

		工事部長 板金太郎 (30年)															
4	周辺 業務	(2)周辺作業	同上	△h	←	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h
①作業用機械の搬送作業 (作業場内)																	
②作業用機材・加工製品の梱包、積み込み作業																	
		工事部長 板金太郎 (30年)															
5	関連 周辺 業務	安全衛生作業(関連作業・周辺作業を行う場合は必ず実施する作業) 2(2)安全衛生作業(※)に同じ	同上	(△h)	←	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)
工事部長 板金太郎 (30年)																	
合計時間				△h		△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h

(注意)

予定表は、当該内容の開始月から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すること。

<p>使用する素材 (材料) (該当するものを選択すること。)</p>	<p>下記の①は一つ以上必ず使用し、②は必要に応じて使用すること</p> <p>①金属材料</p> <p>1. 鋼板 2. 溶融亜鉛めっき鋼板(亜鉛鋼板) 3. 塗装溶融亜鉛めっき鋼板(着色亜鉛鉄板) 4. ステンレス鋼板 5. 銅及び銅合金板</p> <p>6. アルミニウム及びアルミニウム合金板 7. 塩ビ鋼板 8. ガルバリウム鋼板 9. 着色(塗装)ガルバリウム板 10. 耐酸被覆鋼板</p> <p>11. チタン板</p> <p>②材料</p> <p>1. 屋根・外壁材 2. 断熱材 3. 防音材</p> <p>4. シーリング材 5. 接着剤</p>
<p>使用する機械、設備、器具等 (該当するものを選択すること。)</p>	<p>①機械、設備等 (必要に応じて使用すること)</p> <p>1. 屋根用成形機 2. 壁用成形機 3. 直刃せん断機(スケヤ シャーリング、ギャップ シャーリング等)及び附属品 4. ストレートシャー 5. エースカッター 6. 折曲加工機</p> <p>7. CAD/CAM システム 8. 両頭グラインダ及び付属品 9. リベッティングマシン 10. スポット溶接機 11. ディスクマシン 12. 卓上ボール盤 13. マシンバイス (箱バイス)</p> <p>14. 三本ロール 15. ガス溶接装置 16. ガス切断器 17. アーク溶接装置 18. 高速と石切断機 19. ニブリングマシン及び付属品 20. 作業台</p> <p>21. ロータリシャー 22. 電気ドリル 23. 振動ドリル 24. 脚立 25. 高速と石切断機</p> <p>②器具等 (一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. 打出し工具 2. 絞り工具 3. リベッター 4. トーカス 5. ポンチ 6. 片手ハンマ 7. 板金ハンマ 8. 木ハンマ 9. でんがく 10. チッピングハンマ 11. バイス 12. 口金カバー 13. 平やすり</p> <p>14. やすり柄 15. 組やすり 16. スレートドリル 17. ワイヤブラシ 18. たがね 19. チャックハンドル 20. モンキレンチ 21. 六角レンチ 22. ウォータブライヤ 23. ドライバ(+、-) 24. 金鋸 25. 金切りはさみ(直刃、柳刃、えぐり刃) 26. 折り台</p> <p>27. 拍子木 28. 刀刃 29. 丸棒 30. はぜ起こし 31. 角床 32. 火ばし 33. 金ばし 34. バケツ 35. はんだごて(なた、やり) 36. トーチランプ 37. タップ 38. ハンドルリベット</p> <p>40. コードリール 41. 丸棒台 42. 駒ノ爪床 43. いちょうば床 44. つかみ箸 45. 菊絞り 46. クランプ 47. ハンチグドレスサ 48. ダイアブリック 49. かげたがね</p> <p>③計測器等 (一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. スケール 2. コンバックス 3. 巻尺 4. けがき定盤 5. Vブロック</p> <p>6. 台付きスコヤ 7. 平形スコヤ 8. 角度ゲージ 9. すき間ゲージ 10. 水平器</p> <p>11. 三角スケール 12. ノギス 13. マイクロメータ 14. 墨出し器 15. 直尺</p>

