

労務安全に関する届出書・施工体制台帳

記入要領

2021年5月3日改訂



目 次

1. はじめに	1
2. 提出書類一覧表	2
3. 入力シート・記入要領	
1次 入力シート	4
2次 入力シート	5
3次 入力シート	6
4. 労務安全に関する届出書・記入要領	
目次	8
表紙	9
引受確約書	10
雇用管理責任者報告書	11
作業主任者・作業指揮者選任届	12
作業に必要な資格一覧表	13
作業指揮者を選任すべき業務の一覧表	14
職長・安全衛生責任者選任報告書	15
作業員名簿	16
有資格者一覧表、資格証の写し	17～20
持込機械（移動式クレーン、車両系建設機械等）使用届 【移動式クレーンの場合】	21
（移動式クレーン、車両系建設機械等）持込時の点検表 【移動式クレーンの場合】	22
持込機械（移動式クレーン、車両系建設機械等）使用届 【車両系建設機械の場合】	23
（移動式クレーン、車両系建設機械等）持込時の点検表 【車両系建設機械の場合】	24
持込機械（電動工具・電気溶接機等）使用届	25
電動工具 持込時の点検表	26
工事車両届	27
危険物・有害物持込使用届 【燃料の場合】	28
危険物・有害物持込使用届 【塗料の場合】	29
火気使用願	30
年少 就労者入力シート	31
高齢 就労者入力シート	32
女子・年少者就労制限業務一覧表	33
年少者就労 承諾書	34
年少者就労 報告書	35
高齢者就労報告書	36
送り出し教育実施報告書	37
脚立の単独使用確認申請書	38
脚立の単独使用確認書 【掲示用】	39
胴ベルト型安全帯使用許可願	40

5. 施工体制台帳・記入要領

施工体制台帳作成建設工事の通知	42
目次	43
下請業者編成表	44
施工体制台帳	45
実務経験証明書【主任技術者の資格を実務経験で証明する場合】	46
在籍証明書	47
技術者台帳（官庁工事用）【主任技術者顔写真】	48
外国人建設就労者建設現場入場届出書	49
施工体制台帳・変更届 1次→2次	50
施工体制台帳・変更届 2次→3次	51
施工体制台帳・変更届 3次→4次	52

1. はじめに（必読）

記入要領の文字色について

「**緑字**」は直接入力、もしくは選択して頂く箇所です。

「**青字**」は「入力シート」等で入力したデータが自動的に反映した箇所です。

作成注意事項について

エクセルデータは書式を取得したフォルダの中から移動はさせないでください。フォルダの外へ移動させるとリンクが切れます。

エクセルブックを開いた時に、「更新できないリンクが1つ以上含まれています。」と表示がでることがあります。「**続行**」をクリックし、安全書類を作成してください。※図1

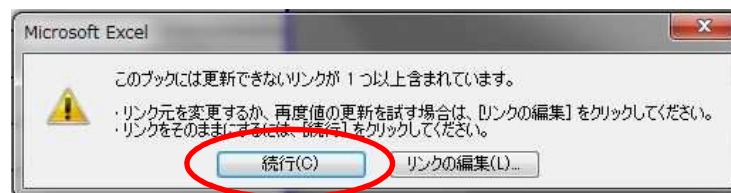


図 1

まず、「00_入力シート」へ協力会社様の会社基本情報を入力してください。各書類へデータが反映します。

基本情報のみになるので、持込機械（電動工具・電気溶接機等）使用届の工具名などは直接入力が必要になりますので、ご注意ください。

黄色に塗りつぶしたセルが入力箇所です。※図2

一次下請情報 (1 次)			
会社名:		請負金額:	
工事内容:			
会社平:	平	契約日:	
住所:			
TEL:		職種:	
代表者氏名:			
工期: (所要日数)	自	～	至
建設業許可業種:		許可番号:	
		許可年月日:	平成 年
現場代理人氏名:		1次下請・監督員氏名:	
現場代理人・生年月日:		117歳	
主任技術者氏名:		非専任	
主任技術者・生年月日:		117歳	
主任技術者・生年月日:		117歳	
		選任年月日	平成 年

図 2

問い合わせ先
荒木組 安全課
安全書類担当者
直 通 086-222-6421
F A X 086-224-1874

2. 提出書類一覧表

作業所入場前に必要書類を作成し、弊社担当者へ提出をお願いします。

労務安全に関する届出書

書 類 名	提 出
表紙	必 須
引受確約書	必 須
雇用管理責任者報告書	必 須
作業主任者・作業指揮者選任届	選任時提出
作業に必要な資格一覧表	提出不要
作業指揮者を選任すべき業務の一覧表	提出不要
職長・安全衛生責任者選任報告書	必 須
作業員名簿	必 須
有資格者一覧表、資格証の写し	必 須
持込機械（移動式クレーン、車両系建設機械等）使用届	使用前に提出
（移動式クレーン、車両系建設機械等）持込時の点検表	使用前に提出
持込機械（電動工具・電気溶接機等）使用届	使用前に提出
電動工具 持込時の点検表	使用前に提出
工事車両届（添付書類：車検証+運転免許証+自賠責+任意保険証の写し）	使用前に提出
危険物・有害物持込使用届	使用前に提出
火気使用願	使用前に提出
女子・年少者就労制限業務一覧表	提出不要
年少者就労承諾書・報告書・年齢証明書(住民票か抄本等)	入場前に提出
高齢者就労報告書（65歳以上）	入場前に提出
送り出し教育実施報告書	必 須
脚立の単独使用確認申請書・脚立の単独使用確認書	使用前に提出
胴ベルト型安全帯使用許可願	使用前に提出

施工体制台帳に関する届出書類

書 類 名	提 出
下請業者編成表	必 須
施工体制台帳・（変更届）	必 須
主任技術者の資格証	許可業者は必須
在籍証明書	許可業者は必須
主任技術者顔写真	官庁工事のみ
作業員名簿	必 須
外国人建設就労者建設現場入場届出書	入場するときのみ
建設業許可証	許可取得業者のみ
契約書（注文請書）	必 須

※施工体制台帳に関する届出書類については、工事によっては提出不要場合があります。
提出が必要か不明な場合は、安全課まで問合せください。

3. 入力シート

記入要領



荒木組

作成日平成28年4月13日

建設キャリアアップシステムに登録している場合、事業者ID(番号14ケタ)を記入すること。

※各シートの黄色部分が記入箇所です。
一部、選択による記入部分があります。

会社名・住所等、連絡先は、契約営業所を記入して下さい。
請負金額は、官庁工事の場合、必ず記入すること。(税込金額)
工事内容は、契約書の注文内容を記入すること。
工期は、契約書の工期を記入すること。

目次に戻る

一次下請情報

赤くなる場合、
契約日より、工期
開始日が早いです。

適応する業種を
選択してください。
複数ある場合は、
直接記入して下さい。

建設業許可を取得
している協力会社は
必ず主任技術者を
選任して下さい。

資格、若しくは、
実務経験を
記入して下さい。

会社名	白鳥産業 株式会社		事業者ID	12345678912345		請負金額	¥10,000,000		健康保険等の 加入状況	保険加入 の有無	健康保険	厚生年金保険	雇用保険	
工事内容	鉄筋工事									有	加入	加入	加入	
会社〒	〒 〇〇〇-〇〇〇〇				契約日	2016年4月7日				事業所 整理記号等	営業所の名称	健康保険	厚生年金保険	雇用保険
住所	岡山県岡山市東区〇〇〇987								一号特定技能外国人 の 従事状況(有無)	無	外国人建設就労者 の 従事状況(有無)	有	外国人技能実習生 の 従事状況(有無)	無
TEL	086-123-〇〇〇〇		FAX	086-456-〇〇〇〇		職種	鉄筋工							
代表者氏名	白鳥 真一								”有”の場合	・在留カードの 提出 ・健康保険証 の提出	”有”の場合	入場届を提出 ※入力シートへ 移動	”有” の場合	・在留カードの提出 ・健康保険証の提出
工期：(所要日数)	自	2016年4月15日		～	至	2016年5月13日		28日						
建設業許可業種	鉄筋		工事業		許可番号	知事許可	一般	-						
					許可年月日	平成	28	年	1	月	10日			
現場代理人氏名	白鳥 三郎				1次下請・監督員氏名									
現場代理人・生年月日	昭和45年4月2日		51歳		特定専門工事の有無				無					
主任技術者氏名	白鳥 五郎		非専任		職長・安全衛生責任者(生年月日)				松田 四郎		昭和55年5月20日			
主任技術者・生年月日	昭和50年8月16日		45歳		選任年月日				平成	28	年	4	月	8日
主任技術者・実務 経験・資格内容	建設業法「技術検定」				安全衛生推進者(生年月日)				松田 四郎		昭和55年5月20日			
資格名	一級建築施工管理技士				雇用管理責任者				尾島 五郎		(男)			
専門技術者氏名					雇用管理講習番号	生年月日	受講	No.	123456	昭和43年9月1日				
担当工事内容					選任年月日				平成	2	年	9	月	10日
専門技術者 資格内容					工事の請負代金の額が、3,500万円以上になる場合、 主任技術者は「専任」となります。(自動選択)									
資格名														

