副管工標準図 平 面 図 可とう継手 可とう継手 A \widehat{A} --- \widehat{A} 断面 A型 断面 B型 可とう継手 副管用90°支管 副管用90°支管 h=600mm以上 カラー カラー プレーンエンド直管 プレーンエンド直管 可とう継手 可とう継手 落差 砂(溶融スラグ等 ※) 90°支管 90° 曲管 可とう継手 可とう継手 砕石基礎 再生基礎裏込材(RC-40) 再生基礎裏込材(RC-40) ※)溶融スラグ等とは、葵区・駿河区では溶融スラグ、清水区ではスラグ入り混合砂の事である。

静岡市上下水道局下水道部

副管工標準図 平 面 図 可とう継手 可とう継手 (A) --- (A)(A) --- (A)断面 C型 断面 D型 内副管継手 内副管継手 可とう継手 可とう継手 カラー 落差 h=600mm以上 落差 h=600mm以上 プレーンエンド直管 プレーンエンド直管 可とう継手 可とう継手 振止め金具 90° 曲管 可とう継手 砕石基礎 砕石基礎 再生基礎裏込材(RC-40) 再生基礎裏込材(RC-40)

静岡市上下水道局下水道部