	<p>④保護具等（作業に応じて必ず使用すること）</p> <p>1. 保護眼鏡 4. 安全帽（ヘルメット） 7. 溶接用手袋、足カバー、腕カバー、前掛け</p> <p>2. 電気溶接用保護眼鏡※主に2号で使用 5. 安全靴</p> <p>3. 防塵マスク 6. 墜落防止装置（安全帯）</p>
製品等の例（該当するものを選択すること。）	<p>内外装板金作業で製作した板金製品及び内外装板金工事作業の結果そのものが製品である。</p> <p>※主な金属製内外装板金製品には、屋根、壁、とい、軒天、水切り等役物がある</p>
移行対象職種・作業とはならない業務例	<p>1. 現場作業がない場合 2. 配管作業のみの場合 3. ALCパネル施工作業のみの場合</p> <p>4. 内外装板金及び取付金具政策以外の溶接作業のみの場合</p>
指導体制	<p>指導員名 板金太郎</p> <p>免許・資格等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 建築板金一級技能士（内外装板金作業、ダクト板金作業） 2. 登録建築板金基幹技能者 3. 職業訓練指導員免許 4. 一級建築施工管理技士 5. 職長・安全衛生責任者教育修了

	①金属プレス加工作業(特別教育が必要)																
	②溶接作業(タイトフレーム取付け) (特別教育が必要)																
	③グラインダ作業(切削作業等) (と石の取り替え等業務の場合特別教育が必要)																
	工事部長 板金太郎 (30年)																
4	(2)周辺作業	同上	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h
	①作業用機械の搬送作業(作業場内)																
	②作業用機材・加工製品の梱包、積み込み作業																
	工事部長 板金太郎 (30年)																
5	安全衛生作業(関連作業・周辺作業を行う場合は必ず実施する作業) 2(2)安全衛生作業(※)に同じ	同上	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)
	工事部長 板金太郎 (30年)																
合計時間			△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h

(注意)

予定表は、当該内容の開始月から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すること。

<p>使用する素材 (材料) (該当するものを選択すること。)</p>	<p>下記の①は一つ以上必ず使用し、②は必要に応じて使用すること</p> <p>①金属材料</p> <p>1. 鋼板 2. 溶融亜鉛めっき鋼板(亜鉛鋼板) 3. 塗装溶融亜鉛めっき鋼板(着色亜鉛鉄板) 4. ステンレス鋼板 5. 銅及び銅合金板</p> <p>6. アルミニウム及びアルミニウム合金板 7. 塩ビ鋼板 8. ガルバリウム鋼板 9. 着色(塗装)ガルバリウム板 10. 耐酸被覆鋼板</p> <p>11. チタン板</p> <p>②材料</p> <p>1. 屋根・外壁材 2. 断熱材 3. 防音材</p> <p>4. シーリング材 5. 接着剤</p>
<p>使用する機械、設備、器具等 (該当するものを選択すること。)</p>	<p>①機械、設備等(必要に応じて使用すること)</p> <p>1. 屋根用成形機 2. 壁用成形機 3. 直刃せん断機(スケヤ シャーリング、ギャップ シャーリング等)及び付属品 4. ストレートシャワー 5. エースカッター 6. 折曲加工機</p> <p>7. CAD/CAM システム 8. 両頭グラインダ及び付属品 9. リベッティングマシン 10. スポット溶接機 11. ディスクマシン 12. 卓上ボール盤 13. マシンバイス(箱バイス)</p> <p>14. 三本ローラー 15. ガス溶接装置 16. ガス切断器 17. アーク溶接装置 18. 高速と石切断機 19. ニブリングマシン及び付属品 20. 作業台</p> <p>21. ロータリシャワー 22. 電気ドリル 23. 振動ドリル 24. 脚立 25. ディスクマシン 26. 高速と石切断機</p> <p>②器具等(一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. 打出し工具 2. 絞り工具 3. リベッター 4. トーカス 5. ポンチ 6. 片手ハンマ 7. 板金ハンマ 8. 木ハンマ 9. でんがく 10. チッピングハンマ 11. バイス 12. 口金カバー 13. 平やすり</p> <p>14. やすり柄 15. 組やすり 16. スレートドリル 17. ワイヤブラシ 18. たがね 19. チャックハンドル 20. モンキレンチ 21. 六角レンチ 22. ウォータブライヤ 23. ドライバ(+、-) 24. 金鋸 25. 金切りはさみ(直刃、柳刃、えぐり刃) 26. 折り台</p> <p>27. 拍子木 28. 刀刃 29. 丸棒 30. はぜ起こし 31. 角床 32. 火ばし 33. 金ばし 34. バケツ 35. はんだごて(なた、やり) 36. トーチランプ 37. タップ 38. ダイス 39. ハンドルリベット</p> <p>40. コードリール 41. 丸棒台 42. 駒ノ爪床 43. いちょうば床 44. つかみ箸 45. 菊絞り 46. クランプ 47. ハンチグドレッサ 48. ダイアブリック 49. かげたがね</p>

