(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

②事業所名 ③事業所名

実習期間

株式会社東京表装工業

所在地 所在地 所在地

東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇

20YY年 YY 月 YY日 20XX年 XX 月 XX 日 ~

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				I		計間数					
1 (1)壁装作業	株式会社東京表 ************************************	O h	1月目	2月目 3月		△	△	△	△	□ ○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	△	△	△
(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壁装作業に必要な整理整頓清潔清掃作業 ④壁装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	 上	O h			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ,
作業場長:国際太郎(25年) 3 ①壁装用材料の種類の判定作業 ②表具作業 ③作業工程の管理作業 連 ⑤内装仕上げ施工作業 業 6 ⑥塗装作業 務 ⑦ 京具類内張作業	同 上	O h			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	<u></u>
作業場長:国際太郎(25年) 4 周 ①作業用資材の搬送作業(作業場内)	 上	O h		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
5 関連・上記※に同じ 作業場長:国際太郎(25年) 作業場長・国際太郎(25年)	- 同 上 -	O h		△		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
合 計 時 (注意)		Oh		0:	n Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh

予定表には、当該科目の開始月より修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。 ①壁紙の種類 1.紙壁紙 4.無機質吹き付け壁紙 7. 塗料 2.ビニル壁紙 5.金属箔壁紙 3.織物壁紙 6.竹材 ②副資材 2)下地調整剤 3)養生材等 1.ペースト状(でんぷん系)接着剤 1.錆止め材 1.マスキングテープ 2.粉末状(でんぷん系)接着剤 3.エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)接着剤 2.コーキング剤 2.養生シート 使用する素材、材 3.シーラー 3.養生紙 料等 4.エマルション型(アクリル系重合樹脂)接着剤 5.その他合成樹脂系接着剤 3.1エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)シーラー 3.2エマルション型(アクリル系重合樹脂)シーラー 4.養生用プラスティックテープ(カットテープ) 5.ごみ袋(ビニル袋) 6.酢ビ系接着剤 6.電気掃除機 4.プライマー 5.パテ 7.ほうき 5.1ペースト状(炭酸カルシウム・樹脂配合系)パテ 8.ちり取り 5.2粉末状(炭酸カルシウム・樹脂配合系、石こう・樹脂配合系)パテ 6.目地テープ 7.防かび剤 ①割付け、採寸用器工具等 3.下振り 5. 墨つぼ(チョークライン) 4.星付き(千枚通し) 2.巻尺(コンベックス) 6.水糸 ②接着剤塗付用機械、器工具等 1.糊撹拌機 3.手動糊付機 7.ローラー(ジョイント、糊付け) 4. 竹べら 2.自動糊付機 6.刷毛類(糊、撫ぜ、瑞、しゅろ等) ③切断(裁断)用機械、器工具等 1.裁断機 3.小刀 5.はさみ 7.各種へら 2.カッター 6.裁ち定規 (竹べら、地べら、厚べら等) ④加工用加熱器工具等 1.電気アイロン 3.霧吹き 2.エアドライア 4.ジェットヒータ ⑤下地調整用乾燥測定器、機械及び器工具等 1.木材用水分計 6金槌 11.ローラー 使用する機械、器 2.コンクリート用水分計 7.釘しめ(へしこみ) 12.パテ板 3.自動パテ練機 8.ドライバ 13.各種サンドペーパー 14.スクレーパ 4.手動パテ塗布機 9.ペンチ 5.サンダ(集塵機付) 10.刷毛(防錆剤塗布用、シーラー塗布用、

9.作業板

10.踏み台 11.脚立

12.足場板

13.各種保護具

防かび剤塗布用等)

