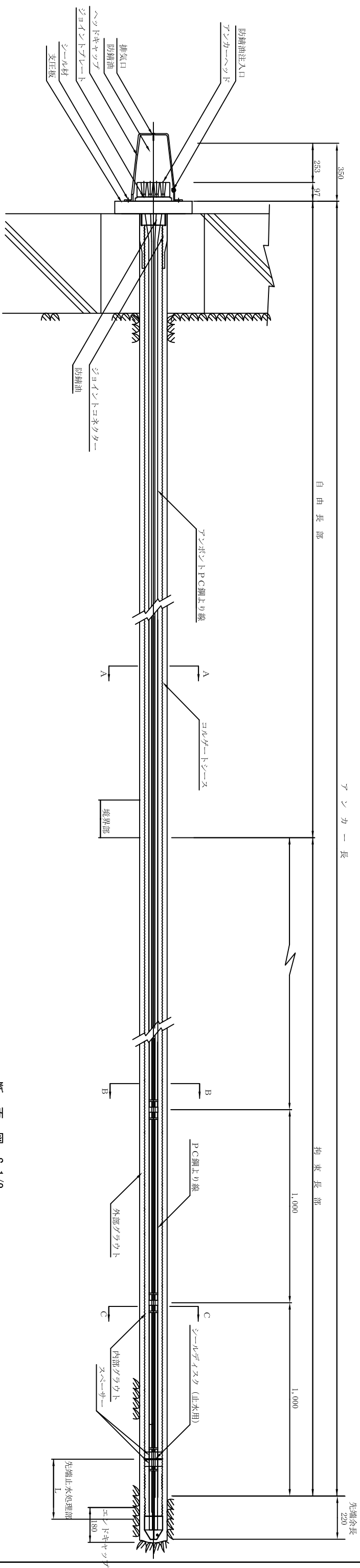
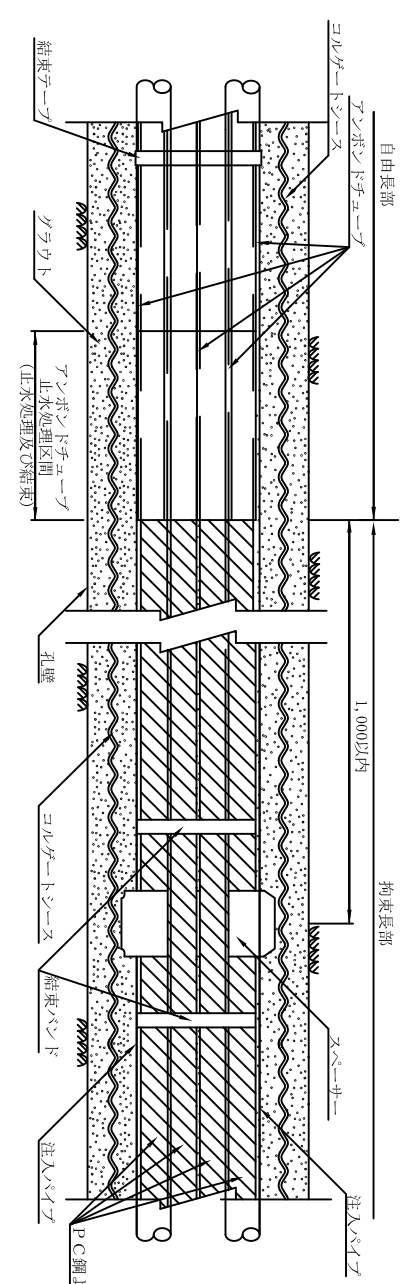


VSLアンカーテンション・アンボンドチューブタイプ (E6-12WP・#95)

