(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

東京鉄筋工業株式会社 ①事業所名

②事業所名

所在地 所在地 所在地

東京都新宿区西新宿○-○○-○○

③事業所名 実習期間

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								月・時	問数	月・時間数										
		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	1月目	2月目	3月目	4月目		6月目			9月目	10月目	11月目	12月目						
1	必須業務	(1)鉄筋施工作業 ①器工具及び機械の取扱い作業 ②基礎加工配筋図の読図作業 ③鉄筋加工(切断及び曲げ)作業 ④鉄筋組立て作業(手加工作業) 工場長:鉄筋太郎(25年)	東京鉄筋工業株式会社	O h	1771	1	<u>△</u>	<u>\</u>	Δ	△			Δ	Δ	△							
2	必須業務	(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鉄筋施工職種に必要な整理整頓作業 ④鉄筋施工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	O h				Δ	Δ		\triangleright	Δ	Δ									
3	関連業務	工場長:鉄筋太郎(25年) ①各種加工配筋図等作成作業 ②鉄筋加工場の整理作業 ③鉄筋の加工場及び施工現場の小運搬作業 ④足場・構台・桟橋等の架設作業 ⑤作業工程管理業務(工程管理、器工具の保守・管理、材料・資材管理、機械のメンテナンス) ⑥各種揚重運搬機械の運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧コンクリート打設時の合番(あいばん:立会)補助作業 ⑨溶接作業(ガス溶接、アーク溶接、圧接) 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	O h																		
4	周辺業務	①加工鉄筋の運送作業 	同土	O h			\triangle	Δ	Δ	\triangle	Δ	Δ	Δ		Δ							
5	関連・周辺業務	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 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	O h			<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ							
		合 計 時 (注音)		Oh			Oh	Oh	Oh	\bigcirc h	Oh	Oh	Oh	Oh	Oh	\bigcirc h						

(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、矢印の上に各月に行う時間数を記載してください。 ①鉄筋材料 ②副資材 1.結束線 1.各種丸鋼 使用する素材、材 2.各種異形棒鋼 2.スペーサ 料等 1.鉄筋切断機 使用する機械、器 2.鉄筋曲げ加工機 具等 3.結束工具 4.加工工具 製品等の例 鉄筋組立て作業の結果が製品である。 6.フォークリフト運転技能講習修了 免許•資格等 1.建築科職業訓練指導員免許 2.1級鉄筋施工技能士(鉄筋施工図作成作業) 3.1級鉄筋施工技能士(鉄筋組立て作業) 7.足場の組立て等に係る特別教育修了 8.アーク溶接特別教育修了 指導体制 4.移動式クレーン運転技能講習修了 9.ガス溶接技能講習修了 5.玉掛技能講習修了

(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 東京鉄筋工業株式会社

②事業所名 ③事業所名

所名

所在地 所在地 所在地 東京都新宿区西新宿○-○○-○○

実習期間 20XX年 XX 月 XX 日 \sim 20YY年 YY 月 YY日

		技能実習の内容				□ n+ 88 74												
		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	Ţ	指導員の役職・氏名(経験年数) (1)鉄筋施工作業	東		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月日	12月目		
	必須業務	①器工具及び機械の取扱い作業 ②基礎加工配筋図の読図作業 ③鉄筋加工(切断及び曲げ)作業 ④鉄筋組立て作業(手加工作業)	京鉄筋工業株式	O h	<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
	ŀ	丁場長:鉄筋太郎(25年)	会社															
2	必須業務・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(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鉄筋施工職種に必要な整理整頓作業 ④鉄筋施工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	O h	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
	ŀ	工場長:鉄筋太郎(25年)																
3		①各種加工配筋図等作成作業 ②鉄筋加工場の整理作業 ③鉄筋の加工場及び施工現場の小運搬作業 ④足場・構台・桟橋等の架設作業 ⑤作業工程管理業務(工程管理、器工具の保守・管理、材料・資材管					\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle		
	関連業務	理、機械のメンテナンス) ⑥各種揚重運搬機械の運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧コンクリート打設時の合番(あいばん:立会)補助作業 ⑨溶接作業(ガス溶接、アーク溶接、圧接)	日上	O h														
		工場長:鉄筋太郎(25年)																
4	周辺業	①加工鉄筋の運送作業 	同上	O h	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle		
	務	工場長:鉄筋太郎(25年)																
5	関連・	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	0	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle		
	周辺業務	工場長:鉄筋太郎(25年)	巨斗	h														
		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、矢印の上に各月に行う時間数を記載してください。 ①鉄筋材料 ②副資材 1.結束線 1.各種丸鋼 使用する素材、材 2.各種異形棒鋼 2.スペーサ 料等 1.鉄筋切断機 使用する機械、器 2.鉄筋曲げ加工機 具等 3.結束工具 4.加工工具 製品等の例 鉄筋組立て作業の結果が製品である。 6.フォークリフト運転技能講習修了 免許•資格等 1.建築科職業訓練指導員免許 2.1級鉄筋施工技能士(鉄筋施工図作成作業) 3.1級鉄筋施工技能士(鉄筋組立て作業) 7.足場の組立て等に係る特別教育修了 8.アーク溶接特別教育修了 指導体制 4.移動式クレーン運転技能講習修了 9.ガス溶接技能講習修了 5.玉掛技能講習修了

