

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度武雄管内水位計測装置更新工事
工事地名	佐賀県武雄市橘町大字芦原 鳴瀬排水樋管 外

2. 工事内容

1) 事務所名	武雄河川事務所 防災情報課
2) 主 工 種	河川維持工事
3) 工 期	256日間 自 令和 7年 4月 1日 至 令和 7年12月12日
4) 工事概要	

積算内訳書

工事名	令和6年度武雄管内水位計測装置更新工事																																							
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																				
通信設備(機器単体)	式	1	32,736,000																																					
水位計設備	式	1	32,736,000																																					
水位計装置	式	1	21,160,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">電波式水位計</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">10</td> <td style="width: 10%;">台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">センサーケーブル含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中継ボックス（電源用SPD付）</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">電波式水位計用；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>水位変換器</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">電波式水位計用；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>圧力式水位計</td> <td style="text-align: right;">3</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">センサーケーブル含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中継ボックス（電源用SPD付）</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">圧力式水位計用；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>水位変換器</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">圧力式水位計用；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	電波式水位計	10	台	センサーケーブル含む；			中継ボックス（電源用SPD付）	5	台	電波式水位計用；			水位変換器	5	台	電波式水位計用；			圧力式水位計	3	台	センサーケーブル含む；			中継ボックス（電源用SPD付）	1	台	圧力式水位計用；			水位変換器	1	台	圧力式水位計用；		
電波式水位計	10	台																																						
センサーケーブル含む；																																								
中継ボックス（電源用SPD付）	5	台																																						
電波式水位計用；																																								
水位変換器	5	台																																						
電波式水位計用；																																								
圧力式水位計	3	台																																						
センサーケーブル含む；																																								
中継ボックス（電源用SPD付）	1	台																																						
圧力式水位計用；																																								
水位変換器	1	台																																						
圧力式水位計用；																																								
水位計装置	式	1	11,576,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">電波式水位計</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">7</td> <td style="width: 10%;">台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">センサーケーブル含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中継ボックス（電源用SPD付）</td> <td style="text-align: right;">3</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">電波式水位計用；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>水位変換器</td> <td style="text-align: right;">3</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">電波式水位計用；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	電波式水位計	7	台	センサーケーブル含む；			中継ボックス（電源用SPD付）	3	台	電波式水位計用；			水位変換器	3	台	電波式水位計用；																				
電波式水位計	7	台																																						
センサーケーブル含む；																																								
中継ボックス（電源用SPD付）	3	台																																						
電波式水位計用；																																								
水位変換器	3	台																																						
電波式水位計用；																																								
機器単体費	式	1	32,736,000																																					
通信設備	式	1	3,890,717																																					
水位計設備工	式	1	3,691,217																																					
水位計装置設置工	式	1	1,597,021	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">電波式水位計設置</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">配管・配線</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>圧力式水位計設置</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">配管・配線</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	電波式水位計設置	1	式	配管・配線	1	式	圧力式水位計設置	1	式	配管・配線	1	式																								
電波式水位計設置	1	式																																						
配管・配線	1	式																																						
圧力式水位計設置	1	式																																						
配管・配線	1	式																																						
水位計装置撤去工	式	1	798,625	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">電波式水位計撤去</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">配管・配線撤去</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	電波式水位計撤去	1	式	配管・配線撤去	1	式																														
電波式水位計撤去	1	式																																						
配管・配線撤去	1	式																																						

積算内訳書

工事名	令和6年度武雄管内水位計測装置更新工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				圧力式水位計撤去 1 式
				配管・配線撤去 1 式
現場発生品運搬(電気)	式	1	10,110	現場発生品運搬(電気) 1 式
水位計装置設置工	式	1	851,269	電波式水位計設置 1 式
				配管・配線 1 式
水位計装置撤去工	式	1	425,695	電波式水位計撤去 1 式
				配管・配線撤去 1 式
現場発生品運搬(電気)	式	1	8,497	現場発生品運搬(電気) 1 式
工場製品輸送工	式	1	199,500	
輸送工	式	1	199,500	輸送(電気) 1 式
直接工事費	式	1	3,890,717	
共通仮設費	式	1	344,208	
共通仮設費	式	1	16,208	
技術管理費	式	1	16,208	電気通信施設資産管理用データ作成費 1 式
共通仮設費(率計上)	式	1	328,000	
純工事費	式	1	4,234,925	
現場管理費	式	1	1,679,000	
機器間接費	式	1	3,997,000	
機器管理費	式	1	3,997,000	
工事原価	式	1	9,910,925	

