

(1) 第1号技能実習実施計画(モデル例)

技能実習を行わせる事業所

①事業所名 **かわら屋根工事株式会社**  
 ②事業所名  
 ③事業所名  
 実習期間 **20XX年 XX月 XX日 ~ 20YY年 YY月 YY日**

所在地 **東京都千代田区富士町〇-〇〇-〇〇**  
 所在地  
 所在地

1	技能実習の内容 必須業務、関連業務及び周辺業務の例 指導員の役職・氏名(経験年数)	事業所	合計時間	月・時間数												
				1月目	2月目	3月目	4月目	5月目	6月目	7月目	8月目	9月目	10月目	11月目	12月目	
1	(1)かわらぶき作業 ①かわらぶき作業 1.かわら合わせ作業 (さんがわら、軒がわら等) 2.かわらぶき上げ(緊結を含む。)作業 (本ぶき及び特殊がわらによる工法を除く。)	かわら屋根工事株式会社	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	←-----→															
2	(2)安全衛生業務 ①雇入れ時等の安全衛生教育 ②作業開始前の安全装置等の点検作業 ③かわらぶき職種に必要な整理整頓作業 ④かわらぶき職種の作業用機械及び周囲の安全確認作業 ※ ⑤保護具の着用と服装の安全点検作業 ⑥安全装置の使用等による安全作業 ⑦労働衛生上の有害性を防止するための作業 ⑧異常時の応急措置を修得するための作業	同上	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	←-----→															
3	①屋根工事に伴う足場等の組立て・解体作業 ②屋根左官作業 ③防水施工作業(屋根下地施工作業) ④屋根工事に伴う樹脂接着剤注入作業 ⑤屋根工事に伴う熱絶縁作業 ⑥移動式クレーン運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧高所作業車運転作業 ⑨内外装板金作業 ⑩薄型(化粧)スレート施工作業	同上	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	←-----→															
4	①作業用機材の搬送作業(作業場内) ②作業用機材の梱包・出荷作業	同上	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	←-----→															
5	安全衛生業務(関連業務、周辺業務を行う場合は必ず実施する業務) 上記※に同じ	同上	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	←-----→															
合 計 時 間			〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h

(注意) 予定表には、当該科目の開始月より終了月までの間を矢印(←→)で結び、矢印の上に各月に行う時間数を記載してください。

使用する素材、材料等	①瓦 1.粘土瓦(JIS A 5208に規定されている瓦) 2.厚形スレート(JIS A 5402に規定されている瓦) ②緊結用材料 1.棧瓦用材木 2.瓦座(かわらざ) 3.淀 4.棟補強用芯材等 5.棧木、木下地用留付け材(釘等) 6.耐火野地用留付け材(ねじ等) 7.ALCパネル用留め付け材(専用釘、プラグ等) 8.コンクリート、モルタル下地の場合の留め付け材(アンカボルト、コンクリートピン、コンクリート釘等) ③瓦緊結用釘	④緊結線 ⑤補強用釘・ねじ等 ⑥下葺き材 1.アスファルトルーフィング 2.改質アスファルトルーフィング 3.合成樹脂系ルーフィング 4.天然素材系ルーフィング ⑦水切り用金属板 ⑧工事関連材料 1) 葺き土 1.土(良質の粘土にすさを十分に切って混ぜ一定期間寝かせた練り土を使用する) 2.南蛮漆喰(なんばんしゅくい:砂、石灰、つものを混練したもの) 3.モルタル ⑨接着剤、シーリング剤	
使用する機械、器具等	①各種手工具類 1.金づち 2.たがね 3.差し金 4.はさみ 5.こて(鏝) 6.こて板 7.のこぎり 8.白墨(チョーク) 9.水糸 10.水準器 11.小刀(カッタ) 12.釘袋	②機械、設備等 1.切断機 2.電気ドリル 3.エア・タッカ 4.電動タッカ 5.ブロワ 6.インパクトドリル 7.インパクトドライバ 8.集塵機 9.釘打機 10.リフト 11.瓦揚げ機 12.梯子	13.高所作業車 14.コードリール 15.エア・コンプレッサ 16.高速砥石切断機 17.フォークリフト 18.振動ドリル 19.コンクリートドリル 20.コンクリートカッタ 21.移動式クレーン 22.玉掛け用具

