### (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

東京型枠工業株式会社 ①事業所名

②事業所名

実習期間

③事業所名

所在地 所在地

所在地

東京都新宿区西新宿○-○○-○○

20XX年 XX 月 XX 日  $\sim$  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					
		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)	7 /14//		1月目 2	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)型枠施工作業 ①機工具及び機械の取扱い作業 ②図面の読図(型枠加工・組立図)作業 ③型枠加工・下ごしらえ作業 ④型枠及び型枠支保工の組立て作業  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	東京型枠工業株式会社	O h				Δ		Δ	Δ	Δ		Δ	$\triangle$	
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型枠工事作業に必要な整理整頓作業 ④型枠工事作業用機械及び周囲の安全確認作業					$\triangle$									
	須業務	③実行工事に来加坡域及の利益の名主権のに来 ③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 所長:型枠太郎(25年)	上	h												
3	関	①型枠加工・組立図等作成作業 ②型枠加工場の整理作業 ③型枠の加工場及び施工現場での小運搬作業 ④足場の架設作業					$\triangle$	Δ	$\triangle$	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$
	連業務	<ul><li>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)</li><li>⑥各種楊重運搬機械の運転作業</li><li>⑦玉掛け作業</li></ul>	同 上	O h												
4	<u> </u>	所長:型枠太郎(25年) ①型枠下ごしらえ材料の運送作業(加工場から工事現場)														
4	周辺業	②解体した型枠等の運搬補助作業(現場から加工場)	· 同	O			$\triangle$	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$
	亲務	所長:型枠太郎(25年)	· 上	h												
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	$\triangle$	Δ	$\triangle$	Δ
	周辺業務	所長:型枠太郎(25年)	上	h												
		(注意) 時 間		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.合板(コンクリート型枠用合板) 7.面木、目地棒 13.パイプサポート 2.合板パネル 14.チェーン、ターンバックル 8. 釘、ビス 15.押し引き支持金物 9.締め付け金物(フォームタイ、くさび式フォームタイ等) 3.桟木 使用する素材、材 料等 4.端太角 5.トンボ端太 10.セパレータ 16.敷き端太、端太受金物 11.Pコン 17.はく離剤 6.欠き込み材 12. 単管、角鋼管 18.その他関係材料 ①器工具等 17.コンプレッサー 1.型枠ハンマー 9.墨つぼ 2.手のこ 10.下げ振り 18.レベル、レーザーレベル 19.トランシット、セオドライト20.腰道具 3.スケール 11.携帯用丸鋸盤 4.フォームタイ回し 12.可搬式丸鋸盤 5.セパレータフック 13.電気ドリル 21.各種保護具 6.ラチェット 14.インパクトレンチ 22.その他関係器工具 使用する機械、器 15. 釘打ち機 7.バール、大バール 8.さしがね 具等 16.電エドラム ②足場設備 1.可搬式作業台 3.足場(枠組足場、単管足場等) 2.脚立足場 4.高所作業車 ③運搬具、車両 1.台車 3.フォークリフト 2.ハンドパレット 製品等の例 型枠工事作業に伴う作業結果そのものが製品である。 型枠 太郎 指導員名 1.建設科職業訓練指導員免許 免許·資格等 6.高所作業車運転技能講習修了 2.1級型枠施工技能士 7.玉掛技能講習修了 3.フォークリフト運転技能講習修了 指導体制 4.移動式クレーン運転技能講習修了 5.足場の組立等に係る特別教育修了

