

平成 31 年 1 月 10 日 公告

「阪堺大橋改良工事 3」

設計図書および見積参考資料の一部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

【設計図書】

訂正箇所	誤	正																																																																																																																																																																																						
<p>P27</p> <p>頁 0-0025</p> <p>工種第 0014 号</p> <p>細別欄 6 行目</p>	<p>3399 既設橋脚架工 工種明細書 工種第0014号 申請書 頁0-0025</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>順 号</th> <th>説 明</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>1</td> <td>基礎掘削 基礎掘削(幅3m)</td> <td>680</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>橋脚台で掘削済</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>基礎掘削 基礎掘削(幅3m)</td> <td>84</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>橋脚台で掘削済</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)</td> <td>308</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)</td> <td>38</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>A 切削架設 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線) 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線)</td> <td>7</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事、架設</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線)</td> <td>132</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事、架設(引込線)</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>現場孔削 現場孔削工</td> <td>37</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>現場孔削 現場孔削工</td> <td>16,383</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>現場孔削 現場孔削工</td> <td>1,109</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>既設部材撤去 既設部材撤去工</td> <td>39,97</td> <td>t</td> <td></td> <td></td> <td>工事、既設部材撤去等</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>既設部材撤去 既設部材撤去工</td> <td>3,382</td> <td>t</td> <td></td> <td></td> <td>工事、既設部材撤去等</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>A 引込線 引込線</td> <td>18,283</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事、架設(引込線)</td> </tr> </tbody> </table> <p>大 阪 市 0001099510</p>	順 号	説 明	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考	1	基礎掘削 基礎掘削(幅3m)	680	m ²			橋脚台で掘削済	2	基礎掘削 基礎掘削(幅3m)	84	m ²			橋脚台で掘削済	3	芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)	308	m ²			工事	4	芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)	38	m ²			工事	5	A 切削架設 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線) 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線)	7	m			工事、架設	6	鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線)	132	m			工事、架設(引込線)	7	現場孔削 現場孔削工	37	m			工事	8	現場孔削 現場孔削工	16,383	m			工事	9	現場孔削 現場孔削工	1,109	m			工事	10	既設部材撤去 既設部材撤去工	39,97	t			工事、既設部材撤去等	11	既設部材撤去 既設部材撤去工	3,382	t			工事、既設部材撤去等	12	A 引込線 引込線	18,283	m			工事、架設(引込線)	<p>3399 既設橋脚架工 工種明細書 工種第0014号 申請書 頁0-0025</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>順 号</th> <th>説 明</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>1</td> <td>基礎掘削 基礎掘削(幅3m)</td> <td>680</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>橋脚台で掘削済</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>基礎掘削 基礎掘削(幅3m)</td> <td>84</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>橋脚台で掘削済</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)</td> <td>308</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)</td> <td>38</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>A 切削架設 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線) 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線)</td> <td>7</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事、架設</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線)</td> <td>132</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事、架設(引込線)</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>現場孔削 現場孔削工</td> <td>37</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>現場孔削 現場孔削工</td> <td>16,383</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>現場孔削 現場孔削工</td> <td>1,109</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>既設部材撤去 既設部材撤去工</td> <td>39,97</td> <td>t</td> <td></td> <td></td> <td>工事、既設部材撤去等</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>既設部材撤去 既設部材撤去工</td> <td>3,382</td> <td>t</td> <td></td> <td></td> <td>工事、既設部材撤去等</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>A 引込線 引込線</td> <td>18,283</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>工事、架設(引込線)</td> </tr> </tbody> </table> <p>大 阪 市 0001099510</p>	順 号	説 明	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考	1	基礎掘削 基礎掘削(幅3m)	680	m ²			橋脚台で掘削済	2	基礎掘削 基礎掘削(幅3m)	84	m ²			橋脚台で掘削済	3	芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)	308	m ²			工事	4	芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)	38	m ²			工事	5	A 切削架設 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線) 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線)	7	m			工事、架設	6	鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線)	132	m			工事、架設(引込線)	7	現場孔削 現場孔削工	37	m			工事	8	現場孔削 現場孔削工	16,383	m			工事	9	現場孔削 現場孔削工	1,109	m			工事	10	既設部材撤去 既設部材撤去工	39,97	t			工事、既設部材撤去等	11	既設部材撤去 既設部材撤去工	3,382	t			工事、既設部材撤去等	12	A 引込線 引込線	18,283	m			工事、架設(引込線)
順 号	説 明	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考																																																																																																																																																																																		
1	基礎掘削 基礎掘削(幅3m)	680	m ²			橋脚台で掘削済																																																																																																																																																																																		
2	基礎掘削 基礎掘削(幅3m)	84	m ²			橋脚台で掘削済																																																																																																																																																																																		
