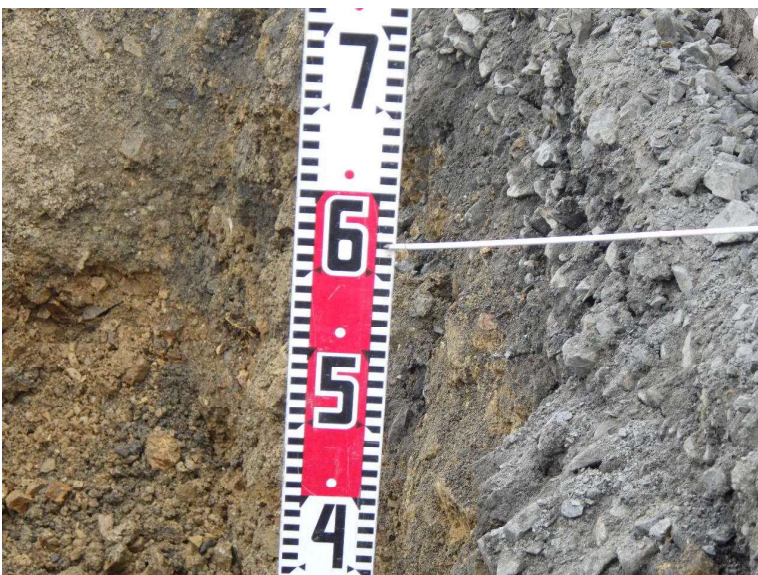




工種	土壌調査
写真タイトル	土壌試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壌試料採取
受注者説明文	土壌試料採取
写真ファイル日本語名	R0015794.JPG



工種	土壌調査		
写真タイトル	土壌試料採取		
撮影箇所	調査番号 8-D		
写真区分	施工状況写真		
種別	土壌試料採取		
受注者説明文	土壌試料採取		
写真ファイル日本語名	R0015795.JPG		
	設計値	実測値	差
採取深さ[H]	1570 mm	1570 mm	0.0 mm



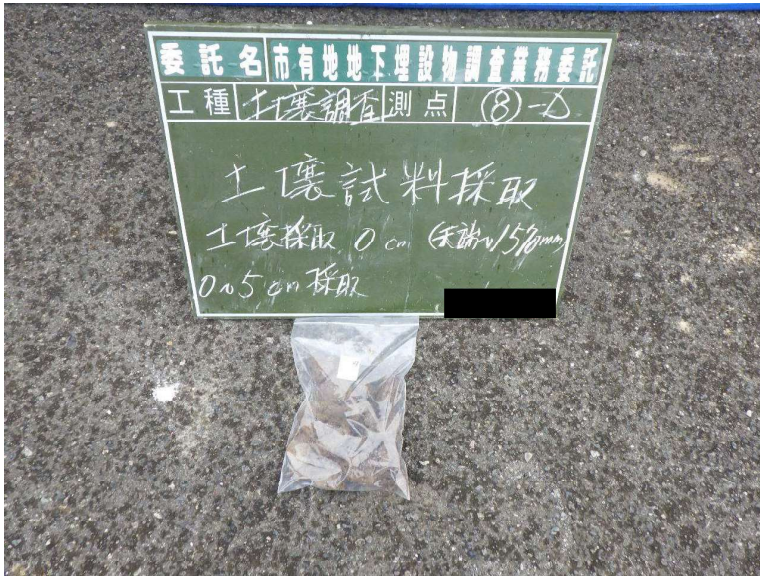
工種	土壌調査
写真タイトル	土壌試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壌試料採取
受注者説明文	土壌試料採取
写真ファイル日本語名	R0015796.JPG



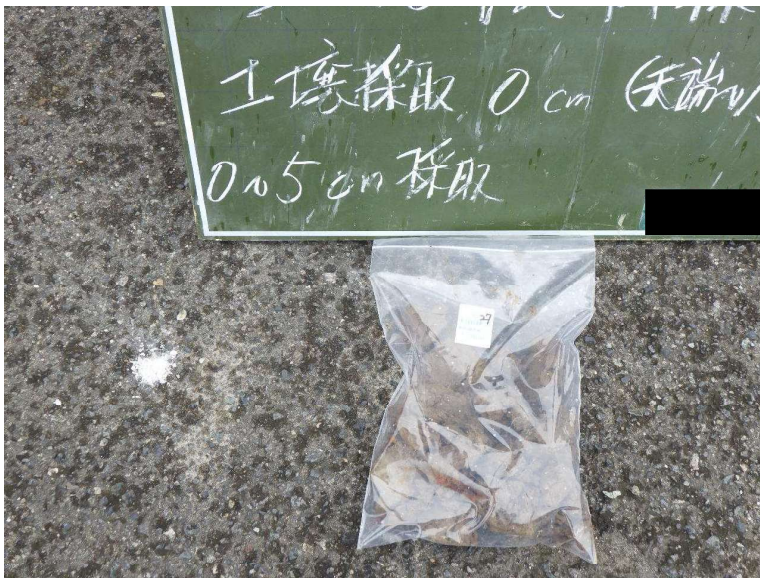
工種	土壌調査
写真タイトル	土壌試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壌試料採取
受注者説明文	土壌試料採取
写真ファイル日本語名	R0015797.JPG