#### (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

東京型枠工業株式会社 ①事業所名

②事業所名

③事業所名

所在地 所在地 所在地

東京都新宿区西新宿○-○○-○○

20XX年 XX 月 XX 日  $\sim$  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 指導員の役職・氏名(経験年数)	事業所	事業所 合計時間 月·時間							時間数							
		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)型枠施工作業 (1)機工具及び機械の取扱い作業 (2)図面の読図(型枠加工・組立図)作業 (3)型枠加工・下ごしらえ作業 (4)型枠及び型枠支保工の組立て作業 (4)型枠及び型枠支保工の組立で作業 (5)所長:型枠太郎(25年)	東京型枠工業株式会社	O h		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型枠工事作業に必要な整理整頓作業 ④型枠工事作業用機械及び周囲の安全確認作業			$\triangle$	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$	$\triangle$		
	須業務	○ 1 年 1 日本	同 上 ·	h														
3	関	①型枠加工・組立図等作成作業 ②型枠加工場の整理作業 ③型枠の加工場及び施工現場での小運搬作業 ④ 足場の架設作業					Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
	連業務	<ul><li>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)</li><li>⑥各種楊重運搬機械の運転作業</li><li>⑦玉掛け作業</li></ul>	同 上 h															
4	周辺紫	所長:型枠太郎(25年) <u>①型枠下ごしらえ材料の運送作業(加工場から工事現場)</u> ②解体した型枠等の運搬補助作業(現場から加工場)	同	0	•		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$		
5	業務盟	所長:型枠太郎(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	h														
0	連・周	上記※に同じ	同	O h	•		$\triangle$	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$		
	辺業務	<u> </u>	上															
		合 計 時 間 (注意)		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.合板(コンクリート型枠用合板) 7.面木、目地棒 13.パイプサポート 2.合板パネル 14.チェーン、ターンバックル 8. 釘、ビス 15.押し引き支持金物 9.締め付け金物(フォームタイ、くさび式フォームタイ等) 3.桟木 使用する素材、材 4.端太角 10.セパレータ 16.敷き端太、端太受金物 料等 5.トンボ端太 11.Pコン 17.はく離剤 6.欠き込み材 12. 単管、角鋼管 18.その他関係材料 ①器工具等 1.型枠ハンマー 9.墨つぼ 17.コンプレッサー 2.手のこ 10.下げ振り 18.レベル、レーザーレベル 3.スケール 11.携帯用丸鋸盤 19.トランシット、セオドライト 4.フォームタイ回し 12.可搬式丸鋸盤 20.腰道具 5.セパレータフック 13.電気ドリル 21.各種保護具 6.ラチェット 14.インパクトレンチ 22.その他関係器工具 使用する機械、器 15. 釘打ち機 7.バール、大バール 具等 8.さしがね 16.電エドラム ②足場設備 1.可搬式作業台 3.足場(枠組足場、単管足場等) 2.脚立足場 4.高所作業車 ③運搬具、車両 1.台車 3.フォークリフト 2.ハンドパレット 製品等の例 型枠工事作業に伴う作業結果そのものが製品である。 型枠 太郎 指導員名 免許·資格等 1.建設科職業訓練指導員免許 6.高所作業車運転技能講習修了 2.1級型枠施工技能士 7.玉掛技能講習修了 3.フォークリフト運転技能講習修了 指導体制 4.移動式クレーン運転技能講習修了 5.足場の組立等に係る特別教育修了