3	芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)	308	m ²			工事																																																																																																																																																																																		
4	芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)	38	m ²			工事																																																																																																																																																																																		
5	A 切削架設 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線) 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線)	7	m			工事、架設																																																																																																																																																																																		
6	鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線)	132	m			工事、架設(引込線)																																																																																																																																																																																		
7	現場孔削 現場孔削工	37	m			工事																																																																																																																																																																																		
8	現場孔削 現場孔削工	16,383	m			工事																																																																																																																																																																																		
9	現場孔削 現場孔削工	1,109	m			工事																																																																																																																																																																																		
10	既設部材撤去 既設部材撤去工	39,97	t			工事、既設部材撤去等																																																																																																																																																																																		
11	既設部材撤去 既設部材撤去工	3,382	t			工事、既設部材撤去等																																																																																																																																																																																		
12	A 引込線 引込線	18,283	m			工事、架設(引込線)																																																																																																																																																																																		
順 号	説 明	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考																																																																																																																																																																																		
1	基礎掘削 基礎掘削(幅3m)	680	m ²			橋脚台で掘削済																																																																																																																																																																																		
2	基礎掘削 基礎掘削(幅3m)	84	m ²			橋脚台で掘削済																																																																																																																																																																																		
3	芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)	308	m ²			工事																																																																																																																																																																																		
4	芯出し兼架設 既設部の引込線(引込線及び架設部が架設部の 芯出し、架設部が架設部)	38	m ²			工事																																																																																																																																																																																		
5	A 切削架設 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線) 切削架設(引込線) 引込線(引込線) 引込線(引込線)	7	m			工事、架設																																																																																																																																																																																		
6	鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線) 鋼材架設(引込線)	132	m			工事、架設(引込線)																																																																																																																																																																																		
7	現場孔削 現場孔削工	37	m			工事																																																																																																																																																																																		
8	現場孔削 現場孔削工	16,383	m			工事																																																																																																																																																																																		
9	現場孔削 現場孔削工	1,109	m			工事																																																																																																																																																																																		
10	既設部材撤去 既設部材撤去工	39,97	t			工事、既設部材撤去等																																																																																																																																																																																		
11	既設部材撤去 既設部材撤去工	3,382	t			工事、既設部材撤去等																																																																																																																																																																																		
12	A 引込線 引込線	18,283	m			工事、架設(引込線)																																																																																																																																																																																		
	<p>既設部材の切断及び切断面の切削仕上げ</p>	<p>既設部材の切断及び切断面の平滑仕上げ</p>																																																																																																																																																																																						

