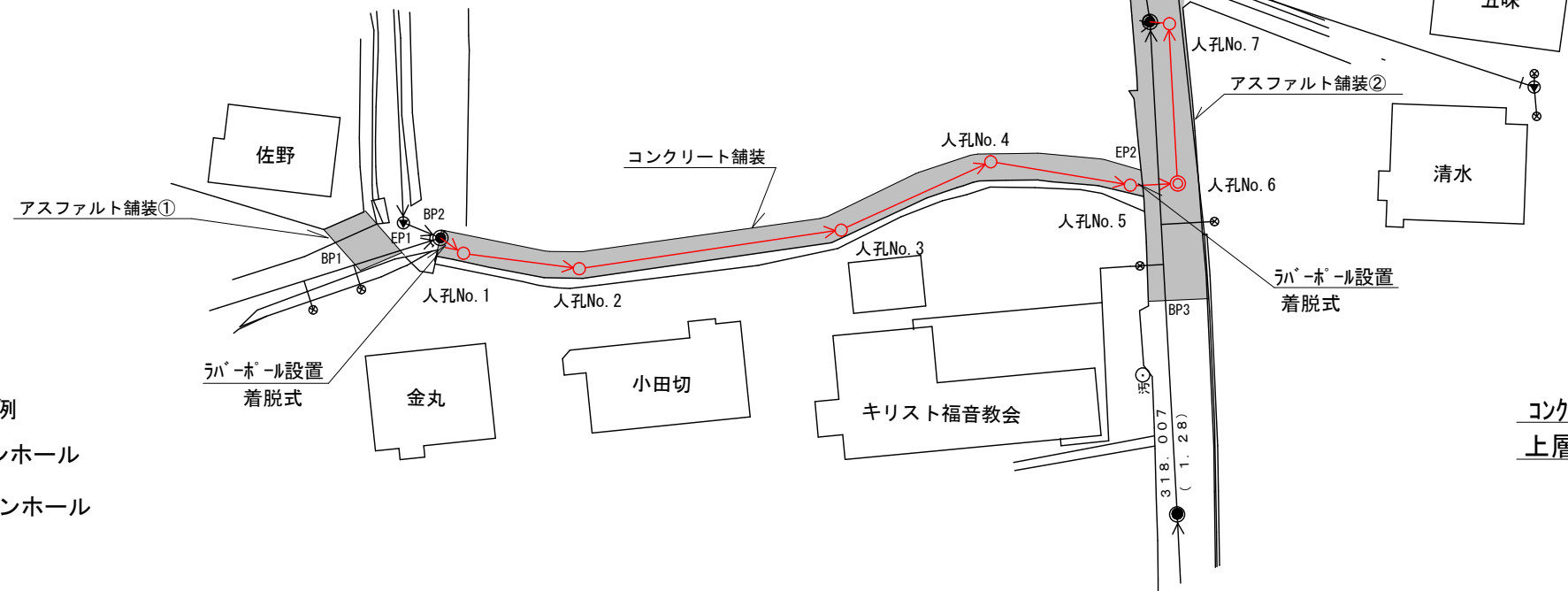


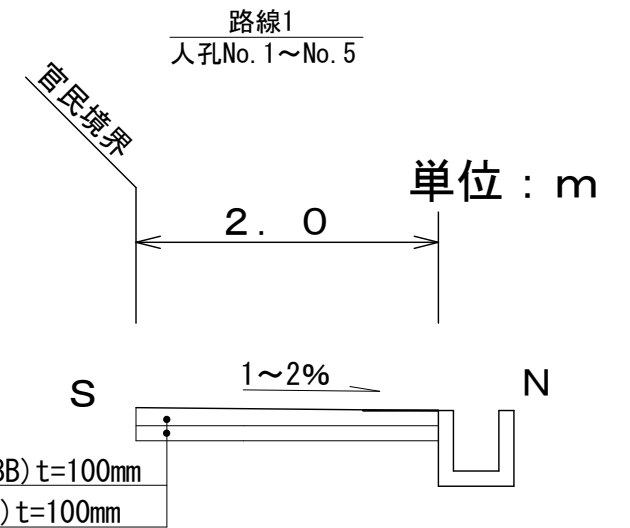
工 事 名 称	下水道改良工事(公共R5-10)		
工 事 箇 所	甲府市 山宮町 地内		
図 面 名 称	平面図・縦断面図・標準断面図、土工図		
縮 尺	図 示	図 面 枚 数	1 / 3
甲 府 市 上 下 水 道 局			