5.水桶

6.雑巾

7.スポンジ

8.作業台

⑥設備及び補助器工具等

1.筆記用具

2.道具入れ

4.バケツ

3.作業用腰袋

⑦仕上げ用器工具等

①から③及び⑥の器工具等のうち必要なものを使用する

製品等の例	各種材料(紙、布、食	合成樹脂、木材、接着剤、下地調整剤等)を使用し、建築物各部(天井、壁、床、造作等)に張り付けた作業結果そのものが製品である。
指導体制	指 導 員 名 免許·資格等	国際 太郎 1.表具科職業訓練指導員免許 2.インテリア科職業訓練指導員免許 3.1級表装技能士(壁装作業) 4.1級表装技能士(表具作業)

(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 株式会社東京表装工業

②事業所名 ③事業所名 実習期間

所在地 所在地 東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇

20XX年 XX 月 XX 日 ~ 20YY年 YY 月 YY日

	技能実習の内容 必須業務、関連業務及び周辺業務の例	事業所	合計時間						月・時	計間数	 数							
	指導員の役職・氏名(経験年数)			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 必須業務	(1)壁装作業 壁装の施工作業 ①各種図面の読図作業 ②採寸、割出し、割付け及び裁断作業 ③材料の選定作業 ④下地調整作業 ⑤直張り仕上げ工法による作業	株式会社東京表装工業	O h	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
2	(2)安全衛生業務 (2)安全衛生業務																	
必	①星入れ時等の安全衛生教育 ②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壁装作業に必要な整理整頓清潔清掃作業 ④壁装作業用機械及び周囲の安全確認作業 ※	· · ·		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
須業務	※ 第4年	上		O h														
3 関	作業場長:国際太郎(25年) ①壁装用材料の種類の判定作業 ②表具作業 ③作業工程の管理作業 ④左官作業			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
連業務	(5)方 技化上げ施工作業 (6)塗装作業 (7)家具類內張作業	同 上	O h															
	佐娄祖長, 闰酸十郎 (95年)														 			
4 周辺	作業場長:国際太郎(25年) - ①作業用資材の搬送作業(作業場内)	同	0	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
業務	佐栗相目, 同弊士郎/og左\	· 上 ·	h	-											- -			
5 関連・	作業場長:国際太郎(25年) 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			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
周辺業務	作業場長:国際太郎(25年)	上	O h	•														