【設計図書】

訂正箇所	誤	正																																																																																																																																																																								
<p>P39</p> <p>頁 0-0037</p> <p>工種第 0025 号</p> <p>細別欄 8 行目</p>	 <p>工種明細書 (橋上分) 工種第0025号 明細書 頁0-0037</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価(P)</th> <th>金額(P)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>見積</td></tr> <tr><td>6</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>見積</td></tr> <tr><td>7</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS G0565)</td></tr> <tr><td>9</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>橋梁疲労調査費 超音波探傷試験 (JIS Z3220)</td></tr> <tr><td>10</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>橋梁疲労調査費 放射線探傷試験 (JIS Z3230)</td></tr> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	種別	数量	単位	単価(P)	金額(P)	備考	1						2						3	1	式				4	1	式				5	1	式			見積	6	1	式			見積	7	1	式				8	1	式			橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS G0565)	9	1	式			橋梁疲労調査費 超音波探傷試験 (JIS Z3220)	10	1	式			橋梁疲労調査費 放射線探傷試験 (JIS Z3230)	11						12						13						 <p>工種明細書 (橋上分) 工種第0025号 明細書 頁0-0037</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価(P)</th> <th>金額(P)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>見積</td></tr> <tr><td>6</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>見積</td></tr> <tr><td>7</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS Z2320)</td></tr> <tr><td>9</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>橋梁疲労調査費 超音波探傷試験 (JIS Z3220)</td></tr> <tr><td>10</td><td>1</td><td>式</td><td></td><td></td><td>橋梁疲労調査費 放射線探傷試験 (JIS Z3230)</td></tr> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	種別	数量	単位	単価(P)	金額(P)	備考	1						2						3	1	式				4	1	式				5	1	式			見積	6	1	式			見積	7	1	式				8	1	式			橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS Z2320)	9	1	式			橋梁疲労調査費 超音波探傷試験 (JIS Z3220)	10	1	式			橋梁疲労調査費 放射線探傷試験 (JIS Z3230)	11						12						13					
種別	数量	単位	単価(P)	金額(P)	備考																																																																																																																																																																					
1																																																																																																																																																																										
2																																																																																																																																																																										
3	1	式																																																																																																																																																																								
4	1	式																																																																																																																																																																								
5	1	式			見積																																																																																																																																																																					
6	1	式			見積																																																																																																																																																																					
7	1	式																																																																																																																																																																								
8	1	式			橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS G0565)																																																																																																																																																																					
9	1	式			橋梁疲労調査費 超音波探傷試験 (JIS Z3220)																																																																																																																																																																					
10	1	式			橋梁疲労調査費 放射線探傷試験 (JIS Z3230)																																																																																																																																																																					
11																																																																																																																																																																										
12																																																																																																																																																																										
13																																																																																																																																																																										
種別	数量	単位	単価(P)	金額(P)	備考																																																																																																																																																																					
1																																																																																																																																																																										
2																																																																																																																																																																										
3	1	式																																																																																																																																																																								
4	1	式																																																																																																																																																																								
5	1	式			見積																																																																																																																																																																					
6	1	式			見積																																																																																																																																																																					
7	1	式																																																																																																																																																																								
8	1	式			橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS Z2320)																																																																																																																																																																					
9	1	式			橋梁疲労調査費 超音波探傷試験 (JIS Z3220)																																																																																																																																																																					
10	1	式			橋梁疲労調査費 放射線探傷試験 (JIS Z3230)																																																																																																																																																																					
11																																																																																																																																																																										
12																																																																																																																																																																										
13																																																																																																																																																																										
	<p>橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS G0565)</p>	<p>橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (<u>JIS Z2320</u>)</p>																																																																																																																																																																								

【設計図書】

訂正箇所	誤	正																				
<p>P49</p> <p>特記仕様書（別紙3）</p> <p>交通安全管理</p> <p>第2号工事</p>	<p>第2号工事</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>路線名</th> <th>施工箇所</th> <th>交通誘導警備員の員数</th> <th>交通誘導警備員の編成</th> <th>交替要員の有無および員数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>阪堺大橋 (大阪臨海線)</td> <td>橋面作業</td> <td>2名/日</td> <td>交通誘導警備員 A : 1名/日 交通誘導警備員 B : 1名/日</td> <td style="text-align: center;">有</td> </tr> </tbody> </table>	路線名	施工箇所	交通誘導警備員の員数	交通誘導警備員の編成	交替要員の有無および員数	阪堺大橋 (大阪臨海線)	橋面作業	2名/日	交通誘導警備員 A : 1名/日 交通誘導警備員 B : 1名/日	有	<p>第2号工事</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>路線名</th> <th>施工箇所</th> <th>交通誘導警備員の員数</th> <th>交通誘導警備員の編成</th> <th>交替要員の有無および員数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>阪堺大橋 (大阪臨海線)</td> <td>橋面作業</td> <td>2名/日</td> <td>交通誘導警備員 A : 1名/日 交通誘導警備員 B : 1名/日</td> <td style="text-align: center;">無</td> </tr> </tbody> </table>	路線名	施工箇所	交通誘導警備員の員数	交通誘導警備員の編成	交替要員の有無および員数	阪堺大橋 (大阪臨海線)	橋面作業	2名/日	交通誘導警備員 A : 1名/日 交通誘導警備員 B : 1名/日	無
路線名	施工箇所	交通誘導警備員の員数	交通誘導警備員の編成	交替要員の有無および員数																		
阪堺大橋 (大阪臨海線)	橋面作業	2名/日	交通誘導警備員 A : 1名/日 交通誘導警備員 B : 1名/日	有																		
路線名	施工箇所	交通誘導警備員の員数	交通誘導警備員の編成	交替要員の有無および員数																		
阪堺大橋 (大阪臨海線)	橋面作業	2名/日	交通誘導警備員 A : 1名/日 交通誘導警備員 B : 1名/日	無																		

