

目 次

一 般 編

建設工事公衆災害防止対策要綱（抜粋）	1
--------------------	---

開削編・管路施設編

1. 材 料 表	11
2. 管 渠 規 格	
2-1 遠心力鉄筋コンクリート管規格図及び寸法表	12
2-2 下水道硬質塩化ビニル管規格図及び寸法表	13
3. 管 渠 布 設 図	
3-1 ヒューム管布設図	27
3-2 下水道用硬質塩化ビニル管布設図	30
3-3 ボックスカルバート布設図	31
4. マンホール工	
4-1 マンホール構造説明表	32
4-2 場所打ちマンホール	
特1号マンホール構造図	33
1号マンホール構造図	34
2号マンホール構造図	35
3号マンホール構造図	36
4号マンホール構造図	37
5号～7号・特2～4号マンホール構造図	38
5号～7号・特2～4号マンホール寸法図	39
ボックスカルバートマンホール構造図	40
副管構造図	41
マンホール片斜壁構造図	47
マンホールスラブ構造図	48
足掛金物設置工	60

4-3 マンホール構造説明表	
小口径塩ビマンホール構造図	63
組立0号マンホール構造図	71
組立1号マンホール構造図	72
組立2号マンホール構造図	73
組立3号マンホール構造図	74
組立マンホール片斜壁構造図	75
組立マンホール管取付部詳細図	79
4-4 高さ調整(フレーム工法)詳細図	81
4-5 マンホールインバート	
インバート図	82
落差のある雨水マンホールインバート工(参考)	85
5. 公共ます工	
5-1 硬質塩化ビニル製公共樹(汚水・雨水)設置詳細図	86
5-2 硬質塩化ビニル製公共樹(汚水・雨水)部材詳細図	87
5-3 コンクリート製公共ます用斜壁蓋・躯体・台座	91
5-4 L型集水樹構造図	94
6. 支保工設置図(参考)	96
7. 覆工設置工(参考)	97

そ の 他

大分市公共下水道台帳作成要領	98
----------------	----