

現 行	改 定 (案)	適 用																																																																																																																																																												
<p>4. 施工単価入力基準表</p> <p>(1) 特殊フトン竈（法面用）</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WA162660</td> <td>施工単位</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工区分</td> <td colspan="3">入力条件</td> </tr> <tr> <td>J1</td> <td colspan="2">J2</td> </tr> <tr> <td>各種</td> <td>フトン竈規格 (表4.1)</td> <td colspan="2">バックホウ排出ガス対策型の有無 ①有（排出ガス対策型） ②無</td> </tr> </table> <p>(注) フトン竈及び詰石の材料費は金額入力する。 アンカー設置費についてはKB220313を使用し必要本数を計上すること</p> <p style="text-align: center;">表4.1 フトン竈規格</p> <table border="1"> <tr> <th>フトン竈規格</th> <th>入力番号</th> <th>フトン竈規格</th> <th>入力番号</th> </tr> <tr> <td>3.2×2.0×1.0×0.25</td> <td>①</td> <td>3.2×2.0×1.5×0.40</td> <td>④</td> </tr> <tr> <td>3.2×1.0×1.0×0.25</td> <td>②</td> <td>4.0×2.0×1.2×0.40</td> <td>⑤</td> </tr> <tr> <td>3.2×2.0×1.2×0.40</td> <td>③</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>5. 単価表</p> <p>(1) 特殊フトン竈（法面用）1個当り単価表</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WA162660</td> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表3.1</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>#</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>#</td> </tr> <tr> <td>特殊フトン竈</td> <td></td> <td>個</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>詰石 各種</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td>表3.1</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転</td> <td>クローラ型 山積0.8m³(平積0.6m³)</td> <td>h</td> <td></td> <td>#</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</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> </table>	施工歩掛コード	WA162660	施工単位	個	施工区分	入力条件			J1	J2		各種	フトン竈規格 (表4.1)	バックホウ排出ガス対策型の有無 ①有（排出ガス対策型） ②無		フトン竈規格	入力番号	フトン竈規格	入力番号	3.2×2.0×1.0×0.25	①	3.2×2.0×1.5×0.40	④	3.2×1.0×1.0×0.25	②	4.0×2.0×1.2×0.40	⑤	3.2×2.0×1.2×0.40	③			施工歩掛コード	WA162660	名称	規格	単位	数量	摘要	土木一般世話役		人		表3.1	特殊作業員		人		#	普通作業員		人		#	特殊フトン竈		個	1		詰石 各種		m ³		表3.1	バックホウ運転	クローラ型 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	h		#	諸雑費		式	1		計					<p>4. 施工単価入力基準表</p> <p>(1) 特殊フトン竈（法面用）</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WA162660</td> <td>施工単位</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工区分</td> <td colspan="3">入力条件</td> </tr> <tr> <td>J1</td> <td colspan="2">J2</td> </tr> <tr> <td>各種</td> <td>フトン竈規格 (表4.1)</td> <td colspan="2">バックホウ排出ガス対策型の有無 ①有（排出ガス対策型） ②無</td> </tr> </table> <p>(注) フトン竈及び詰石の材料費は金額入力する。 アンカー設置費についてはKB220313を使用し必要本数を計上すること</p> <p style="text-align: center;">表4.1 フトン竈規格</p> <table border="1"> <tr> <th>フトン竈規格</th> <th>入力番号</th> <th>フトン竈規格</th> <th>入力番号</th> </tr> <tr> <td>3.2×2.0×1.0×0.25</td> <td>①</td> <td>3.2×2.0×1.5×0.40</td> <td>④</td> </tr> <tr> <td>3.2×1.0×1.0×0.25</td> <td>②</td> <td>4.0×2.0×1.2×0.40</td> <td>⑤</td> </tr> <tr> <td>3.2×2.0×1.2×0.40</td> <td>③</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>5. 単価表</p> <p>(1) 特殊フトン竈（法面用）1個当り単価表</p> <table border="1"> <tr> <td>施工歩掛コード</td> <td>WA162660</td> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> <tr> <td>土木一般世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表3.1</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>#</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>#</td> </tr> <tr> <td>特殊フトン竈</td> <td></td> <td>個</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>詰石 各種</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td>表3.1</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転</td> <td>クローラ型 排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m³(平積0.6m³)</td> <td>h</td> <td></td> <td>#</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</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> </table>	施工歩掛コード	WA162660	施工単位	個	施工区分	入力条件			J1	J2		各種	フトン竈規格 (表4.1)	バックホウ排出ガス対策型の有無 ①有（排出ガス対策型） ②無		フトン竈規格	入力番号	フトン竈規格	入力番号	3.2×2.0×1.0×0.25	①	3.2×2.0×1.5×0.40	④	3.2×1.0×1.0×0.25	②	4.0×2.0×1.2×0.40	⑤	3.2×2.0×1.2×0.40	③			施工歩掛コード	WA162660	名称	規格	単位	数量	摘要	土木一般世話役		人		表3.1	特殊作業員		人		#	普通作業員		人		#	特殊フトン竈		個	1		詰石 各種		m ³		表3.1	バックホウ運転	クローラ型 排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	h		#	諸雑費		式	1		計					<ul style="list-style-type: none"> バックホウ規格の選択を削除 フトン竈単価の入力が不要のため記載を削除 バックホウ規格の追加
施工歩掛コード	WA162660	施工単位	個																																																																																																																																																											
施工区分	入力条件																																																																																																																																																													
	J1	J2																																																																																																																																																												
各種	フトン竈規格 (表4.1)	バックホウ排出ガス対策型の有無 ①有（排出ガス対策型） ②無																																																																																																																																																												
フトン竈規格	入力番号	フトン竈規格	入力番号																																																																																																																																																											
3.2×2.0×1.0×0.25	①	3.2×2.0×1.5×0.40	④																																																																																																																																																											