【見積参考資料】

訂正箇所	誤	正																																																																																																																																																												
<p>P32</p> <p>頁 0-0030</p> <p>工種第 0014 号</p> <p>細別欄 11 行目</p>	<p>Y292 保安施設対策工 工種明細書 工種第0014号 初期書 頁0-0030</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</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>基礎調整 基礎調整(目録外)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>両面にて既設調整</td> </tr> <tr> <td>基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし</td> <td>84</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎調整 基礎調整(目録外)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>両面にて既設調整 既設</td> </tr> <tr> <td>基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし</td> <td>84</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業</td> <td>225</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>作業</td> </tr> <tr> <td>芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業</td> <td>26</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>作業 点検</td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 2'基礎調整(目録外)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>作業、すきり等</td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td>7</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>作業、養生等</td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td>111</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>大 阪 市 000100011</p>	種別	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考	基礎調整 基礎調整(目録外)					両面にて既設調整	基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし	84	m ²				基礎調整 基礎調整(目録外)					両面にて既設調整 既設	基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし	84	m ²				芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業	225	m ²			作業	芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業	26	m ²			作業 点検	2'基礎調整 2'基礎調整(目録外)					作業、すきり等	2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ	7	m				2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ						2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ					作業、養生等	2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ	111	m				2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ						<p>Y290 保安施設対策工 工種明細書 工種第0014号 初期書 頁0-0030</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</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>基礎調整 基礎調整(目録外)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>両面にて既設調整</td> </tr> <tr> <td>基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし</td> <td>66</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎調整 基礎調整(目録外)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>両面にて既設調整 既設</td> </tr> <tr> <td>基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし</td> <td>84</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業</td> <td>225</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>作業</td> </tr> <tr> <td>芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業</td> <td>26</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td>作業 点検</td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 2'基礎調整(目録外)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>作業、すきり等</td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td>7</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>作業、養生等</td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td>111</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>大 阪 市 000100011</p>	種別	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考	基礎調整 基礎調整(目録外)					両面にて既設調整	基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし	66	m ²				基礎調整 基礎調整(目録外)					両面にて既設調整 既設	基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし	84	m ²				芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業	225	m ²			作業	芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業	26	m ²			作業 点検	2'基礎調整 2'基礎調整(目録外)					作業、すきり等	2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ	7	m				2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ						2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ					作業、養生等	2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ	111	m				2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ					
種別	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考																																																																																																																																																									
基礎調整 基礎調整(目録外)					両面にて既設調整																																																																																																																																																									
基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし	84	m ²																																																																																																																																																												
基礎調整 基礎調整(目録外)					両面にて既設調整 既設																																																																																																																																																									
基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし	84	m ²																																																																																																																																																												
芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業	225	m ²			作業																																																																																																																																																									
芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業	26	m ²			作業 点検																																																																																																																																																									
2'基礎調整 2'基礎調整(目録外)					作業、すきり等																																																																																																																																																									
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ	7	m																																																																																																																																																												
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ																																																																																																																																																														
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ					作業、養生等																																																																																																																																																									
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ	111	m																																																																																																																																																												
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ																																																																																																																																																														
種別	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考																																																																																																																																																									
基礎調整 基礎調整(目録外)					両面にて既設調整																																																																																																																																																									
基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし	66	m ²																																																																																																																																																												
基礎調整 基礎調整(目録外)					両面にて既設調整 既設																																																																																																																																																									
基礎調整 2層コンクリート 構造区分による補正なし	84	m ²																																																																																																																																																												
芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業	225	m ²			作業																																																																																																																																																									
芯出し基礎調整 既設中の基礎コンクリート及び鉄筋配付箇所の 芯出し、鉄筋配付確認作業	26	m ²			作業 点検																																																																																																																																																									
2'基礎調整 2'基礎調整(目録外)					作業、すきり等																																																																																																																																																									
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ	7	m																																																																																																																																																												
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ																																																																																																																																																														
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ					作業、養生等																																																																																																																																																									
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ	111	m																																																																																																																																																												
2'基礎調整 既設中の基礎及び切断面の平滑仕上げ																																																																																																																																																														
	<p>既設部材の切断及び切断面の切削仕上げ</p>	<p>既設部材の切断及び切断面の平滑仕上げ</p>																																																																																																																																																												

【見積参考資料】

訂正箇所	誤	正
<p>P48</p> <p>頁 0-0046</p> <p>工種第 0025 号</p> <p>細別欄 12 行目</p>		
	<p>橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS G0565)</p>	<p>橋梁疲労調査費 磁粉探傷試験 (JIS Z2320)</p>

