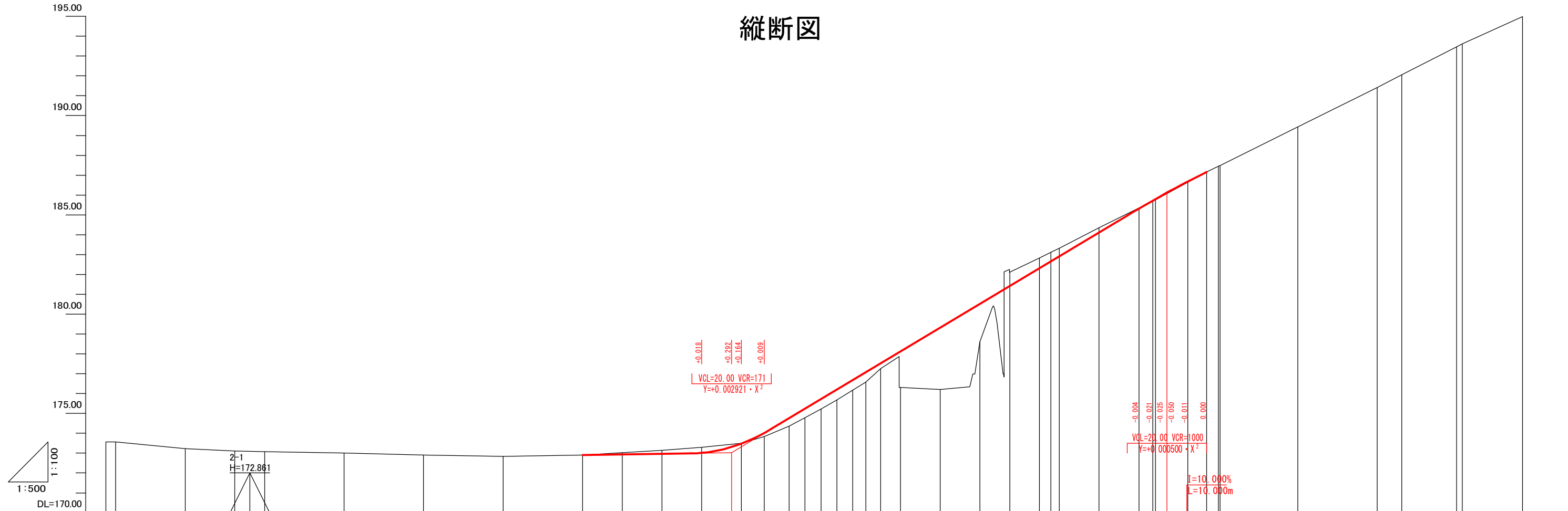


縦断図



勾配	盛土	切土	計画高	地盤高	追加距離	単距離	測点	曲線	片層付勾配図	幅
					0.000-2.500	0.000	BP NO.0+250			
					17.500-20.000	17.500	NO.1			
					32.500-40.000	12.500	NO.1+250 NO.2			
					60.000-80.000	20.000	NO.3			
					120.000-130.000	10.000	NO.6 (P1) NO.6+1000	IP.1 IA=2.1537°		
					140.000-150.000	10.000	NO.7			
					160.000-175.000	10.000	NO.8			
					175.000-182.000	7.500	KA.2-1	IP.2 IA=79.3211° R=10.000 L=25.620 CL=97.805		
					182.000-188.000	6.000	NO.9			
					188.000-220.000	32.000	NO.10			
					220.000-227.500	7.500	NO.11			
					235.000-240.000	5.000	NO.12			
					250.000-260.000	10.000	NO.13			
					260.000-272.352	12.352	KA.2-2	IP.3 IA=8.2815° R=10.000 L=25.620 CL=97.805		
					272.352-280.000	7.648	NO.14			
					280.000-320.000	40.000	NO.15			
					320.000-340.000	20.000	NO.16			
					340.000-356.596	16.596	NO.17	IP.4 IA=71.4222° R=10.000 L=25.620 CL=97.805		
							FEPCA			

工事名	緊急道路整備改善費 主要地方道四日市路上野原線測量・調査・設計業務委託	
図面名	縦断図	
年月日	平成26年6月	
縮尺	H=1:500	V=1:100
会社名	(株) 山梨技術研究所	
事業者名	富士・東部建設事務所	