	<p>③計測器等（一つ以上必ず使用すること）</p> <p>1. スケール 6. 台付きスコヤ 11. 三角スケール 2. コンベックス 7. 平形スコヤ 12. ノギス 3. 巻尺 8. 角度ゲージ 13. マイクロメータ 4. けがき定盤 9. すき間ゲージ 14. 墨出し器 5. Vブロック 10. 水平器 15. 直尺</p> <p>④保護具等（作業に応じて必ず使用すること）</p> <p>1. 保護眼鏡 4. 安全帽（ヘルメット） 7. 溶接用手袋、足カバー、腕カバー、前掛け 2. 電気溶接用保護眼鏡※主に2号で使用 5. 安全靴 3. 防塵マスク 6. 墜落防止装置（安全帯）</p>
製品等の例（該当するものを選択すること。）	<p>内外装板金作業で製作した板金製品及び内外装板金工事作業の結果そのものが製品である。 ※主な金属製内外装板金製品には、屋根、壁、とい、軒天、水切り等役物がある</p>
移行対象職種・作業とはならない業務例	<p>1. 現場作業がない場合 2. 配管作業のみの場合 3. ALCパネル施工作業のみの場合 4. 内外装板金及び取付金具政策以外の溶接作業のみの場合</p>
指導体制	<p>指導員名 板金太郎</p> <p>免許・資格等 1. 建築板金一級技能士（内外装板金作業、ダクト板金作業） 2. 登録建築板金基幹技能者 3. 職業訓練指導員免許 4. 一級建築施工管理技士 5. 職長・安全衛生責任者教育修了</p>

		⑫溶接作業(タイトフレーム取付け) (特別教育が必要)																	
		⑬グラインダ作業(切削作業等) (と石の取り替え等業務の場合特別教育が必要)																	
		工事部長 板金太郎 (30年)																	
4	周辺業務	(2)周辺作業	同上	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h		
		①作業用機械の搬送作業(作業場内)																	
		②作業用機材・加工製品の梱包、積込み作業																	
		工事部長 板金太郎 (30年)																	
5	関連周辺業務	安全衛生作業(関連作業・周辺作業を行う場合は必ず実施する作業) 2(2)安全衛生作業(※)に同じ	同上	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)		
		工事部長 板金太郎 (30年)																	
合計時間					△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h		

(注意)