【見積参考資料】

訂正箇所	誤	正																																																																																																
<p>P49</p> <p>頁 0-0047</p> <p>工種第 0025 号</p> <p>細別欄 1 行目</p>	<p>2011 共通取次費 (種上分)</p> <p style="text-align: center;">工 種 明 細 書</p> <p style="text-align: right;">工種第0025号 明細書 頁0-0047</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>部 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>磁粉探傷試験 (JIS G0565) 直接人件費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>磁粉探傷 (10時間)</td> </tr> <tr> <td>磁粉探傷試験 (JIS Z2320) 直接人件費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>磁粉探傷 (10時間)</td> </tr> <tr> <td>設計管理費 設計管理費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む</td> <td>1</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td>設計費含む</td> </tr> <tr> <td>詳細設計費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>設計費含む</td> </tr> <tr> <td>技術管理費 交通費調査</td> <td>1</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td>設計費含む</td> </tr> <tr> <td>交通費調査費 交通費調査</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>設計費含む</td> </tr> <tr> <td>**単位当り**</td> <td>1</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">大 概 計 0001009519</p>	部 別	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考	磁粉探傷試験 (JIS G0565) 直接人件費					磁粉探傷 (10時間)	磁粉探傷試験 (JIS Z2320) 直接人件費					磁粉探傷 (10時間)	設計管理費 設計管理費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む	1	式			設計費含む	詳細設計費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む					設計費含む	技術管理費 交通費調査	1	式			設計費含む	交通費調査費 交通費調査					設計費含む	**単位当り**	1	式				<p>2011 共通取次費 (種上分)</p> <p style="text-align: center;">工 種 明 細 書</p> <p style="text-align: right;">工種第0025号 明細書 頁0-0047</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>部 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>磁粉探傷試験 (JIS G0565) 直接人件費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>磁粉探傷 (10時間)</td> </tr> <tr> <td>磁粉探傷試験 (JIS Z2320) 直接人件費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>磁粉探傷 (10時間)</td> </tr> <tr> <td>設計管理費 設計管理費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む</td> <td>1</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td>設計費含む</td> </tr> <tr> <td>詳細設計費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>設計費含む</td> </tr> <tr> <td>技術管理費 交通費調査</td> <td>1</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td>設計費含む</td> </tr> <tr> <td>交通費調査費 交通費調査</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>設計費含む</td> </tr> <tr> <td>**単位当り**</td> <td>1</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">大 概 計 0001009519</p>	部 別	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考	磁粉探傷試験 (JIS G0565) 直接人件費					磁粉探傷 (10時間)	磁粉探傷試験 (JIS Z2320) 直接人件費					磁粉探傷 (10時間)	設計管理費 設計管理費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む	1	式			設計費含む	詳細設計費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む					設計費含む	技術管理費 交通費調査	1	式			設計費含む	交通費調査費 交通費調査					設計費含む	**単位当り**	1	式			
部 別	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考																																																																																													
磁粉探傷試験 (JIS G0565) 直接人件費					磁粉探傷 (10時間)																																																																																													
磁粉探傷試験 (JIS Z2320) 直接人件費					磁粉探傷 (10時間)																																																																																													
設計管理費 設計管理費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む	1	式			設計費含む																																																																																													
詳細設計費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む					設計費含む																																																																																													
技術管理費 交通費調査	1	式			設計費含む																																																																																													
交通費調査費 交通費調査					設計費含む																																																																																													
単位当り	1	式																																																																																																
部 別	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考																																																																																													
磁粉探傷試験 (JIS G0565) 直接人件費					磁粉探傷 (10時間)																																																																																													
磁粉探傷試験 (JIS Z2320) 直接人件費					磁粉探傷 (10時間)																																																																																													
設計管理費 設計管理費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む	1	式			設計費含む																																																																																													
詳細設計費 設計管理費詳細設計 報告書作成費含む					設計費含む																																																																																													
技術管理費 交通費調査	1	式			設計費含む																																																																																													
交通費調査費 交通費調査					設計費含む																																																																																													
単位当り	1	式																																																																																																
	<p>磁粉探傷試験 (JIS G0565) 直接人件費</p>	<p>磁粉探傷試験 (<u>JIS Z2320</u>) 直接人件費</p>																																																																																																