

令和7年度土木工事標準積算基準書 正誤表

基 準 書	土木工事標準積算基準書	ページ	IV-1-④-4																																																																																																																						
記		正	備考																																																																																																																						
<p>6. 単 価 表</p> <p>(1) 基地調整工 (4種) 100m²当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">施工歩掛コード WB410730</th> </tr> <tr> <th>名 称</th><th>規 格</th><th>単位</th><th>数 量</th><th>摘要</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>櫛りょう塗装工</td><td></td><td>人</td><td>4×100/D</td><td>表3.1, 表3.2</td></tr> <tr> <td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td>表3.3</td></tr> <tr> <td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(注) D : 日当り施工量</p> <p>(2) 接着剤塗布工100m²当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">施工歩掛コード WB410740</th> </tr> <tr> <th>名 称</th><th>規 格</th><th>単位</th><th>数 量</th><th>摘要</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td><td></td><td>人</td><td>4×100/D</td><td>表4.1, 表4.2</td></tr> <tr> <td>接着剤</td><td>透青ゴム系接着剤</td><td>足</td><td></td><td>表4.3</td></tr> <tr> <td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td>表4.4</td></tr> <tr> <td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(注) D : 日当り施工量</p> <p>(3) 鋼板工100m²当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">施工歩掛コード WB410720</th> </tr> <tr> <th>名 称</th><th>規 格</th><th>単位</th><th>数 量</th><th>摘要</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土木一般仕事</td><td></td><td>人</td><td>1×100/D</td><td>表5.2, 表5.3</td></tr> <tr> <td>特殊作業員</td><td></td><td>人</td><td>5×100/D</td><td>〃</td></tr> <tr> <td>普通作業員</td><td></td><td>人</td><td>9×100/D</td><td>〃</td></tr> <tr> <td>グースアスファルト混合物</td><td></td><td>t</td><td></td><td>式5.1</td></tr> <tr> <td>目 地 材</td><td></td><td>m</td><td></td><td>必要量計上</td></tr> <tr> <td>ブレコート砕石</td><td></td><td>kg</td><td></td><td>〃</td></tr> <tr> <td>グースアスファルトフィニッシャ</td><td>舗装幅 2.5~4.5m</td><td>台</td><td>1×100/D</td><td>表5.1, 表5.3 機械損耗</td></tr> <tr> <td>諸 雑 費</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td>表5.6</td></tr> <tr> <td>計</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(注) D : 日当り施工量</p> <p>(4) 機械運転単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th><th>規 格</th><th>適用単価表</th><th>指 定 事 項</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>グースアスファルトフィニッシャ</td><td>舗装幅 2.5~4.5m</td><td>機-18</td><td>運転労務料単価 → 1.00 燃料消費量 → 60 機械損耗料単価 → 1.58</td></tr> </tbody> </table>	施工歩掛コード WB410730					名 称	規 格	単位	数 量	摘要	櫛りょう塗装工		人	4×100/D	表3.1, 表3.2	諸 雑 費		式	1	表3.3	計					施工歩掛コード WB410740					名 称	規 格	単位	数 量	摘要	普通作業員		人	4×100/D	表4.1, 表4.2	接着剤	透青ゴム系接着剤	足		表4.3	諸 雑 費		式	1	表4.4	計					施工歩掛コード WB410720					名 称	規 格	単位	数 量	摘要	土木一般仕事		人	1×100/D	表5.2, 表5.3	特殊作業員		人	5×100/D	〃	普通作業員		人	9×100/D	〃	グースアスファルト混合物		t		式5.1	目 地 材		m		必要量計上	ブレコート砕石		kg		〃	グースアスファルトフィニッシャ	舗装幅 2.5~4.5m	台	1×100/D	表5.1, 表5.3 機械損耗	諸 雑 費		式	1	表5.6	計					機械名	規 格	適用単価表	指 定 事 項	グースアスファルトフィニッシャ	舗装幅 2.5~4.5m	機-18	運転労務料単価 → 1.00 燃料消費量 → 60 機械損耗料単価 → 1.58	現行どおり		
施工歩掛コード WB410730																																																																																																																									
名 称	規 格	単位	数 量	摘要																																																																																																																					
櫛りょう塗装工		人	4×100/D	表3.1, 表3.2																																																																																																																					
諸 雑 費		式	1	表3.3																																																																																																																					
計																																																																																																																									
施工歩掛コード WB410740																																																																																																																									
名 称	規 格	単位	数 量	摘要																																																																																																																					