323	合 計 時 間		Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh			
	(注意) 予定表には、当該科目の開始月より修了月までの間を矢印(←→)で結び、矢F	ロの トに久	日ル行る時間	月米ケス・	144年15	アノゼン	e)\				•							

予定表には、当該科目の開始月より修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。 ①壁紙の種類 1.紙壁紙 4.無機質吹き付け壁紙 7. 塗料 5.金属箔壁紙6.竹材 2.ビニル壁紙 3.織物壁紙 ②副資材 3)養生材等 2) 下地調整剤 1)接着剤 1.マスキングテープ 1.ペースト状(でんぷん系)接着剤 1.錆止め材 2.養生シート 2.粉末状(でんぷん系)接着剤 3.エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)接着剤 2.コーキング剤 使用する素材、材 3.養生紙 3.シーラー 料等 4.養生用プラスティックテープ(カットテープ) 4.エマルション型(アクリル系重合樹脂)接着剤 5.その他合成樹脂系接着剤 3.1エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)シーラー 5.ごみ袋(ビニル袋) 3.2エマルション型(アクリル系重合樹脂)シーラー 6.酢ビ系接着剤 4.プライマー 6.電気掃除機 5.パテ 7.ほうき 5.1ペースト状(炭酸カルシウム・樹脂配合系)パテ 8.ちり取り 5.2粉末状(炭酸カルシウム・樹脂配合系、石こう・樹脂配合系)パテ 6.目地テーフ 7.防かび剤 ①割付け、採寸用器工具等 1.定規 3.下振り 5.墨つぼ(チョークライン) 2.巻尺(コンベックス) 4.星付き(千枚通し) 6.水糸 ②接着剤塗付用機械、器工具等 1.糊撹拌機 3.手動糊付機 5.糊盆 7.ローラー(ジョイント、糊付け) 6.刷毛類(糊、撫ぜ、瑞、しゅろ等) 2.自動糊付機 4.竹べら ③切断(裁断)用機械、器工具等 1.裁断機 3.小刀 5.はさみ 7.各種へら 4.裁ち包丁 6.裁ち定規 (竹べら、地べら、厚べら等) 2.カッター ④加工用加熱器工具等 1.電気アイロン 2.エアドライア 3.霧吹き 4.ジェットヒータ 下地調整用乾燥測定器、機械及び器工具等 11.ローラー 6金槌 1.木材用水分計 使用する機械、器 2.コンクリート用水分計 3.自動パテ練機 12.パテ板 7.釘しめ(へしこみ) 具等 8.ドライバ 9.ペンチ 13.各種サンドペーパー 4.手動パテ塗布機 14.スクレーパ 10.刷毛(防錆剤塗布用、シーラー塗布用、 5.サンダ(集塵機付) 防かび剤塗布用等) ⑥設備及び補助器工具等 1.筆記用具 9.作業板 6.雑巾 7.スポンジ 10.踏み台 3.作業用腰袋 11.脚立 4.バケツ 8.作業台 12.足場板 13.各種保護具 ⑦仕上げ用器工具等 ①から③及び⑥の器工具等のうち必要なものを使用する 製品等の例 各種材料(紙、布、合成樹脂、木材、接着剤、下地調整剤等)を使用し、建築物各部(天井、壁、床、造作等)に張り付けた作業結果そのものが製品である。 指 導 員 名 1.表具科職業訓練指導員免許2.インテリア科職業訓練指導員免許3.1級表装技能士(壁装作業) 免許•資格等 指導体制 4.1級表装技能士(表具作業)