# (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 東京型枠工業株式会社 ②事業所名 ③事業所名 実習期間 20XX年 XX 月 XX 日

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

1月 2月 3月		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						
1		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	
20安全衛生業務	須業	(1)型枠施工作業 ①機工具及び機械の取扱い作業 ②図面の読図(型枠加工・組立図)作業 ③型枠加工・下ごしらえ作業 ④型枠及び型枠支保工の組立て作業 ⑤型枠及び型枠支保工の解体作業	京型枠工業株式会														
①原入丸野等の安全能大教育	9																
3	必	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型枠工事作業に必要な整理整頓作業			$\triangle$	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
3	業	<ul><li>⑥安全装置の使用等による安全作業</li><li>⑦労働衛生上の有害性を防止するための作業</li><li>⑧異常時の応急措置を修得するための作業</li></ul>															
図型枠の加工場の整理作業   ②型枠の加工現場での小運搬作業   日   日   日   日   日   日   日   日   日																	
業務       理、機械のメンテナンス)       店名種楊重運搬機械の運転作業       上       h         ①玉掛け作業       所長:型枠太郎(25年)       日       ①型枠下ごしらえ材料の運送作業(加工場から工事現場)         ②解体した型枠等の運搬補助作業(現場から加工場)       同       上       h         参       所長:型枠太郎(25年)       日       上         5       関連・	関	②型枠加工場の整理作業 ③型枠の加工場及び施工現場での小運搬作業 ④早場の架設作業			$\triangle$	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$	
4       周       ①型枠下ごしらえ材料の運送作業(加工場から工事現場)       同       公 <td< td=""><td>業</td><td>理、機械のメンテナンス)</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	業	理、機械のメンテナンス)			_												
4       周       ①型枠下ごしらえ材料の運送作業(加工場から工事現場)       同       公解体した型枠等の運搬補助作業(現場から加工場)       同       上       A																	
一方	河 辺		7 7		$\triangle$	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$	
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			1	11												,	
	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)			Δ	$\triangle$	Δ	Δ	Δ	$\triangle$	Δ	Δ	Δ	$\triangle$	Δ	$\triangle$	
<del>                                  </del>	周辺業	<u> </u>			•											-	
	•	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,足衣に				に各月に行り時間数を記載してくたさい	
使用する素材、材料等	1.合板(コンクリー 2.合板パネル 3.桟木 4.端太角 5.トンボ端太 6.欠き込み材	·卜型枠用合板)	7.面木、目地棒 8.釘、ビス 9.締め付け金物(フ 10.セパレータ 11.Pコン 12.単管、角鋼管	/ォームタイ、くさび式フォームタイ等)	13.パイプサポート 14.チェーン、ターンバックル 15.押し引き支持金物 16.敷き端太、端太受金物 17.はく離剤 18.その他関係材料
使用する機械、器具等	①器工具等 1.型枠ハンマー 2.手のこ 3.スケール 4.フォームタイ回し 5.セパレータフック 6.ラチェット 7.バしがね ②足場設備 1.可搬式に業台 2.脚立と 1.台ンドパレット 2.ハント	<b>ウ</b>	9.墨つぼ 10.下げ振り 11.携帯用丸鋸盤 12.可搬式丸鋸盤 13.電気ドリル 14.インパクトレンチ 15.釘打ち機 16.電エドラム 3.足場(枠組足場、 4.高所作業車 3.フォークリフト	単管足場等)	17.コンプレッサー 18.レベル、レーザーレベル 19.トランシット、セオドライト 20.腰道具 21.各種保護具 22.その他関係器工具
製品等の例	型枠工事作業に伴	う作業結果そのものが製品である	0		
指導体制	指 導 員 名 免許·資格等	型枠 太郎 1.建設科職業訓練指導員免許 2.1級型枠施工技能士 3.フォークリフト運転技能講習修 4.移動式クレーン運転技能講習 5.足場の組立等に係る特別教育	修了	6.高所作業車運転技能講習修了 7.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 東京型枠工業株式会社 ②事業所名 ③事業所名 実習期間 20XX年 XX 月 XX 日

所在地 東京都新宿区西新宿〇-〇〇-〇〇 所在地 所在地

20XX年 XX 月 XX 日 ~ 20YY年 YY 月 YY日

	技能実習の内容								月・時	· 門 米/-					$\overline{}$
	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月日	9日日	3月日	4 B B				8月目	9日日	10月日	11月日	12月日
1 必須業務	(1)型枠施工作業 ①機工具及び機械の取扱い作業 ②図面の読図(型枠加工・組立図)作業 ③型枠加工・下ごしらえ図の作成作業 ④型枠材及び型枠支持材の選定作業 ⑤型枠加工・下ごしらえ作業 ⑥特殊型枠の下ごしらえ作業 ⑦墨出し作業 ⑧現寸図の作成作業 ⑨型枠及び型枠支保工の組立て作業 ⑩型枠及び型枠支保工の組立て作業	東京型枠工業株式会社	O h	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<b>△</b>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<b>○</b>	<u></u>	<u></u>	<u></u>
2 必須業務	所長:型枠太郎(25年) (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型枠工事作業に必要な整理整頓作業 ④型枠工事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 所長:型枠太郎(25年)	同上	O h		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	<u> </u>
3 関連業務	①型枠加工・組立図等作成作業 ②型枠加工場の整理作業 ③型枠の加工場及び施工現場での小運搬作業 ④足場の架設作業 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各種楊重運搬機械の運転作業 ⑦玉掛け作業 所長:型枠太郎(25年)	同上	O h	<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
4 周辺業務	①型枠下ごしらえ材料の運送作業(加工場から工事現場) ②解体した型枠等の運搬補助作業(現場から加工場) 所長:型枠太郎(25年)	同上	O h	<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\stackrel{\triangle}{\longrightarrow}$
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	厄斗	O h	<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$
	合 計 時 間 (注意)		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.合板(コンクリート型枠用合板) 2.合板パネル 3.桟木 4.端太角 5.トンボ端太 6.欠き込み材	7.面木、目地棒 8.釘、ビス 9.締め付け金物(フォームタイ、くさび式フォームタイ等) 10.セパレータ 11.Pコン 12.単管、角鋼管	13.パイプサポート 14.チェーン、ターンバックル 15.押し引き支持金物 16.敷き端太、端太受金物 17.はく離剤 18.その他関係材料
使用する機械、器具等	①器工具等 1.型枠ハンマー 2.手のこ 3.スケール 4.フォームタイ回し 5.セパレータフック 6.ラチェット 7.バール、大バール 8.さしがね ②足場設備 1.可搬式作業台 2.脚立足場 ③運搬具、車両 1.台車 2.ハンドパレット	9.墨つぼ 10.下げ振り 11.携帯用丸鋸盤 12.可搬式丸鋸盤 13.電気ドリル 14.インパクトレンチ 15.釘打ち機 16.電エドラム 3.足場(枠組足場、単管足場等) 4.高所作業車 3.フォークリフト	17.コンプレッサー 18.レベル、レーザーレベル 19.トランシット、セオドライト 20.腰道具 21.各種保護具 22.その他関係器工具
製品等の例	型枠工事作業に伴う作業結果そのものが製品である	5.	
指導体制	指 導 員 名 免許・資格等 1.建設科職業訓練指導員免許 2.1級型枠施工技能士 3.フォークリフト運転技能講習修 4.移動式クレーン運転技能講習 5.足場の組立等に係る特別教育	7.玉掛技能講習修了 §了 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