製品等の例	かわらぶき作業の結果そのものが製品である。
指導体制	<p>指導員名 瓦 太郎</p> <p>免許・資格等</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.屋根科職業訓練指導員免許</li> <li>2.建築科職業訓練指導員免許</li> <li>3.建築板金科職業訓練指導員免許</li> <li>4.1級かわらぶき技能士</li> <li>5.瓦屋根工事技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>6.瓦屋根診断技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>7.足場組立て等作業主任者</li> <li>8.玉掛技能講習修了</li> <li>9.フォークリフト運転技能講習修了</li> <li>10.移動式クレーン運転技能講習修了</li> </ol>

(2)第2号技能実習実施計画(1年目)(モデル例)

技能実習を行わせる事業所

①事業所名 **かわら屋根工事株式会社**  
 ②事業所名  
 ③事業所名  
 実習期間 **20XX年 XX 月 XX 日 ~ 20YY年 YY 月 YY日**

所在地 **東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇**  
 所在地  
 所在地

1	技能実習の内容 必須業務、関連業務及び周辺業務の例 指導員の役職・氏名(経験年数)	事業所	合計時間	月・時間数														
				1月目	2月目	3月目	4月目	5月目	6月目	7月目	8月目	9月目	10月目	11月目	12月目			
1	(1)かわらぶき作業	かわら屋根工事株式会社	○ h															
	①かわらぶきの段取り作業																	
	1.かわらの選定作業																	
	2.現場寸法取り作業																	
	3.かわらの割付け作業																	
	②かわらぶき作業																	
	1.かわら合わせ作業 (一文字、刻み袖及び特殊がわらを除く)																	
	2.かわらぶき上げ(緊結を含む。)作業 (本ぶき及び特殊がわらによる工法を除く。)																	
				工事部長:瓦太郎(30年)														
2	(2)安全衛生業務	①	○ h															
	①雇入れ時等の安全衛生教育																	
	②作業開始前の安全装置等の点検作業																	
	③かわらぶき職種に必要な整理整頓作業																	
	④かわらぶき職種の作業用機械及び周囲の安全確認作業 ※																	
	⑤保護具の着用と服装の安全点検作業																	
	⑥安全装置の使用等による安全作業																	
	⑦労働衛生上の有害性を防止するための作業																	
	⑧異常時の応急措置を修得するための作業																	
				工事部長:瓦太郎(30年)														
3	(3)関連業務	①	○ h															
	①屋根工事に伴う足場等の組立て・解体作業																	
	②屋根左官作業																	
	③防水施工作業(屋根下地施工作業)																	
	④屋根工事に伴う樹脂接着剤注入作業																	
	⑤屋根工事に伴う熱絶縁作業																	
	⑥移動式クレーン運転作業																	
	⑦玉掛け作業																	
	⑧高所作業車運転作業																	
	⑨内外装板金作業																	
⑩薄型(化粧)スレート施工作業																		
	工事部長:瓦太郎(30年)																	
4	(4)周辺業務	①	○ h															
	①作業用機材の搬送作業(作業場内)																	
	②作業用機材の梱包・出荷作業																	
	工事部長:瓦太郎(30年)																	
5	(5)関連・周辺業務	①	○ h															
	安全衛生業務(関連業務、周辺業務を行う場合は必ず実施する業務) 上記※に同じ																	
	工事部長:瓦太郎(30年)																	
合計時間				○h	○h	○h	○h	○h	○h	○h	○h	○h	○h	○h	○h	○h		

(注意)

