

新 旧 対 照 表 【治山・林道事業標準歩掛表（富山県版）】（共通事項・治山事業・林道事業・作業日当たり標準作業量）

改 正 後	現 行	備 考																																				
共 通 事 項	共 通 事 項																																					
1-1 【 省 略 】	1-1 【 省 略 】																																					
1-2 土工関係	1-2 土工関係																																					
1-2-1 ～ 1-2-2 【 省 略 】	1-2-1 ～ 1-2-2 【 省 略 】																																					
1-2-3 小規模土工【参考歩掛】	1-2-3 小規模土工【参考歩掛】																																					
1. 【 省 略 】	1. 【 省 略 】																																					
2. 掘削積込作業及び積込作業	2. 掘削積込作業及び積込作業																																					
(1) 日当たり施工量	(1) 日当たり施工量																																					
バックホウによる掘削積込及び積込作業の日当たり施工量は、次表を標準とする。	バックホウによる掘削積込及び積込作業の日当たり施工量は、次表を標準とする。																																					
(1 日あたり)	(1 日あたり)																																					
<table><tr><td>作業の内容</td><td>名 称</td><td>規 格</td><td>単位</td><td>地山の掘削積込</td><td>ルーズな状態の積込</td></tr><tr><td>標 準</td><td>バックホウ (クローラ型)運転</td><td>標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)</td><td>m³</td><td>29</td><td>34</td></tr><tr><td>上記以外</td><td>小型バックホウ(クローラ型)運転</td><td>標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.13 m³(平積 0.1 m³)</td><td>m³</td><td>12</td><td>19</td></tr></table>	作業の内容	名 称	規 格	単位	地山の掘削積込	ルーズな状態の積込	標 準	バックホウ (クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)	m³	29	34	上記以外	小型バックホウ(クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.13 m³(平積 0.1 m³)	m³	12	19	<table><tr><td>作業の内容</td><td>名 称</td><td>規 格</td><td>単位</td><td>地山の掘削対込</td><td>ルーズな状態の積込</td></tr><tr><td>標 準</td><td>バックホウ (クローラ型)運転</td><td>標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)</td><td>m³</td><td>29</td><td>34</td></tr><tr><td>上記以外</td><td>小型バックホウ(クローラ型)運転</td><td>標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.13 m³(平積 0.1 m³)</td><td>m³</td><td>12</td><td>19</td></tr></table>	作業の内容	名 称	規 格	単位	地山の掘削対込	ルーズな状態の積込	標 準	バックホウ (クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)	m³	29	34	上記以外	小型バックホウ(クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.13 m³(平積 0.1 m³)	m³	12	19	誤字修正
作業の内容	名 称	規 格	単位	地山の掘削積込	ルーズな状態の積込																																	
標 準	バックホウ (クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)	m³	29	34																																	
上記以外	小型バックホウ(クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.13 m³(平積 0.1 m³)	m³	12	19																																	
作業の内容	名 称	規 格	単位	地山の掘削対込	ルーズな状態の積込																																	
標 準	バックホウ (クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)	m³	29	34																																	
上記以外	小型バックホウ(クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第2基準値) 山積 0.13 m³(平積 0.1 m³)	m³	12	19																																	
3. 床掘作業	3. 床掘作業																																					
(1) 日当たり施工量	(1) 日当たり施工量																																					
バックホウによる床掘作業の日当たり施工量は、次表を標準とする。	バックホウによる掘削積込及び積込作業の日当たり施工量は、次表を標準とする。	誤字修正																																				
(1 日あたり)	(1 日あたり)																																					
<table><tr><td>削除</td><td>名 称</td><td>規 格</td><td>単位</td><td>床掘作業</td></tr><tr><td>削除</td><td>バックホウ (クローラ型)運転</td><td>後方超小旋回型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)</td><td>m³</td><td>25</td></tr></table>	削除	名 称	規 格	単位	床掘作業	削除	バックホウ (クローラ型)運転	後方超小旋回型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)	m³	25	<table><tr><td>作業の内容</td><td>名 称</td><td>規 格</td><td>単位</td><td>床掘作業</td></tr><tr><td>標準</td><td>バックホウ (クローラ型)運転</td><td>標準型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)</td><td>m³</td><td>25</td></tr></table>	作業の内容	名 称	規 格	単位	床掘作業	標準	バックホウ (クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)	m³	25	誤字修正																
削除	名 称	規 格	単位	床掘作業																																		
削除	バックホウ (クローラ型)運転	後方超小旋回型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)	m³	25																																		
作業の内容	名 称	規 格	単位	床掘作業																																		
標準	バックホウ (クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積 0.28 m³(平積 0.2 m³)	m³	25																																		
(2) 【 省 略 】	(2) 【 省 略 】																																					
4. 【 省 略 】	4. 【 省 略 】																																					