3.2×1.0×1.0×0.25	②	4.0×2.0×1.2×0.40	⑤																																																																																																																																																											
3.2×2.0×1.2×0.40	③																																																																																																																																																													
施工歩掛コード	WA162660																																																																																																																																																													
名称	規格	単位	数量	摘要																																																																																																																																																										
土木一般世話役		人		表3.1																																																																																																																																																										
特殊作業員		人		#																																																																																																																																																										
普通作業員		人		#																																																																																																																																																										
特殊フトン竈		個	1																																																																																																																																																											
詰石 各種		m ³		表3.1																																																																																																																																																										
バックホウ運転	クローラ型 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	h		#																																																																																																																																																										
諸雑費		式	1																																																																																																																																																											
計																																																																																																																																																														
施工歩掛コード	WA162660	施工単位	個																																																																																																																																																											
施工区分	入力条件																																																																																																																																																													
	J1	J2																																																																																																																																																												
各種	フトン竈規格 (表4.1)	バックホウ排出ガス対策型の有無 ①有（排出ガス対策型） ②無																																																																																																																																																												
フトン竈規格	入力番号	フトン竈規格	入力番号																																																																																																																																																											
3.2×2.0×1.0×0.25	①	3.2×2.0×1.5×0.40	④																																																																																																																																																											
3.2×1.0×1.0×0.25	②	4.0×2.0×1.2×0.40	⑤																																																																																																																																																											
3.2×2.0×1.2×0.40	③																																																																																																																																																													
施工歩掛コード	WA162660																																																																																																																																																													
名称	規格	単位	数量	摘要																																																																																																																																																										
土木一般世話役		人		表3.1																																																																																																																																																										
特殊作業員		人		#																																																																																																																																																										
普通作業員		人		#																																																																																																																																																										
特殊フトン竈		個	1																																																																																																																																																											
詰石 各種		m ³		表3.1																																																																																																																																																										
バックホウ運転	クローラ型 排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	h		#																																																																																																																																																										
諸雑費		式	1																																																																																																																																																											
計																																																																																																																																																														