(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

東京鉄筋工業株式会社 ①事業所名

②事業所名

所在地 所在地 所在地

東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇

③事業所名

20XX年 XX 月 XX 日 ~ 20YY年 YY 月 YY日 実習期間

		技能実習の内容 必須業務、関連業務及び周辺業務の例	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			月·時間数												
		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)	- 214/21	4 61. 4104	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		
	必須業務	(1)鉄筋施工作業 ①器工具及び機械の取扱い作業 ②基礎加工配筋図の読図作業 ③鉄筋加工(切断及び曲げ)作業 ④鉄筋組立て作業(手加工作業) 工場長:鉄筋太郎(25年)	東京鉄筋工業株式会社	O h		Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle	Δ	△	Δ	△				
	必須業務	(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鉄筋施工職種に必要な整理整頓作業 ④鉄筋施工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 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	O h		Δ	Δ	Δ	Δ		Δ		Δ					
	関連業務	 ①各種加工配筋図等作成作業 ②鉄筋加工場の整理作業 ③鉄筋の加工場及び施工現場の小運搬作業 ④足場・構台・桟橋等の架設作業 ⑤作業工程管理業務(工程管理、器工具の保守・管理、材料・資材管理、機械のメンテナンス) ⑥各種揚重運搬機械の運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧コンクリート打設時の合番(あいばん:立会)補助作業 ⑨溶接作業(ガス溶接、アーク溶接、圧接) 	厄斗	O h	₩ ₩				Δ		Δ					Δ		
	周辺業務	①加工鉄筋の運送作業 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	O h	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle		
5	関連・周辺業務	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 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	O h	\triangle	Δ	Δ	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle	\triangle			
		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、矢印の上に各月に行う時間数を記載してください。

①鉄筋材料 ②副資材 1.結束線 1.各種丸鋼 使用する素材、材 2.各種異形棒鋼 2.スペーサ 料等 1.鉄筋切断機 使用する機械、器 2.鉄筋曲げ加工機 具等 3.結束工具 4.加工工具 製品等の例 鉄筋組立て作業の結果が製品である。 6.フォークリフト運転技能講習修了 免許•資格等 1.建築科職業訓練指導員免許 2.1級鉄筋施工技能士(鉄筋施工図作成作業) 3.1級鉄筋施工技能士(鉄筋組立て作業) 7.足場の組立て等に係る特別教育修了 8.アーク溶接特別教育修了 指導体制 4.移動式クレーン運転技能講習修了 9.ガス溶接技能講習修了 5.玉掛技能講習修了