普通作業員		人	4×100/D	表4.1, 表4.2																																																																																																																					
接着剤	透青ゴム系接着剤	足		表4.3																																																																																																																					
諸 雑 費		式	1	表4.4																																																																																																																					
計																																																																																																																									
施工歩掛コード WB410720																																																																																																																									
名 称	規 格	単位	数 量	摘要																																																																																																																					
土木一般仕事		人	1×100/D	表5.2, 表5.3																																																																																																																					
特殊作業員		人	5×100/D	〃																																																																																																																					
普通作業員		人	9×100/D	〃																																																																																																																					
グースアスファルト混合物		t		式5.1																																																																																																																					
目 地 材		m		必要量計上																																																																																																																					
ブレコート砕石		kg		〃																																																																																																																					
グースアスファルトフィニッシャ	舗装幅 2.5~4.5m	台	1×100/D	表5.1, 表5.3 機械損耗																																																																																																																					
諸 雑 費		式	1	表5.6																																																																																																																					
計																																																																																																																									
機械名	規 格	適用単価表	指 定 事 項																																																																																																																						
グースアスファルトフィニッシャ	舗装幅 2.5~4.5m	機-18	運転労務料単価 → 1.00 燃料消費量 → 60 機械損耗料単価 → 1.58																																																																																																																						
			記載の訂正																																																																																																																						
			IV-1-④-4																																																																																																																						
			1/4																																																																																																																						

令和7年度土木工事標準積算基準書 正誤表

基 準 書	土木工事標準積算基準書	ページ	IV-1-④-5																																									
記	正	備考																																										
<p>7. 施工単価入力基準表</p> <p>(1) 素地調整工 (4種)</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WB410730</td> <td>施工単位</td> <td>m²</td> </tr> </table> <p>(2) 接着剤塗布工</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WB410740</td> <td>施工単位</td> <td>m²</td> </tr> </table> <p>(3) 鋼巻工</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WB410720</td> <td>施工単位</td> <td>m²</td> </tr> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">施工区分</th> <th colspan="6">入 力 条 件</th> </tr> <tr> <th>J 1</th> <th>J 2</th> <th>J 3</th> <th>J 4</th> <th>J 5</th> <th>J 6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">各 種</td> <td>舗装草</td> <td>締固め後 密度</td> <td>目地材の 有無</td> <td>目地材 使用量</td> <td>ブレコート 砕石の有無</td> <td>ブレコート 砕石使用量</td> </tr> <tr> <td>①標準 ②標準以外 (実数入力) (mm)</td> <td>①有 (実数入力) (t / m²)</td> <td>①有 (m / 100 m²)</td> <td>①有 (kg / 100 m²) (実数入力)</td> <td>②無</td> <td>②無</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. J 3 条件で①を選択した場合は、J 4 条件に必要量を実数入力し、成形目地材単価 (Y-1142000) [円 / m] を単価登録すること。 2. J 3 条件で②を選択した場合は、J 4 条件に入力する必要はない。 3. J 5 条件で①を選択した場合は、J 6 条件に必要量を実数入力し、ブレコート砕石単価 (Y-1131000) [円 / kg] を単価登録すること。 