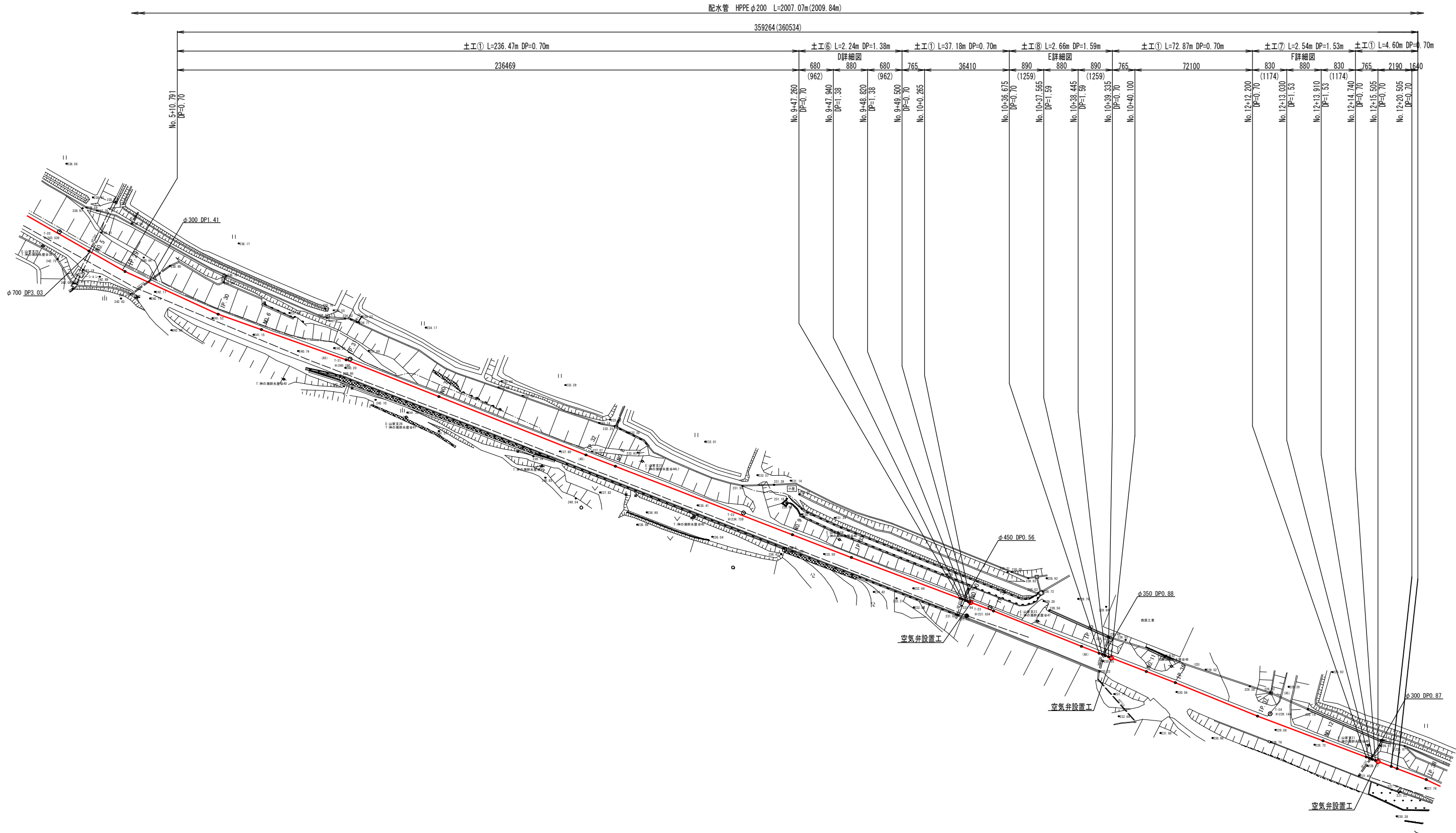
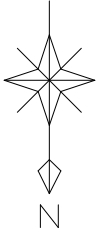
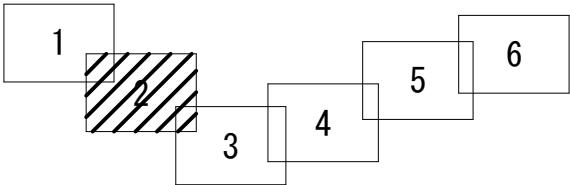


図面番号	1 / 10	縮 尺	S=1:500
工 種	山家地区配水管布設工事 (2工区)		
種 別	平面図 (2)	番 号	
路 線 名	三次山家線		
工事箇所	三次市山家町地内		
広島県水道広域連合企業団三次事務所			