予定表には、当該科目の開始月より終了月までの間を矢印(←→)で結び、矢印の上に各月に行う時間数を記載してください。

使用する素材、材料等	①瓦 1.粘土瓦(JIS A 5208に規定されている瓦) 2.厚形スレート(JIS A 5402に規定されている瓦)	④緊結線 ⑤補強用釘・ねじ等 ⑥下葺き材 1.アスファルトルーフィング 2.改質アスファルトルーフィング 3.合成樹脂系ルーフィング 4.天然素材系ルーフィング
	②緊結用材料 1.棧瓦用棧木 2.瓦座(かわらざ) 3.淀 4.棟補強用芯材等 5.棧木、木下地用留付け材(釘等) 6.耐火野地用留付け材(ねじ等) 7.ALCパネル用留め付け材(専用釘、プラグ等) 8.コンクリート、モルタル下地の場合の留め付け材(アンカボルト、コンクリートピン、コンクリート釘等)	⑦水切り用金属板 ⑧工事関連材料 1.葺き土 1.土(良質の粘土にすさを十分に切って混ぜ一定期間寝かせた練り土を使用する) 2.南蛮漆喰(なんばんしゅくい:砂、石灰、つものまのりを混練したもの) 3.モルタル
使用する機械、器具等	③瓦緊結用釘	⑨接着剤、シーリング剤
	①各種手工具類 1.金づち 2.たがね 3.差し金 4.はさみ 5.こて(鏝) 6.こて板 7.のこぎり 8.白墨(チョーク) 9.水糸 10.水準器 11.小刀(カッタ) 12.釘袋	②機械、設備等 1.切断機 2.電気ドリル 3.エア・タッカ 4.電動タッカ 5.ブロワ 6.インパクトドリル 7.インパクトドライバ 8.集塵機 9.釘打機 10.リフト 11.瓦揚げ機 12.梯子

製品等の例	かわらぶき作業の結果そのものが製品である。
指導体制	<p>指導員名 瓦 太郎</p> <p>免許・資格等</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.屋根科職業訓練指導員免許</li> <li>2.建築科職業訓練指導員免許</li> <li>3.建築板金科職業訓練指導員免許</li> <li>4.1級かわらぶき技能士</li> <li>5.瓦屋根工事技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>6.瓦屋根診断技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>7.足場組立て等作業主任者</li> <li>8.玉掛技能講習修了</li> <li>9.フォークリフト運転技能講習修了</li> <li>10.移動式クレーン運転技能講習修了</li> </ol>

(3)第2号技能実習実施計画(2年目)(モデル例)

技能実習を行わせる事業所

①事業所名 **かわら屋根工事株式会社**  
 ②事業所名  
 ③事業所名  
 実習期間 **20XX年 XX 月 XX 日 ~ 20YY年 YY 月 YY日**

所在地 **東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇**  
 所在地  
 所在地

1	技能実習の内容 必須業務、関連業務及び周辺業務の例 指導員の役職・氏名(経験年数)	事業所	合計時間	月・時間数												
				1月目	2月目	3月目	4月目	5月目	6月目	7月目	8月目	9月目	10月目	11月目	12月目	
1	(1)かわらぶき作業 ①かわらぶきの段取り作業 1.かわらの選定作業 2.現場寸法取り作業 3.かわらの割付け作業 ②かわらぶき作業 1.かわら合わせ作業 (一文字、刻み袖及び特殊がわらを除く) 2.かわらぶき上げ(緊結を含む。)作業 (本ぶき及び特殊がわらによる工法を除く。) 3.かわらぶき用の土の練合せ作業 ③かわらぶき屋根の補修作業 工事部長:瓦太郎(30年)	かわら屋根工事株式会社	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
2	(2)安全衛生業務 ①雇入れ時等の安全衛生教育 ②作業開始前の安全装置等の点検作業 ③かわらぶき職種に必要な整理整頓作業 ④かわらぶき職種の作業用機械及び周囲の安全確認作業 ※ ⑤保護具の着用と服装の安全点検作業 ⑥安全装置の使用等による安全作業 ⑦労働衛生上の有害性を防止するための作業 ⑧異常時の応急措置を修得するための作業 工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
3	①屋根工事に伴う足場等の組立て・解体作業 ②屋根左官作業 ③防水施工作業(屋根下地施工作業) ④屋根工事に伴う樹脂接着剤注入作業 ⑤屋根工事に伴う熱絶縁作業 ⑥移動式クレーン運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧高所作業車運転作業 ⑨内外装板金作業 ⑩薄型(化粧)スレート施工作業 工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
4	①作業用機材の搬送作業(作業場内) ②作業用機材の梱包・出荷作業 工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△			
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
5	安全衛生業務(関連業務、周辺業務を行う場合は必ず実施する業務) 上記※に同じ 工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△			
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
合計時間				〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	

