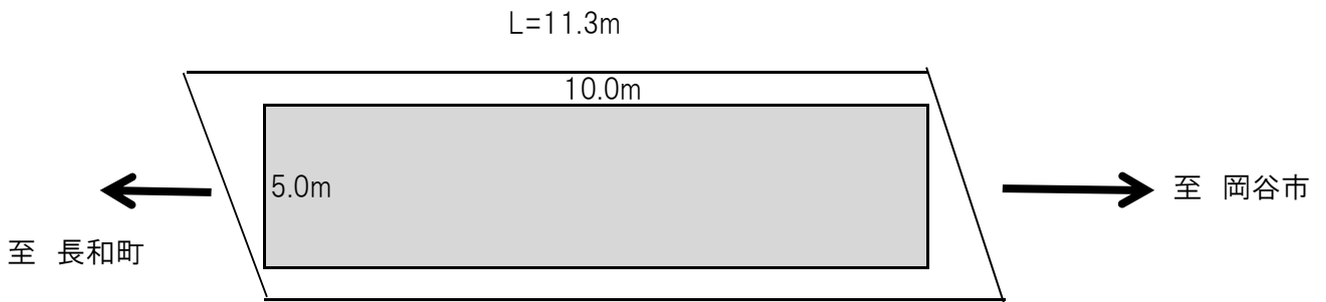
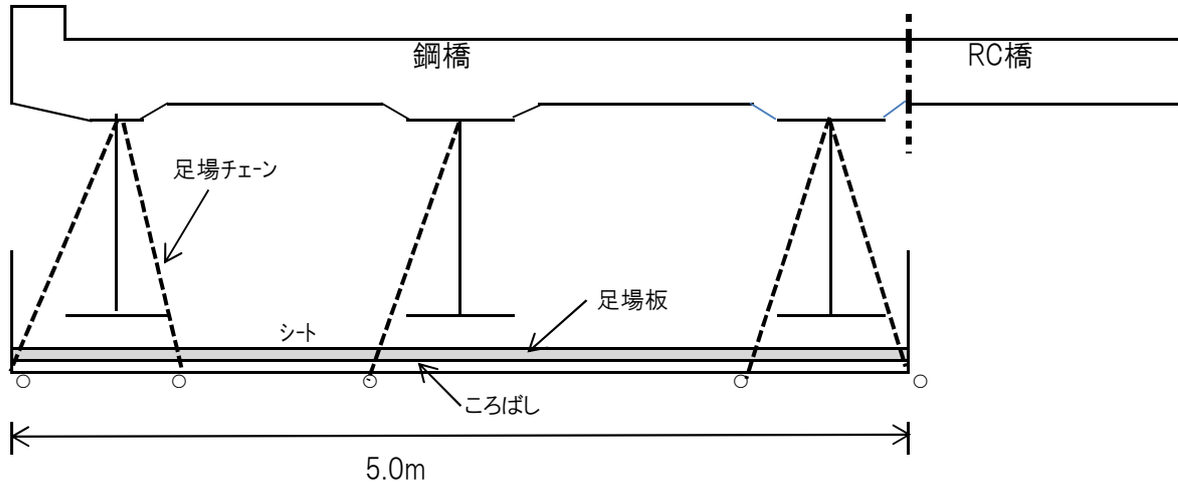


工事数量総括表

工事名	平成27年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事に伴う設計業務委託 諏訪郡 下諏訪町 深沢橋					事業区分	橋梁修繕			
						工事区分	橋梁修繕			
工事区分	・工種	・種別	細 別	規 格	・ 算 出 式	単 位	当初数量	変更数量	数量増減	摘 要
補修設計業務			深沢橋(鋼桁・PCI桁橋)		L=	m	11.3			全 幅 W=14.4m 有効幅員 W=13.6m
補修詳細設計										
事前調査			現地踏査			業務	1			
			基本計画			業務	1			
形状調査			上部工(平面・側面)			径間	1			
			コンクリート床版(断面)			断面	1			
			鋼桁橋(断面)			断面	1			
			橋台			基	2			
外観変状調査			橋面		11.3×13.6=153.7	m ²	153			
			橋体		11.3×14.4=162.7	m ²	162			
補修設計			補修工法選定			橋	1			
			床版補修(※)			橋	1			
			桁補修(※)			橋	1			
			伸縮装置(取替)			橋	1			
			橋面補修(防水層含む)			橋	1			

吊り足場参考図



吊り足場面積=5.0×10.0=50.0m²