平面図 (2) S=1:500
山家地区
配水管 $\phi 200$

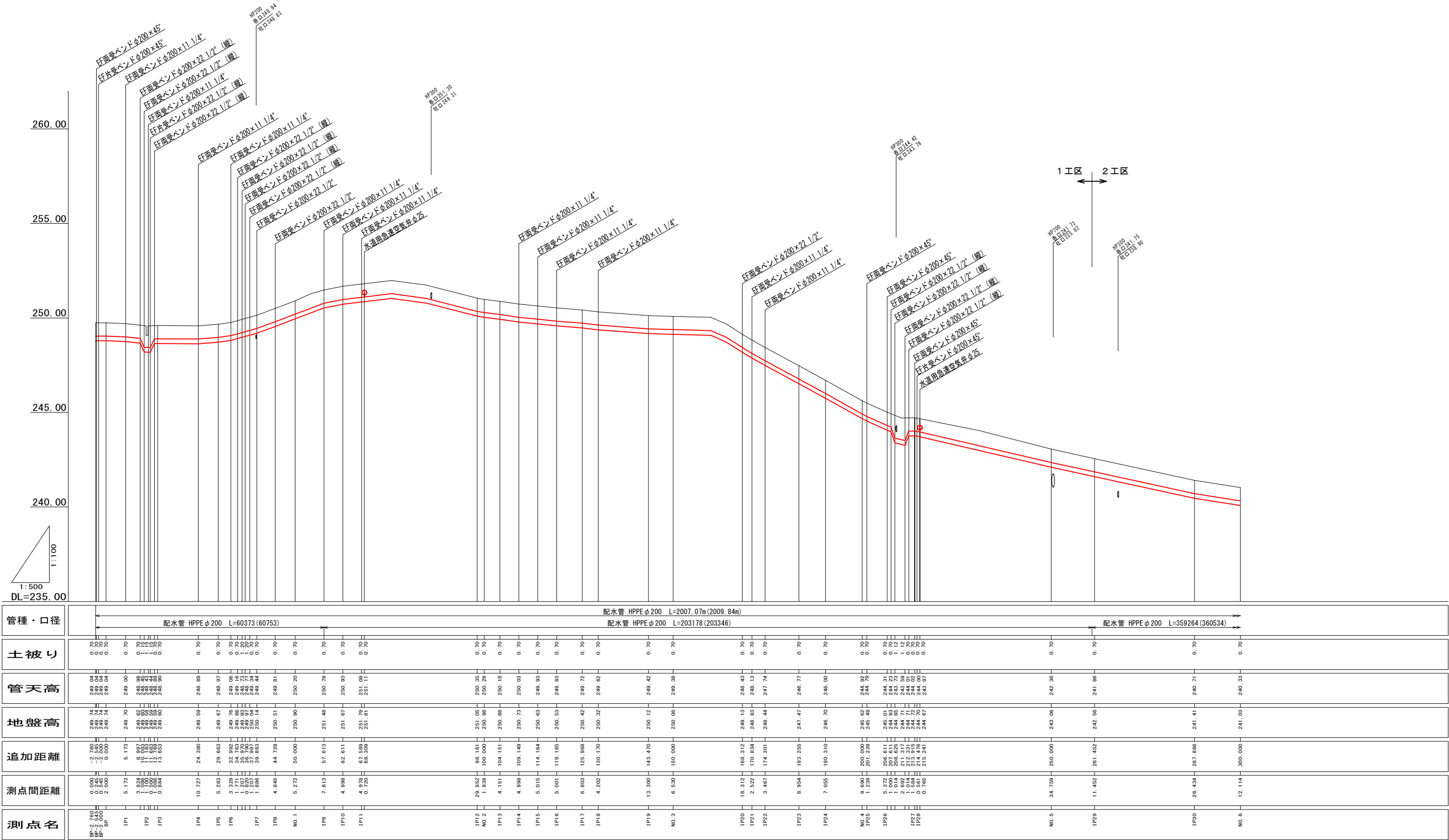


図面番号	2 / 10	縮 尺	V=1:100 H=1:500
工 種	山家地区配水管布設工事 (2工区)		
種 別	縦断面図 (1)	番 号	/
路 線 名	三次山家線		
工事箇所	三次市山家町地内		
広島県水道広域連合企業団三次事務所			

縦断面図 (1)