(注意) 予定表には、当該科目の開始月より終了月までの間を矢印(←→)で結び、矢印の上に各月に行う時間数を記載してください。

使用する素材、材料等	①瓦 1.粘土瓦(JIS A 5208に規定されている瓦) 2.厚形スレート(JIS A 5402に規定されている瓦) ②緊結用材料 1.棧瓦用棧木 2.瓦座(かわらざ) 3.淀 4.棟補強用芯材等 5.棧木、木下地用留付け材(釘等) 6.耐火野地用留付け材(ねじ等) 7.ALCパネル用留め付け材(専用釘、プラグ等) 8.コンクリート、モルタル下地の場合の留め付け材(アンカボルト、コンクリートピン、コンクリート釘等) ③瓦緊結用釘	④緊結線 ⑤補強用釘・ねじ等 ⑥下葺き材 1.アスファルトルーフィング 2.改質アスファルトルーフィング 3.合成樹脂系ルーフィング 4.天然素材系ルーフィング ⑦水切り用金属板 ⑧工事関連材料 1)葺き土 1.土(良質の粘土にすさを十分に切って混ぜ一定期間寝かせた練り土を使用する) 2.南蛮漆喰(なんばんしゅくい:砂、石灰、つものまのりを混練したもの) 3.モルタル ⑨接着剤、シーリング剤
	①各種手工具類 1.金づち 2.たがね 3.差し金 4.はさみ 5.こて(鏝) 6.こて板 7.のこぎり 8.白墨(チョーク) 9.水糸 10.水準器 11.小刀(カッタ) 12.釘袋	②機械、設備等 1.切断機 2.電気ドリル 3.エア・タッカ 4.電動タッカ 5.ブロワ 6.インパクトドリル 7.インパクトドライバ 8.集塵機 9.釘打機 10.リフト 11.瓦揚げ機 12.梯子

製品等の例	かわらぶき作業の結果そのものが製品である。
指導体制	<p>指導員名 瓦 太郎</p> <p>免許・資格等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1.屋根科職業訓練指導員免許</li> <li>2.建築科職業訓練指導員免許</li> <li>3.建築板金科職業訓練指導員免許</li> <li>4.1級かわらぶき技能士</li> <li>5.瓦屋根工事技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>6.瓦屋根診断技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>7.足場組立て等作業主任者</li> <li>8.玉掛技能講習修了</li> <li>9.フォークリフト運転技能講習修了</li> <li>10.移動式クレーン運転技能講習修了</li> </ul>

(4)第3号技能実習実施計画(1年目)(モデル例)

技能実習を行わせる事業所

①事業所名 **かわら屋根工事株式会社**

②事業所名

③事業所名

実習期間 **20XX年 XX月 XX日 ~ 20YY年 YY月 YY日**

所在地 **東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇**

所在地

所在地

所在地

1	技能実習の内容 必須業務、関連業務及び周辺業務の例 指導員の役職・氏名(経験年数)	事業所	合計時間	月・時間数											
				1月目	2月目	3月目	4月目	5月目	6月目	7月目	8月目	9月目	10月目	11月目	12月目
1	<b>(1)かわらぶき作業</b> ①かわらぶきの段取り作業 1.かわらの選定作業 2.現場寸法取り作業 3.かわらの割付け作業 4.図面に基づく寸法取り作業 ②かわらぶき作業 1.かわら合わせ作業 (一文字 刻み袖及び特殊がわらを除く) 2.かわらぶき上げ(緊結を含む。)作業 (本ぶき及び特殊がわらによる工法を除く。) 3.かわらぶき用の土の練合せ作業 ③かわらぶき屋根の点検及び補修作業  工事部長:瓦太郎(30年)	かわら屋根工事株式会社	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
2	<b>(2)安全衛生業務</b> ①雇入れ時等の安全衛生教育 ②作業開始前の安全装置等の点検作業 ③かわらぶき職種に必要な整理整頓作業 ④かわらぶき職種の作業用機械及び周囲の安全確認作業 ※ ⑤保護具の着用と服装の安全点検作業 ⑥安全装置の使用等による安全作業 ⑦労働衛生上の有害性を防止するための作業 ⑧異常時の応急措置を修得するための作業  工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
3	<b>関連業務</b> ①屋根工事に伴う足場等の組立て・解体作業 ②屋根左官作業 ③防水施工作業(屋根下地施工作業) ④屋根工事に伴う樹脂接着剤注入作業 ⑤屋根工事に伴う熱絶縁作業 ⑥移動式クレーン運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧高所作業車運転作業 ⑨内外装板金作業 ⑩薄型(化粧)スレート施工作業  工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
4	<b>周辺業務</b> ①作業用機材の搬送作業(作業場内) ②作業用機材の梱包・出荷作業  工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
5	<b>関連・周辺業務</b> 安全衛生業務(関連業務、周辺業務を行う場合は必ず実施する業務) 上記※に同じ  工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
合計時間			〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	