工種	土壌調査
写真タイトル	土壌試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壌試料採取
受注者説明文	土壌試料採取
写真ファイル日本語名	R0015798.JPG



工種	土壤調査
写真タイトル	土壤試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壤試料採取
受注者説明文	土壤試料採取
写真ファイル日本語名	R0015799.JPG



工種	土壤調査
写真タイトル	土壤試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壤試料採取
受注者説明文	土壤試料採取
写真ファイル日本語名	R0015800.JPG



工種	土壤調査
写真タイトル	土壤試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壤試料採取
受注者説明文	土壤試料採取
写真ファイル日本語名	R0015801.JPG



工種	土壌調査
写真タイトル	土壌試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壌試料採取
受注者説明文	土壌試料採取
写真ファイル日本語名	R0015802.JPG



工種	土壌調査		
写真タイトル	土壌試料採取		
撮影箇所	調査番号 8-D		
写真区分	施工状況写真		
種別	土壌試料採取		
受注者説明文	土壌試料採取		
写真ファイル日本語名	R0015803.JPG		
	設計値	実測値	差
採取深さ[H]	1900 mm	1900 mm	0.0 mm



工種	土壌調査
写真タイトル	土壌試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壌試料採取
受注者説明文	土壌試料採取
写真ファイル日本語名	R0015804.JPG



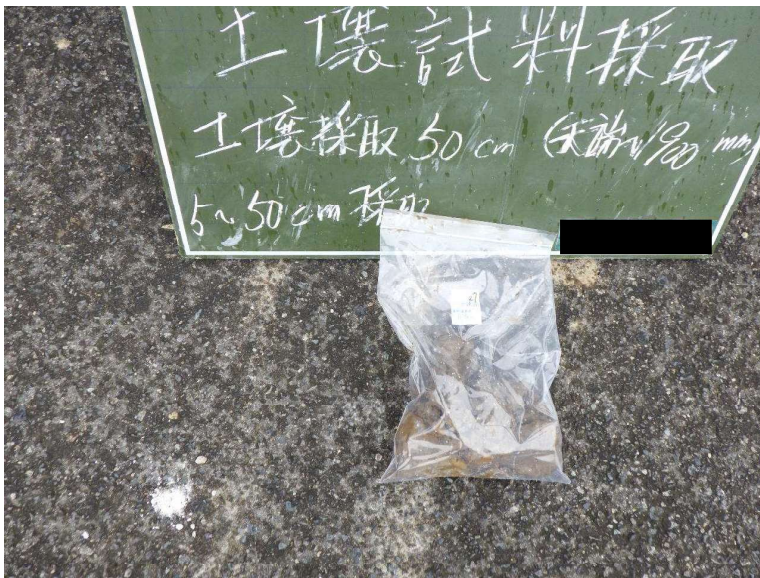
工種	土壌調査
写真タイトル	土壌試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壌試料採取
受注者説明文	土壌試料採取
写真ファイル日本語名	R0015805.JPG



工種	土壌調査
写真タイトル	土壌試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壌試料採取
受注者説明文	土壌試料採取
写真ファイル日本語名	R0015806.JPG



工種	土壤調査
写真タイトル	土壤試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壤試料採取
受注者説明文	土壤試料採取
写真ファイル日本語名	R0015807.JPG



工種	土壤調査
写真タイトル	土壤試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壤試料採取
受注者説明文	土壤試料採取
写真ファイル日本語名	R0015808.JPG



工種	土壤調査
写真タイトル	土壤試料採取
撮影箇所	調査番号 8-D
写真区分	施工状況写真
種別	土壤試料採取
受注者説明文	土壤試料採取
写真ファイル日本語名	R0015809.JPG