平面図 S=1:500

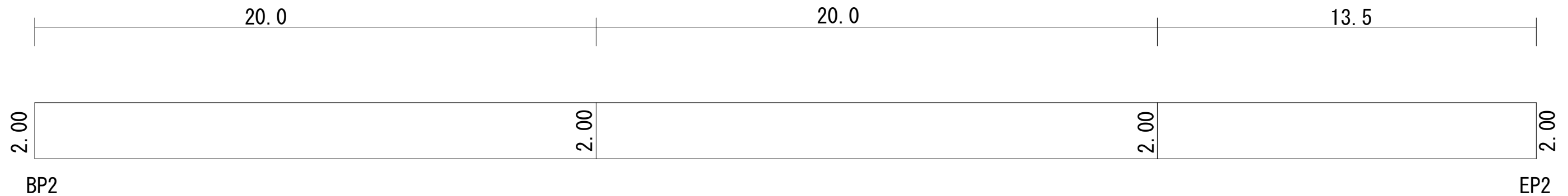


標準断面図 S=1:50

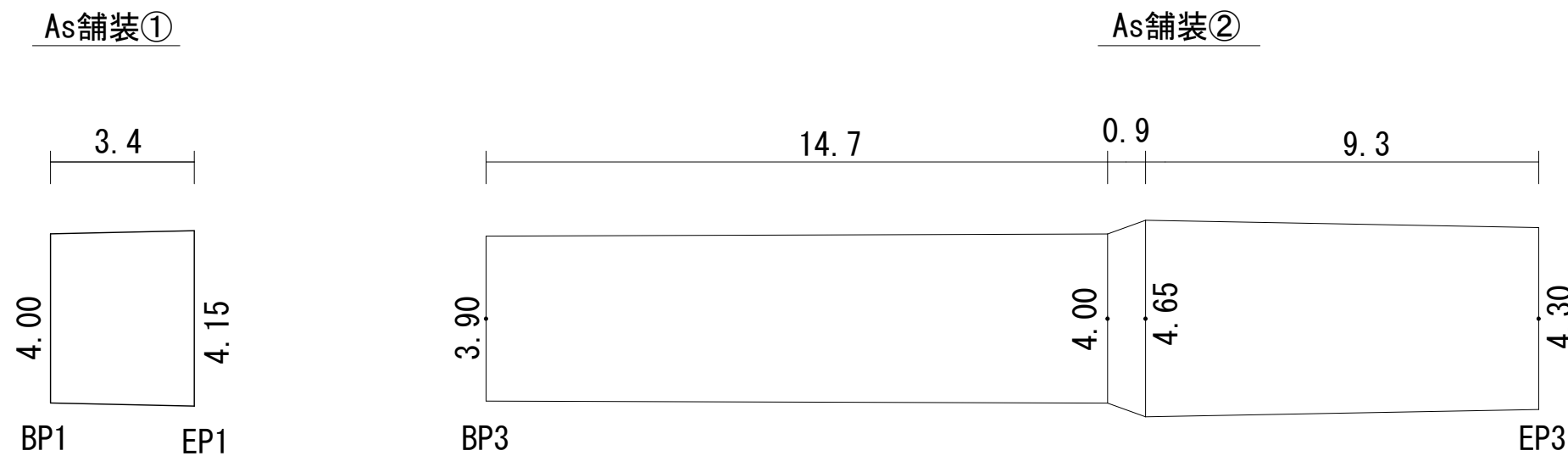


- 凡 例
- 1号マンホール
 - ▼ 小型マンホール

コンクリート舗装展開図 S=1:150



アスファルト舗装展開図 S=1:150



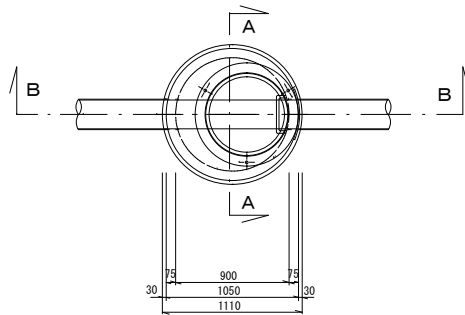
工 事 名 称	下水道改良工事(公共R5-10)		
工 事 箇 所	甲府市 山宮町 地内		
図 面 名 称	路面復旧図		
縮 尺	図 示	図 面 枚 数	2 / 3
甲 府 市 上 下 水 道 局			

標準構造図

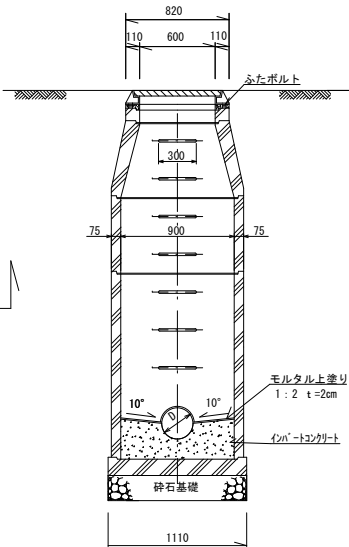
