

平成28年度

建設工事積算基準

正誤表

第5回

大阪府都市整備部

平成28年度 建設工事積算基準 第5回 正誤表

ページ	誤	正																																																
<p>建設工事積算基準 〔別冊〕</p> <p>ページ:63</p>	<p>⑮歩道橋定期点検歩掛</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>技術員</th> <th>備考欄</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>① 歩道橋台帳・点検帳票等の収集・出力</td> <td>0.50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>② 業務計画書作成</td> <td>1.50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③ 現地踏査</td> <td>2.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>④ 関係機関との協議資料作成</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤ 歩道橋定期点検【地上・梯子】</td> <td>1.00</td> <td>点検日数:0.5日/100㎡</td> </tr> <tr> <td>⑥ 歩道橋定期点検【リフト車】</td> <td>0.80</td> <td>点検日数:0.8日/100㎡</td> </tr> <tr> <td>⑦ 歩道橋定期点検【点検車】</td> <td>0.60</td> <td>点検日数:0.6日/100㎡</td> </tr> <tr> <td>⑧ 歩道橋定期点検【足場】</td> <td>0.50</td> <td>点検日数:0.5日/100㎡</td> </tr> <tr> <td>⑨ ファイバースコープによる間接目視点検</td> <td>1.00</td> <td>点検日数:1日/10箇所</td> </tr> <tr> <td>⑩ 点検調書の作成</td> <td>0.80</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑪ 歩道橋診断書の作成</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑫ クラックマップ等の作成及び形状寸法把握(コンクリー</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑬ 概算補修数量の算出及び形状寸法把握(鋼部</td> <td>1.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑭ 報告書作成</td> <td>3.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑮ 打合せ協議</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>※諸経費体系について、設計業務等を適用すること</p>	項目	技術員	備考欄	① 歩道橋台帳・点検帳票等の収集・出力	0.50		② 業務計画書作成	1.50		③ 現地踏査	2.00		④ 関係機関との協議資料作成	1.00		⑤ 歩道橋定期点検【地上・梯子】	1.00	点検日数:0.5日/100㎡	⑥ 歩道橋定期点検【リフト車】	0.80	点検日数:0.8日/100㎡	⑦ 歩道橋定期点検【点検車】	0.60	点検日数:0.6日/100㎡	⑧ 歩道橋定期点検【足場】	0.50	点検日数:0.5日/100㎡	⑨ ファイバースコープによる間接目視点検	1.00	点検日数:1日/10箇所	⑩ 点検調書の作成	0.80		⑪ 歩道橋診断書の作成			⑫ クラックマップ等の作成及び形状寸法把握(コンクリー	1.00		⑬ 概算補修数量の算出及び形状寸法把握(鋼部	1.00		⑭ 報告書作成	3.00		⑮ 打合せ協議			<p>→ 点検日数:1.0日/100㎡当たり</p>
項目	技術員	備考欄																																																
① 歩道橋台帳・点検帳票等の収集・出力	0.50																																																	
② 業務計画書作成	1.50																																																	
③ 現地踏査	2.00																																																	
④ 関係機関との協議資料作成	1.00																																																	
⑤ 歩道橋定期点検【地上・梯子】	1.00	点検日数:0.5日/100㎡																																																
⑥ 歩道橋定期点検【リフト車】	0.80	点検日数:0.8日/100㎡																																																
⑦ 歩道橋定期点検【点検車】	0.60	点検日数:0.6日/100㎡																																																
⑧ 歩道橋定期点検【足場】	0.50	点検日数:0.5日/100㎡																																																
⑨ ファイバースコープによる間接目視点検	1.00	点検日数:1日/10箇所																																																
⑩ 点検調書の作成	0.80																																																	
⑪ 歩道橋診断書の作成																																																		
⑫ クラックマップ等の作成及び形状寸法把握(コンクリー	1.00																																																	
⑬ 概算補修数量の算出及び形状寸法把握(鋼部	1.00																																																	
⑭ 報告書作成	3.00																																																	
⑮ 打合せ協議																																																		
<p>適用年月日:平成28年10月1日</p>																																																		

平成28年度 建設工事積算基準 第5回 正誤表

ページ	誤	正																																										
<p>建設工事積算基準 〔別冊〕</p> <p>ページ:65</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>量</th> <th>主任:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>18 F、逆L、T型標識等定期点検(中間点検)</td> <td>当り</td> <td>等損料:10% :8日/100基当たり</td> </tr> <tr> <td>19 単柱、複柱式標識等定期点検(中間点検)</td> <td>当り</td> <td>等損料:10% :5日/100基当たり</td> </tr> <tr> <td>20 共架型、添架式標識等定期点検(中間点検)</td> <td>当り</td> <td>等損料:10% :8日/100基当たり</td> </tr> <tr> <td>21 照明灯定期点検(中間点検)</td> <td>当り</td> <td>等損料:10% :8日/100基当たり</td> </tr> <tr> <td>22 共架型、添架式照明定期点検(中間点検)</td> <td>当り</td> <td>等損料:10% :8日/100基当たり</td> </tr> <tr> <td>23 残存板厚調査</td> <td></td> <td>等損料:10% :2.5日/100基当たり</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25 浸透探傷試験</td> <td></td> <td>等損料:20% :2.5日/100基当たり</td> </tr> <tr> <td>26 点検調書の作成</td> <td>1.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>27 診断</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>28 報告書作成</td> <td>1.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>29 打合せ協議(中間2回)</td> <td>1.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>※諸経費体系について、設計業務等を適用すること。</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目	量	主任:	18 F、逆L、T型標識等定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :8日/100基当たり	19 単柱、複柱式標識等定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :5日/100基当たり	20 共架型、添架式標識等定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :8日/100基当たり	21 照明灯定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :8日/100基当たり	22 共架型、添架式照明定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :8日/100基当たり	23 残存板厚調査		等損料:10% :2.5日/100基当たり				25 浸透探傷試験		等損料:20% :2.5日/100基当たり	26 点検調書の作成	1.5		27 診断			28 報告書作成	1.0		29 打合せ協議(中間2回)	1.0		※諸経費体系について、設計業務等を適用すること。			<p>調査日数:2.5日/10基当たり</p> <p>試験日数:2.5日/10基当たり</p>
項目	量	主任:																																										
18 F、逆L、T型標識等定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :8日/100基当たり																																										
19 単柱、複柱式標識等定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :5日/100基当たり																																										
20 共架型、添架式標識等定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :8日/100基当たり																																										
21 照明灯定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :8日/100基当たり																																										
22 共架型、添架式照明定期点検(中間点検)	当り	等損料:10% :8日/100基当たり																																										
23 残存板厚調査		等損料:10% :2.5日/100基当たり																																										
25 浸透探傷試験		等損料:20% :2.5日/100基当たり																																										
26 点検調書の作成	1.5																																											
27 診断																																												
28 報告書作成	1.0																																											
29 打合せ協議(中間2回)	1.0																																											
※諸経費体系について、設計業務等を適用すること。																																												
適用年月日:平成28年10月1日																																												