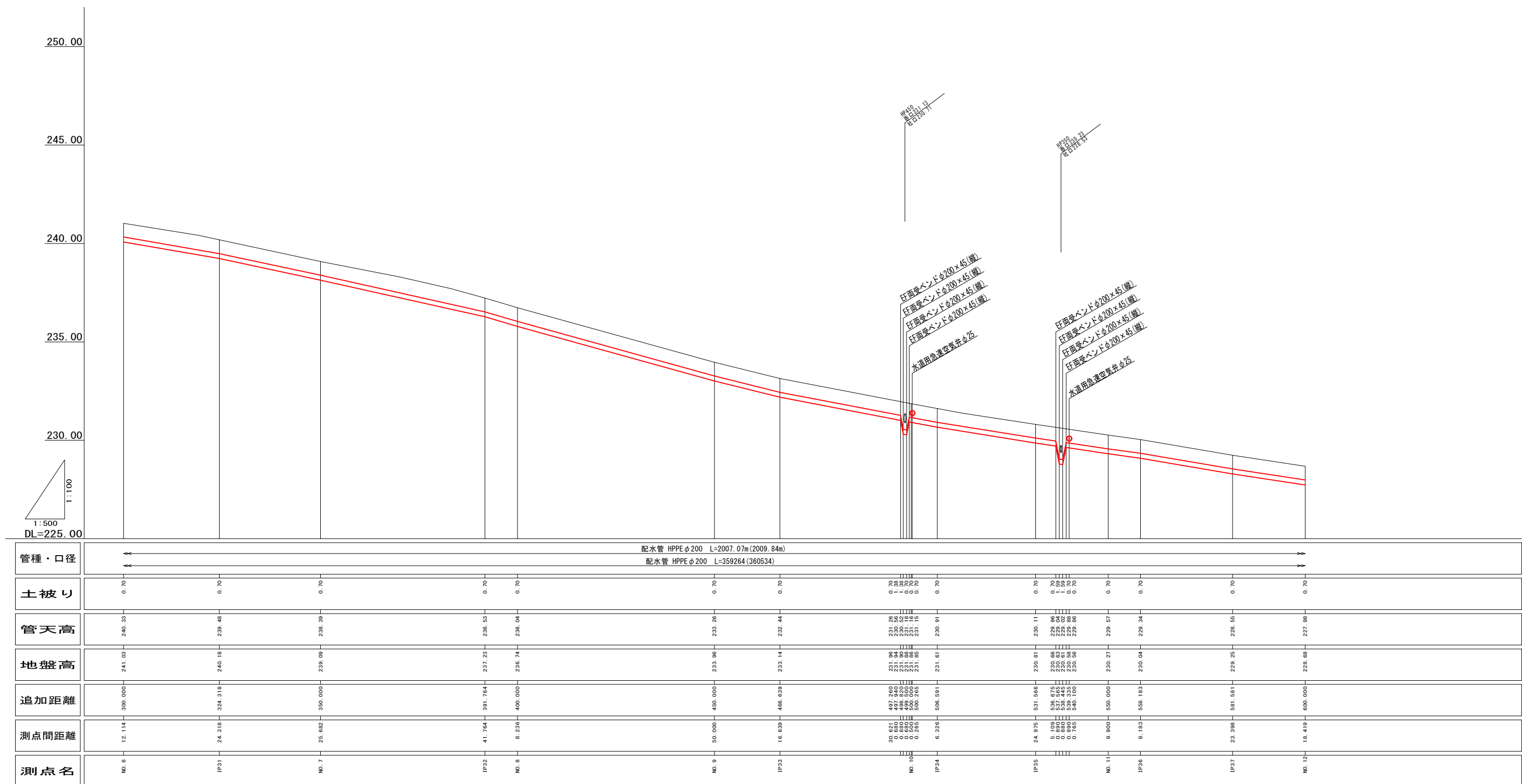
V=1:100
H=1:500

山家地区

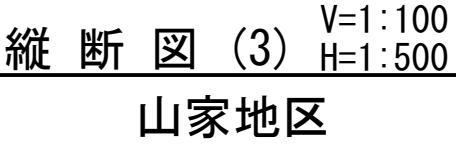


図面番号	3 / 10	縮 尺	V=1:100 H=1:500
工 種	山家地区配水管布設工事（2工区）		
種 別	縦断図（2）	番 号	/
路 線 名	三次山家線		
工事箇所	三次市山家町地内		
広島県水道広域連合企業団三次事務所			