予定表は、当該内容の開始月から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すること。

<p>使用する素材 (材料) (該当するものを選択すること。)</p>	<p>下記の①は一つ以上必ず使用し、②は必要に応じて使用すること</p> <p>①金属材料</p> <p>1. 鋼板 2. 溶融亜鉛めっき鋼板(亜鉛鋼板) 3. 塗装溶融亜鉛めっき鋼板(着色亜鉛鉄板) 4. ステンレス鋼板 5. 銅及び銅合金板</p> <p>6. アルミニウム及びアルミニウム合金板 7. 塩ビ鋼板 8. ガルバリウム鋼板 9. 着色(塗装)ガルバリウム板 10. 耐酸被覆鋼板</p> <p>11. チタン板</p> <p>②材料</p> <p>1. 屋根・外壁材 2. 断熱材 3. 防音材</p> <p>4. シーリング材 5. 接着剤</p>
<p>使用する機械、設備、器具等 (該当するものを選択すること。)</p>	<p>①機械、設備等(必要に応じて使用すること)</p> <p>1. 屋根用成形機 2. 壁用成形機 3. 直刃せん断機(スケヤ シャーリング、ギャップ シャーリング等)及び付属品 4. ストレートシャー 5. エースカッター 6. 折曲加工機</p> <p>7. CAD/CAM システム 8. 両頭グラインダ及び付属品 9. リベッティングマシン 10. スポット溶接機 11. ディスクマシン 12. 卓上ボール盤 13. マシンバイス(箱バイス)</p> <p>14. 三本ローラー 15. ガス溶接装置 16. ガス切断器 17. アーク溶接装置 18. 高速と石切断機 19. ニプリングマシン及び付属品 20. 作業台</p> <p>21. ロータリシャー 22. 電気ドリル 23. 振動ドリル 24. 脚立</p> <p>②器具等(一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. 打出し工具 2. 絞り工具 3. リベッター 4. トーカス 5. ポンチ 6. 片手ハンマ 7. 板金ハンマ 8. 木ハンマ 9. でんがく 10. チッピングハンマ 11. バイス 12. 口金カバー 13. 平やすり</p> <p>14. やすり柄 15. 組やすり 16. スレートドリル 17. ワイヤブラシ 18. たがね 19. チャックハンドル 20. モンキレンチ 21. 六角レンチ 22. ウォータブライヤ 23. ドライバ(+、-) 24. 金鋸 25. 金切りはさみ(直刃、柳刃、えぐり刃) 26. 折り台</p> <p>27. 拍子木 28. 刀刃 29. 丸棒 30. はぜ起こし 31. 角床 32. 火ばし 33. 金ばし 34. バケツ 35. はんだごて(なた、やり) 36. トーチランプ 37. タップ 38. ダイス 39. ハンドルリベット</p> <p>40. コードリール 41. 丸棒台 42. 駒ノ爪床 43. いちょうば床 44. つかみ箸 45. 菊絞り 46. クランプ 47. ハンチグドレッサ 48. ダイヤブリック 49. かげたがね</p> <p>③計測器等(一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. スケール 6. 台付きスコヤ 11. 三角スケール</p>

	<p>2. コンベックス 7. 平形スコヤ 12. ノギス 3. 巻尺 8. 角度ゲージ 13. マイクロメータ 4. けがき定盤 9. すき間ゲージ 14. 墨出し器 5. Vブロック 10. 水平器 15. 直尺</p> <p>④保護具等（作業に応じて必ず使用すること）</p> <p>1. 保護眼鏡 4. 安全帽（ヘルメット） 7. 溶接用手袋、足カバー、腕カバー、前掛け 2. 電気溶接用保護眼鏡※主に2号で使用 5. 安全靴 3. 防塵マスク 6. 墜落防止装置（安全帯）</p>
製品等の例（該当するものを選択すること。）	<p>内外装板金作業で製作した板金製品及び内外装板金工事作業の結果そのものが製品である。 ※主な金属製内外装板金製品には、屋根、壁、とい、軒天、水切り等役物がある</p>
移行対象職種・作業とはならない業務例	<p>1. 現場作業がない場合 2. 配管作業のみの場合 3. ALCパネル施工作業のみの場合 4. 内外装板金及び取付金具政策以外の溶接作業のみの場合</p>
指導体制	<p>指導員名 板金太郎 免許・資格等 1. 建築板金一級技能士（内外装板金作業、ダクト板金作業） 2. 登録建築板金基幹技能者 3. 職業訓練指導員免許 4. 一級建築施工管理技士 5. 職長・安全衛生責任者教育修了</p>

