

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度宇奈月ダム貯水池法面補修工事
工事地名	富山県黒部市宇奈月町舟見明日音沢地先

2. 工事内容

1) 事務所名	黒部河川事務所	ダム課
2) 主工種	砂防・地すべり等工事	
3) 工期	120日間	自 令和8年3月27日 至 令和8年7月24日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度宇奈月ダム貯水池法面補修工事																								
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																					
斜面对策	式	1	26,110,674																						
法面工	式	1	9,789,549																						
鉄筋挿入工	式	1	9,789,549	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">鉄筋挿入</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">51</td> <td style="width: 10%;">本</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">D19 L=4.5m 削孔長L=4.2m φ90二重管削孔；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">削孔機械の上下移動</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">足場(鉄筋挿入)</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">支給品運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	鉄筋挿入	51	本	D19 L=4.5m 削孔長L=4.2m φ90二重管削孔；			削孔機械の上下移動	1	式	足場(鉄筋挿入)	1	式	支給品運搬	1	式						
鉄筋挿入	51	本																							
D19 L=4.5m 削孔長L=4.2m φ90二重管削孔；																									
削孔機械の上下移動	1	式																							
足場(鉄筋挿入)	1	式																							
支給品運搬	1	式																							
仮設工	式	1	16,321,125																						
運搬路	式	1	16,321,125	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">搬入路整備</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">資材運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">モノレール</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">架設 複軌条 2000kg/45° ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">モノレール</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">撤去；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">足場</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	搬入路整備	1	式	資材運搬	1	式	モノレール	1	式	架設 複軌条 2000kg/45° ；			モノレール	1	式	撤去；			足場	1	式
搬入路整備	1	式																							
資材運搬	1	式																							
モノレール	1	式																							
架設 複軌条 2000kg/45° ；																									
モノレール	1	式																							
撤去；																									
足場	1	式																							
直接工事費	式	1	26,110,674																						
共通仮設費	式	1	3,631,900																						
共通仮設費	式	1	724,900																						
技術管理費	式	1	381,900	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">保守点検</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">モノレール；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	保守点検	1	式	モノレール；																	
保守点検	1	式																							
モノレール；																									
現場環境改善費（率計上）	式	1	343,000																						
共通仮設費（率計上）	式	1	2,907,000																						
純工事費	式	1	29,742,574																						
現場管理費	式	1	10,681,000																						