新 旧 対 照 表

【治山・林道事業標準歩掛表（富山県版）】

（共通事項・治山事業・林道事業・作業日当たり標準作業量）

改 正 後				現 行				備 考
5．機械運転単価表				5．機械運転単価表				燃料消費量、機械賃料数量を改正 小型バックホウ規格の誤字を修正
名 称		規 格	適用単価表	名 称		規 格	適用単価表	
バックホウ (クローラ型)		標準型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積0.28 m³(平積0.2 m³)	機－18	バックホウ (クローラ型)		標準型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積0.28 m³(平積0.2 m³)	機－18	
小型バックホウ (クローラ型)		標準型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積0.13 m³(平積0.1 m³)	機－18	小型バックホウ (クローラ型)		標準型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積0.28 m³(平積0.2 m³)	機－18	
バックホウ (クローラ型)		後方超小旋回型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積0.28 m³(平積0.2 m³)	機－18	バックホウ (クローラ型)		後方超小旋回型・排出ガス対策型 (第2基準値) 山積0.28 m³(平積0.2 m³)	機－18	
1－3 ～ 1－5 【 省 略 】				1－3 ～ 1－5 【 省 略 】				

新 旧 対 照 表

【治山・林道事業標準歩掛表（富山県版）】

（共通事項・

治山事業

・林道事業・作業日当たり標準作業量）

改 正 後	現 行	備 考																																																																
<div>治 山 事 業</div> <div>2－1 ～ 2－5 【 省 略 】</div> <div>2－6 仮設関係</div> <div>2－6－1 ～ 2－6－4 【 省 略 】</div> <div>2－6－5 仮排水路工（S6508）</div> <div>仮排水路工歩掛（1組あたり）</div> <table><tr><th>名 称</th><th>数 量</th><th>単位</th><th>摘 要</th></tr><tr><td>主 柱</td><td>0.467</td><td>m³</td><td></td></tr><tr><td>横 木</td><td>0.073</td><td>〃</td><td></td></tr><tr><td>木 材 損 料</td><td>25.0(15.0)</td><td>%</td><td></td></tr><tr><td>硬質塩ビパイプ</td><td>6.0</td><td>本</td><td></td></tr><tr><td>塩ビパイプ損料</td><td>45.0 <u>【削除】</u></td><td>%</td><td></td></tr><tr><td>鉄 線</td><td>3.5</td><td>kg</td><td>※</td></tr><tr><td>普通作業員</td><td>2.0</td><td>人</td><td></td></tr></table> <div>(注) 1.～2. 【 省 略 】</div> <div>※ 【 省 略 】</div> <div>2－7 【 省 略 】</div>	名 称	数 量	単位	摘 要	主 柱	0.467	m ³		横 木	0.073	〃		木 材 損 料	25.0(15.0)	%		硬質塩ビパイプ	6.0	本		塩ビパイプ損料	45.0 <u>【削除】</u>	%		鉄 線	3.5	kg	※	普通作業員	2.0	人		<div>治 山 事 業</div> <div>2－1 ～ 2－5 【 省 略 】</div> <div>2－6 仮設関係</div> <div>2－6－1 ～ 2－6－4 【 省 略 】</div> <div>2－6－5 仮排水路工（S6508）</div> <div>仮排水路工歩掛（1組あたり）</div> <table><tr><th>名 称</th><th>数 量</th><th>単位</th><th>摘 要</th></tr><tr><td>主 柱</td><td>0.467</td><td>m³</td><td></td></tr><tr><td>横 木</td><td>0.073</td><td>〃</td><td></td></tr><tr><td>木 材 損 料</td><td>25.0(15.0)</td><td>%</td><td></td></tr><tr><td>硬質塩ビパイプ</td><td>6.0</td><td>本</td><td></td></tr><tr><td>塩ビパイプ損料</td><td>45.0 <u>(30.0)</u></td><td>%</td><td></td></tr><tr><td>鉄 線</td><td>3.5</td><td>kg</td><td>※</td></tr><tr><td>普通作業員</td><td>2.0</td><td>人</td><td></td></tr></table> <div>(注) 1.～2. 【 省 略 】</div> <div>※ 【 省 略 】</div> <div>2－7 【 省 略 】</div>	名 称	数 量	単位	摘 要	主 柱	0.467	m ³		横 木	0.073	〃		木 材 損 料	25.0(15.0)	%		硬質塩ビパイプ	6.0	本		塩ビパイプ損料	45.0 <u>(30.0)</u>	%		鉄 線	3.5	kg	※	普通作業員	2.0	人		<div>治山林道必携に 合わせて 1 ヶ月 未満の損料を削 除</div>
名 称	数 量	単位	摘 要																																																															
主 柱	0.467	m ³																																																																
横 木	0.073	〃																																																																
木 材 損 料	25.0(15.0)	%																																																																
硬質塩ビパイプ	6.0	本																																																																
塩ビパイプ損料	45.0 <u>【削除】</u>	%																																																																
鉄 線	3.5	kg	※																																																															
普通作業員	2.0	人																																																																
名 称	数 量	単位	摘 要																																																															
主 柱	0.467	m ³																																																																
横 木	0.073	〃																																																																
木 材 損 料	25.0(15.0)	%																																																																
硬質塩ビパイプ	6.0	本																																																																
塩ビパイプ損料	45.0 <u>(30.0)</u>	%																																																																
鉄 線	3.5	kg	※																																																															
普通作業員	2.0	人																																																																