1号組立マンホール（内径900mm円形）

S = A1:1/30
A3:1/60

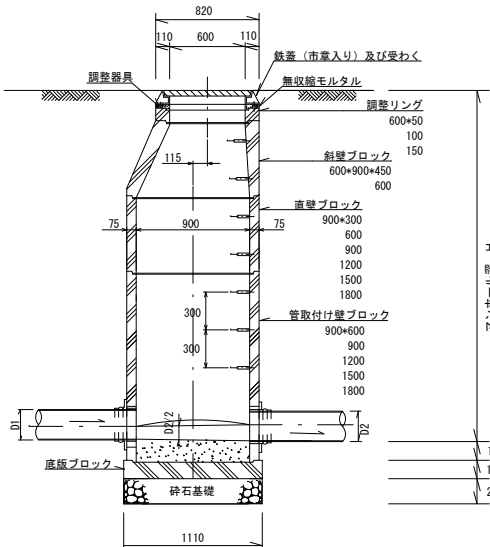
平面図



A-A断面図

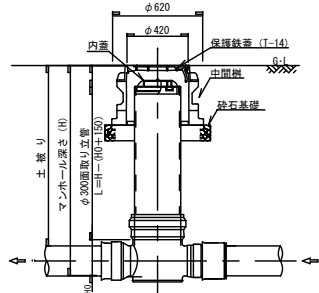


B-B断面図



小口径塩ビマンホール標準構造図

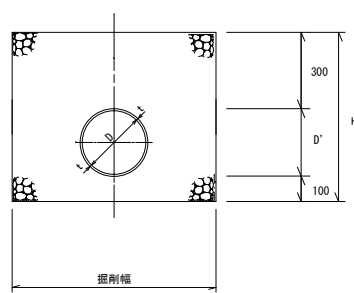
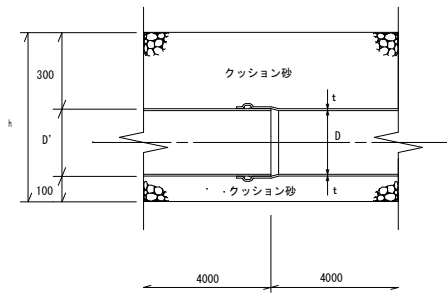
S=1：任意



※但し、曲り箇所については、インバートに0°、15°、30°、45°、60°、75°、90°の製品があるので、角度に応じた物を使用する。それでも角度調整が困難な場合には、専用の自在継手を使い、角度調整を行う。