縦断図(2) $V=1:100$
 $H=1:500$
 山家地区

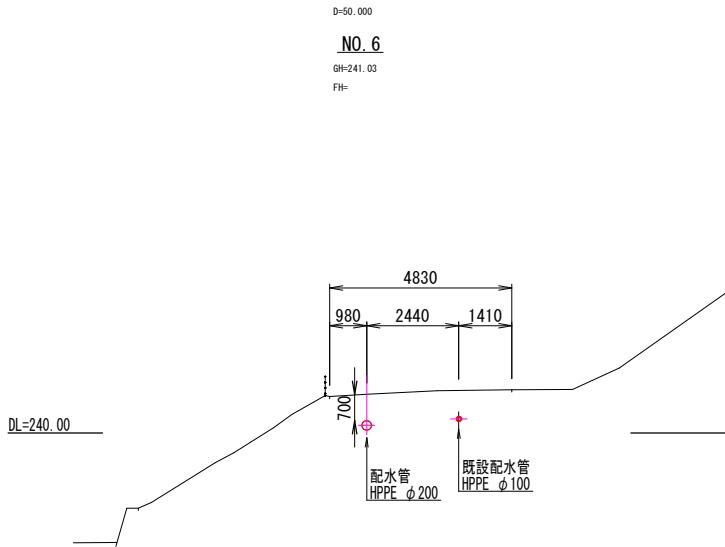
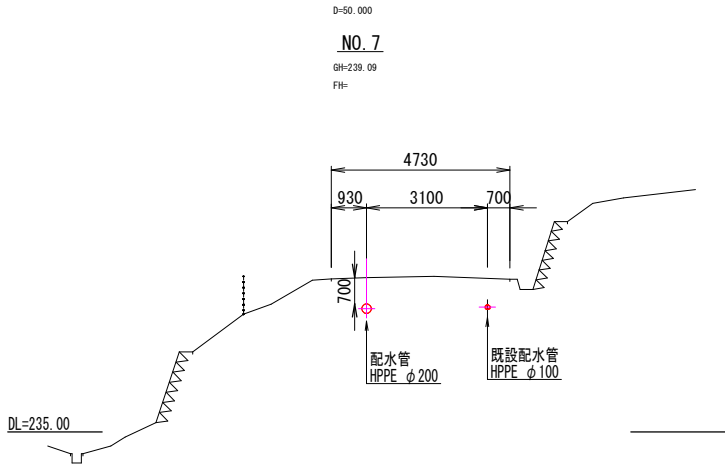
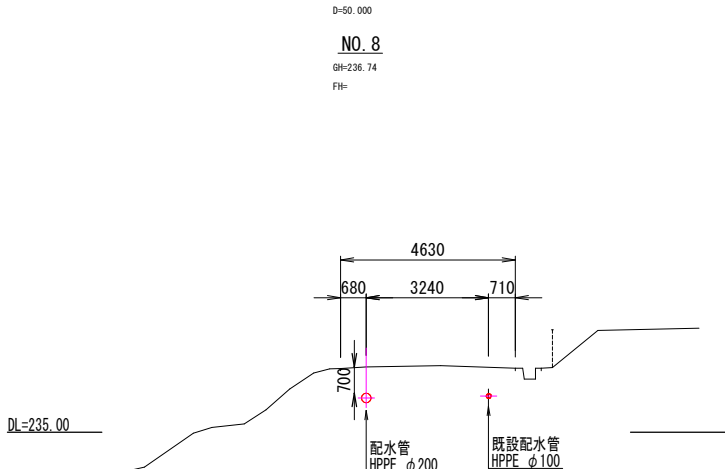
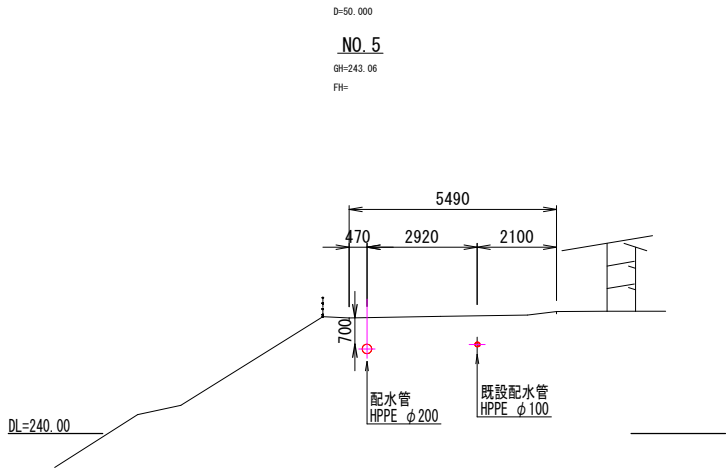