【通知】ご記入頂いた個人情報、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

◎主任技術者の資格、実務経験について
建設業法により、建設業許可業者のみ主任技術者の設置義務があります。

・主任技術者の資格内容注意事項

●【建設業法「技術検定」】は、施工管理技士、建設機械施工技士などになります。

●【職業能力開発促進法「技能検定」】は、職業能力開発促進法による技能士になりますが、
【エーエルシーパネル施工技能士】は「タイルれんがブロック工事」の主任技術者になる事が出来ません。

●【その他】は、解体工事施工技士になります。

●【建設業法「登録基幹技能者講習」】について、下記の資格は主任技術者の資格に認められない場合があるので注意が必要です。
1.登録トンネル基幹技能者講習 2.登録外壁仕上基幹技能者講習 3.登録海上起重基幹技能者講習 4.登録標識・路面標示基幹技能者講習
※3.4については土木工事の主任技術者の資格には認められていません。

●上記の資格等が無い場合【実務経験証明書】が必要です。

労働保険番号14ケタを
記入すること。

職長・安全衛生責任者教育を
修了した人を選任してください。
未受講の人は、受講してください。

選任年月日は、入場する工事での
選任日を記入して下さい。

雇用管理講習を
受講している場合は記入してください。
未受講の場合は未受講を選択して下さい。

【ひとり親方、経営者が作業所で作業を行う場合】
労災保険へ特別加入していなければ、作業禁止です。
※特別加入していることがわかる写しを提出
【年少者(18歳未満)が入場する場合】
「年少者就労承諾書」「年少者就労報告書」を
提出しなければ作業禁止です。

建設キャリアアップシステム(以下:CCUS)について
【事業主ID】【技能者ID】を記入する箇所が
ありますが、CCUSに登録していない場合は
記載不要です。

4

2021年5月3日改訂

二次下請情報

建設キャリアアップシステムに登録している場合、事業者ID(番号14ケタ)を記入すること。

会社名・住所等、連絡先は、契約営業所を記入して下さい。
請負金額は、官庁工事の場合、必ず記入すること。(税込金額)
工事内容は、契約書の注文内容を記入すること。
工期は、契約書の工期を記入すること。

赤くなる場合、
契約日より、工期
開始日が早いです。

適応する業種を
選択してください。
複数ある場合は、
直接記入して下さい。

建設業許可を取得
している協力会社は
必ず主任技術者を
選任して下さい。

資格、若しくは、
実務経験を
記入して下さい。

会社名：	備北鉄筋工業 有限会社	事業者ID	12345678912345	請負金額：	¥5,000,000										
工事内容：	鉄筋工事														
会社〒：	〒 ×××-××××			契約日：	2016年4月11日										
住所：	岡山県岡山市南区×××654														
TEL：	086-123-××××			FAX：	086-456-××××			職種：	鉄筋工						
代表者氏名：	備北 太郎														
工期：(所要日数)	自	2016年4月15日			～	至			2016年5月13日			28日			
建設業許可業種：	鉄筋 工事業			許可番号：	知事許可	一般	-	27	第	654321 号					
				許可年月日：	平成	27	年	2	月	10 日					
現場代理人氏名：	田辺 一郎			2次下請・監督員氏名：											
現場代理人・生年月日：	昭和48年12月9日			47歳	特定専門工事の有無	無									
主任技術者氏名：	田辺 一郎			47歳	職長・安全衛生責任者(生年月日)：	田辺 一郎			昭和48年12月9日						
主任技術者・生年月日：	昭和48年12月9日			47歳	選任年月日	平成	28	年	4	月	11 日				
主任技術者・実務経験・資格内容：	職業能力開発促進法「技能検定」			安全衛生推進者(生年月日)：	田辺 一郎			昭和48年12月9日							
資格名：	一級鉄筋施工技能士			雇用管理責任者：	備北 四郎 (男)										
専門技術者氏名：				雇用管理講習番号	生年月日	受講	No.	123456		昭和42年6月25日					
担当工事内容				選任年月日	平成	9	年	8	月	10 日					
専門技術者・資格内容：				工事の請負代金の額が、3,500万円以上になる場合、主任技術者は「専任」となります。(自動選択)											
資格名：															

【通知】ご記入頂いた個人情報、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

◎主任技術者の資格、実務経験について
建設業法により、建設業許可業者のみ主任技術者の設置義務があります。

・主任技術者の資格内容注意事項

- 【建設業法「技術検定」】は、施工管理技士、建設機械施工技士などになります。
- 【職業能力開発促進法「技能検定」】は、職業能力開発促進法による技能士になりますが、【エーエルシーパネル施工技能士】は「タイルレンガブロック工事」の主任技術者になる事が出来ません。
- 【その他】は、解体工事施工技士になります。
- 【建設業法「登録基幹技能者講習」】について、下記の資格は主任技術者の資格に認められない場合があるので注意が必要です。
1.登録トンネル基幹技能者講習 2.登録外壁仕上基幹技能者講習 3.登録海上起重基幹技能者講習 4.登録標識・路面標示基幹技能者講習
※3.4については土木工事の主任技術者の資格には認められていません。
- 上記の資格等が無い場合【実務経験証明書】が必要です。

職長・安全衛生責任者教育を
修了した人を選任してください。
未受講の人は、受講してください。

選任年月日は、入場する工事での
選任日を記入して下さい。

雇用管理講習を
受講している場合は記入して下さい。
未受講の場合は未受講を選択して下さい。

【ひとり親方、経営者が作業所で作業を行う場合】
労災保険へ特別加入していなければ、作業禁止です。
※特別加入していることがわかる写しを提出
【年少者(18歳未満)が入場する場合】
「年少者就労承諾書」「年少者就労報告書」を
提出しなければ作業禁止です。

建設キャリアアップシステム(以下:CCUS)について
【事業主ID】【技能者ID】を記入する箇所が
ありますが、CCUSに登録していない場合は
記載不要です。

労働保険番号14ケタを
記入すること。

三次下請情報

建設キャリアアップシステムに登録している場合、事業者ID(番号14ケタ)を記入すること。

会社名・住所等、連絡先は、契約営業所を記入して下さい。
請負金額は、官庁工事の場合、必ず記入すること。(税込金額)
工事内容は、契約書の注文内容を記入すること。
工期は、契約書の工期を記入すること。

赤くなる場合、
契約日より、工期
開始日が早いです。

適応する業種を
選択してください。
複数ある場合は、
直接記入して下さい。

建設業許可を取得
している協力会社は
必ず主任技術者を
選任して下さい。

資格、若しくは、
実務経験を
記入して下さい。

会社名：	江頭土木 株式会社	事業者ID	12345678912345	請負金額：	¥1,000,000
工事内容：	鉄筋工事				
会社〒：	〒 △△△-△△△△		契約日：	2016年4月12日	
住所：	岡山県岡山市中区△△△321				
TEL：	086-123-△△△△	FAX：	086-459-△△△△	職種：	鉄筋工
代表者氏名：	江頭 華子				
工期：(所要日数)	自	2016年4月15日	～	至	2016年5月13日 28日
建設業許可業種：	鉄筋 工事業		許可番号：	知事許可 一般 - 26 第 987654 号	
			許可年月日：	平成 26 年 7 月 1 日	
現場代理人氏名：	江頭 太郎		3次下請・監督員氏名：		
現場代理人・生年月日：	昭和55年7月20日	40歳	特定専門工事の有無	無	
主任技術者氏名：	江頭 太郎	非専任	職長・安全衛生責任者(生年月日)：	江頭 太郎 昭和55年7月20日	
主任技術者・生年月日：	昭和55年7月20日	40歳	選任年月日	平成 28 年 4 月 11 日	
主任技術者・実務経験・資格内容：	その他10年以上の実務経験		安全衛生推進者(生年月日)：	江頭 太郎 昭和55年7月20日	
資格名：			雇用管理責任者：	江頭 華子 (男)	
専門技術者氏名：			★雇用管理講習番号	生年月日	受講 No. 123654 昭和52年10月4日
担当工事内容：			選任年月日	平成 25 年 4 月 1 日	
専門技術者・資格内容：			工事の請負代金の額が、3,500万円以上になる場合、主任技術者は「専任」となります。(自動選択)		
資格名：					