資料名：令和5年度 土木工事標準積算基準書 参考資料（道路部門） 新旧対比表

担当課：道路建設課

現 行	改 定 (案)	適 用																
<p>(2) 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>バックホウ</td><td>クローラ型 山積0.8㎡(平積0.6㎡)</td><td>機-1</td><td></td></tr></tbody></table>	機械名	規格	適用単価表	指定事項	バックホウ	クローラ型 山積0.8㎡(平積0.6㎡)	機-1		<p>(2) 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>バックホウ</td><td>クローラ型 排出ガス対策型(第1次) 山積0.8㎡(平積0.6㎡)</td><td>機-1</td><td></td></tr></tbody></table>	機械名	規格	適用単価表	指定事項	バックホウ	クローラ型 排出ガス対策型(第1次) 山積0.8㎡(平積0.6㎡)	機-1		<p>・バックホウ規格の追加</p>
機械名	規格	適用単価表	指定事項															
バックホウ	クローラ型 山積0.8㎡(平積0.6㎡)	機-1																
機械名	規格	適用単価表	指定事項															
バックホウ	クローラ型 排出ガス対策型(第1次) 山積0.8㎡(平積0.6㎡)	機-1																

現 行	改 定 (案)	適 用																																																														
<p>4. 施工単価入力基準表 ロールドガッター据付・撤去</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <tr> <td style="width:15%;">施工歩掛コード</td> <td style="width:15%;">WA169931</td> <td style="width:10%;">m</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="width:15%;">施 工 区 分</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">入 力 条 件</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">各 種</td> <td style="text-align: center;">J1</td> <td style="text-align: center;">J2</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">J3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">作業区分 (表4.1)</td> <td style="text-align: center;">種 別 (表4.2)</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">クレーン装置付トラック 賃料補正 ①標準 (1.0) ②標準以外 (実数入力)</td> </tr> </table> <p>(注) 1. クレーン装置トラック資料補正 (夜間補正) を行った場合は、労務費調整計数も入力すること。 2. J1で撤去を選択した場合はJ2条件に入力の必要はない。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <table border="1" style="width: 45%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <caption>表4.1</caption> <tr><td>作業区分</td><td>入力番号</td></tr> <tr><td>据 付</td><td>①</td></tr> <tr><td>撤 去</td><td>②</td></tr> </table> <table border="1" style="width: 45%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <caption>表4.2</caption> <tr><td>種 別</td><td>入力番号</td></tr> <tr><td>A型</td><td>①</td></tr> <tr><td>B型</td><td>②</td></tr> </table> </div>	施工歩掛コード	WA169931	m			施 工 区 分	入 力 条 件				各 種	J1	J2	J3		作業区分 (表4.1)	種 別 (表4.2)	クレーン装置付トラック 賃料補正 ①標準 (1.0) ②標準以外 (実数入力)		作業区分	入力番号	据 付	①	撤 去	②	種 別	入力番号	A型	①	B型	②	<p>4. 施工単価入力基準表 ロールドガッター据付・撤去</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <tr> <td style="width:15%;">施工歩掛コード</td> <td style="width:15%;">WA169931</td> <td style="width:10%;">m</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="width:15%;">施 工 区 分</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">入 力 条 件</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">各 種</td> <td style="text-align: center;">J1</td> <td style="text-align: center;">J1</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">J2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">作業区分 (表4.1)</td> <td style="text-align: center;">種 別 (表4.1)</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">クレーン装置付トラック 賃料補正 ①標準 (1.0) ②標準以外 (実数入力)</td> </tr> </table> <p>(注) 1. クレーン装置トラック資料補正 (夜間補正) を行った場合は、労務費調整計数も入力すること。 2. J1で撤去を選択した場合はJ2条件に入力の必要はない。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <table border="1" style="width: 45%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <caption>表4.1</caption> <tr><td>作業区分</td><td>入力番号</td></tr> <tr><td>据 付</td><td>①</td></tr> <tr><td>撤 去</td><td>②</td></tr> </table> <table border="1" style="width: 45%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <caption>表4.1</caption> <tr><td>種 別</td><td>入力番号</td></tr> <tr><td>A型</td><td>①</td></tr> <tr><td>B型</td><td>②</td></tr> </table> </div>	施工歩掛コード	WA169931	m			施 工 区 分	入 力 条 件				各 種	J1	J1	J2		作業区分 (表4.1)	種 別 (表4.1)	クレーン装置付トラック 賃料補正 ①標準 (1.0) ②標準以外 (実数入力)		作業区分	入力番号	据 付	①	撤 去	②	種 別	入力番号	A型	①	B型	②	<p>・撤去歩掛の削除</p> <p>・撤去に関する注意事項を削除</p>
施工歩掛コード	WA169931	m																																																														
施 工 区 分	入 力 条 件																																																															
各 種	J1	J2	J3																																																													
	作業区分 (表4.1)	種 別 (表4.2)	クレーン装置付トラック 賃料補正 ①標準 (1.0) ②標準以外 (実数入力)																																																													
作業区分	入力番号																																																															
据 付	①																																																															
撤 去	②																																																															
種 別	入力番号																																																															
A型	①																																																															
B型	②																																																															
施工歩掛コード	WA169931	m																																																														
施 工 区 分	入 力 条 件																																																															
各 種	J1	J1	J2																																																													
	作業区分 (表4.1)	種 別 (表4.1)	クレーン装置付トラック 賃料補正 ①標準 (1.0) ②標準以外 (実数入力)																																																													
作業区分	入力番号																																																															
据 付	①																																																															
撤 去	②																																																															
種 別	入力番号																																																															
A型	①																																																															
B型	②																																																															