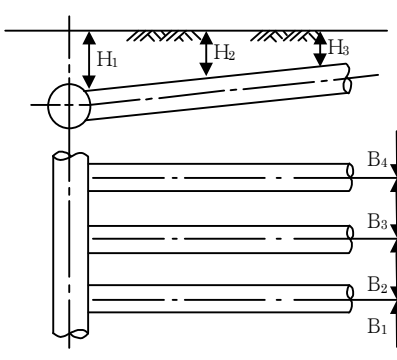
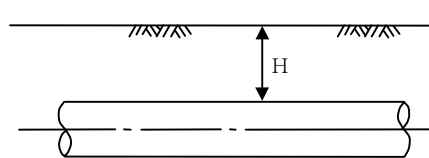


工 種	項 目	管理基準値(mm)	(参 考) 規格値(mm)	測 定 基 準	
13 暗 渠 排 水 工 事	1 吸水渠	1 布設深 (H)	⊕ 100 ⊖ 50	⊖ 75	上、下流端の2箇所を測定する。 ただし、1本の布設長がおおむね100m以上のときは、中間点を加えた3箇所を測定する。
		2 間 隔(B)	⊕ 500	⊕ 750	
		3 施工延長		⊖ 0.2%、 ただし延長 500m以下⊖1,000	
2 集水渠 (支線) 導水渠 (幹線)	1 布設深(H)	⊕ 100 ⊖ 50	⊖ 75	施工延長おおむね50mにつき1箇所の割合で測定する。	
		2 施工延長			⊖ 0.2%、 ただし延長 500m以下⊖1,000

管 理 方 式			測 定 箇 所 標 準 図	摘 要
管理図表によるもの (様式 2-1、 2-2)	結果一覧表によるもの (様式 3-1)	構造図に朱記、併記するもの		
布設深、間隔で20点以上のもの	左記のもので20点未満のもの及び施工延長	—	 <p>The diagram illustrates a pipe installation with measurement points. At the top, a horizontal line represents the ground surface. Below it, a pipe is shown with three measurement points labeled H_1, H_2, and H_3. Below the pipe, three horizontal lines represent different depths, labeled B_1, B_2, and B_3 from bottom to top.</p>	
布設深で20点以上のもの	左記のもので20点未満のもの及び施工延長	—	 <p>The diagram shows a pipe installation with a single measurement point H. A horizontal line represents the ground surface, and a vertical double-headed arrow labeled H indicates the depth from the surface to the pipe.</p>	