		⑤冷凍空気調和機器施工作業																		
		⑥工場板金作業																		
		⑦内外装(金属製除く)作業																		
		⑧厨房設備施工作業																		
		⑨内装仕上げ作業																		
		⑩機械加工作業																		
		⑪金属プレス加工作業(特別教育が必要)																		
		⑫溶接作業(タイトフレーム取付け) (特別教育が必要)																		
		⑬グラインダ作業(切削作業等) (と石の取り替え等業務の場合特別教育が必要)																		
		工事部長 板金太郎 (30年)																		
4	周辺業務	(2)周辺作業	同上	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h		
①作業用機械の搬送作業(作業場内)																				
②作業用機材・加工製品の梱包、積み込み作業																				
		工事部長 板金太郎 (30年)																		
5	関連周辺業務	安全衛生作業(関連作業・周辺作業を行う場合は必ず実施する作業) 2(2)安全衛生作業(※)に同じ	同上	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)		
		工事部長 板金太郎 (30年)																		
		合計時間			△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h		

(注意)

予定表は、当該内容の開始月から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すること。

<p>使用する素材 (材料) (該当するものを選択すること。)</p>	<p>下記の①は一つ以上必ず使用し、②は必要に応じて使用すること</p> <p>①金属材料</p> <p>1. 鋼板 2. 溶融亜鉛めっき鋼板(亜鉛鋼板) 3. 塗装溶融亜鉛めっき鋼板(着色亜鉛鉄板) 4. ステンレス鋼板 5. 銅及び銅合金板</p> <p>6. アルミニウム及びアルミニウム合金板 7. 塩ビ鋼板 8. ガルバリウム鋼板 9. 着色(塗装)ガルバリウム板 10. 耐酸被覆鋼板</p> <p>11. チタン板</p> <p>②材料</p> <p>1. 屋根・外壁材 2. 断熱材 3. 防音材</p> <p>4. シーリング材 5. 接着剤</p>
<p>使用する機械、設備、器工具等 (該当するものを選択すること。)</p>	<p>①機械、設備等 (必要に応じて使用すること)</p> <p>1. 屋根用成形機 2. 壁用成形機 3. 直刃せん断機(スケヤ シャーリング、ギャップ シャーリング等)及び附属品 4. ストレートシャー 5. エースカッター 6. 折曲加工機</p> <p>7. CAD/CAM システム 8. 両頭グラインダ及び附属品 9. リベッティングマシン 10. スポット溶接機 11. ディスクマシン 12. 卓上ボール盤 13. マシンバイス(箱バイス)</p> <p>14. 三本ロール 15. ガス溶接装置 16. ガス切断器 17. アーク溶接装置 18. 高速と石切断機 19. ニプリングマシン及び附属品 20. 作業台</p> <p>21. ロータリシャー 22. 電気ドリル 23. 振動ドリル 24. 脚立</p> <p>②器工具等 (一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. 打出し工具 2. 絞り工具 3. リベッター 4. トーカス 5. ポンチ 6. 片手ハンマ 7. 板金ハンマ</p> <p>14. やすり柄 15. 組やすり 16. スレートドリル 17. ワイヤブラシ 18. たがね 19. チャックハンドル 20. モンキレンチ</p> <p>27. 拍子木 28. 刀刃 29. 丸棒 30. はぜ起こし 31. 角床 32. 火ばし 33. 金ばし</p> <p>40. コードリール 41. 丸棒台 42. 駒ノ爪床 43. いちょうば床 44. つかみ箸 45. 菊絞り 46. クランプ</p>