新 旧 対 照 表

【治山・林道事業標準歩掛表（富山県版）】

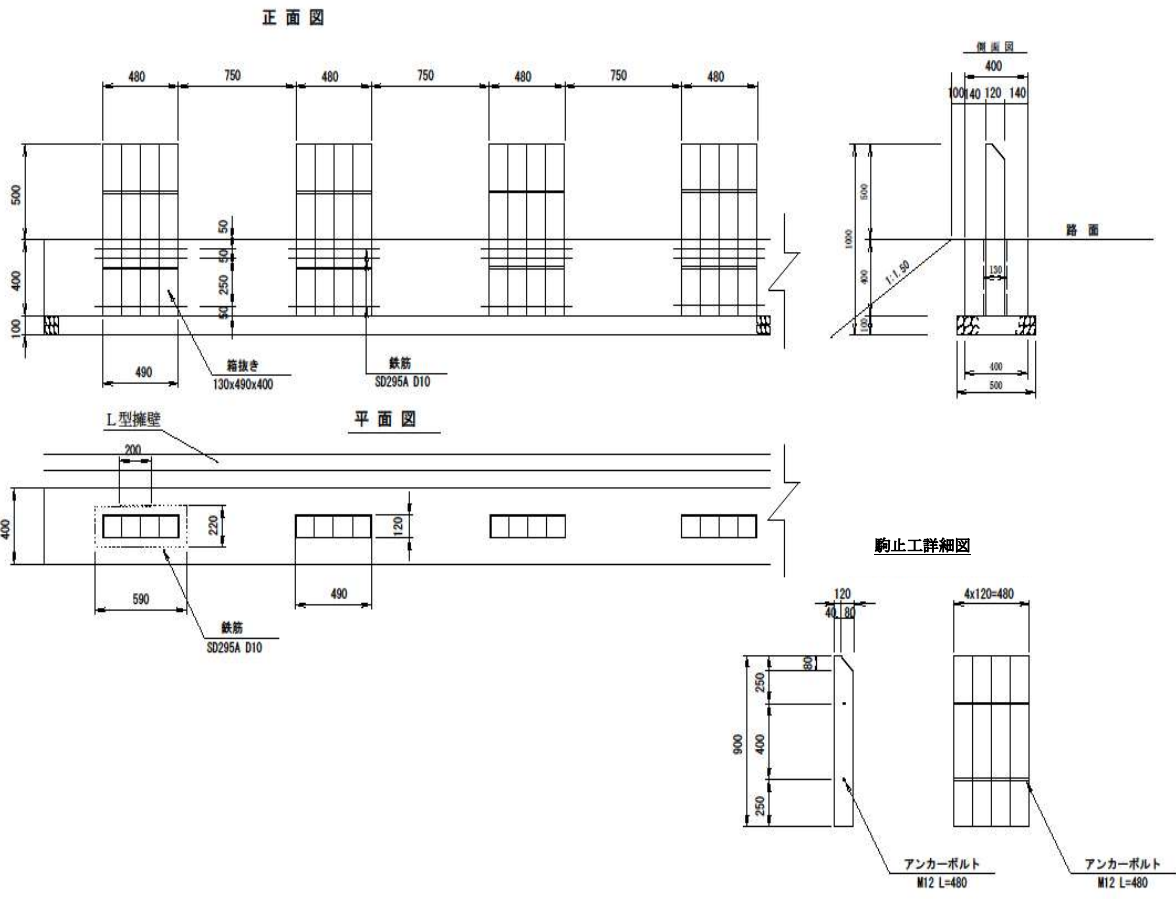

（共通事項・治山事業・林道事業・作業日当たり標準作業量）

改 正 後	現 行	備 考																																																																																
<div>林 道 事 業</div> <div>3-1 【 省 略 】</div> <div>3-2 構造物関係</div> <div>3-2-1 ～ 3-2-4 【 省 略 】</div> <div>3-2-5 木製駒止工（S5483）</div> <div>木製駒止工歩掛（10mあたり）</div> <table><tr><th>名 称</th><th>数 量</th><th>単位</th><th>摘 要</th></tr><tr><td>木製駒止ブロック</td><td>8.0</td><td>個</td><td>T C 6 4 3</td></tr><tr><td>型 枠</td><td>12.22</td><td>m2</td><td>S P 2 0 8 4</td></tr><tr><td>コンクリート</td><td>1.41</td><td>m3</td><td>S 5 2 0 9</td></tr><tr><td>鉄 筋 工</td><td>43.46</td><td>kg</td><td>S S 0 0 1</td></tr><tr><td>目 地 板</td><td>0.16</td><td>m2</td><td>S P 2 0 7 6</td></tr><tr><td>基面整正</td><td>5.00</td><td>m2</td><td>S P 2 0 1 2</td></tr><tr><td>基礎碎石</td><td>5.00</td><td>m2</td><td>S P 2 0 3 0</td></tr><tr><td>床 堀 り</td><td>3.7</td><td>m3</td><td>S P 2 0 1 0</td></tr><tr><td>埋 戻</td><td>2.1</td><td>m3</td><td>S P 2 0 1 4</td></tr></table> <div>(注) 1. 富山県治山林道自然公園標準図集（木-1-2）</div> <div>2. 本歩掛は、【削除】視線誘導を目的とした木製駒止ブロックを車廻し、待避所等に設置する場合に適用する。</div> <div>3. 木製駒止ブロックは26kg/個程度とし、防腐加工及びプレーナー加工は行わない。</div> <div>4. 掘削・埋戻作業は、必要に応じて計上する。</div>	名 称	数 量	単位	摘 要	木製駒止ブロック	8.0	個	T C 6 4 3	型 枠	12.22	m2	S P 2 0 8 4	コンクリート	1.41	m3	S 5 2 0 9	鉄 筋 工	43.46	kg	S S 0 0 1	目 地 板	0.16	m2	S P 2 0 7 6	基面整正	5.00	m2	S P 2 0 1 2	基礎碎石	5.00	m2	S P 2 0 3 0	床 堀 り	3.7	m3	S P 2 0 1 0	埋 戻	2.1	m3	S P 2 0 1 4	<div>林 道 事 業</div> <div>3-1 【 省 略 】</div> <div>3-2 構造物関係</div> <div>3-2-1 ～ 3-2-4 【 省 略 】</div> <div>3-2-5 木製駒止工（S5483）</div> <div>木製駒止工歩掛（10mあたり）</div> <table><tr><th>名 称</th><th>数 量</th><th>単位</th><th>摘 