縦断図(3) $V=1:100$
 $H=1:500$
山家地区



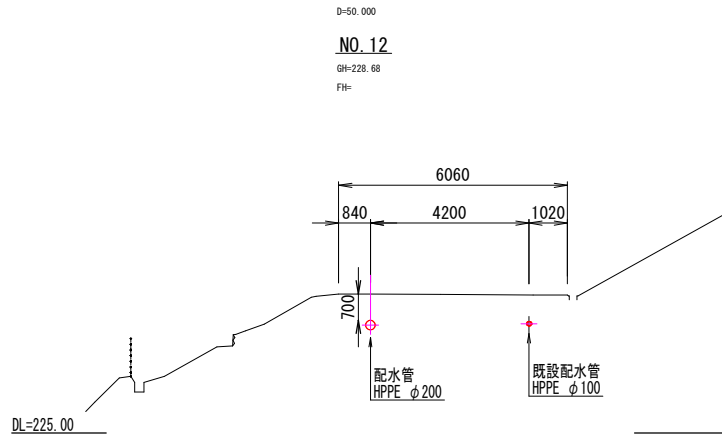
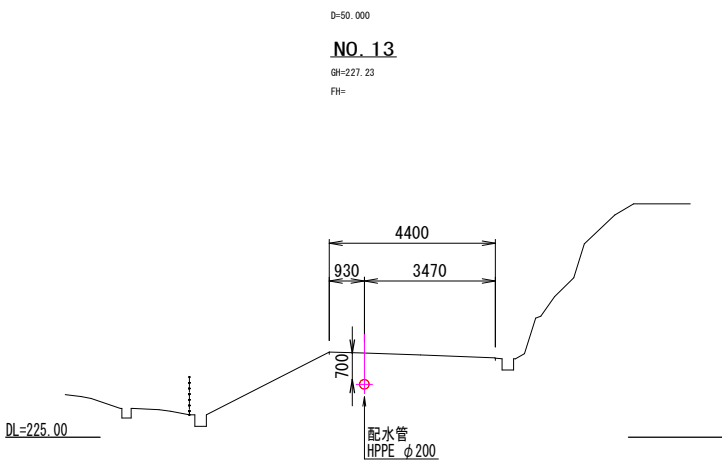
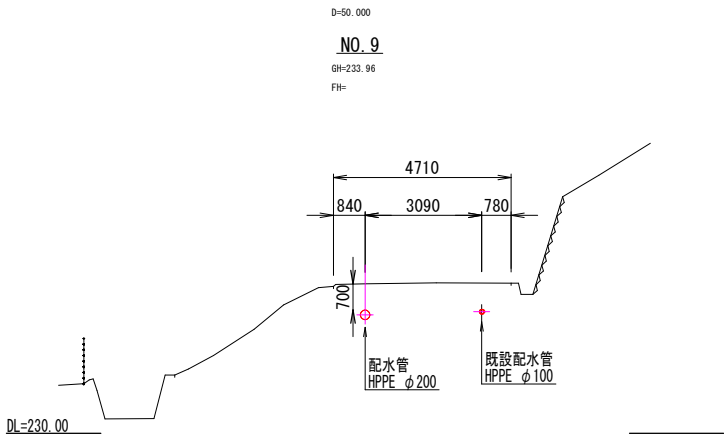
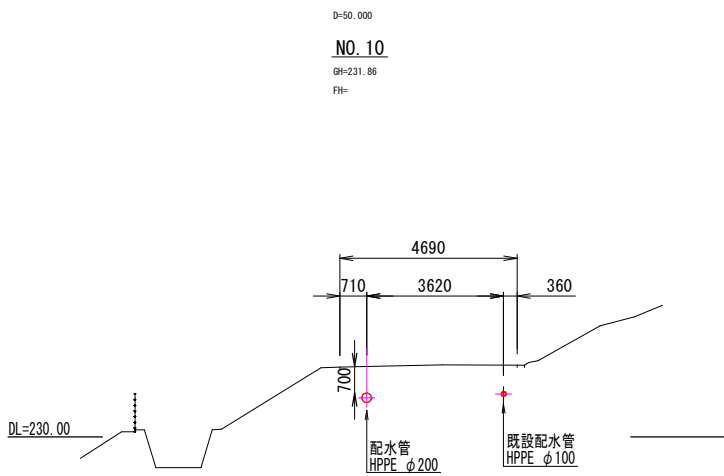
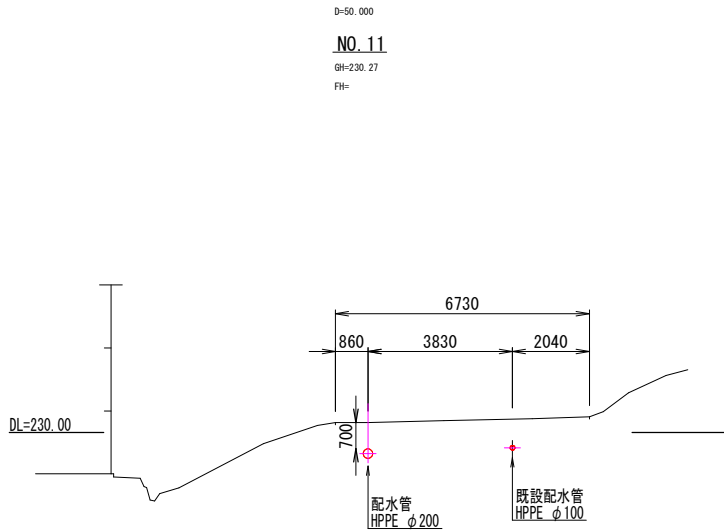
図面番号	5 / 10	縮 尺	S=1:100
工 種	山家地区配水管布設工事 (2工区)		
種 別	横断図 (1)	番 号	1 / 5
路 線 名	三次山家線		
工事箇所	三次市山家町地内		
広島県水道広域連合企業団三次事務所			

横断図 (1) S=1:100
山家地区



図面番号	6 10	縮 尺	S=1:100
工 種	山家地区配水管布設工事 (2工区)		
種 別	横断図 (2)	番 号	／
路 線 名	三次山家線		
工事箇所	三次市山家町地内		
広島県水道広域連合企業団三次事務所			