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

※ 下請業者の情報を入力してください。各シートにリンクして書類を作成します。

2次下請業者以降の業者の情報は、1次下請負業者にて、取りまとめ願います。

作業開始前には提出し、事後報告にならないように願います。

◎主任技術者の資格、実務経験について

建設業法により、建設業許可業者のみ主任技術者の設置義務があります。

・主任技術者の資格内容注意事項

- 【建設業法「技術検定」】は、施工管理技士、建設機械施工技士などになります。
- 【職業能力開発促進法「技能検定」】は、職業能力開発促進法による技能士になりますが、【エーエルシーパネル施工技能士】は「タイルれんがブロック工事」の主任技術者になる事が出来ません。
- 【その他】は、解体工事施工技士になります。
- 【建設業法「登録基幹技能者講習」】について、下記の資格は主任技術者の資格に認められない場合があるので注意が必要です。
1.登録トンネル基幹技能者講習 2.登録外壁仕上基幹技能者講習 3.登録海上起重基幹技能者講習 4.登録標識・路面標示基幹技能者講習
※3.4については土木工事の主任技術者の資格には認められていません。
- 上記の資格等が無い場合【実務経験証明書】が必要です。

職長・安全衛生責任者教育を
修了した人を選任してください。
未受講の人は、受講してください。

選任年月日は、入場する工事での
選任日を記入して下さい。

雇用管理講習を
受講している場合は記入してください。
未受講の場合は未受講を選択して下さい。

【ひとり親方、経営者が作業所で作業を行う場合】
労災保険へ特別加入していなければ、作業禁止です。
※特別加入していることがわかる写しを提出
【年少者(18歳未満)が入場する場合】
「年少者就労承諾書」「年少者就労報告書」を
提出しなければ作業禁止です。

建設キャリアアップシステム(以下:CCUS)について
【事業主ID】【技能者ID】を記入する箇所が
ありますが、CCUSに登録していない場合は
記載不要です。

労働保険番号14ケタを
記入すること。

4. 労務安全に関する届出書

記入要領



※ファイルはリンクしています。同一フォルダにて使用のこと。ファイル名は変更不可。
黄色の網掛け部分は、直接記入箇所です。

入力シート（1次～3次下請）	提出 不要	※まず始めに記入をお願いします。
----------------	----------	------------------

1. 人員配置関係（ファイル名：01_労務安全に関する届出書_目次）

1	表紙	A 4	入力シートを記入すると、自動で入力します。
2	引受確約書（1次～下請業者分）	A 4	各下請業者毎に印。
3	雇用管理責任者報告書	A 4	1次下請業者が2次以降を確認報告。研修番号・選任を確認。
4	作業主任者・作業指揮者選任届 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	1次下請業者が、直接作業指揮する者を報告。免許証等を添付の事。
5	作業に必要な資格一覧表	提出 不要	作業上の資格一覧。提出不要。
6	作業指揮者を選任すべき業務の一覧表	提出 不要	作業指揮選任業務一覧表。提出不要。
7	職長・安全衛生責任者選任報告書 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	各下請業者毎に印。

2. 持込道具類（ファイル名：02_労務安全に関する届出書_工具）

8	持込機械（電動工具、電気溶接機等）使用届 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	使用される電動工具等一覧を持込前に報告。使用者の印。 元請にて、持込点検表を確認し、許可証発行。
9	電動工具 持込時の点検表 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	使用される電動工具等の点検を持込前に実施・報告。 項目は随時追記の事。上記書類と同時に提出。
10	危険物・有害物持込使用届 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	危険・有害物持込業者の職長印。SDSシートの提出
11	火気使用届 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	火気使用者の職長印。提出後、作業所の許可番号・条件を得る。

3. 年少者・高齢者届出（ファイル名：03_労務安全に関する届出書_年少_高齢）

	就労年少者・高齢者入力シート	提出 不要	必要事項を記入すると各シートへ連動します。
12	女子・年少者就労制限業務一覧表	提出 不要	就労制限一覧表。提出不要。
13	年少者就労承諾書	A 4	各人1枚・親権者の印必要。 年齢証明書（住民票か抄本）の写しを提出
14	年少者就労報告書	A 4	年少者を使用する業者の印。年少者就労承諾書、年齢証明書 ※書類の提出が無い場合、当該作業員は作業禁止。
15	高齢者就労報告書	A 4	高齢者を使用する協力会社の印と職長の印が必要。
16	送出し教育実施報告書 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	入場前に送出し教育を行い、報告する。代表印。手順書・資料を添付。
17	脚立の単独使用確認申請書	A 4	各業者にて、使用前に申請のこと。持込は作業所長の許可を得てから 持込むこと。
18	脚立の単独使用確認書（掲示用）	A 4	各業者にて、申請確認後、掲示する。現場掲示用。所長印が必要。
19	新規入場者個人調査表	A 4	各業者毎に提出。各作業員直筆。新規入場者教育時に作成の上、提出。
20	胴ベルト型安全帯使用許可届	A 4	各業者毎に提出。各作業員直筆。送付教育時に作成の上、提出。

4. 作業員名簿他（ファイル名：04_作業員名簿_組込タイプ 05_持込機械等使用届 06_工事・通勤用車両届）

20	作業員名簿（有資格者一覧） (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 3	雇用先業者にて印。事業主は特別労災加入を確認。雇用状況。健康診断受 診確認。資格の写しを添付。 有資格者一覧表も作成し、提出すること。
21	持込機械（移動式クレーン、車両系建設機械等）使用届 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	使用される建設機械の報告。代表者の印。 特定自主検査写し添付。元請にて、持込点検を実施。許可証発行。
22	工事用車両届 (1次) (2次) (3次) (4次以降)	A 4	通勤車両を含む。 車検証・運転免許証・自賠責・任意保険の4種の写し提出。

5. 施工体制台帳関係書類（ファイル名：施工体制台帳（基本シート））

23	施工体制台帳関係連書類	
----	-------------	--

【通知】ご記入頂いた個人情報、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

全建統一様式

作成日(本日)は
自動で入力されます。

労務安全に関する届出書

入力シート(1次～3次下請)を入力すると、
会社名は自動で入力されます。

会社名 (連業者) **白鳥産業 株式会社** (1 次)

再請負会社名
(ファイルしている会社名・請負次数を記入する。
または綴じきれない場合は別冊とする)

左側のツリーは入力シートへ記入すると、
自動で入力されます。

備北鉄筋工業 有限会社 (2 次)

江頭土木 株式会社 (3 次)

(次)

(次)

右側のツリーは自動では入力されません。
手入力です。
記載しきれない場合は、直接入力して下さい。

(仮称)〇〇□□マンション新築工事 作業所



安全・労務ならび施工に関する引受確約書（１次）

作成日：

2016年4月13日

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事 作業所
荒木 太郎 統括安全衛生責任者殿

会社名： 白鳥産業 株式会社
所在地： 岡山県岡山市東区〇〇〇987
代表者名： 白鳥 真一



貴社の発注に係る本件工事の施工にあたり、労務・安全衛生に関する法令並びに貴社で定める安全衛生・施工基準及び諸規則を遵守し、労働災害の防止及び職業性疾病的の予防を図り、特に下記事項について、誠実な実行を確約致します。なお、当社の協力会社に対しても上述の措置を行わせます。

