

令和3年11月17日 公告

「大阪生駒線(鶴見通)鶴見1(8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	<p style="text-align: center;">見積参考資料 頁0-0053 工種第0033号 明細書 プレキャストボックス工(特殊部)</p>																																																																														
誤	<p style="text-align: right;">YOP2W281 プレキャストボックス工(特殊部)</p> <p style="text-align: center;">工種明細書</p> <p style="text-align: right;">工種第0033号 明細書 頁0-0053</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>細 別</th> <th>数 量</th> <th>単 位</th> <th>単 価(円)</th> <th>金 額(円)</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プレキャストボックス 電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</td> <td>4</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹2型 2型(900*1900*1100)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>プレキャストボックス 電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</td> <td>1</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹6型 6型(900*3000*1500)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>プレキャストボックス R7料(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</td> <td>6</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td>電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用樹(大) プレキャストコンクリート製</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>プレキャストボックス 接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力樹用</td> <td>1</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>材料費</td> </tr> <tr> <td>接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>蓋 設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整パッキン含む</td> <td>6</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>蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>蓋 CCB鉄蓋化粧 歩道用 φ700 充填厚3mm 1色 型枠式37-14(舗装)</td> <td>6</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td>型枠式カラータイル舗装 充填厚3.0mm 1色配置(夜間) CCB用鉄蓋 歩道用 φ700(材工共)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材工共</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">大 阪 市 00001114253</p>	細 別	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考	プレキャストボックス 電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本	4	箇所			材工共 夜間	電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹2型 2型(900*1900*1100)						プレキャストボックス 電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本	1	箇所			材工共 夜間	電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹6型 6型(900*3000*1500)						プレキャストボックス R7料(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm	6	箇所			材工共 夜間	電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用樹(大) プレキャストコンクリート製						プレキャストボックス 接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力樹用	1	本			材料費	接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm						蓋 設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整パッキン含む	6	組			化粧充填費含まず 材工共 夜間	蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700						蓋 CCB鉄蓋化粧 歩道用 φ700 充填厚3mm 1色 型枠式37-14(舗装)	6	箇所			材工共 夜間	型枠式カラータイル舗装 充填厚3.0mm 1色配置(夜間) CCB用鉄蓋 歩道用 φ700(材工共)					材工共
細 別	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考																																																																										
プレキャストボックス 電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本	4	箇所			材工共 夜間																																																																										
電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹2型 2型(900*1900*1100)																																																																															
プレキャストボックス 電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本	1	箇所			材工共 夜間																																																																										
電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹6型 6型(900*3000*1500)																																																																															
プレキャストボックス R7料(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm	6	箇所			材工共 夜間																																																																										
電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用樹(大) プレキャストコンクリート製																																																																															
プレキャストボックス 接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力樹用	1	本			材料費																																																																										
接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm																																																																															
蓋 設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整パッキン含む	6	組			化粧充填費含まず 材工共 夜間																																																																										
蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700																																																																															
蓋 CCB鉄蓋化粧 歩道用 φ700 充填厚3mm 1色 型枠式37-14(舗装)	6	箇所			材工共 夜間																																																																										
型枠式カラータイル舗装 充填厚3.0mm 1色配置(夜間) CCB用鉄蓋 歩道用 φ700(材工共)					材工共																																																																										
正	<p style="text-align: right;">YOP2W281 プレキャストボックス工(特殊部)</p> <p style="text-align: center;">工種明細書</p> <p style="text-align: right;">工種第0033号 明細書 頁0-0053</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>細 別</th> <th>数 量</th> <th>単 位</th> <th>単 価(円)</th> <th>金 額(円)</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プレキャストボックス 電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</td> <td>4</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹2型 2型(900*1900*1100)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>プレキャストボックス 電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本</td> <td>1</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td>電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹6型 6型(900*3000*1100)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>プレキャストボックス R7料(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm</td> <td>6</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td>電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用樹(大) プレキャストコンクリート製</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>プレキャストボックス 接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力樹用</td> <td>1</td> <td>本</td> <td></td> <td></td> <td>材料費</td> </tr> <tr> <td>接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>蓋 設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整パッキン含む</td> <td>6</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>蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>蓋 CCB鉄蓋化粧 歩道用 φ700 充填厚3mm 1色 型枠式37-14(舗装)</td> <td>6</td> <td>箇所</td> <td></td> <td></td> <td>材工共 夜間</td> </tr> <tr> <td>型枠式カラータイル舗装 充填厚3.0mm 1色配置(夜間) CCB用鉄蓋 歩道用 φ700(材工共)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材工共</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">大 阪 市 00001114253</p>	細 別	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考	プレキャストボックス 電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本	4	箇所			材工共 夜間	電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹2型 2型(900*1900*1100)						プレキャストボックス 電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本	1	箇所			材工共 夜間	電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹6型 6型(900*3000*1100)						プレキャストボックス R7料(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm	6	箇所			材工共 夜間	電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用樹(大) プレキャストコンクリート製						プレキャストボックス 接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力樹用	1	本			材料費	接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm						蓋 設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整パッキン含む	6	組			化粧充填費含まず 材工共 夜間	蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700						蓋 CCB鉄蓋化粧 歩道用 φ700 充填厚3mm 1色 型枠式37-14(舗装)	6	箇所			材工共 夜間	型枠式カラータイル舗装 充填厚3.0mm 1色配置(夜間) CCB用鉄蓋 歩道用 φ700(材工共)					材工共
細 別	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考																																																																										
プレキャストボックス 電力用2型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本	4	箇所			材工共 夜間																																																																										
電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹2型 2型(900*1900*1100)																																																																															
プレキャストボックス 電力用6型 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm 接地棒(A種)2本	1	箇所			材工共 夜間																																																																										
電線共同溝工 プレキャストボックス工 電力用樹6型 6型(900*3000*1100)																																																																															
プレキャストボックス R7料(大) 基礎砕石厚10cm 基礎砂厚5cm	6	箇所			材工共 夜間																																																																										
電線共同溝工 プレキャストボックス工 道路・通信用樹(大) プレキャストコンクリート製																																																																															
プレキャストボックス 接地棒(打増用) 連結式接地棒14φ-1500 電力樹用	1	本			材料費																																																																										
接地棒 E-BK 単独・連結 φ14 L=1500mm																																																																															
蓋 設置 歩道用鉄蓋 φ700mm(化粧蓋, 充填厚 3mm) 高さ調整パッキン含む	6	組			化粧充填費含まず 材工共 夜間																																																																										
蓋設置工 3mm充填用 歩道用 φ700																																																																															
蓋 CCB鉄蓋化粧 歩道用 φ700 充填厚3mm 1色 型枠式37-14(舗装)	6	箇所			材工共 夜間																																																																										
型枠式カラータイル舗装 充填厚3.0mm 1色配置(夜間) CCB用鉄蓋 歩道用 φ700(材工共)					材工共																																																																										