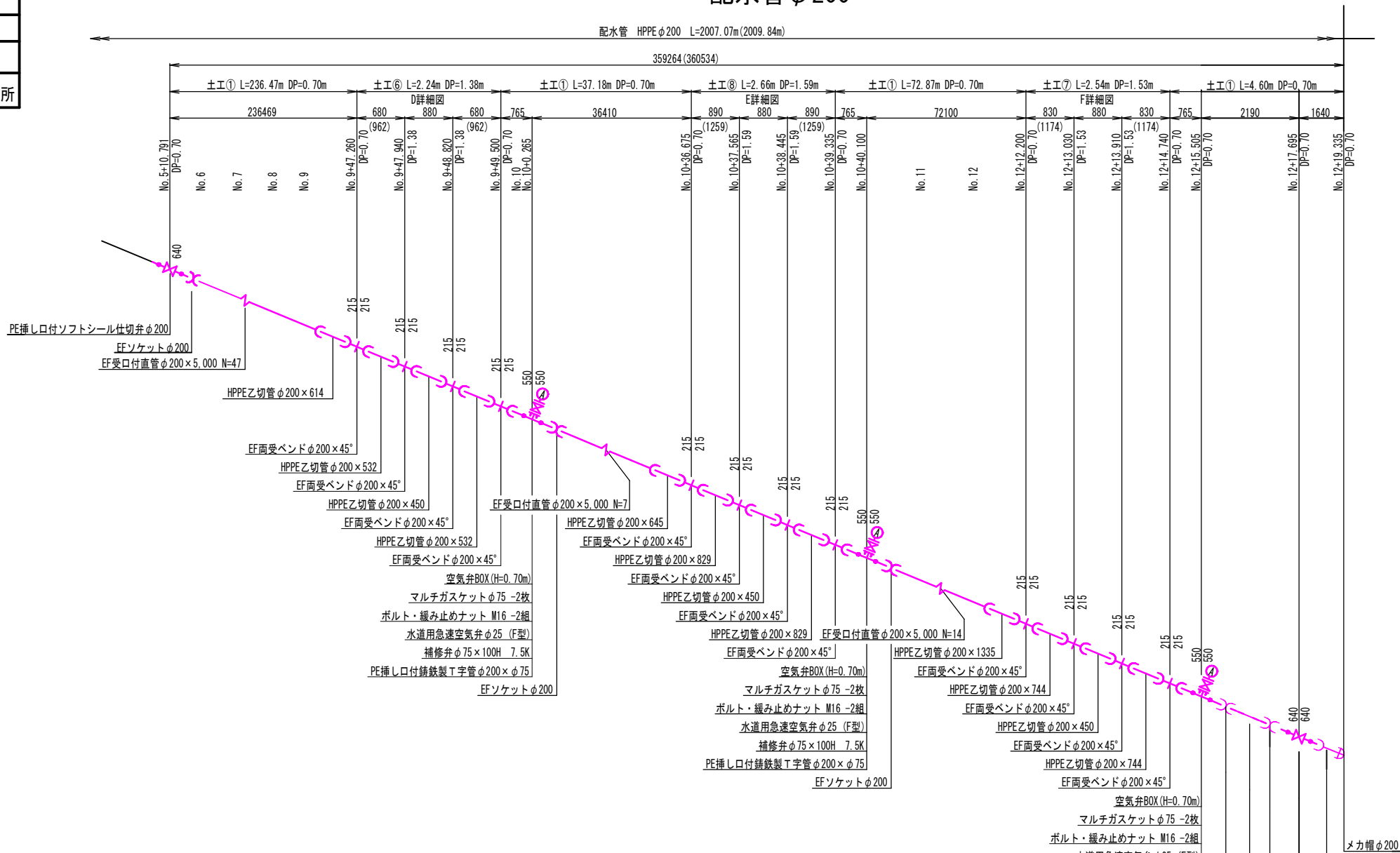
横断図 (2) S=1:100
山家地区



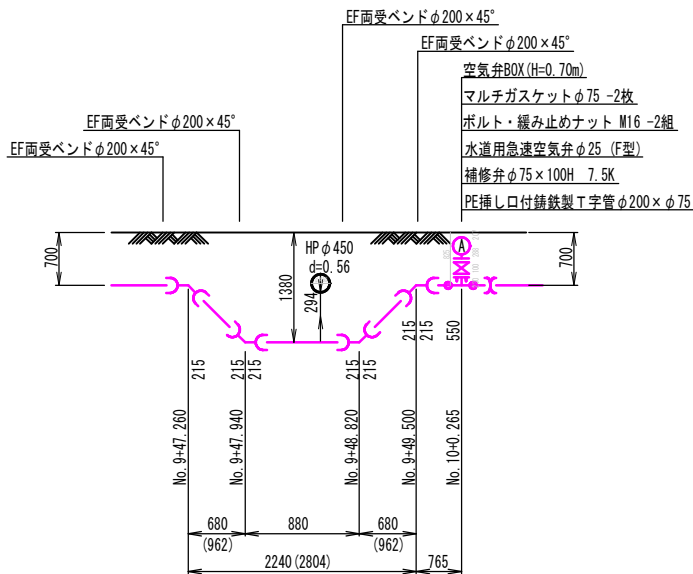
図面番号	7 / 10	縮 尺	S=NONSCALE
工 種	山家地区配水管布設工事（2工区）		
種 別	配管詳細図（3）	番 号	
路 線 名	三次山家線		
工事箇所	三次市山家町地内		
広島県水道広域連合企業団三次事務所			