記

- 次の書類を作成し作業所入場前に、統括安全衛生責任者へ提出致します。
 - 雇用管理責任者・安全衛生責任者・作業主任者・作業指揮者選任届
 - 労働者名簿
 - 持込機械使用届・工事用車両届・危険物、有害物持込使用届
 - 火気使用届次の書類については、会社に備え付け、請求があった時には提出致します。
 - 雇入通知書又は労働契約書
 - 出勤表
 - 賃金台帳
 - 年齢証明書
- 作業所毎に安全衛生責任者を常駐し、主任技術者・各種作業主任者・作業指揮者等を選任・報告し、その職務を確実に遂行させます。
- 労働災害について、連絡網を通して本社に報告し、遅延なく所轄の労働基準監督署に届出を行います。労災隠しは、行いません。（３日以内の休業補償費は当方で負担します。）
- 雇入時・作業変更時における安全衛生教育等は、責任をもって具体的に行い、その状況を記録するとともに、貴社に報告します。（送り出し教育を確実にを行い、作業所状況を事前に把握し、教育を行います）
- 貴社で行う安全施工サイクルに必ず参加し、決定事項、打ち合わせ・指示事項を実施させます。
- 当方持込みの車両・機械器具等は、法令で定める構造規格を保持し、安全性を確認するとともに、事前に、各種点検を行い、「使用届済証」により確認されたものを使用します。
- 当方持込みの車両・機械器具等ならびに貴社貸与のものについては、使用前の点検・整備を実施し、その記録保存と報告を行ないます。
- 保護帽・安全帯・その他保護具（マスク・メガネ・耳栓・手袋・安全靴等）については、各業者で調達準備し、関係労働者に確実に使用させます。（溶接作業では、所定の能力のあるマスクを使用します。）
- 現場内に設けられている手摺・開口部の蓋・ネット等の安全設備は無断で取り外し、変更はしません。なお、届け出て取り外した場合であっても必ず復旧させます。設備不良があった場合、使用しません。報告します。
- 労働基準法第87条第2項による補償は、当方にて引き受けます。また、万一当方の責により災害が発生した時は、労働基準法・その他関係法令に定める使用者としての責任は勿論一切の責任を負い、貴社に対していささかもご迷惑をおかけ致しません。
- リスクアセスメントを活用して、危険有害要因を抽出して、リスクの低減をします。（作業手順書、KY活動等）
- 作業を行う労働者は、すべて労災保険に加入しています。任意の上乗保険にも加入をします。また、中小事業主、一人親方については、労災保険特別加入いたします。（該当する年度の保険手続きの写しを報告します。）
- 発注された工事施工にあたり、当社及び関係請負人は入管法に違反して不法に外国人を雇用していないことを誓約します。（外国人登録証明書を添付。在留資格・就労条件・期間を報告します。）
- 外国人研修制度を活用して、就労させる場合、技能・技術の習得・実践としてとらえて、作業を指導します。（受付番号が入った申請書類の写し、指導員名、通訳者、研修内容、研修期間、任意保険加入写しを報告します）研修満了後、実習生となった場合、外国人登録証、雇用契約書（期間）、保険関係成立の報告をおこないます。）
- 作業前に関係労働者全員の健康チェックを行い、問題あれば、作業内容・休息を含め、対策を講じます。日頃から作業員全員に健康維持のための教育・指導を行います。特に、熱中症予防のためには、塩分・水分補給、十分な休息を確保し、無理をさせません。
- 通勤・工事用車両は、道交法を遵守し運行を行い、自賠責＋任意保険に加入します。
- 健康保険法、厚生年金保険法、雇用保険法に届けを行い、義務をはたします。

以上

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事 作業所

荒木 太郎 統括安全衛生責任者 殿

協力会社名 白鳥産業 株式会社
所在地 岡山県岡山市東区〇〇〇987
代表者 白鳥 真一 (印)

雇用管理責任者報告書(1)

次の者を雇用管理責任者として、選任し、下記の職務について、管理させておりますので報告いたします。

氏 名	尾島 五郎 (男)	生 年 月 日	昭和43年9月1日 満 52歳
選任年月日	平成 2 年 9 月 10 日	雇用管理研修	受講 No. 123456

2次下請以下の協力業者

氏 名	選 任 年 月 日	研修番号	所 属 会 社	住 所
備北 四郎	平成 9 年 8 月 10 日	123456	備北鉄筋工業 有限会社	岡山県岡山市南区×××654
一般	0 年 月 日	7		
	年 月 日			

2次以下の協力会社については、最も先次(1次)の協力会社が調査し、報告すること。

雇用管理責任者の職務

1. 建設労働者の募集、雇用および配置等に関する事項。
2. 建設労働者の技能の向上等に関する事項。
3. 建設労働者の職業生活上の環境の整備に関する事項。
4. 労働者名簿および賃金台帳に関する事項。
5. 建設労働者の福利厚生に関する事項。(労働者災害補償保険、雇用保険および中小企業退職金共済制度その他の事項。)

2次以下の協力会社については、最も先次(1次)の協力会社が調査し、報告すること。

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

荒木 太郎 統括安全衛生責任者 殿

協力会社名 白鳥産業 株式会社

所在地 岡山県岡山市東区〇〇〇987

代表者 白鳥 真一



作業主任者 作業指揮者 選任届(1次)

下記の者を作業主任者、作業指揮者として選任し、常駐させますのでお届けいたします。

- 1、作業主任者(別紙「作業に必要な資格一覧表」参照) ※確認のため、免許・受講証等を添付願います。

選任すべき作業の名称			氏 名	年 令	資格登録年月日	資格登録番号		
技 玉	技 移		松田 四郎	36 才	平成00年00月00日	第	〇〇〇〇〇〇 □□□□□□	号
作業に必要な資格一覧表を参考に、 作業主任者を選任してください。				才		第		号
				才		第		号
				才		第		号
				才		第		号
				才		第		号
				才		第		号

※実際の現場での作業では、免許等の携帯を確認します。

- 2、作業指揮者(本書の裏面「作業指揮者を選任すべき業務の一覧表」参照) ※確認のため、受講証等を添付願います。

選任すべき作業の名称	氏 名	年 令	職 種	経験年数	その 他
高所作業車作業指揮者	松田 四郎	36 才	鉄筋工	17年	
作業指揮者を選任すべき業務の一覧表を参考に、 作業指揮者が必要な作業を選択して選任してください。					
		才			
		才			
		才			

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

作業に必要な資格一覧表

※提出不要

A 免 許

No.	略 号	業 務 内 容	資 格 名 称
1	1衛管 2衛管	衛生管理者の業務	第1種 衛生管理者 第2種 衛生管理者
2	火 甲 火 乙 発 破	発破のせん孔、装てん、結線、点火、不発残薬の点検及び処理業務	保安責任者(甲) 保安責任者(乙) 発 破 士
3	免 移	吊り上げ荷重5t以上の移動式クレーンの運転	運 転 士
4	免 ク	吊り上げ荷重5t以上クレーンの運転	運 転 士
5	免ガス	アセチレン溶接装置又はガス集合溶接装置を用いて行う金属の溶接・溶断又は加熱の作業	ガス溶接作業主任者

B 技能講習

No.	略 号	業 務 内 容	資 格 名 称
1	地 山	掘削面の高さが 2m以上となる地山の掘削	地山の掘削作業主任者
2	土 止	土止め支保工の切りばり、腹おこしの取り付け又は取りはずし作業	土止め支保工作業主任者
3	足 場	高さが 5m以上の足場及び吊り足場、張り出し足場の組立、解体、変更の作業	足場組立等作業主任者
4	型 枠	型枠支保工の組立、解体の作業	型枠支保工組立等作業主任者
5	鉄 骨	高さ5m以上の金属性部材により構成される建築物の組立、解体の作業	鉄骨組立等作業主任者
6	木 建	軒の高さが 5m以上の木造建築物の構造部材組立、屋根下地、外壁下地の取り付け作業	木造建築物の組立等作業主任者
7	ガ ス	可燃性ガス、酸素を用い金属の溶接、溶断、加熱の業務	ガス溶接作業者
8	有 機	屋内作業場、タンク内等で有機溶剤を取り扱う業務	有機溶剤作業主任者
9	コ 破	コンクリート破砕器の業務	コンクリート破砕器作業主任者
10	コ 解	高さが 5m以上のコンクリート造工作物の解体作業	コンクリート造工作物解体等作業主任者
11	は い	高さが 2m以上のはい(バラ物を除く)のはい付け、はいくずしの作業	はい作業主任者
12	ず 掘	ずい道等の掘削の業務	ずい道等の掘削作業主任者
13	ず 覆	ずい道等の覆工の業務	ずい道等の覆工作業主任者
14	酸 欠	酸素欠乏症のみが発生するおそれのある作業に係る作業	酸素欠乏危険作業主任者 (旧:第1種酸素欠乏危険作業主任者)
15	酸 流	酸素欠乏症及び硫化水素中毒が発生するおそれのある作業に係る業務	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者 (旧:第2種酸素欠乏危険作業主任者)
16	技 車	機体重量 3t以上の車輛系建設機械の運転業務	運 転 者
17	技 ブ	機体重量 3t以上のブレーカーの運転業務	運 転 者
18	技 不	最大積載量 1t以上の不整地運搬車の運転業務	運 転 者
19	技 玉	吊り上げ荷重が 1t以上のクレーン等の玉掛業務	作 業 者
20	技 移	吊り上げ荷重 1t以上5t未満の移動式クレーンの運転業務	運 転 者
21	技 ク	吊り上げ荷重 5t以上の床上操作式クレーンの運転業務	運 転 者
22	技 高	作業床の高さ 10m以上の高所作業車の運転業務	運 転 者
23	技 フォ	フォークリフトで最大荷重が 1t以上の運転業務	運 転 者
24	技石綿	特定石綿等を製造し又は取り扱う作業 (石綿等が使用されている建築物等の解体等の作業)	石綿作業主任者 (特定化学物質等作業主任者)
25	特化物	特定化学物質による汚染から作業員を守るための監督等を行う。 (水処理等での硫酸使用など)	特定化学物質作業主任者

