

# 平成26年度 後志総合振興局 発注工事現場安全パトロール

平成26年7月23日に、毎年恒例の発注工事現場安全パトロールを行いました。

参加者は、後志総合振興局から宮川局長と木村農村振興課長、小樽労働基準監督署俱知安支署から高倉支署長、そして、小樽建設協会の理事の方たちです。

今回は、中山間 西老古美地区 1工区の佐々木・三陽経常建設共同企業体の現場です！

はじめに現場事務所において、書類確認！

現場を安全に進めるための打ち合わせ内容や、どのような安全対策を行っているのかを確認しました。

次に、実際工事を行っている現場において、先ほど確認した書類の内容と同じように安全対策を行っているのか、危険な仕事を行っていないかなどを確認しました。

最後に、宮川局長、高倉支署長、木村農村振興課長、小樽建設協会会長から「ありがたいお言葉」をいただき、無事パトロールを終わることが出来ました。

現場事務所前にて概要説明



現場事務所の中で書類確認



現場にて、安全確認



ありがたいお言葉をいただいております



# 工事現場安全パトロール対象工事概要表

工事名 (地区名)	(工事番号第 1004 号) 中山間 西老古美地区 1工区																		
工事内容	<p>&lt;工事目的&gt; ほ場の大区画化、暗渠排水、用排水施設を一体的に整備することにより、作業効率・生産性の向上を図り、農業経営の安定化を図る。</p> <p>&lt;工事の内容&gt;</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">区画整理</td> <td>A=5.4ha</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">整地工</td> <td>A=5.4ha (7ほ場)</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">暗渠排水工</td> <td>A=3.9ha (6ほ場)</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">客土工</td> <td>A=4.1ha (7ほ場)</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">排水路工</td> <td>L=229m</td> </tr> </table> <p>&lt;工法&gt;</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">整地工</td> <td>標準切盛工法 表土剥ぎ→基盤切盛→基盤整地→表土戻し→表土整地</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">暗渠排水工</td> <td>合成樹脂管使用 <math>\phi 60\sim 150\text{mm}</math> 疎水材 切込碎石 <math>\phi 0\sim 80\text{mm}</math></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">客土工</td> <td>運搬客土 客土厚 <math>t=10\text{cm}</math></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">排水路工</td> <td>大型積ブロック</td> </tr> </table> <p>&lt;施工場所&gt; 岩内郡共和町</p>	区画整理	A=5.4ha	整地工	A=5.4ha (7ほ場)	暗渠排水工	A=3.9ha (6ほ場)	客土工	A=4.1ha (7ほ場)	排水路工	L=229m	整地工	標準切盛工法 表土剥ぎ→基盤切盛→基盤整地→表土戻し→表土整地	暗渠排水工	合成樹脂管使用 $\phi 60\sim 150\text{mm}$ 疎水材 切込碎石 $\phi 0\sim 80\text{mm}$	客土工	運搬客土 客土厚 $t=10\text{cm}$	排水路工	大型積ブロック
区画整理	A=5.4ha																		
整地工	A=5.4ha (7ほ場)																		
暗渠排水工	A=3.9ha (6ほ場)																		
客土工	A=4.1ha (7ほ場)																		
排水路工	L=229m																		
整地工	標準切盛工法 表土剥ぎ→基盤切盛→基盤整地→表土戻し→表土整地																		
暗渠排水工	合成樹脂管使用 $\phi 60\sim 150\text{mm}$ 疎水材 切込碎石 $\phi 0\sim 80\text{mm}$																		
客土工	運搬客土 客土厚 $t=10\text{cm}$																		
排水路工	大型積ブロック																		
受注業者名	佐々木・三陽 経常建設共同企業体																		
請負金額	134,881,200 円																		
工 期	自 : 平成26年6月3日 ~ 至 : 平成27年1月20日																		
備 考	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">工事監督員</td> <td>主任</td> <td>中澤 幸史</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 20px;">主任監督員</td> <td>農地整備係長</td> <td>工藤 誠二</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 20px;">現場代理人</td> <td>青山 朋生</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 20px;">監理技術者</td> <td>脇田 満</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 20px;">主任技術者</td> <td>太田 康平</td> <td></td> </tr> </table>	工事監督員	主任	中澤 幸史	主任監督員	農地整備係長	工藤 誠二	現場代理人	青山 朋生		監理技術者	脇田 満		主任技術者	太田 康平				
工事監督員	主任	中澤 幸史																	
主任監督員	農地整備係長	工藤 誠二																	
現場代理人	青山 朋生																		
監理技術者	脇田 満																		
主任技術者	太田 康平																		