配管詳細図 (3) S=NONSCALE

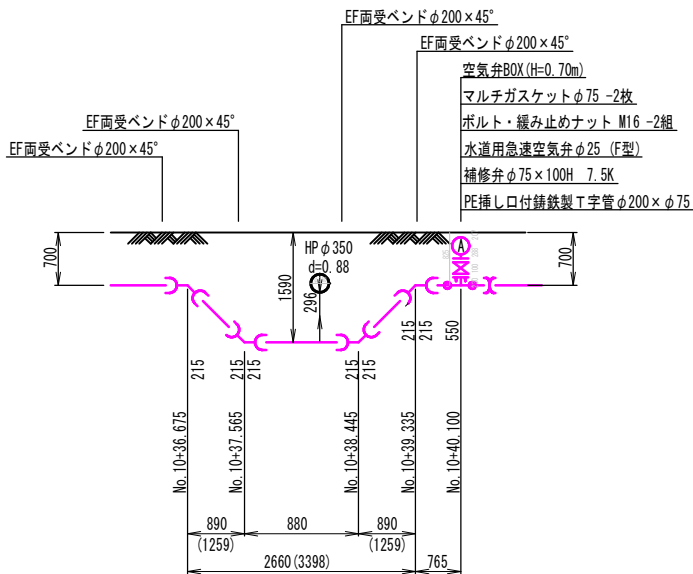
配水管 φ200



D詳細図 S=NONSCALE



E詳細図 S=NONSCALE



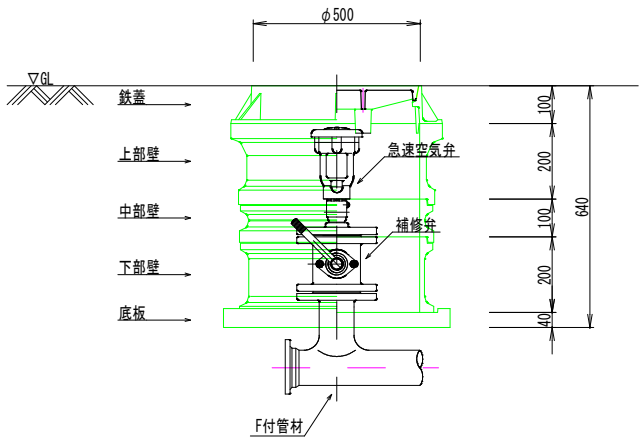
F詳細図 S=NONSCALE



図面番号	8 / 10	縮 尺	S=1:10
工 種	山家地区配水管布設工事（2工区）		
種 別	弁室詳細図	番 号	
路 線 名	三次山家線		
工事箇所	三次市山家町地内		
広島県水道広域連合企業団三次事務所			

弁 室 詳 細 図 S=1:10

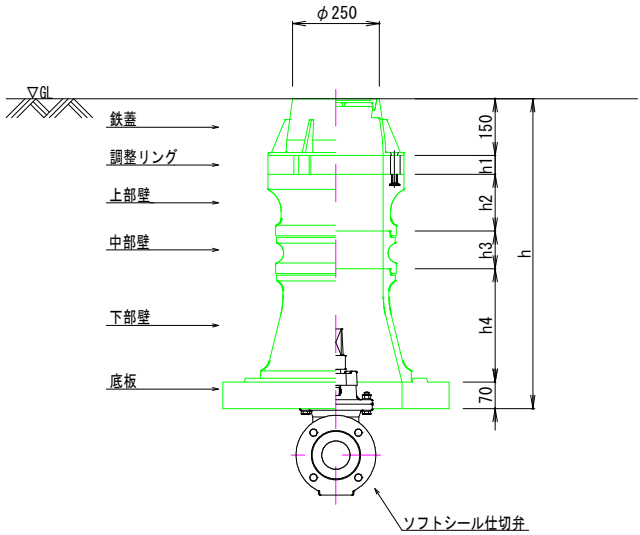
空気弁室



空気弁室組合せ表

	口径	全口径				
	土被り (m)	d=0.70				
鉄蓋 H=100	0.10	1				
調整リング H=50	0.05					
上部壁 H=150	0.15					
上部壁 H=200	0.20	1				
中部壁 H=100	0.10	1				
中部壁 H=200	0.20					
中部壁 H=300	0.30					
下部壁 H=200	0.20	1				
下部壁 H=300	0.30					
底板 H=40	0.04	1				
構造物高さ		0.64				
備考						