(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

②事業所名 ③事業所名 実習期間

株式会社東京表装工業

所在地 所在地 東京都新宿区西新宿○-○○-○○

20XX年 XX 月 XX 日 ~ 20YY年 YY 月 YY日

	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	身間 月・時間数											
	指導員の役職・氏名(経験年数)	7 70	[H [[[]]]]	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 必須業務	(1)壁装作業 壁装の施工作業 ①各種図面の読図作業 ②採寸、割出し、割付け及び裁断作業 ③材料の選定作業 ④下地調整作業 ⑤直張り仕上げ工法による作業	株式会社東京表装工業	O h	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
2 必				\triangle	Δ	\triangle	Δ	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
須業務	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	上	h												
3 関	①壁装用材料の種類の判定作業 ②表具作業 ③作業工程の管理作業			\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
連業務	①左官作業 ⑤内装仕上げ施工作業 ⑥塗装作業 ⑦家具類内張作業		O h	,											
4 周辺業務		同上	O h	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
5 関連・周		同	O	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
辺 業 務		Ŀ	h	Oh	Ol-	Oh	Oh	Oh	Oh	O b	Ob	Oh	Oh	Oh.	Oh
	合 計 時 間 (注意)		Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh

よ、当該科目の開始月より修了月までの間を矢印(← ①壁紙の種類 1.紙壁紙 4.無機質吹き付け壁紙 7. 塗料 5.金属箔壁紙6.竹材 2.ビニル壁紙 3.織物壁紙 ②副資材 3)養生材等 2) 下地調整剤 1)接着剤 1.マスキングテープ 1.ペースト状(でんぷん系)接着剤 1.錆止め材 2.粉末状(でんぷん系)接着剤 3.エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)接着剤 4.エマルション型(アクリル系重合樹脂)接着剤 5.その他合成樹脂系接着剤 2.養生シート 2.コーキング剤 使用する素材、材 3.養生紙 3.シーラー 料等 4.養生用プラスティックテープ(カットテープ) 5.ごみ袋(ビニル袋) 3.1エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)シーラー 3.2エマルション型(アクリル系重合樹脂)シーラー 6.酢ビ系接着剤 4.プライマー 6.電気掃除機 5.パテ 7.ほうき 5.1ペースト状(炭酸カルシウム・樹脂配合系)パテ 8.ちり取り 5.2粉末状(炭酸カルシウム・樹脂配合系、石こう・樹脂配合系)パテ 6.目地テーフ 7.防かび剤 ①割付け、採寸用器工具等 1.定規 3.下振り 5.墨つぼ(チョークライン) 2.巻尺(コンベックス) 4.星付き(千枚通し) 6.水糸 ②接着剤塗付用機械、器工具等 1.糊撹拌機 3.手動糊付機 5.糊盆 7.ローラー(ジョイント、糊付け) 6.刷毛類(糊、撫ぜ、瑞、しゅろ等) 2.自動糊付機 4.竹べら ③切断(裁断)用機械、器工具等 1.裁断機 3.小刀 5.はさみ 7.各種へら 4.裁ち包丁 6.裁ち定規 (竹べら、地べら、厚べら等) 2.カッター ④加工用加熱器工具等 1.電気アイロン 2.エアドライア 3.霧吹き 4.ジェットヒータ 下地調整用乾燥測定器、機械及び器工具等 11.ローラー 6金槌 1.木材用水分計 使用する機械、器 2.コンクリート用水分計 3.自動パテ練機 12.パテ板 7.釘しめ(へしこみ) 具等 8.ドライバ 9.ペンチ 13.各種サンドペーパー 4.手動パテ塗布機 14.スクレーパ 10.刷毛(防錆剤塗布用、シーラー塗布用、 5.サンダ(集塵機付) 防かび剤塗布用等) ⑥設備及び補助器工具等 1.筆記用具 9.作業板 6.雑巾 7.スポンジ 10.踏み台 3.作業用腰袋 11.脚立 4.バケツ 8.作業台 12.足場板 13.各種保護具 ⑦仕上げ用器工具等 ①から③及び⑥の器工具等のうち必要なものを使用する 製品等の例 各種材料(紙、布、合成樹脂、木材、接着剤、下地調整剤等)を使用し、建築物各部(天井、壁、床、造作等)に張り付けた作業結果そのものが製品である。 指導員名 1.表具科職業訓練指導員免許2.インテリア科職業訓練指導員免許3.1級表装技能士(壁装作業) 免許•資格等 指導体制 4.1級表装技能士(表具作業)

(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

②事業所名 ③事業所名 実習期間

①事業所名 株式会社東京表装工業 所在地 所在地 所在地

東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇

20XX年 XX 月 XX 日 ~ 20YY年 YY 月 YY日

	技能実習の内容 必須業務、関連業務及び周辺業務の例	事	業所 合計	時間												
	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)				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 🛭
1 必須業務	(1)壁装作業 壁装の施工作業 ①各種図面の読図作業 ②採寸、割出し、割付け及び裁断作業 ③材料の選定作業 ④下地調整作業 ⑤直張り仕上げて法による作業 ※現り仕上げて法に取り出しばりエオコーとの形象			∩ h	▲	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
2 必	(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 壁装作業に必要な整理整頓清潔清掃作業				Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
須業務	② 室袋作業用機械及の向西の女主傩総作業 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	ド 美 美 ための作業	_) h												,
3 関	①壁装用材料の種類の判定作業 ②表具作業 ③作業工程の管理作業	жи (20 Т)			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
連業務	国			⊖ h												
4 周辺業	①作業用資材の搬送作業(作業場内) 			O h	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
務 5 関	作業場長:国際太 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															
連・周辺業務	作業場長:国際太			○ h	<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ		Δ	Δ		Δ	Δ	
4万	合 計 時	間)h	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh

予定表には、当該科目の開始月より修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。 1.紙壁紙 4.無機質吹き付け壁紙 7.塗料 2.ビニル壁紙 5.金属箔壁紙 3.織物壁紙 6.竹材 1)接着剤 2) 下地調整剤 3)養生材等 1.ペースト状(でんぷん系)接着剤 1.錆止め材 1.マスキングテープ 2.粉末状(でんぷん系)接着剤 2.コーキング剤 2.養生シート 使用する素材、材 3.エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)接着剤 3.シーラー 3.養生紙 料等 4.エマルション型(アクリル系重合樹脂)接着剤 3.1エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)シーラー 4.養生用プラスティックテープ(カットテープ) 5.その他合成樹脂系接着剤 5.ごみ袋(ビニル袋) 3.2エマルション型(アクリル系重合樹脂)シーラー 6.酢ビ系接着剤 4.プライマー 6.電気掃除機 5.パテ 7.ほうき 5.1ペースト状(炭酸カルシウム・樹脂配合系)パテ 8.ちり取り 5.2粉末状(炭酸カルシウム・樹脂配合系、石こう・樹脂配合系)パテ 6.目地テーフ 7.防かび剤 ①割付け、採寸用器工具等 3.下振り 4.星付き(千枚通し) 5.墨つぼ(チョークライン) 2.巻尺(コンベックス) 6.水糸 ②接着剤塗付用機械、器工具等 1.糊撹拌機 3.手動糊付機 7.ローラー(ジョイント、糊付け) 4.竹べら 2.自動糊付機 6.刷毛類(糊、撫ぜ、瑞、しゅろ等) ③切断(裁断)用機械、器工具等 1.裁断機 3.小刀 5.はさみ 7.各種へら 4.裁ち包丁 6.裁ち定規 (竹べら、地べら、厚べら等) ④加工用加熱器工具等 1.電気アイロン 3.霧吹き 2.エアドライア 4.ジェットヒータ 下地調整用乾燥測定器、機械及び器工具等 1.木材用水分計 6金槌 11.ローラー 使用する機械、器 2.コンクリート用水分計 7.釘しめ(へしこみ) 12.パテ板 具等 8.ドライバ 9.ペンチ 3.自動パテ練機 13.各種サンドペーパー 4.手動パテ塗布機 14.スクレーパ 5.サンダ(集塵機付) 10.刷毛(防錆剤塗布用、シーラー塗布用、 防かび剤塗布用等) ⑥設備及び補助器工具等 9.作業板 1.筆記用具 2.道具入れ 6.雑巾 10.踏み台 3.作業用腰袋 7.スポンジ 11.脚立 12.足場板 4.バケツ 8.作業台 13.各種保護具 ⑦仕上げ用器工具等 ①から③及び⑥の器工具等のうち必要なものを使用する 製品等の例 各種材料(紙、布、合成樹脂、木材、接着剤、下地調整剤等)を使用し、建築物各部(天井、壁、床、造作等)に張り付けた作業結果そのものが製品である。 指 導 員 名 免許·資格等 1.表具科職業訓練指導員免許 2.インテリア科職業訓練指導員免許 指導体制 3.1級表装技能士(壁装作業) 4.1級表装技能士(表具作業)

(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 ②事業所名 ③事業所名

実習期間

株式会社東京表装工業

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

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)						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											
		指導員の役職・氏ク	名(経験年数)				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 🛭
1 必須業務	②採寸、 ③材料の ④下地調 ⑤直張り		作業		株式会社東京表装工	O h	<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
2		業務 特等の安全衛生教育 始前の安全装置等の点検		:国際太郎(25年)	· 業 -													
必須業務	③壁装作 ④壁装作 ⑤保護具 ⑥安全装 ⑦労働衛生	装作業に必要な整理整頓清潔清掃作業 装作業用機械及び周囲の安全確認作業 護具の着用と服装の安全点検作業 全装置の使用等による安全作業 働衛生上の有害性を防止するための作業 常時の応急措置を修得するための作業		7.2	O h	<u>△</u>						Δ		Δ	Δ			
3	②表具作	才料の種類の判定作業 美 品の管理作業	作業場長	:国際太郎(25年)	-		\triangle	Δ	Δ	Δ	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
達業務	⑤内装仕_ ⑥塗装作業	上げ施工作業 美 可張作業			上	O h	,											
4 后 辽 業	①作業用資	資材の搬送作業(作業場)			- - - 同 - 上	O	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
表 5 関連	安全衛生業務	(関連業務、周辺業務を行	11 /14 /	:国際太郎(25年) 施する業務)	-		^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
- 周辺業務	上記※に		作業場長	:国際太郎 (25年)	同上	O h	<u>△</u>											
425	合	計	 時	間		Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh

