

(その2)

土の採取等の工法	地盤の状態				
	切土の量		m <sup>3</sup>	盛土の量	m <sup>3</sup>
	切土の方法	(1)平面式	(2)階段式	(3)傾斜式	
	切土法面の高さ	m			
	盛土の方法	(1)段切り	(2)盲暗渠	(3)締固め	
	盛土法面の高さ	m			
	計画雨量	m <sup>3</sup>			
	計画土砂流量	m <sup>3</sup>			
	道路補修の方法				
防災	擁壁	記号	構造・工法	高さ・法長 (m)	延長 (m)
	がけ・法面の保護				
	土砂流出止				

(その3)

施 設	記号	種 類	寸 法	延長・数量
沈 砂 池				
排 水 施 設				
環 境 保 全	騒 音 対 策			
	粉 じ ん 対 策			
	交 通 安 全 対 策			
	文 化 財 保 護 対 策			
	そ の 他			

(注)

(1) 所定の欄に記入できないときは、別紙に記入すること。

(2) 記号欄は、添付図書との対照記号を記入すること。