仕切弁室

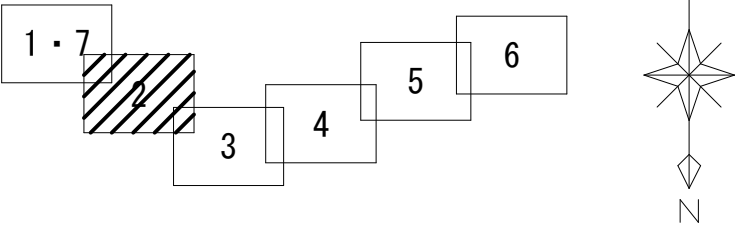


仕切弁室組合せ表

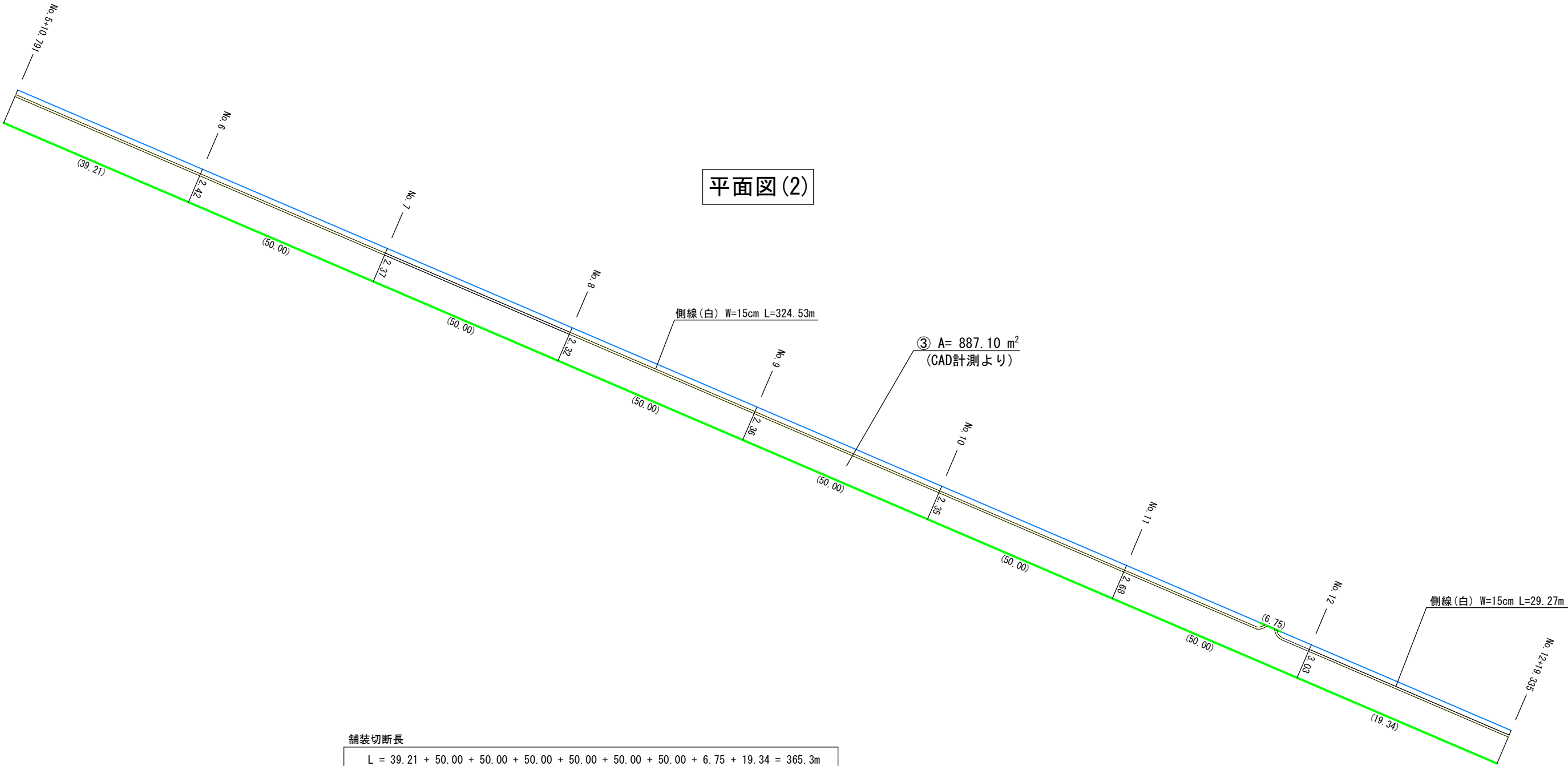
	口径	φ150	φ150	φ100	φ75	φ50
	土被り (m)	d=1.15	d=0.70	d=0.70	d=1.20	d=0.70
仕切弁用鉄蓋 H=150	0.15	1	1	1	1	1
調整リング H=50	0.05	1				
調整リング H=100	0.10					
上部壁 H=150	0.15	1	1	1	1	1
上下部壁 H=300	0.30					
中部壁 H=200	0.20	1			1	
中部壁 H=300	0.30	1			1	
下部壁 H=200	0.20	1				
下部壁 H=300	0.30		1	1	1	1
底板 H=70	0.07	1	1	1	1	1
構造物高さ		1.12	0.67	0.67	1.17	0.67
備 考		配水管	配水管	配水管	排水管	配水管

図面番号	10 / 10	縮 尺	S=NONSCALE
工 種	山家地区配水管布設工事 (2工区)		
種 別	舗 装 展 開 図 (2)	番 号	
路 線 名	三次山家線		
工事箇所	三次市山家町地内		
広島県水道広域連合企業団三次事務所			

舗 装 展 開 図 (2) S=NONSCALE
山家地区



平面図 (2)



舗装切断長
 $L = 39.21 + 50.00 + 50.00 + 50.00 + 50.00 + 50.00 + 50.00 + 6.75 + 19.34 = 365.3\text{m}$

区画線設置工
側 線 白 W=15cm $L = 324.53 + 29.27 = 353.8\text{m}$

※ ()内数値は、切断長を示す。