要</th></tr><tr><td>木製駒止ブロック</td><td>8.0</td><td>個</td><td>T C 6 4 3</td></tr><tr><td>型 枠</td><td>12.22</td><td>m2</td><td>S P 2 0 8 4</td></tr><tr><td>コンクリート</td><td>1.41</td><td>m3</td><td>S 5 2 0 9</td></tr><tr><td>鉄 筋 工</td><td>43.46</td><td>kg</td><td>S S 0 0 1</td></tr><tr><td>目 地 板</td><td>0.16</td><td>m2</td><td>S P 2 0 7 6</td></tr><tr><td>基面整正</td><td>5.00</td><td>m2</td><td>S P 2 0 1 2</td></tr><tr><td>基礎碎石</td><td>5.00</td><td>m2</td><td>S P 2 0 3 0</td></tr><tr><td>床 堀 り</td><td>3.7</td><td>m3</td><td>S P 2 0 1 0</td></tr><tr><td>埋 戻</td><td>2.1</td><td>m3</td><td>S P 2 0 1 4</td></tr></table> <div>(注) 1. 富山県治山林道自然公園標準図集（木-1-2）</div> <div>2. 本歩掛は、主に視線誘導を目的とした木製駒止【追加】を道路路肩等に設置する場合に適用する。</div> <div>3. 木製駒止【追加】は26kg/個程度とし、防腐加工及びプレーナー加工は行わない。</div> <div>4. 掘削・埋戻作業は、必要に応じて計上する。</div>	名 称	数 量	単位	摘 要	木製駒止ブロック	8.0	個	T C 6 4 3	型 枠	12.22	m2	S P 2 0 8 4	コンクリート	1.41	m3	S 5 2 0 9	鉄 筋 工	43.46	kg	S S 0 0 1	目 地 板	0.16	m2	S P 2 0 7 6	基面整正	5.00	m2	S P 2 0 1 2	基礎碎石	5.00	m2	S P 2 0 3 0	床 堀 り	3.7	m3	S P 2 0 1 0	埋 戻	2.1	m3	S P 2 0 1 4	<div>歩掛の適用条件を修正</div>
名 称	数 量	単位	摘 要																																																																															
木製駒止ブロック	8.0	個	T C 6 4 3																																																																															
型 枠	12.22	m2	S P 2 0 8 4																																																																															
コンクリート	1.41	m3	S 5 2 0 9																																																																															
鉄 筋 工	43.46	kg	S S 0 0 1																																																																															
目 地 板	0.16	m2	S P 2 0 7 6																																																																															