全体構造図 S=1/10

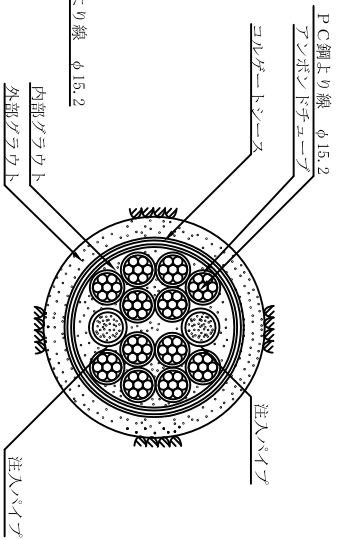


境界部詳細図 S=1/2



アンカー自由長部

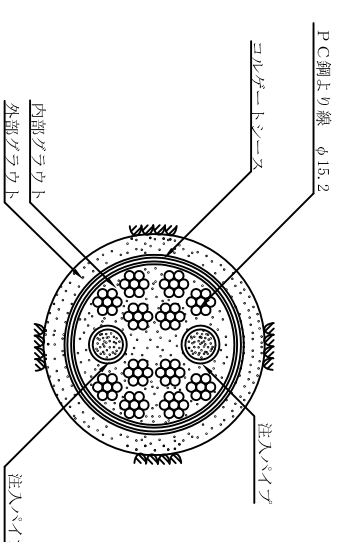
A-A断面



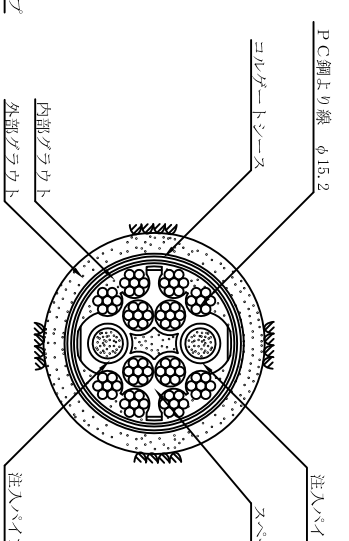
断面図 S=1/2

アンカー拘束長部

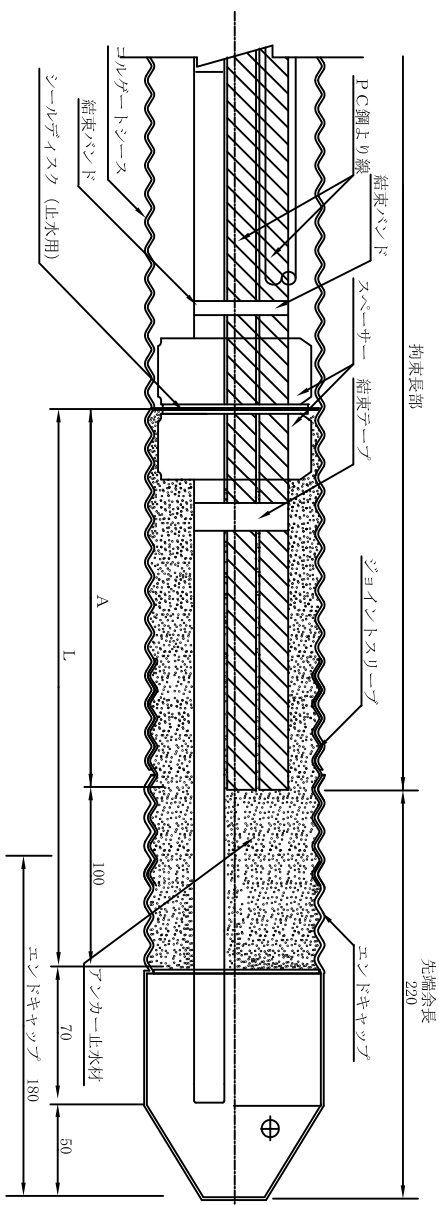
B-B断面



C-C断面



先端止水処理部詳細図 S=1/2



必要止水部長さ

アンカーヘッド質量	止水部長さ $l=100+A$	参考質量
~300kg	200mm (100+100)	W=9kg/m
301~500kg	250mm (100+150)	W=10kg/m
501~700kg	300mm (100+200)	

アンカー工材料表 (箇所当り)

材料	規格	単位	数量	備考
PC鋼上り線	φ15.2mm	kg		
アンボンドチューブ	φ15.2mm	kg		
ジョイントスリーブ	φ15.2mm	kg		
結束テープ	φ15.2mm	kg		
エンドキヤップ	φ15.2mm	kg		
コルゲートシース	φ15.2mm	kg		
注入スライズ	φ15.2mm	kg		
グラウト		kg		
シールドイースク		kg		
アンボンドPC鋼上り線		kg		
結束バンド		kg		
アンボンドPC鋼上り線		kg		
ジョイントスリーブ		kg		
結束テープ		kg		
エンドキヤップ		kg		

*A3抽出図面では、幅尺がオシタル(A1)の1/2になりまます。