(注意) 予定表には、当該科目の開始月より終了月までの間を矢印(←→)で結び、矢印の上に各月に行う時間数を記載してください。

使用する素材、材料等	①瓦 1.粘土瓦(JIS A 5208に規定されている瓦) 2.厚形スレート(JIS A 5402に規定されている瓦) ②緊結用材料 1.棧瓦用棧木 2.瓦座(かわらざ) 3.淀 4.棟補強用芯材等 5.棧木、木下地用留付け材(釘等) 6.耐火野地用留付け材(ねじ等) 7.ALCパネル用留め付け材(専用釘、プラグ等) 8.コンクリート、モルタル下地の場合の留め付け材(アンカボルト、コンクリートピン、コンクリート釘等) ③瓦緊結用釘	④緊結線 ⑤補強用釘・ねじ等 ⑥下葺き材 1.アスファルトルーフィング 2.改質アスファルトルーフィング 3.合成樹脂系ルーフィング 4.天然素材系ルーフィング ⑦水切り用金属板 ⑧工事関連材料 1.葺き土 1.土(良質の粘土にすさを十分に切って混ぜ一定期間寝かせた練り土を使用する) 2.南蛮漆喰(なんばんしゅくい:砂、石灰、つのもたのりを混練したもの) 3.モルタル ⑨接着剤、シーリング剤
使用する機械、器具等	①各種手工具類 1.金づち 2.たがね 3.差し金 4.はさみ 5.こて(鏝) 6.こて板 7.のこぎり 8.白墨(チョーク) 9.水糸 10.水準器 11.小刀(カッタ) 12.釘袋 13.釘抜き 14.雑巾 15.砥石 16.のみ 17.ペンチ(プライヤ) 18.自在定規 19.万力(クランプ) 20.ドライバ 21.スコップ 22.くわ 23.押し切り	②機械、設備等 1.切断機 2.電気ドリル 3.エア・タッカ 4.電動タッカ 5.プロワ 6.インパクトドリル 7.インパクトドライバ 8.集塵機 9.釘打機 10.リフト 11.瓦揚げ機 12.梯子 13.高所作業車 14.コードリール 15.エア・コンプレッサ 16.高速砥石切断機 17.フォークリフト 18.振動ドリル 19.コンクリートドリル 20.コンクリートカッタ 21.移動式クレーン 22.玉掛け用具

製品等の例	かわらぶき作業の結果そのものが製品である。
指導体制	<p>指導員名 瓦 太郎</p> <p>免許・資格等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1.屋根科職業訓練指導員免許</li> <li>2.建築科職業訓練指導員免許</li> <li>3.建築板金科職業訓練指導員免許</li> <li>4.1級かわらぶき技能士</li> <li>5.瓦屋根工事技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>6.瓦屋根診断技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>7.足場組立て等作業主任者</li> <li>8.玉掛技能講習修了</li> <li>9.フォークリフト運転技能講習修了</li> <li>10.移動式クレーン運転技能講習修了</li> </ul>



(5)第3号技能実習実施計画(2年目)(モデル例)