基面整正	5.00	m2	S P 2 0 1 2																																																																															
基礎碎石	5.00	m2	S P 2 0 3 0																																																																															
床 堀 り	3.7	m3	S P 2 0 1 0																																																																															
埋 戻	2.1	m3	S P 2 0 1 4																																																																															
名 称	数 量	単位	摘 要																																																																															
木製駒止ブロック	8.0	個	T C 6 4 3																																																																															
型 枠	12.22	m2	S P 2 0 8 4																																																																															
コンクリート	1.41	m3	S 5 2 0 9																																																																															
鉄 筋 工	43.46	kg	S S 0 0 1																																																																															
目 地 板	0.16	m2	S P 2 0 7 6																																																																															
基面整正	5.00	m2	S P 2 0 1 2																																																																															
基礎碎石	5.00	m2	S P 2 0 3 0																																																																															
床 堀 り	3.7	m3	S P 2 0 1 0																																																																															
埋 戻	2.1	m3	S P 2 0 1 4																																																																															

新 旧 対 照 表

【治山・林道事業標準歩掛表（富山県版）】

（共通事項・治山事業・林道事業・作業日当たり標準作業量）

改 正 後	現 行	備 考
<div><p>正面図</p><p>側面図</p><p>平面図</p><p>駒止工詳細図</p></div> <div></div>	<p>【 新 規 】</p>	<p>図面とイメージ 写真を追加</p>