	<p>8. 木ハンマ 21. 六角レンチ 34. バケツ 47. ハンチグドレッサ</p> <p>9. でんがく 22. ウォータプライヤ 35. はんだごて(なた、やり) 48. ダイヤブリック</p> <p>10. チッピングハンマ 23. ドライバ(+、-) 36. トーチランプ 49. かげたがね</p> <p>11. パイス 24. 金鋸 37. タップ</p> <p>12. 口金カバー 25. 金切りはさみ(直刃、柳刃、えぐり刃) 38. ダイス</p> <p>13. 平やすり 26. 折り台 39. ハンドルリベット</p> <p>③計測器等 (一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. スケール 6. 台付きスコヤ 11. 三角スケール</p> <p>2. コンベックス 7. 平形スコヤ 12. ノギス</p> <p>3. 巻尺 8. 角度ゲージ 13. マイクロメータ</p> <p>4. けがき定盤 9. すき間ゲージ 14. 墨出し器</p> <p>5. Vブロック 10. 水平器 15. 直尺</p> <p>④保護具等 (作業に応じて必ず使用すること)</p> <p>1. 保護眼鏡 4. 安全帽(ヘルメット) 7. 溶接用手袋、足カバー、腕カバー、前掛け</p> <p>2. 電気溶接用保護眼鏡※主に2号で使用 5. 安全靴</p> <p>3. 防塵マスク 6. 墜落防止装置 (安全帯)</p>
製品等の例(該当するものを選択すること。)	<p>内外装板金作業で製作した板金製品及び内外装板金工事作業の結果そのものが製品である。</p> <p>※主な金属製内外装板金製品には、屋根、壁、とい、軒天、水切り等役物がある</p>
移行対象職種・作業とはならない業務例	<p>1. 現場作業がない場合 2. 配管作業のみの場合 3. ALC パネル施工作業のみの場合</p> <p>4. 内外装板金及び取付金具政策以外の溶接作業のみの場合</p>
指導体制	<p>指導員名 板金太郎</p> <p>免許・資格等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 建築板金一級技能士 (内外装板金作業、ダクト板金作業) 2. 登録建築板金基幹技能者 3. 職業訓練指導員免許 4. 一級建築施工管理技士 5. 職長・安全衛生責任者教育修了

		⑤冷凍空気調和機器施工作業																	
		⑥工場板金作業																	
		⑦内外装(金属製除く)作業																	
		⑧厨房設備施工作業																	
		⑨内装仕上げ作業																	
		⑩機械加工作業																	
		⑪金属プレス加工作業(特別教育が必要)																	
		⑫溶接作業(タイトフレーム取付け) (特別教育が必要)																	
		⑬グラインダ作業(切削作業等) (と石の取り替え等業務の場合特別教育が必要)																	
		工事部長 板金太郎 (30年)																	
4	周辺業務	(2)周辺作業	同上	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	
①作業用機械の搬送作業(作業場内)																			
②作業用機材・加工製品の梱包、積み込み作業																			
		工事部長 板金太郎 (30年)																	
5	関連周辺業務	安全衛生作業(関連作業・周辺作業を行う場合は必ず実施する作業) 2(2)安全衛生作業(※)に同じ	同上	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	(△h)	
		工事部長 板金太郎 (30年)																	
合計時間				△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	△h	

(注意)