塩化ビニル管基礎

S = A1:1/15
A3:1/30



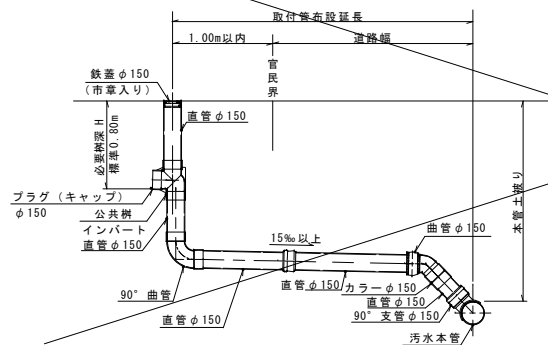
寸法表（単位：mm）

管径 D	管厚 t	外径 D'	基礎高 h
202	6.5	216	616

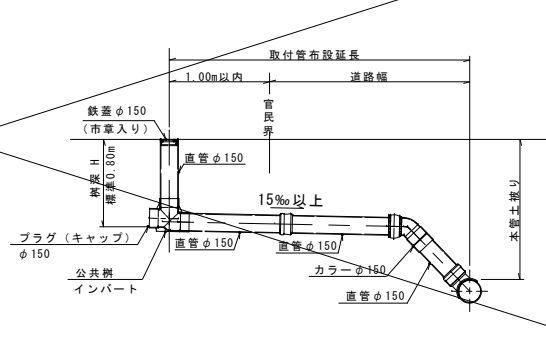
公設枥・取付管標準図

S = NOSCALE

縦型（ドロップタイプ）



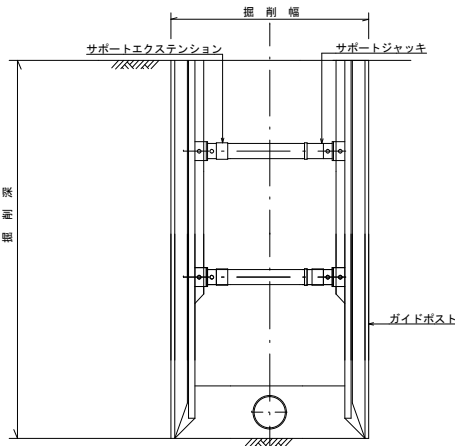
横型（標準タイプ）



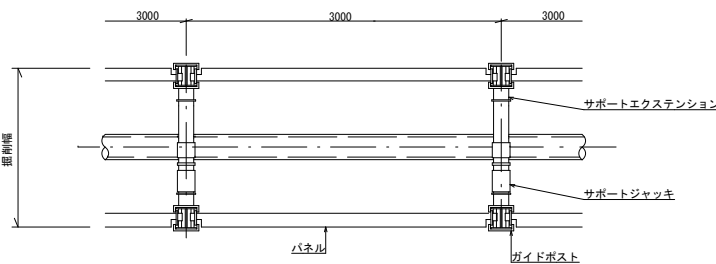
簡易土留め

S=1：任意

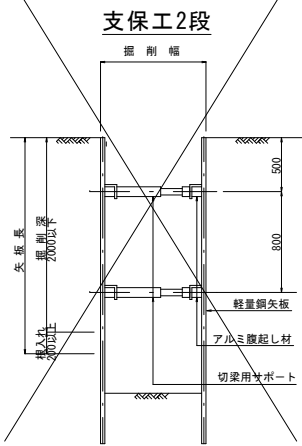
断面図



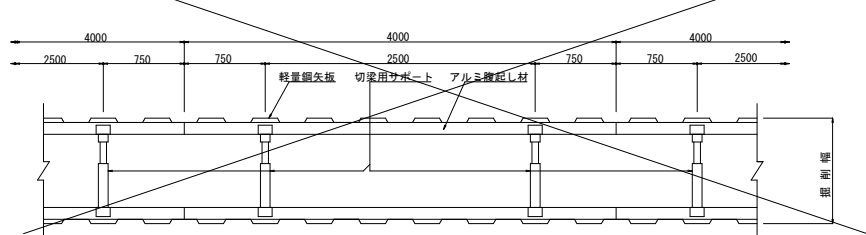
平面図



断面図



平面図



工事名称	下水道改良工事(公共R5-10)		
工事箇所	甲府市 山宮町 地内		
図面名称	標準構造図		
縮尺	図示	図面枚数	3 / 3
甲府市上下水道局			