C 特別教育

No.	略 号	業 務 内 容	業務対象者
1	アーク	アーク溶接機を用いて行う金属の溶接、溶断の業務	作 業 者
2	研 削	研削といしの取替え又は取替え時の試運転業務	作 業 者
3	巻 上	巻上げ機の運転業務	運 転 者
4	コ 打	コンクリート打設用車輛系建設機械の運転業務	操 作 者
5	リフト	建設用リフトの運転の業務	運 転 者
6	電 気	低圧(直流750V,交流600V以下,対地電圧50V以上)の充電電路の敷設,修理及び配電盤室等の区画された場所で充電部分が露出している開閉器の操作業務	電気取扱者
7	ゴン	ゴンドラ操作業務	操 作 者
8	ボーリ	ボーリングマシンの運転業務	運 転 者
9	ず い	ずい道等の掘削の作業又はこれに伴うずり、資材等の運搬、覆工のコンクリートの打設等の作業に係る業務	坑内作業者
10	特 酸	酸素欠乏危険作業に係る業務	作 業 者
11	特 車	機体重量 3t未満の車輛系建設機械の運転業務	運 転 者
12	特 ブ	機体重量 3t未満のブレーカーの運転業務	運 転 者
13	特 不	最大積載荷重 1t未満の不整地運搬車の運転業務	運 転 者
14	特 玉	吊り上げ荷重が 1t未満のクレーン等の玉掛の業務	作 業 者
15	特 移	吊り上げ荷重が 1t未満の移動式クレーンの運転業務	運 転 者
16	特 ク	吊り上げ荷重が 5t未満のクレーンの運転の業務	運 転 者
17	特 高	作業床の高さ 2m以上10m未満の高所作業車の運転業務	運 転 者
18	特フォ	最大荷重1t未満のフォークリフトの運転(道路上を除く)の業務	運 転 者
19	粉じん	特定粉じん作業	作 業 者
20	特石綿	石綿等が使用されている建築物等の解体等の業務	作 業 者
21	チェーン	チェーンソーを用いて行う伐木等の業務	作 業 者
22	丸ノコ	丸のこ等(携帯用丸のこ盤、携帯用丸のこ、可搬式丸のこ盤)を使用して行う作業に従事する業務(丸のこ等取扱いい作業従事者教育)	作 業 者
23	特 足	足場組立て、解体又は変更作業に係る業務 (地上又は堅固な床における補助作業の業務を除く)	作 業 者
24	ロープ	ロープ高所作業に係る業務	作 業 者
25	フルハーネス	高さが2メートル以上の箇所であつて作業床を設けることが困難なところにおいて、墜落制止器具のうちフルハーネス型のものを用いて行う作業に係る業務	作 業 者
26	車解	車両系建設機械(解体用)運転技能講習修了(平成25年7月以前)	運 転 者
26	車解1	車両系建設機械(解体用)運転技能講習修了+6ヶ月以上の鉄骨切断機等の運転経験者+特別教育受講(第1種技能特別講習)	運 転 者
26	車解2	車両系建設機械(解体用)運転技能講習修了+6ヶ月未満の鉄骨切断機等の運転経験者+特別教育受講(第2種技能特別講習)	運 転 者
26	車解3	車両系建設機械(整地・運搬・積込・掘削用)運転技能講習修了+6ヶ月以上の鉄骨切断機等の運転経験者+特別教育受講(第3種)	運 転 者
26	車解4	車両系建設機械(整地・運搬・積込・掘削用)運転技能講習修了+6ヶ月未満の鉄骨切断機等の運転経験者+特別教育受講(第4種)	運 転 者

○建設業ではその従事する作業により、A(免許)、B(技能講習)、C(特別教育)と区分された、上記の資格が必要です。

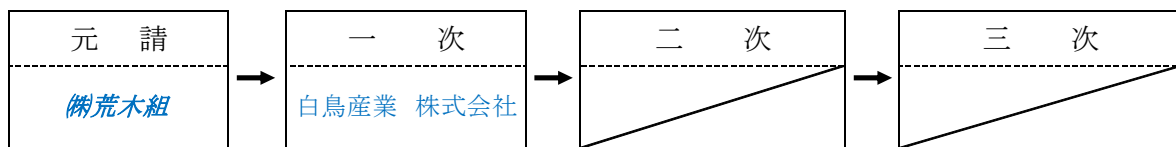
○労働者名簿提出にあたっては、必ず従事する業務に必要な資格を確認のうえ略号で記入して下さい。 実際の現場での作業では、携帯を確認します。

作業指揮者を選任すべき業務の一覧表		
業 務 の 名 称	業 務 内 容	規則条文
車両系荷役運搬機械作業指揮者	車両系荷役運搬機械を用いて行う作業(運行経路,作業方法)について作業の計画に基づき行う作業	安衛則 151の4
車両系荷役運搬機械修理作業指揮者	車両系荷役運搬機械等の修理又はアタッチメントの装着,取り外し作業	" 151の15
不整地運搬車の荷の積卸し作業指揮者	一の荷で100kg以上のものを不整地運搬車に積卸しする作業	" 151の48
構内運搬車の荷の積卸し作業指揮者	一の荷で100kg以上のものを構内運搬車に積卸しする作業	" 151の62
貨物自動車の荷の積卸し作業指揮者	一の荷で100kg以上のものを貨物自動車に積卸しする作業	" 151の70
車両系建設機械修理事業作業指揮者	車両系建設機械の修理又はアタッチメントの装着及び取り外しの作業	" 165
コンクリートポンプ車の輸送管等の組立て等作業指揮者	コンクリートポンプ車の輸送管等の組立て又は解体の作業	" 171の3
くい打(抜)機又はボーリングマシンの組立て等作業指揮者	くい打機,くい抜機又はボーリングマシンの組立て,解体,変更又は移動の作業	" 190
高所作業車作業指揮者	高所作業車を用いて行う作業(作業場所の状況,種類・能力等)について作業の計画を定め,これに基づき行う作業	" 194の10
高所作業車の修理事業作業指揮者	高所作業車の修理又は作業床の装置若しくは取り外しの作業	" 194の18
危険物取扱作業指揮者	危険物を製造し,又は取り扱う作業	" 257
導火線発破作業指揮者	導火線発破作業(ただし,免許必要)	" 319
電気発破作業指揮者	電気発破作業(ただし,免許必要)	" 320
停電,活線又は活線近接作業指揮者	停電作業又は高圧,特別高圧の電路の活線若しくは活線近接作業	" 350
ガス導管防護作業指揮者	明り掘削作業により露出したガス導管のつり防護,受け防護等の防護の作業	" 362条3項
ずい道内ガス溶接作業指揮者	ずい道等の内部で可燃性ガス及び酸素を用いて行う金属の溶接,溶断又は加熱の作業	" 389の3条2項
貨車の荷の積卸し作業指揮者	一の荷で100kg以上のものを貨車に積卸しする作業	" 420
墜落防止作業指揮者	建築物,橋梁,足場等の組立て,解体又は変更の作業で墜落の危険のある作業(ただし,作業主任者の選任を要する作業を除く)	" 529
天井クレーン等の点検等作業指揮者	天井クレーン等に近接する建物,機械,設備等の点検,補修,塗装等の作業	クレーン則 30の2
クレーンの組立て等作業指揮者	クレーンの組立て又は解体の作業	" 33条
移動式クレーンのジブの組立て等作業指揮者	移動式クレーンのジブの組立て又は解体の作業	" 75の2
デリックの組立て等作業指揮者	デリックの組立て又は解体の作業	" 118
エレベーター組立て等作業指揮者	屋外に設置するエレベーターの昇降路塔又はガイドレール支持塔の組立て又は解体の作業	" 153
建設用リフト組立て等作業指揮者	建設用リフトの組立て又は解体の作業	" 191
し尿等の設備の改造・修理・清掃等作業指揮者	し尿,腐泥,汚水,パイプ液等の腐敗,分解しやすい物質を入れた,若しくは入れたことのある設備の改造,清掃等の作業	酸欠則 25の2