東京型枠工業株式会社 ①事業所名

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

		技能実習の内容	<b>東</b> 紫正	合計時間	·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)	事未別	石町町	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)型枠施工作業 (1)機工具及び機械の取扱い作業 (2)図面の読図(型枠加工・組立図)作業 (3)型枠加工・下ごしらえ図の作成作業 (4)型枠材及び型枠支持材の選定作業 (5)型枠加工・下ごしらえ作業 (6)特殊型枠の下ごしらえ作業 (7)墨出し作業 (8)現寸図の作成作業 (9)型枠及び型枠支保工の組立て作業 (1)型枠及び型枠支保工の組立て作業 (1)型枠及び型枠支保工の解体作業 (1)型枠及び型枠支保工の解体作業	東京型枠工業株式会社	O h		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	<u>△</u>	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)型枠工事作業に必要な整理整頓作業 (4)型枠工事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 (8)関ウステントのでである。	同上	O h	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	<u></u>			
	関連業務	①型枠加工・組立図等作成作業 ②型枠加工場の整理作業 ③型枠の加工場及び施工現場での小運搬作業 ④足場の架設作業 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各種楊重運搬機械の運転作業 ⑦玉掛け作業 所長:型枠太郎(25年)	同上	O h	<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				
	周辺業務	①型枠下ごしらえ材料の運送作業(加工場から工事現場) ②解体した型枠等の運搬補助作業(現場から加工場) 所長:型枠太郎(25年)	同上	O h	$\triangle$	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$		
_	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  所長:型枠太郎(25年)	同上	O h	<u>△</u>	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	$\triangle$		
		合 計 時 間 (注意)		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.合板(コンクリート型枠用合板) 7.面木、目地棒 13.パイプサポート 14.チェーン、ターンバックル 2.合板パネル 8. 釘、ビス 15.押し引き支持金物 3.桟木 9.締め付け金物(フォームタイ、くさび式フォームタイ等) 使用する素材、材 4.端太角 10.セパレータ 16.敷き端太、端太受金物 料等 5.トンボ端太 11.Pコン 17. はく離剤 6.欠き込み材 12. 单管、角鋼管 18.その他関係材料 ①器工具等 1.型枠ハンマー 9.墨つぼ 17.コンプレッサー 2.手のこ 10.下げ振り 18.レベル、レーザーレベル 3.スケール 19.トランシット、セオドライト 11.携帯用丸鋸盤 4.フォームタイ回し 20.腰道具 12.可搬式丸鋸盤 13.電気ドリル 21.各種保護具 5.セパレータフック 22.その他関係器工具 使用する機械、器 7.バール、大バール 15.釘打ち機 具等 8.さしがね 16.電エドラム 2足場設備 1.可搬式作業台 3.足場(枠組足場、単管足場等) 2.脚立足場 4.高所作業車 ③運搬具、車両 3.フォークリフト 1.台車 2.ハンドパレット 製品等の例 型枠工事作業に伴う作業結果そのものが製品である。 型枠 太郎 1.建設科職業訓練指導員免許 指導員名 免許•資格等 6.高所作業車運転技能講習修了 2.1級型枠施工技能士 7.玉掛技能講習修了 3.フォークリフト運転技能講習修了 指導体制 4.移動式クレーン運転技能講習修了 5.足場の組立等に係る特別教育修了