新 旧 対 照 表

【治山・林道事業標準歩掛表（富山県版）】

（共通事項・治山事業・林道事業・作業日当たり標準作業量）

改 正 後	現 行	備 考																																			
<div>3－2－6 丸太伏工（林道）（S 5 4 9 8）</div> <div>丸太伏工（林道）歩掛<div>(10mあたり)</div></div> <table><tr><th colspan="2">名 称</th><th>数 量</th><th>単位</th><th>摘 要</th></tr><tr><td colspan="2">丸太伏工</td><td>10.0</td><td>m</td><td>S 5 4 9 3</td></tr><tr><td rowspan="2">コンクリート</td><td>B F 側溝</td><td>0.11</td><td>m3</td><td rowspan="2">S 5 2 0 9</td></tr><tr><td>L型側溝</td><td>0.10</td><td>m3</td></tr></table> <div>(注) 1. 富山県治山林道自然公園標準図集（木－6－1、木－6－2）</div> <div>2. 本歩掛は、<u>切土法尻の浸食防止、安全（視距）確保と除草等の林道の維持管理費の軽減を目的とした</u>伏せ丸太をかすがいで連結し、土砂及び軟岩 I Aの切土法尻の<u>法面保護工として</u>設置する丸太伏工に適用する。</div> <div>3. 伏せ丸太をアンカーピン等で法面に固定する場合には、必要な経費を別途計上する。</div> <div>4. 必要に応じ、防腐処理、防草シートを別途計上する。</div> <div>5. 本歩掛には、20m 程度の現場内小運搬を含む。</div> <div><div>(R3. 7. 15 森政第402号 森林政策課長通知により一部改正)</div><div><div>正面図</div><div>側面図</div><div></div></div></div> <div>3－2－6 丸太伏工（林道）（S 5 4 9 8）</div> <div>丸太伏工（林道）歩掛<div>(10mあたり)</div></div> <table><tr><th colspan="2">名 称</th><th>数 量</th><th>単位</th><th>摘 要</th></tr><tr><td colspan="2">丸太伏工</td><td>10.0</td><td>m</td><td>S 5 4 9 3</td></tr><tr><td rowspan="2">コンクリート</td><td>B F 側溝</td><td>0.11</td><td>m3</td><td rowspan="2">S 5 2 0 9</td></tr><tr><td>L型側溝</td><td>0.10</td><td>m3</td></tr></table> <div>(注) 1. 富山県治山林道自然公園標準図集（木－6－1、木－6－2）</div> <div>2. 本歩掛は、<u>【追加】</u>伏せ丸太をかすがいで連結し、土砂及び軟岩 I Aの切土法尻<u>に</u>設置する丸太伏工に適用する。</div> <div>3. 伏せ丸太をアンカーピン等で法面に固定する場合には、必要な経費を別途計上する。</div> <div>4. 必要に応じ、防腐処理、防草シートを別途計上する。</div> <div>5. 本歩掛には、20m 程度の現場内小運搬を含む。</div> <div><div>【 新 規 】</div><div><div>図面とイメージ</div><div>写真を追加</div></div></div>	名 称		数 量	単位	摘 要	丸太伏工		10.0	m	S 5 4 9 3	コンクリート	B F 側溝	0.11	m3	S 5 2 0 9	L型側溝	0.10	m3	名 称		数 量	単位	摘 要	丸太伏工		10.0	m	S 5 4 9 3	コンクリート	B F 側溝	0.11	m3	S 5 2 0 9	L型側溝	0.10	m3	<div>歩掛の適用条件を修正</div> <div>図面とイメージ写真を追加</div>
名 称		数 量	単位	摘 要																																	
丸太伏工		10.0	m	S 5 4 9 3																																	
コンクリート	B F 側溝	0.11	m3	S 5 2 0 9																																	
	L型側溝	0.10	m3																																		
名 称		数 量	単位	摘 要																																	
丸太伏工		10.0	m	S 5 4 9 3																																	
コンクリート	B F 側溝	0.11	m3	S 5 2 0 9																																	
	L型側溝	0.10	m3																																		


新 旧 対 照 表

【治山・林道事業標準歩掛表（富山県版）】

（共通事項・治山事業・

林道事業

・作業日当たり標準作業量）

改 正 後	現 行	備 考
<div></div> <div>3-3 ~ 3-4 【 省 略 】</div>	<div>3-3 ~ 3-4 【 省 略 】</div>	

新 旧 対 照 表

【治山・林道事業標準歩掛表（富山県版）】

（共通事項・治山事業・林道事業・作業日当たり標準作業量）

改 正 後	現 行	備 考
<div>作業日当たり標準作業量（富山県版）</div> <div>【 該当なし 】</div>	<div>作業日当たり標準作業量（富山県版）</div> <div>【 該当なし 】</div>	