4. J 5 条件で②を選択した場合は、J 6 条件に入力する必要はない。 5. グースアスファルト混合物 (Y-1114000) [円 / t] を単価登録すること。 6. 本コードは、グースアスファルト混合物の材料ロスを含む。</p>	施工歩掛コード	WB410730	施工単位	m ²	施工歩掛コード	WB410740	施工単位	m ²	施工歩掛コード	WB410720	施工単位	m ²	施工区分	入 力 条 件						J 1	J 2	J 3	J 4	J 5	J 6	各 種	舗装草	締固め後 密度	目地材の 有無	目地材 使用量	ブレコート 砕石の有無	ブレコート 砕石使用量	①標準 ②標準以外 (実数入力) (mm)	①有 (実数入力) (t / m ²)	①有 (m / 100 m ²)	①有 (kg / 100 m ²) (実数入力)	②無	②無	<p>7. 施工単価入力基準表</p> <p>(1) 素地調整工 (4種)</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>DIWB410730</td> <td>施工単位</td> <td>m²</td> </tr> </table>	施工歩掛コード	DIWB410730	施工単位	m ²	記載の訂正
施工歩掛コード	WB410730	施工単位	m ²																																									
施工歩掛コード	WB410740	施工単位	m ²																																									
施工歩掛コード	WB410720	施工単位	m ²																																									
施工区分	入 力 条 件																																											
	J 1	J 2	J 3	J 4	J 5	J 6																																						
各 種	舗装草	締固め後 密度	目地材の 有無	目地材 使用量	ブレコート 砕石の有無	ブレコート 砕石使用量																																						
	①標準 ②標準以外 (実数入力) (mm)	①有 (実数入力) (t / m ²)	①有 (m / 100 m ²)	①有 (kg / 100 m ²) (実数入力)	②無	②無																																						
施工歩掛コード	DIWB410730	施工単位	m ²																																									
	現行どおり		2/4																																									

令和7年度土木工事標準積算基準書 正誤表

基 準 書	土木工事標準積算基準書	ページ	IV-7-⑩-21																																															
記		正	備考																																															
<p>(4) 支柱支保工 (側径間部) 損料 100 空 n3 当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工歩掛コード</th> <th>WB472410</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>名 称</td> <td>規 格</td> <td>単位</td> <td>数 量</td> <td>摘 要</td> </tr> <tr> <td>橋りょう世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>「第IV編第7章⑩架設支柱工」表 4.1</td> </tr> <tr> <td>橋りょう特殊工</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>ラフテーリングクレーン</td> <td>油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2011年規制) 25t吊</td> <td>日</td> <td></td> <td>〃, 機械資料</td> </tr> <tr> <td>支 柱 支 保</td> <td>開口部延長m 支保耐力 kN/m² (t/n2)</td> <td>空 n3</td> <td></td> <td>表 5.6, 表 5.7 「第IV編第7章⑩架設支柱工」表 5.1</td> </tr> <tr> <td>仮 設 材 損 料</td> <td>側径間部延長m 支保高さm</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸 雜 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		施工歩掛コード	WB472410	名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	橋りょう世話役		人		「第IV編第7章⑩架設支柱工」表 4.1	橋りょう特殊工		〃		〃	普通作業員		〃		〃	ラフテーリングクレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2011年規制) 25t吊	日		〃, 機械資料	支 柱 支 保	開口部延長m 支保耐力 kN/m ² (t/n2)	空 n3		表 5.6, 表 5.7 「第IV編第7章⑩架設支柱工」表 5.1	仮 設 材 損 料	側径間部延長m 支保高さm				諸 雜 費		式	1		計						
施工歩掛コード	WB472410																																																	
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要																																														
橋りょう世話役		人		「第IV編第7章⑩架設支柱工」表 4.1																																														
橋りょう特殊工		〃		〃																																														
普通作業員		〃		〃																																														
ラフテーリングクレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2011年規制) 25t吊	日		〃, 機械資料																																														
支 柱 支 保	開口部延長m 支保耐力 kN/m ² (t/n2)	空 n3		表 5.6, 表 5.7 「第IV編第7章⑩架設支柱工」表 5.1																																														
仮 設 材 損 料	側径間部延長m 支保高さm																																																	
諸 雜 費		式	1																																															
計																																																		
<p>(5) 金属支承据付工 1個当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工歩掛コード</th> <th>WB472150</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>名 称</td> <td>規 格</td> <td>単位</td> <td>数 量</td> <td>摘 要</td> </tr> <tr> <td>橋りょう世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表 6.1</td> </tr> <tr> <td>橋りょう特殊工</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>型 わく工</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>支 承 据 付 材 料</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td>必要数量計上</td> </tr> <tr> <td>ラフテーリングクレーン</td> <td>油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 50t吊</td> <td>日</td> <td></td> <td>表 6.1, 機械資料</td> </tr> <tr> <td>諸 雜 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		施工歩掛コード	WB472150	名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	橋りょう世話役		人		表 6.1	橋りょう特殊工		〃		〃	型 わく工		〃		〃	普通作業員		〃		〃	支 承 据 付 材 料		式	1	必要数量計上	ラフテーリングクレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 50t吊	日		表 6.1, 機械資料	諸 雜 費		式	1		計						