※提出不要

職長・安全衛生責任者選任報告書(1次)

職 種	請 負 人 名 称	所 在 地	
鉄筋工	白鳥産業 株式会社	岡山県岡山市東区〇〇〇987	
安全衛生責任者氏名	松田 四郎	生年月日:	昭和55年5月20日
経歴の概要 免許・資格等	実務経験年数10年以上。職長・安全衛生責任者教育修了。 一級鉄筋施工技能士。		
選任年月日	平成 28 年 4 月 8 日	職長・安全衛生責任者は 職長・安全衛生責任者教育を修了した者を 選任してください。 受講者がいない場合は講習を受講してください。	



* 安全衛生責任者は、作業所に常駐し作業員を直接指揮する者を選任しました。

* 安全衛生責任者には、次の職務を遂行させます。

【安全衛生責任者の職務】

1. 当作業所で行われる毎月の『安全衛生協議会』と毎日の『安全工程打ち合わせ等』に参加させます。
2. 統括安全衛生責任者との連絡調整をする。
3. 統括安全衛生責任者から連絡を受けた事項について関係者へ周知する。
4. 統括安全衛生責任者からの連絡事項の実施について管理する。
5. わが社が作成する作業計画等について、統括安全衛生責任者と調整を行う。
6. 混在作業による危険・有害なものを排除する。
7. わが社が仕事の一部を後次の協力業者(請負人)に請負わせる場合には、その協力業者の安全衛生責任者と連絡調整を行なう。またその協力業者の安全衛生責任者も別途選任報告します。
8. 作業手順書・KY活動において、リスクアセスメントを活用して、危険有害要因を発見し、低減対策を行います。

〔請 負 人〕

作成日: 2016年4月13日 会社名 白鳥産業 株式会社
住 所 岡山県岡山市東区〇〇〇987
代表者名 白鳥 真一

印

例 荒木組

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事 作業所

荒木 太郎 統括安全衛生責任者 殿

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

全建統一様式第5号

作業員名簿

(平成28年4月13日作成)

業務に使用する資格を選択してください。
数が多い場合は、有資格者一覧へ記入してください。

建設業退職金共済制度(通称:建退協)に加入している場合、上段に【有】そうでない場合【無】
中小企業退職金共済制度(通称:中退協)に加入している場合、上段に【有】そうでない場合【無】

元請
確認欄

提出日平成28年4月13日

(一次)
会社名白鳥産業株式会社

番号1へは主任技術者を記入して下さい。

建設業退職金共済制度(通称:建退協)に加入している場合、上段に【有】そうでない場合【無】
中小企業退職金共済制度(通称:中退協)に加入している場合、上段に【有】そうでない場合【無】

番号	ふりがな 氏名 技能者ID	職種	※ (注)1	雇入年月日	生年月日	現住所	(TEL)	最近の健康診断日	血液型	特殊健康診断日 種類	健康保険		建設業退職金 共済制度	教育・資格・免許				入場年月日	
				経験年数	年齢	家族連絡先	(TEL)	血圧			年金保険	雇用保険		中小企業退職金 共済制度	雇入・職長 特別教育	技能講習	免許		受入教育 実施年月日
1	しらとり ごろす 白鳥 五郎	鉄筋工	技	H6 年 4 月 1 日	S50 年 8 月 16 日	岡山市〇〇	(086-〇〇〇-〇〇〇〇)	H27 年 6 月 15 日	B		〇〇健康保険組合	加入	有	職長教育	小型移動式クレーン運転技能講習	一級鉄筋施工技能士			
				過去 0 年 総経歴 27 年	40 歳	086-〇〇〇-〇〇〇〇	()	110 ~ 94			厚生年金	×	×	×	-	×	×	×	×
2	まつだ しろう 松田 四郎	鉄筋工	職	H21 年 5 月 6 日	S55 年 5 月 20 日	岡山市△△	(086-△△△-△△△△)	H27 年 6 月 15 日	A		〇〇健康保険組合	加入	有	職長教育	小型移動式クレーン運転技能講習	一級鉄筋施工技能士			
				過去 10 年 総経歴 22 年	35 歳	086-△△△-△△△△	()	109 ~ 88			厚生年金	×	×	×	-	×	×	×	×
3	しらとり さぶろう 白鳥 三郎	鉄筋工	現	H5 年 4 月 1 日	S45 年 4 月 2 日	岡山市××	(086-×××-××××)	H27 年 4 月 10 日	AB		〇〇健康保険組合	加入	有	職長教育	小型移動式クレーン運転技能講習	一級鉄筋施工技能士			
				過去 0 年 総経歴 28 年	46 歳	086-×××-××××	()	118 ~ 100			厚生年金	×	×	×	-	×	×	×	×
4	いしだ あきら 石田 明	鉄筋工	高	S63 年 6 月 20 日	S24 年 11 月 18 日	岡山市〇△	(086-〇〇〇-△△△△)	H27 年 6 月 15 日	A		〇〇健康保険組合	加入	有	職長教育	小型移動式クレーン運転技能講習	一級鉄筋施工技能士			
				過去 20 年 総経歴 52 年	66 歳	086-〇〇〇-△△△△	()	129 ~ 101			受給者	×	×	×	-	×	×	×	×
5	うの しんいち 宇野 真一	鉄筋工	未	H28 年 4 月 1 日	H11 年 5 月 23 日	岡山市△×	(086-△△△-××××)	H28 年 4 月 4 日	B		〇〇健康保険組合	加入	有	職長教育					
				過去 0 年 総経歴 5 年	16 歳	086-△△△-××××	()	110 ~ 89			厚生年金	×	×	×	-	×	×	×	×
6	おおた としゆき 太田 敏行	鉄筋工	未	H28 年 4 月 1 日	H11 年 10 月 30 日	岡山市×〇	(086-×××-〇〇〇〇)	H28 年 4 月 4 日	O		〇〇健康保険組合	加入	有	雇入時教育					
				過去 0 年 総経歴 5 年	16 歳	086-×××-〇〇〇〇	()	105 ~ 85			厚生年金	×	×	×	-	×	×	×	×
				過去 年 総経歴 年	歳		()												
				過去 年 総経歴 年	歳		()												
				過去 年 総経歴 年	歳		()												
				過去 年 総経歴 年	歳		()												

雇入年月日を記入すると自動で計算します。
過去の欄は雇入れるより前の実務経験年数を記入してください。総経歴年数に反映されます。

年齢は生年月日を記入すると自動で計算します。
高齢者と未成年者はそれぞれ色が変わりますので、
在籍している場合は必要書類を提出して下さい。

健康診断日は受診してから一年以内を期限としてください。
赤で塗りつぶしになる場合は一年以上経過しています。
血圧は、「最高血圧」～「最低血圧」を入力してください。

【ひとり親方、経営者が作業所で作業を行う場合】
労災保険へ特別加入していなければ、作業禁止です。
※特別加入していることがわかる写しを提出
【年少者(18歳未満)が入場する場合】
「年少者就労承諾書」「年少者就労報告書」を
提出しなければ作業禁止です。

社会保険番号記入例
1. 健康保険欄の記載について
健康保険欄のうち左欄に、加入している「健康保険組合」「協会けんぽ」「建設国保」のいずれかを記載し、右欄に「加入」を記載。
ただし、健康保険に加入していない後期高齢者、若しくは、生活保護を受けている場合は、「適用除外」と記載すること。
2. 年金保険欄の記載について
年金保険欄のうち、左欄に「厚生年金」「国民年金」「受給者」と記載すること。
3. 雇用保険欄の記載について
雇用保険に加入している者は雇用保険欄のうち右欄に雇用保険被保険者証の「番号の下4ケタ」を記載すること。
日雇労働被保険者である者は雇用保険欄のうち左欄に「日雇保険」と記載すること。

