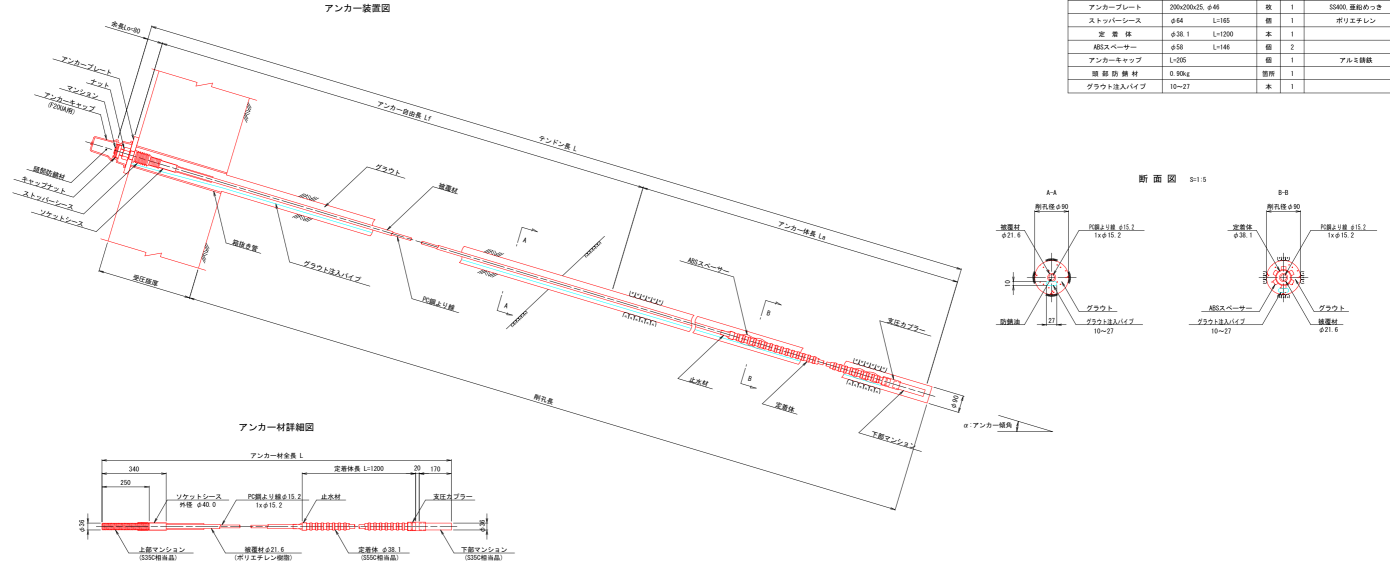
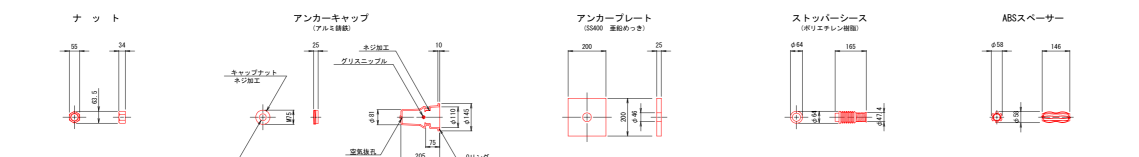


グラウンドアンカ-構造図(1) (参考図) _{S=1:10}



アンカー材料表





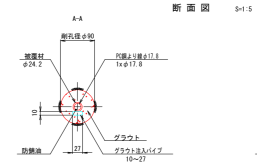
•	₩	≕兀	-=1	ন্দে	ᆓ
#	лπ	=0	aТ	ואו	IĦI

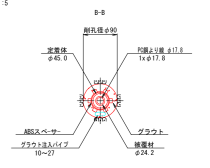
実施設計	図面			
工事名	R1那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 道路改良工事			
路線名等 (主)日和佐上那賀線				
工事箇所 那賀郡那賀町深森				
図 面 名 グラウンドアンカー構造図(1)(参考図)				
縮尺	図 示 図面番号 2 / 8			
年 度	令和元年度			
事業者名 徳島県南部総合県民局県土整備部<那賀>				

グラウンドアンカ-構造図(2)(参考図) s=1:10



アンカ-装置図 アンカーブレート 377537 題部防蓋柱 キャップナット

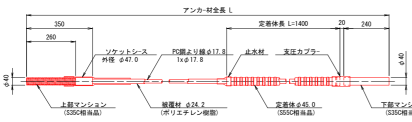


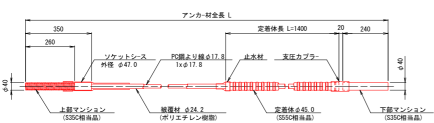


アンカ-材詳細図

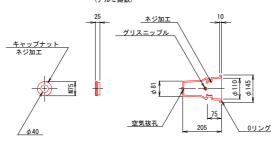
グラウト注入パイプ

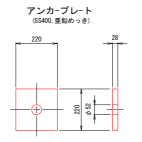
X Lynnig 1

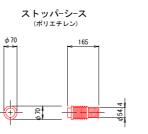




アンカ-キャップ (アルミ鋳鉄) ナット ネジ加工 グリスニップル <u>キャップナット</u> ネジ加工



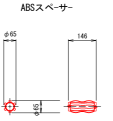




下<u>数重为プラー</u>

Tajajajaja

α:アンカー傾角



実施設計図面						
工事名	R1那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 道路改良工事					
路線名等	(主)日和佐上那賀線					
工事箇所	那賀郡那賀町深森					
図面名	グラウンドアンカー構造図(2)(参考図)					
縮尺	図 示 図面番号 3 / 8					
年 度	令和元年度					
事業者名	德島県南部総合県民局県土整備部<那賀>					

