

(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 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 ~ 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

No.	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)鉄筋施工作業 ①器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	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	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
3	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・棧橋等の架設作業 ⑤作業工程管理業務(工程管理、器具の保守・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	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
4	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	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
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	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
合計時間			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鉄筋材料 1.各種丸鋼 2.各種異形棒鋼 ②副資材 1.結束線 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 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) 4.移動式クレーン運転技能講習修了 5.玉掛け技能講習修了 6.フォークリフト運転技能講習修了 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 9.ガス溶接技能講習修了

(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

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	必須業務	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	必須業務	(1)鉄筋施工作業 ①器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	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
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 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
3	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・棧橋等の架設作業 ⑤作業工程管理業務(工程管理、器具の保守・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	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
4	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	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
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	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鉄筋材料 1.各種丸鋼 2.各種異形棒鋼	②副資材 1.結束線 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 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) 4.移動式クレーン運転技能講習修了 5.玉掛け技能講習修了	6.フォークリフト運転技能講習修了 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 9.ガス溶接技能講習修了

(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

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 ~ 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	必須業務	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	必須業務	(1)鉄筋施工作業 ①器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	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
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 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
3	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・棧橋等の架設作業 ⑤作業工程管理業務(工程管理、器具の保守・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	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
4	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	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
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	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鉄筋材料 1.各種丸鋼 2.各種異形棒鋼	②副資材 1.結束線 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 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) 4.移動式クレーン運転技能講習修了 5.玉掛け技能講習修了	6.フォークリフト運転技能講習修了 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 9.ガス溶接技能講習修了

(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

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

No.	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)鉄筋施工作業 ①器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	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	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
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・棧橋等の架設作業 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	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
4	①加工鉄筋の運送作業 工場長:鉄筋太郎(25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 工場長:鉄筋太郎(25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鉄筋材料 1.各種丸鋼 2.各種異形棒鋼 ②副資材 1.結束線 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 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) 4.移動式クレーン運転技能講習修了 5.玉掛け技能講習修了 6.フォークリフト運転技能講習修了 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 9.ガス溶接技能講習修了

(5)第3号技能実習実施計画(2年目)(モデル例)

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 ~ 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	必須業務	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	必須業務	(1)鉄筋施工作業 ①器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	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
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 工場長:鉄筋太郎(25年)	同上	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
3	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・棧橋等の架設作業 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	〇h			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
4	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	〇h	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
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	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鉄筋材料 1.各種丸鋼 2.各種異形棒鋼	②副資材 1.結束線 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 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) 4.移動式クレーン運転技能講習修了 5.玉掛け技能講習修了	6.フォークリフト運転技能講習修了 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 9.ガス溶接技能講習修了