(注) 1. ※印欄には次の記号を入れる。
(現) … 現場代理人 (主) … 作業主任者((注)2.) (女) … 女性作業員 (未) … 18歳未満の作業員 (基) … 基幹技能者 (習) … 外国人技能実習生
(技) … 主任技術者 (職) … 職長・安全衛生責任者 (能) … 能力向上教育 (再) … 危険有害業務・再発防止教育 (高) … 65歳以上の高齢者 (就) … 外国人建設就労者 (1特) … 1号特定技能外国人
(注) 2. 作業主任者は作業を直接指揮する業務を負うので、同時に施工されている他の現場や、同一現場においても他の作業箇所との作業主任者を兼務することは、法的に認められていないので、複数の選任としなければならない。
(注) 3. 経験年数は現在担当している仕事の経験年数を記入する。
(注) 4. 各社別に作成するのが原則であるが、リース機械等の運転者は一緒でもよい。
(注) 5. 資格・免許等の写しを添付すること。

個人情報・機密情報の取り扱いについての同意

1 業務遂行中に知れた個人情報・機密情報については、それが個人の利益やプライバシーに関わる重要な情報であるかも知れないことを十分に理解し、情報漏洩が生じることのないよう慎重に取り扱います。決して第三者に他言したり、第三者に書類を見せたり、無防備な状態で放置しません。
2 前項の個人情報・機密情報について、万一業務完了後になってその情報を保有していた場合には、速やかに安全な方法(裁断または機密文書処理専門業者への委託等)で廃棄します。
3 貴社が労務管理の必然性に基づいて、私の氏名、住所、生年月日、家族連絡先、保有資格、業務経歴、健康情報などの個人情報を一時所有することについて、その必然性を認め同意します。
4 また本名簿のように災害発生時に緊急使用する目的で、常備するものについては、それが第三者に容易に識別でき、検索しやすい状態で保管されることについて、同意します。
5 万一、私が法令や上記内容に著しく違反し、不祥事や損害賠償事件を起こした場合には、その故意・過失の程度に応じて、相応の責任を負うことを理解します。

注 意 事 項

【本名簿は、作業員を雇用する会社(事業主)が作成し、一次の会社を通じて元請へ提出するものです。】
注1)安全衛生責任者及び作業主任者を選任して、それぞれの欄へ記入して下さい。 注2)経験年数は、当該職種の経験年数を記入して下さい。 注3)18才に満たない方はそれぞれの欄へを記入して下さい。 注4)満18才に満たない方については、就労についての親の承諾書コピーを提出して下さい。 注5)労働安全衛生法に基づく資格については、別紙資格一覧表の中から、作業に必要な資格を選んでください。なお、資格証書のコピーも合わせて提出して下さい。 注6)健康診断を1年以内に受診していない方は至急受診して下さい。なお、事業主は、健康上配慮する必要がある方については、適正な作業配置等、安全衛生責任者に内容を充分説明しておいて下さい。 注7)入場欄は、統括安全衛生責任者が、作業所での新規入場者教育の実施日を確認後、記入します。
【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

2021年5月3日改訂

16

有資格者一覽

[illegible]

有 資 格 者 一 覧

	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	免許種類	自動車用タイヤの組立てに係る業務のうち、空気圧縮機を用いて当該タイヤの空気の充てんの業務に係る特別教育	廃棄物の焼却施設に関する業務に係る特別教育	石綿等が使用されている建築物又は工作物の解体等の作業に係る特別教育	東日本大震災により生じた放射性物質により汚染された土壌等を除染するための業務等に係る特別教育	木材加工用機械作業主任者技能講習	プレス機械作業主任者技能講習	乾燥設備作業主任者技能講習	コンクリート破砕器作業主任者技能講習	地山の掘削及び土止め支保工作業主任者技能講習	ずい道等の掘削等作業主任者技能講習	ずい道等の覆工作業主任者技能講習	型枠支保工の組立て等作業主任者技能講習	足場の組立て等作業主任者技能講習	建築物等の鉄骨の組立て等作業主任者技能講習	鋼橋架設等作業主任者技能講習	コンクリート造の工作物の解体等作業主任者技能講習	コンクリート橋架設等作業主任者技能講習	採石のための掘削作業主任者技能講習	はい作業主任者技能講習	船内荷役作業主任者技能講習	木造建築物の組立て等作業主任者技能講習	化学設備関係第一種圧力容器取扱作業主任者技能講習	普通第一種圧力容器取扱作業主任者技能講習	特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習	鉛作業主任者技能講習	有機溶剤作業主任者技能講習	石綿作業主任者技能講習	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	酸素欠乏・硫化学素危険作業主任者技能講習	床上操作式クレーン運転技能講習	小型移動式クレーン運転技能講習	ガス溶接技能講習	フォークリフト運転技能講習	シヨベルローダー等運転技能講習	車両系建設機械（整地・運搬・積込み用及び掘削用）運転技能講習	車両系建設機械（解体用）運転技能講習	車両系建設機械（基礎工事用）運転技能講習	不整地運搬車運転技能講習	高所作業車運転技能講習	玉掛け技能講習	ボイラー取扱技能講習	第一種衛生管理者	第二種衛生管理者	衛生工学衛生管理者	高圧室内作業主任者	ガス溶接作業主任者	林業架線作業主任者	特級ボイラー技士	一級ボイラー技士	二級ボイラー技士																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
番号	氏名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

有資格者一覽

[illegible]

有 資 格 者 一 覧

	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
	免許種類	列車見張員	踏切監視員	交通誘導警備業務検定1級	交通誘導警備業務検定2級																																														
番号	氏名																																																		
1	白鳥 五郎																																																		
2	松田 四郎																																																		
3	白鳥 三郎																																																		
4	石田 明																																																		
5	宇野 真一																																																		
6	太田 敏行																																																		

移動式クレーン

等

使用届

~~車両系建設機械~~

事業所の名称 (仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

1次会社名 白鳥産業 株式会社

所長名 荒木 太郎 殿

持込会社名
(1次) 白鳥産業 株式会社

代表者名 白鳥 真一

印

電 話 086-123-〇〇〇〇

このたび、下記機械等を裏面の点検表により、点検整備のうえ持込・使用しますので、お届け
 なお、使用に際しては関係法令に定めら

現場代理人等の
責任者でもよい。

機械の呼称名を記入

規格・性能を記入。移動式クレーンの場合、
最大吊上げ荷重・作業半径を記入

使用会社名				代表者名			
白鳥産業 株式会社				白鳥 真一 印			
機 械	名 称	メーカー	規 格 ・ 性 能		製造年	管理番号 (整理番号)	
	移動式クレーン (ユニック)	(株)タダノ	2.95 t × 10m		H6 年	01	
持 込 年 月 日	2016年4月15日	使用場所	鉄筋荷降し場所	持込会社の 管理番号、又は 車両番号を記入	自 社 ・ リ ー ス の 区 別		
搬出予定年月日	2016年5月13日				自 社 ・ リ ー ス		
運 転 者 (取 扱 者)	氏 名		資 格 の 種 類				
	(正) 石田 明		中型免許、移動式クレーン技能講習				
	(副) 白鳥 三郎		中型免許、移動式クレーン技能講習				
自 主 検 査 限 期	定 年 次	2017年11月20日	移動式クレーン等の 性能検査有効期限	3 t 未満なので無し	自 動 車 検 査 証 有 効 期 限	2017年11月30日	
	特 定 月 次	2016年5月1日					
任 意 保 険	加入額	対人	無制限 千円	搭乗者	30,000 千円	有 効 期 限	
		対物	無制限 千円	その他	車両 無制限 千円	2015年11月30日	
接触防止措置等		作業時には、カラーコーンを設置し、作業区画を明示する。					
機械等の特性・その他その使用上注意すべき事項		<ul style="list-style-type: none"> ・アウトリガーは全張出しとする。 ・アウトリガーの下部は敷鉄板等を行う。 ・前吊りは行わない。 ・吊荷の急な移動は行わない。 					
<p>・自主検査について 定期検査の年次は、クレーン・高所作業車等の年次検査日を記入する。 特定自主検査は、車両系建設機械・フォークリフト等について記入する。</p>							
元 請 確 認 欄			受 付 番 号		受 付 確 認 者		
担 当 者	元請が記入			年 月 日			