(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 東京鉄筋工業株式会社

②事業所名 ③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 所在地

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			月・時間数 ・時間数												
		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)	3 214/21		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	
	必須業務	(1)鉄筋施工作業 ①器工具及び機械の取扱い作業 ②図面の読図作業 1. 基礎加工配筋図 2. 構造詳細図 3. 鉄筋施工図 ③鉄筋加工(切断及び曲げ)作業 ④鉄筋組立て作業(手加工作業) ⑤鉄筋工事の良否判定作業 工場長:鉄筋太郎(25年)	東京鉄筋工業株式会社	O h		Δ	Δ	Δ	Δ		Δ	Δ	Δ				
	必須	(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鉄筋施工職種に必要な整理整頓作業 ④鉄筋施工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	印		\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle	
	· 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工場長:鉄筋太郎(25年)	上	h													
3	II	①各種加工配筋図等作成作業 ②鉄筋加工場の整理作業 ③鉄筋の加工場及び施工現場の小運搬作業 ④足場・構合・桟橋等の架設作業 ⑤作業工程管理業務(工程管理、器工具の保守・管理、材料・資材管		O h	•		\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle	
	関連業務	理、機械のメンテナンス) ⑥各種揚重運搬機械の運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧コンクリート打設時の合番(あいばん:立会)補助作業 ⑨溶接作業(ガス溶接、アーク溶接、圧接)	日上		•												
		工場長:鉄筋太郎(25年)															
	周辺業務	①加工鉄筋の運送作業	同上	O h	△ -	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle	
5	別連・周辺業	工場長:鉄筋太郎(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 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	O h	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle	
	務			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鉄筋材料 ②副資材 1.各種丸鋼 1.結束線 2.各種異形棒鋼 2.スペーサ
使用する機械、器具等	1.鉄筋切断機 2.鉄筋曲げ加工機 3.結束工具 4.加工工具
製品等の例	鉄筋組立て作業の結果が製品である。
指導体制	指 導 員 名 鉄筋 太郎 免許・資格等 1.建築科職業訓練指導員免許 6.フォークリフト運転技能講習修了 2.1級鉄筋施工技能士(鉄筋施工図作成作業) 7.足場の組立て等に係る特別教育修了 3.1級鉄筋施工技能士(鉄筋組立て作業) 8.アーク溶接特別教育修了 4.移動式クレーン運転技能講習修了 9.ガス溶接技能講習修了 5.玉掛技能講習修了

(5)第3号技能実習実施計画(2年目)(モデル例)

所在地

所在地 東京都新宿区西新宿○-○○-○○ 所在地

技能実習を行わせる事業所 ①事業所名 東京鉄筋工業株式会社 ②事業所名 ③事業所名 実習期間 20XX年 XX 月 XX 日 20XX年 XX 月 XX 日 ~ 20YY年 YY 月 YY日

		は	I	l	口,杜田坳。											
		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											
<u></u>		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
	必須業務	 (1)鉄筋施工作業 ①器工具及び機械の取扱い作業 ②図面の読図作業 1. 基礎加工配筋図 2. 構造詳細図 3. 鉄筋施工図 ③鉄筋加工(切断及び曲げ)作業 ④鉄筋組立て作業(手加工作業) ⑤鉄筋工事の良否判定作業 	東京鉄筋工業株式会	O h		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
		工場長:鉄筋太郎(25年)	社													
	必須業務	(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鉄筋施工職種に必要な整理整頓作業 ④鉄筋施工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	O h		Δ	Δ					Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle
		工場長:鉄筋太郎(25年)														ļ
3	関	①各種加工配筋図等作成作業 ②鉄筋加工場の整理作業 ③鉄筋の加工場及び施工現場の小運搬作業 ④足場・構台・桟橋等の架設作業 ⑤作業工程管理業務(工程管理、器工具の保守・管理、材料・資材管理、機関のよくでは、スプ			•		<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle
3	連業務	理、機械のメンテナンス) ⑥各種揚重運搬機械の運転作業 ⑦玉掛け作業 ⑧コンクリート打設時の合番(あいばん:立会)補助作業 ⑨溶接作業(ガス溶接、アーク溶接、圧接) 工場長:鉄筋太郎(25年)	1.7	O h												
4	周辺業	①加工鉄筋の運送作業	同上	O h	\triangle	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	\triangle
]]	務	工場長:鉄筋太郎(25年)	_													
_	関連・	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	\triangle	\triangle	Δ	\triangle	\triangle	\triangle	Δ	Δ	Δ
	周辺業務	工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	h												→
		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鉄筋材料 ②副資材 1.各種丸鋼 1.結束線 2.各種異形棒鋼 2.スペーサ
使用する機械、器 具等	1.鉄筋切断機 2.鉄筋曲げ加工機 3.結束工具 4.加工工具
製品等の例	鉄筋組立て作業の結果が製品である。
	指 導 員 名 鉄筋 太郎 免許・資格等 1.建築科職業訓練指導員免許 6.フォークリフト運転技能講習修了 2.1級鉄筋施工技能士(鉄筋施工図作成作業) 7.足場の組立て等に係る特別教育修了 3.1級鉄筋施工技能士(鉄筋組立て作業) 8.アーク溶接特別教育修了 4.移動式クレーン運転技能講習修了 9.ガス溶接技能講習修了 5.玉掛技能講習修了