

令和3年11月17日 公告

「大阪生駒線(鶴見通)鶴見1(4工区)電線共同溝設置工事」

見積参考資料に記載誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

正誤表

見積参考資料

訂正箇所	見積参考資料 頁0-0061 工種第0036号 明細書 プレキャストボックス工(特殊部)																																																																																			
誤	<div style="text-align: right; font-size: small;"> YOP2W281 プレキャストボックス工(特殊部) </div> <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: large;"> 工 種 明 細 書 </div> <div style="text-align: right; font-size: x-small;"> 工種第0036号 明細書 頁0-0061 </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">細 別</th> <th style="width: 10%;">数 量</th> <th style="width: 10%;">単 位</th> <th style="width: 10%;">単 価(円)</th> <th style="width: 10%;">金 額(円)</th> <th style="width: 10%;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <small>電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small> </td> <td>4</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機2型 2型(900*1900*1100)</small></td> </tr> <tr> <td> <small>電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small> </td> <td>1</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機6型 6型(900*3000 1500)</small></td> </tr> <tr> <td> <small>電力用分岐機 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small> </td> <td>1</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用分岐機 分岐機プレキャストコンクリート製(600*1200*550)</small></td> </tr> <tr> <td> <small>RT機(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small> </td> <td>5</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用機(大) プレキャストコンクリート製</small></td> </tr> <tr> <td> <small>接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力機用</small> </td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>材料費</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm</small></td> </tr> <tr> <td> <small>設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整ブロック含む</small> </td> <td>5</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td>化粧充填費含まず 材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700</small></td> </tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right; font-size: x-small;"> 大 阪 市 00001113607 </div>						細 別	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考	<small>電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small>	4	箇所			材工共 夜間	<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機2型 2型(900*1900*1100)</small>						<small>電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small>	1	箇所			材工共 夜間	<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機6型 6型(900*3000 1500)</small>						<small>電力用分岐機 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small>	1	箇所			材工共 夜間	<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用分岐機 分岐機プレキャストコンクリート製(600*1200*550)</small>						<small>RT機(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small>	5	箇所			材工共 夜間	<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用機(大) プレキャストコンクリート製</small>						<small>接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力機用</small>	2	本			材料費	<small>接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm</small>						<small>設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整ブロック含む</small>	5	組			化粧充填費含まず 材工共 夜間	<small>蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700</small>					
	細 別	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考																																																																														
<small>電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small>	4	箇所			材工共 夜間																																																																															
<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機2型 2型(900*1900*1100)</small>																																																																																				
<small>電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small>	1	箇所			材工共 夜間																																																																															
<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機6型 6型(900*3000 1500)</small>																																																																																				
<small>電力用分岐機 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small>	1	箇所			材工共 夜間																																																																															
<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用分岐機 分岐機プレキャストコンクリート製(600*1200*550)</small>																																																																																				
<small>RT機(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small>	5	箇所			材工共 夜間																																																																															
<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用機(大) プレキャストコンクリート製</small>																																																																																				
<small>接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力機用</small>	2	本			材料費																																																																															
<small>接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm</small>																																																																																				
<small>設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整ブロック含む</small>	5	組			化粧充填費含まず 材工共 夜間																																																																															
<small>蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700</small>																																																																																				
正	<div style="text-align: right; font-size: small;"> YOP2W281 プレキャストボックス工(特殊部) </div> <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: large;"> 工 種 明 細 書 </div> <div style="text-align: right; font-size: x-small;"> 工種第0036号 明細書 頁0-0061 </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">細 別</th> <th style="width: 10%;">数 量</th> <th style="width: 10%;">単 位</th> <th style="width: 10%;">単 価(円)</th> <th style="width: 10%;">金 額(円)</th> <th style="width: 10%;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <small>電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small> </td> <td>4</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機2型 2型(900*1900*1100)</small></td> </tr> <tr> <td> <small>電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small> </td> <td>1</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機6型 6型(900*3000 1100)</small></td> </tr> <tr> <td> <small>電力用分岐機 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small> </td> <td>1</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用分岐機 分岐機プレキャストコンクリート製(600*1200*550)</small></td> </tr> <tr> <td> <small>RT機(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small> </td> <td>5</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用機(大) プレキャストコンクリート製</small></td> </tr> <tr> <td> <small>接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力機用</small> </td> <td>2</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>材料費</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm</small></td> </tr> <tr> <td> <small>設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整ブロック含む</small> </td> <td>5</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> <td>化粧充填費含まず 材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><small>蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700</small></td> </tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right; font-size: x-small;"> 大 阪 市 00001113607 </div>						細 別	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考	<small>電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small>	4	箇所			材工共 夜間	<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機2型 2型(900*1900*1100)</small>						<small>電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small>	1	箇所			材工共 夜間	<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機6型 6型(900*3000 1100)</small>						<small>電力用分岐機 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small>	1	箇所			材工共 夜間	<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用分岐機 分岐機プレキャストコンクリート製(600*1200*550)</small>						<small>RT機(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small>	5	箇所			材工共 夜間	<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用機(大) プレキャストコンクリート製</small>						<small>接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力機用</small>	2	本			材料費	<small>接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm</small>						<small>設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整ブロック含む</small>	5	組			化粧充填費含まず 材工共 夜間	<small>蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700</small>					
	細 別	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考																																																																														
<small>電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small>	4	箇所			材工共 夜間																																																																															
<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機2型 2型(900*1900*1100)</small>																																																																																				
<small>電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</small>	1	箇所			材工共 夜間																																																																															
<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用機6型 6型(900*3000 1100)</small>																																																																																				
<small>電力用分岐機 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small>	1	箇所			材工共 夜間																																																																															
<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用分岐機 分岐機プレキャストコンクリート製(600*1200*550)</small>																																																																																				
<small>RT機(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</small>	5	箇所			材工共 夜間																																																																															
<small>電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用機(大) プレキャストコンクリート製</small>																																																																																				
<small>接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力機用</small>	2	本			材料費																																																																															
<small>接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm</small>																																																																																				
<small>設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整ブロック含む</small>	5	組			化粧充填費含まず 材工共 夜間																																																																															
<small>蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700</small>																																																																																				