予定表は、当該内容の開始月から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すること。

<p>使用する素材(材料) (該当するものを選択すること。)</p>	<p>下記の①は一つ以上必ず使用し、②は必要に応じて使用すること</p> <p>①金属材料</p> <p>1. 鋼板 2. 溶融亜鉛めっき鋼板(亜鉛鋼板) 3. 塗装溶融亜鉛めっき鋼板(着色亜鉛鉄板) 4. ステンレス鋼板 5. 銅及び銅合金板</p> <p>6. アルミニウム及びアルミニウム合金板 7. 塩ビ鋼板 8. ガルバリウム鋼板 9. 着色(塗装)ガルバリウム板 10. 耐酸被覆鋼板</p> <p>11. チタン板</p> <p>②材料</p> <p>1. 屋根・外壁材 2. 断熱材 3. 防音材</p> <p>4. シーリング材 5. 接着剤</p>
<p>使用する機械、設備、器工具等 (該当するものを選択すること。)</p>	<p>①機械、設備等(必要に応じて使用すること)</p> <p>1. 屋根用成形機 2. 壁用成形機 3. 直刃せん断機(スケヤ シャーリング、ギャップ シャーリング等)及び附属品 4. ストレートシャー 5. エースカッター 6. 折曲加工機</p> <p>7. CAD/CAM システム 8. 両頭グラインダ及び附属品 9. リベッティングマシン 10. スポット溶接機 11. ディスクマシン</p> <p>12. 卓上ボール盤 13. マシンバイス(箱バイス)</p> <p>14. 三本ロール 15. ガス溶接装置 16. ガス切断器 17. アーク溶接装置 18. 高速と石切断機 19. ニプリングマシン及び附属品 20. 作業台</p> <p>21. ロータリシャー 22. 電気ドリル 23. 振動ドリル 24. 脚立</p> <p>②器工具等(一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. 打出し工具 2. 絞り工具 3. リベッター 4. トーカス 5. ポンチ 6. 片手ハンマ 7. 板金ハンマ</p> <p>14. やすり柄 15. 組やすり 16. スレートドリル 17. ワイヤブラシ 18. たがね 19. チャックハンドル 20. モンキレンチ</p> <p>27. 拍子木 28. 刀刃 29. 丸棒 30. はぜ起こし 31. 角床 32. 火ばし 33. 金ばし</p> <p>40. コードリール 41. 丸棒台 42. 駒ノ爪床 43. いちょうば床 44. つかみ箸 45. 菊紋り 46. クランプ</p>

	<p>8. 木ハンマ 21. 六角レンチ 34. バケツ 47. ハンチグドレッサ</p> <p>9. でんがく 22. ウォータプライヤ 35. はんだごて(なた、やり) 48. ダイヤブリック</p> <p>10. チッピングハンマ 23. ドライバ(+、-) 36. トーチランプ 49. かげたがね</p> <p>11. パイス 24. 金鋸 37. タップ</p> <p>12. 口金カバー 25. 金切りはさみ(直刃、柳刃、えぐり刃) 38. ダイス</p> <p>13. 平やすり 26. 折り台 39. ハンドルリベット</p> <p>③計測器等 (一つ以上必ず使用すること)</p> <p>1. スケール 6. 台付きスコヤ 11. 三角スケール</p> <p>2. コンベックス 7. 平形スコヤ 12. ノギス</p> <p>3. 巻尺 8. 角度ゲージ 13. マイクロメータ</p> <p>4. けがき定盤 9. すき間ゲージ 14. 墨出し器</p> <p>5. Vブロック 10. 水平器 15. 直尺</p> <p>④保護具等 (作業に応じて必ず使用すること)</p> <p>1. 保護眼鏡 4. 安全帽(ヘルメット) 7. 溶接用手袋、足カバー、腕カバー、前掛け</p> <p>2. 電気溶接用保護眼鏡※主に2号で使用 5. 安全靴</p> <p>3. 防塵マスク 6. 墜落防止装置 (安全帯)</p>
製品等の例(該当するものを選択すること。)	<p>内外装板金作業で製作した板金製品及び内外装板金工事作業の結果そのものが製品である。</p> <p>※主な金属製内外装板金製品には、屋根、壁、とい、軒天、水切り等役物がある</p>
移行対象職種・作業とはならない業務例	<p>1. 現場作業がない場合 2. 配管作業のみの場合 3. ALCパネル施工作業のみの場合</p> <p>4. 内外装板金及び取付金具政策以外の溶接作業のみの場合</p>
指導体制	<p>指導員名 板金太郎</p> <p>免許・資格等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 建築板金一級技能士 (内外装板金作業、ダクト板金作業) 2. 登録建築板金基幹技能者 3. 職業訓練指導員免許 4. 一級建築施工管理技士 5. 職長・安全衛生責任者教育修了