施工歩掛コード	WB472150																																																	
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要																																														
橋りょう世話役		人		表 6.1																																														
橋りょう特殊工		〃		〃																																														
型 わく工		〃		〃																																														
普通作業員		〃		〃																																														
支 承 据 付 材 料		式	1	必要数量計上																																														
ラフテーリングクレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 50t吊	日		表 6.1, 機械資料																																														
諸 雜 費		式	1																																															
計																																																		
<p>(6) 現場塗装工 支承 1 t 当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工歩掛コード</th> <th>WB472160</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>名 称</td> <td>規 格</td> <td>単位</td> <td>数 量</td> <td>摘 要</td> </tr> <tr> <td>橋りょう塗装工</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表 6.2</td> </tr> <tr> <td>諸 雜 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		施工歩掛コード	WB472160	名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	橋りょう塗装工		人		表 6.2	諸 雜 費		式	1	〃	計					<p>(6) 現場塗装工 支承 1 t 当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工歩掛コード</th> <th>D1WB472160</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>名 称</td> <td>規 格</td> <td>単位</td> <td>数 量</td> <td>摘 要</td> </tr> <tr> <td>橋りょう塗装工</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表 6.2</td> </tr> <tr> <td>諸 雜 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	施工歩掛コード	D1WB472160	名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	橋りょう塗装工		人		表 6.2	諸 雜 費		式	1	〃	計								
施工歩掛コード	WB472160																																																	
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要																																														
橋りょう塗装工		人		表 6.2																																														
諸 雜 費		式	1	〃																																														
計																																																		
施工歩掛コード	D1WB472160																																																	
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要																																														
橋りょう塗装工		人		表 6.2																																														
諸 雜 費		式	1	〃																																														
計																																																		
<p>IV-7-⑩-21</p>		<p>IV-7-⑩-21</p> <p>現行どおり</p>																																																
			記載の訂正																																															
			3/4																																															

令和7年度土木工事標準積算基準書 正誤表

基 準 書	土木工事標準積算基準書	ページ	IV-7-⑩-31																																																																		
記	正	備考																																																																			
<p>IV-7-⑩-31</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">7.0 m以下</td> <td>1.5 以上 4.6 未満</td> <td>①</td> </tr> <tr> <td>4.6 以上 7.6 未満</td> <td>②</td> </tr> <tr> <td>7.6 以上 10.6 以下</td> <td>③</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">10.0 m以下</td> <td>1.6 以上 4.8 未満</td> <td>④</td> </tr> <tr> <td>4.8 以上 7.8 未満</td> <td>⑤</td> </tr> <tr> <td>7.8 以上 10.8 以下</td> <td>⑥</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">13.0 m以下</td> <td>1.8 以上 4.8 未満</td> <td>⑦</td> </tr> <tr> <td>4.8 以上 7.8 未満</td> <td>⑧</td> </tr> <tr> <td>7.8 以上 10.8 以下</td> <td>⑨</td> </tr> </table> <p>表 15.6 支保耐力区分</p> <table border="1"> <tr> <td>支保耐力 (kN/m2) (t/m2)</td> <td>入力番号</td> </tr> <tr> <td>19.6 以上 29.4 未満 (2.0 以上 3.0 未満)</td> <td>①</td> </tr> <tr> <td>29.4 以上 39.2 未満 (3.0 以上 4.0 未満)</td> <td>②</td> </tr> <tr> <td>39.2 以上 49.0 未満 (4.0 以上 5.0 未満)</td> <td>③</td> </tr> <tr> <td>49.0 以上 58.8 以下 (5.0 以上 6.0 未満)</td> <td>④</td> </tr> </table> <p>(4) 金属支承搬付工</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WB472150</td> <td>施工単位</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">施工区分</td> <td colspan="4">人 力 条 件</td> </tr> <tr> <td>J 1</td> <td>J 2</td> <td>J 3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>各 種</td> <td>質量区分 (表 15.7)</td> <td>支承搬付材料 (実数入力)</td> <td>ラフテレーンクレーン 質料補正係数 ①標準 ②標準以外 (実数入力)</td> <td></td> </tr> </table> <p>(注) 1. 