柱 S=1:10

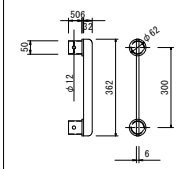


(1) 遮断バー詳細図 S=1:30

※6Mを超えるものは、差込み式



【連結金具】



-特記-

※本体・受け支柱の位置・高さは現況を考慮し、協議の上決定すること。  
※本支・受け支柱は防食性を考慮し、ステンレス仕様とする。  
※外観露出部は塗装仕上げとする。

実施設計図面

工事名	R7 徳環 徳島環状線 徳・新浜本他 道路付属物設置工事 (3)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市新浜本町4丁目他 (第3分割)		
図面名	交通遮断機配置図		
縮尺	図示	図面番号	2
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		