予定表には、当該科目の開始月より修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。

①壁紙の種類 4.無機質吹き付け壁紙 7.塗料 1.紙壁紙 2.ビニル壁紙 5.金属箔壁紙 3.織物壁紙 6.竹材 ②副資材 2) 下地調整剤 3)養生材等 1.ペースト状(でんぷん系)接着剤 1.錆止め材 1.マスキングテープ 2.粉末状(でんぷん系)接着剤 2.コーキング剤 2.養生シート 使用する素材、材 3.シーラー 3.エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)接着剤 3.養生紙 料等 4.エマルション型(アクリル系重合樹脂)接着剤 5.その他合成樹脂系接着剤 4.養生用プラスティックテープ(カットテープ) 5.ごみ袋(ビニル袋) 3.1エマルション型(酢酸ビニル系重合樹脂)シーラー 3.2エマルション型(アクリル系重合樹脂)シーラー 4.プライマー 6.酢ビ系接着剤 6.電気掃除機 5.パテ 7.ほうき 5.1ペースト状(炭酸カルシウム・樹脂配合系)パテ 8.ちり取り 5.2粉末状(炭酸カルシウム・樹脂配合系、石こう・樹脂配合系)パテ 6.目地テープ 7.防かび剤

	①割付け、採寸用器工具等												
	1.定規	3.下振り	5.墨つぼ(チョークライン)										
	2.巻尺(コンベックス)	4.星付き(千枚通し)	6.水糸										
	②接着剤塗付用機械、器工具等												
	1.糊撹拌機	3.手動糊付機	5.糊盆	7.ローラー(ジョイント、糊付け)									
	2.自動糊付機	4.竹べら	6.刷毛類(糊、撫ぜ、瑞、しゅろ等)										
	③切断(裁断)用機械、器工具等												
	1.裁断機	3.小刀	5.はさみ	7.各種へら									
	2.カッター	4.裁ち包丁	6.裁ち定規	(竹べら、地べら、厚べら等)									
	④加工用加熱器工具等												
	1.電気アイロン	3.霧吹き											
	2.エアドライア	4.ジェットヒータ											
	⑤下地調整用乾燥測定器、機械及び器工具	具等											
使用する機械、器	1.木材用水分計	6金槌	11.ローラー										
使用する機械、器 具等	2.コンクリート用水分計	7.釘しめ(へしこみ)	12.パテ板										
只守	3.自動パテ練機	8.ドライバ	13.各種サンドペーパー										
	4.手動パテ塗布機	9.ペンチ	14.スクレーパ										
	5.サンダ(集塵機付)	10.刷毛(防錆剤塗布用、シーラー塗布用、											
		防かび剤塗布用等)											
	⑥設備及び補助器工具等												
	1.筆記用具	5.水桶	9.作業板										
	2.道具入れ	6.雑巾	10.踏み台										
	3.作業用腰袋	7.スポンジ	11.脚立										
	4.バケツ	8.作業台	12.足場板										
			13.各種保護具										
	⑦仕上げ用器工具等												
	①から③及び⑥の器工具等のうち必要な	さものを使用する											
製品等の例	各種材料(紙、布、合成樹脂、木材、接着海	剤、下地調整剤等)を使用し、建築物各部(天井、	壁、床、造作等)に張り付けた作業結果その	ものが製品である。									
	指 導 員 名 国際 太郎												
	免許·資格等 1.表具科職業訓練打												
	2.インテリア科職業												
指導体制	3.1級表装技能士(壁装作業)												
	4.1級表装技能士(家	長具作業)											
1													