金属支承単価 (Y-1310000) [円/個], 支承搬付材料単価 (無収容モルタル等) (Y-1313000) [円/m3] を単価登録すること。 2. ラフテレーンクレーンの質料補正 (夜間補正)を行った場合は、労務費調整係数も入力すること。</p> <p>表 15.7 金属支承質量</p> <table border="1"> <tr> <td>金 属 支 承 質 量</td> <td>入力番号</td> </tr> <tr> <td>4t 未満</td> <td>①</td> </tr> <tr> <td>4t 以上 10t 未満</td> <td>②</td> </tr> <tr> <td>10t 以上 17t 未満</td> <td>③</td> </tr> </table> <p>(5) 現場塗装工(支承)</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WB472160</td> <td>施工単位</td> <td>t</td> </tr> </table> <p>IV-7-⑩-31</p>	7.0 m以下	1.5 以上 4.6 未満	①	4.6 以上 7.6 未満	②	7.6 以上 10.6 以下	③	10.0 m以下	1.6 以上 4.8 未満	④	4.8 以上 7.8 未満	⑤	7.8 以上 10.8 以下	⑥	13.0 m以下	1.8 以上 4.8 未満	⑦	4.8 以上 7.8 未満	⑧	7.8 以上 10.8 以下	⑨	支保耐力 (kN/m2) (t/m2)	入力番号	19.6 以上 29.4 未満 (2.0 以上 3.0 未満)	①	29.4 以上 39.2 未満 (3.0 以上 4.0 未満)	②	39.2 以上 49.0 未満 (4.0 以上 5.0 未満)	③	49.0 以上 58.8 以下 (5.0 以上 6.0 未満)	④	施工歩掛コード	WB472150	施工単位	個		施工区分	人 力 条 件				J 1	J 2	J 3		各 種	質量区分 (表 15.7)	支承搬付材料 (実数入力)	ラフテレーンクレーン 質料補正係数 ①標準 ②標準以外 (実数入力)		金 属 支 承 質 量	入力番号	4t 未満	①	4t 以上 10t 未満	②	10t 以上 17t 未満	③	施工歩掛コード	WB472160	施工単位	t	<p>IV-7-⑩-31</p> <p>正</p> <p>現行どおり</p> <p>(5) 現場塗装工(支承)</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>DWB472160</td> <td>施工単位</td> <td>t</td> </tr> </table> <p>IV-7-⑩-31</p>	施工歩掛コード	DWB472160	施工単位	t	<p>記載の訂正</p>	4/4
7.0 m以下		1.5 以上 4.6 未満	①																																																																		
		4.6 以上 7.6 未満	②																																																																		
	7.6 以上 10.6 以下	③																																																																			
10.0 m以下	1.6 以上 4.8 未満	④																																																																			
	4.8 以上 7.8 未満	⑤																																																																			
	7.8 以上 10.8 以下	⑥																																																																			
13.0 m以下	1.8 以上 4.8 未満	⑦																																																																			
	4.8 以上 7.8 未満	⑧																																																																			
	7.8 以上 10.8 以下	⑨																																																																			
支保耐力 (kN/m2) (t/m2)	入力番号																																																																				
19.6 以上 29.4 未満 (2.0 以上 3.0 未満)	①																																																																				
29.4 以上 39.2 未満 (3.0 以上 4.0 未満)	②																																																																				
39.2 以上 49.0 未満 (4.0 以上 5.0 未満)	③																																																																				
49.0 以上 58.8 以下 (5.0 以上 6.0 未満)	④																																																																				
施工歩掛コード	WB472150	施工単位	個																																																																		
施工区分	人 力 条 件																																																																				
	J 1	J 2	J 3																																																																		
	各 種	質量区分 (表 15.7)	支承搬付材料 (実数入力)	ラフテレーンクレーン 質料補正係数 ①標準 ②標準以外 (実数入力)																																																																	
金 属 支 承 質 量	入力番号																																																																				
4t 未満	①																																																																				
4t 以上 10t 未満	②																																																																				
10t 以上 17t 未満	③																																																																				
施工歩掛コード	WB472160	施工単位	t																																																																		
施工歩掛コード	DWB472160	施工単位	t																																																																		