技能実習を行わせる事業所

①事業所名 **かわら屋根工事株式会社**

②事業所名

③事業所名

実習期間 **20XX年 XX月 XX日 ~ 20YY年 YY月 YY日**

所在地 **東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇**

所在地

所在地

所在地

1	技能実習の内容 必須業務、関連業務及び周辺業務の例 指導員の役職・氏名(経験年数)	事業所	合計時間	月・時間数											
				1月目	2月目	3月目	4月目	5月目	6月目	7月目	8月目	9月目	10月目	11月目	12月目
1	<b>(1)かわらぶき作業</b> ①かわらぶきの段取り作業 1.かわらの選定作業 2.現場寸法取り作業 3.かわらの割付け作業 4.図面に基づく寸法取り作業 ②かわらぶき作業 1.かわら合わせ作業 (一文字 刻み袖及び特殊がわらを除く) 2.かわらぶき上げ(緊結を含む。)作業 (本ぶき及び特殊がわらによる工法を除く。) 3.かわらぶき用の土の練合せ作業 ③かわらぶき屋根の点検及び補修作業  工事部長:瓦太郎(30年)	かわら屋根工事株式会社	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
2	<b>(2)安全衛生業務</b> ①雇入れ時等の安全衛生教育 ②作業開始前の安全装置等の点検作業 ③かわらぶき職種に必要な整理整頓作業 ④かわらぶき職種の作業用機械及び周囲の安全確認作業 ※ ⑤保護具の着用と服装の安全点検作業 ⑥安全装置の使用等による安全作業 ⑦労働衛生上の有害性を防止するための作業 ⑧異常時の応急措置を修得するための作業  工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
3	<b>関連業務</b> ①屋根工事に伴う足場等の組立て・解体作業 ②屋根左官作業 ③防水施工作業(屋根下地施工作業) ④屋根工事に伴う樹脂接着剤注入作業 ⑤屋根工事に伴う熱絶縁作業 ⑥移動式クレーン運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧高所作業車運転作業 ⑨内外装板金作業 ⑩薄型(化粧)スレート施工作業  工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
4	<b>周辺業務</b> ①作業用機材の搬送作業(作業場内) ②作業用機材の梱包・出荷作業  工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
5	<b>関連・周辺業務</b> 安全衛生業務(関連業務、周辺業務を行う場合は必ず実施する業務) 上記※に同じ  工事部長:瓦太郎(30年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
				△	△	△	△	△	△	△	△	△	△		
合計時間			〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	〇h	

(注意)

予定表には、当該科目の開始月より終了月までの間を矢印(←→)で結び、矢印の上に各月に行う時間数を記載してください。

使用する素材、材料等	①瓦 1.粘土瓦(JIS A 5208に規定されている瓦) 2.厚形スレート(JIS A 5402に規定されている瓦) ②緊結用材料 1.棧瓦用棧木 2.瓦座(かわらざ) 3.淀 4.棟補強用芯材等 5.棧木、木下地用留付け材(釘等) 6.耐火野地用留付け材(ねじ等) 7.ALCパネル用留め付け材(専用釘、プラグ等) 8.コンクリート、モルタル下地の場合の留め付け材(アンカボルト、コンクリートピン、コンクリート釘等) ③瓦緊結用釘	④緊結線 ⑤補強用釘・ねじ等 ⑥下葺き材 1.アスファルトルーフィング 2.改質アスファルトルーフィング 3.合成樹脂系ルーフィング 4.天然素材系ルーフィング ⑦水切り用金属板 ⑧工事関連材料 1.葺き土 1.土(良質の粘土にすさを十分に切って混ぜ一定期間寝かせた練り土を使用する) 2.南蛮漆喰(なんばんしゅくい:砂、石灰、つのもたのりを混練したもの) 3.モルタル ⑨接着剤、シーリング剤
使用する機械、器具等	①各種手工具類 1.金づち 2.たがね 3.差し金 4.はさみ 5.こて(鏝) 6.こて板 7.のこぎり 8.白墨(チョーク) 9.水糸 10.水準器 11.小刀(カッタ) 12.釘袋 13.釘抜き 14.雑巾 15.砥石 16.のみ 17.ペンチ(プライヤ) 18.自在定規 19.万力(クランプ) 20.ドライバ 21.スコップ 22.くわ 23.押し切り	②機械、設備等 1.切断機 2.電気ドリル 3.エア・タッカ 4.電動タッカ 5.プロワ 6.インパクトドリル 7.インパクトドライバ 8.集塵機 9.釘打機 10.リフト 11.瓦揚げ機 12.梯子 13.高所作業車 14.コードリール 15.エア・コンプレッサ 16.高速砥石切断機 17.フォークリフト 18.振動ドリル 19.コンクリートドリル 20.コンクリートカッタ 21.移動式クレーン 22.玉掛け用具

製品等の例	かわらぶき作業の結果そのものが製品である。
指導体制	<p>指導員名 瓦 太郎</p> <p>免許・資格等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1.屋根科職業訓練指導員免許</li> <li>2.建築科職業訓練指導員免許</li> <li>3.建築板金科職業訓練指導員免許</li> <li>4.1級かわらぶき技能士</li> <li>5.瓦屋根工事技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>6.瓦屋根診断技士(一般社団法人全日本瓦工事業連盟)</li> <li>7.足場組立て等作業主任者</li> <li>8.玉掛技能講習修了</li> <li>9.フォークリフト運転技能講習修了</li> <li>10.移動式クレーン運転技能講習修了</li> </ul>