当該作業に必要な
資格を記入。

車両保険等その他の
保険を記入。

持込時の点検表

所有会社の
出庫責任者でもよい。

所有会社名			代表者名						
白鳥産業 株式会社			白鳥 真一						
移動式クレーン等			車両系建設機械等						
点検事項		点検結果	点検事項		点検結果				
		(a) (b)			(a) (b)				
A クレーン部 (上部旋回体)	安全装置	巻 過 防 止 装 置	✓	✓	D 安全装置	旋 回			
		過 負 荷 防 止 装 置	✓	✓		バ ケ ッ ト			
		フックのはずれ止め	✓	✓		ブ ー ム ・ ア ー ム			
		起 伏 制 御 装 置	✓	✓					
		旋 回 警 報 装 置	✓	✓					
	制御装置・作業装置	主 巻 ・ 補 巻	✓	✓		警 報 装 置			
		起 伏 ・ 旋 回	✓	✓			ア ウ ト リ ガ ー		
		ク ラ ッ チ	✓	✓			ヘ ッ ド ガ ー ド		
		ブレーキ・ロック	✓	✓			照 明		
		ジ ブ	✓	✓			操 作 装 置		
		滑 車	✓	✓			バ ケ ッ ト ・ ブ レ ー ド		
		フック・バケット	✓	✓			ブ ー ム ・ ア ー ム		
		ワイヤロープ・チェーン	✓	✓			ジ ブ		
	その他	玉 掛 用 具	✓	✓		リ ダ			
		操 作 装 置	✓	✓			ハ ン マ ・ オ ー ガ ・ バ イ プ ロ		
B 車両部 (下部走行体)	走行部	ブ レ ー キ	✓	✓	F 走行部	油 圧 駆 動 装 置			
		ク ラ ッ チ	✓	✓		ワ イ ヤ ロ ー プ ・ チ ェ ー ン			
		ハ ン ド ル	✓	✓		吊 り 具 等			
		タ イ ヤ	✓	✓		滑 車			
		ク ロ ー ラ	✓	✓		ブ レ ー キ			
	安全装置等	警 報 装 置	✓	✓	駐 車 ブ レ ー キ	ブ レ ー キ ロ ッ ク			
		各 種 ミ ラ ー	✓	✓		ク ラ ッ チ			
		方 向 指 示 器	✓	✓		操 縦 装 置			
		前 後 照 灯	✓	✓		タ イ ヤ ・ 鉄 輪			
		左 折 プ ロ テ ク タ ー	✓	✓		ク ロ ー ラ			
		ア ウ ト リ ガ ー	✓	✓		配 電 盤			
		昇 降 装 置	✓	✓		配 線			
		ベ ッ セ ル	✓	✓		絶 縁			
	C ゴンドラ	後 方 監 視 装 置	✓	✓	ア ー ス				
		突 り よ う							
作 業 床									
昇 降 装 置									
電 気 装 置									
(a) 点検日	年 月 日		点検者	石田 明	(b) 点検日	年 月 日		点検者	石田 明
	2016年4月1日					2016年4月1日			

- 機 械 名
- クレーン
 - 移動式クレーン
 - デリック
 - エレベーター
 - 建設用リフト
 - 高所作業車
 - ゴンドラ
 - ブル・ドーザー
 - モーター・グレーダー
 - トラクターショベル
 - ずり積機
 - スクレーパー
 - スクレープ・ドーザー
 - パワー・ショベル
 - ドラグ・ショベル (油圧ショベル)
 - ドラグライン
 - クラムシェル
 - バケット掘削機
 - トレンチャー
 - コンクリート圧砕機
 - くい打機
 - くい抜機
 - アース・ドリル
 - リバー・サーキュレー ション・ドリル
 - せん孔機
 - アース・オーガー
 - ペーパー・ドレーン・マシン
 - 地下連続壁施工機械
 - ローラー
 - クロウラドリル
 - ドリルジャンボ
 - ロードヘッダー
 - アスファルトフィニッシャー
 - スタビライザ
 - ロードブレイナ
 - ロードカッター
 - コンクリート吹付機
 - ボーリングマシン
 - 重ダンプトラック
 - ダンプトラック
 - ドラックミキサー
 - 散水車
 - 不整地運搬車
 - コンクリートポンプ車
 - その他

- (注) 1. 持込機械等の届け出は、当該機械を持ち込む会社（貸与を受けた会社が下請の場合はその会社）の代表者が所長に届け出ること。
2. 点検表の点検結果欄には、該当する箇所へ✓印を記入すること。
3. 自社の点検表にて点検したものは、その点検表を貼付する（転記の必要はなし。）。
4. 機械名 (1) から (6) まではA、B欄を、(7) はC欄を、(8) から (38) まではD、E、F、G欄を、(39) から (43) まではB欄を、(44) はB、D、E欄を使用して点検すること。
5. 点検結果の(a)は、機械所有会社の確認欄とし、(b)は持込会社又は機械使用会社の確認欄とする。元請が確認するときは、(b)欄を利用すること。

【通知】 ご記入頂いた個人情報、当社は「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

(移動式クレーン等) 使用届
車両系建設機械

事業所の名称 (仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

1次会社名 白鳥産業 株式会社

所長名 荒木 太郎 殿

持込会社名 (1次) 白鳥産業 株式会社

代表者名 白鳥 真一 ⑩

電 話 086-123-〇〇〇〇

このたび、下記機械等を裏面の点検表により点検整備のうえ持込・使用しますので、お届け
なお、使用に際しては関係法令に定め

現場代理人等の
責任者でもよい。

機械の呼称名を記入

規格・性能を記入。車両系建設機械の場合、
機械重量、バケット容量を記入。

持込会社の
管理番号、又は
車両番号を記入

当該作業に必要な
資格を記入。

車両保険等その他の
保険を記入。

使用会社名				代表者名			
白鳥産業 株式会社				白鳥 真一 ⑩			
機 械	名 称	メーカー	規 格	製造年	管理番号 (整理番号)		
	ドラグショベル (クレーン機能 バックホウ)	日立建機(株)	機体重量 5 t バケット容量 0.22m ³	H7 年	02		
持 込 年 月 日	2016年4月15日	使用場所	地山掘削作業に伴う 土止め支保工現場	自 社 ・ リ ー ス の 区 別			
搬出予定年月日	2016年5月13日			自 社 ・ リ ー ス			
運 転 者 (取 扱 者)	氏 名		資 格 の 種 類				
	(正) 石田 明		車両系建設機械(整地等)運転技能講習(3t以上) 移動式クレーン免許等				
	(副) 白鳥 三郎		車両系建設機械(整地等)運転技能講習(3t以上) 移動式クレーン免許等				
自 主 検 査 有 効 期 間 特 定	年 次	2017年11月20日	移動式クレーン等の 性能検査有効期限	2017年11月20日	自 動 車 検 査 有 効 期 限	2017年11月30日	
	月 次	2016年5月1日					
	特 定	2017年11月20日					
任 意 保 険	加入額	対人	100,000 千円	搭乗者	10,000 千円	有 効 期 限	
		対物	3,000 千円	その他	車両 5,000 千円	2015年11月30日	
接触防止措置等		作業時には、カラーコーンを設置し、作業区画を明示する。					
機械等の特性・その他その使用上注意すべき事項		<ul style="list-style-type: none"> 荷の吊り上げの作業について一定の合図を定めるとともに、合図を行う者を指名して、その者に合図を行うようにすること。 吊り上げた荷と接触又は吊り上げた荷の落下により労働者に危険が生じるおそれがある箇所に労働者を立ち入らせないように安全措置を講じること。 車両系建設機械の構造及び材料に応じて定められた負荷させることができる最大の荷重を掛けて作業を行わないこと。 					
元 請 確 認 欄		<p>・自主検査について 定期検査の年次は、クレーン・高所作業車等の年次検査日を記入する。 特定自主検査は、車両系建設機械・フォークリフト等について記入する。</p>					
担 当 者	元請が記入			年 月 日			

【通知】 ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

持込時の点検表

所有会社の
出庫責任者でもよい。

所有会社名			代表者名					
白鳥産業 株式会社			白鳥 真一					
移動式クレーン等			車両系建設機械等					
点検事項		点検結果	点検事項		点検結果			
		(a) (b)			(a) (b)			
A クレーン部 (上部旋回体)	安全装置	巻 過 防 止 装 置			D 安全装置	旋 回	✓	✓
		過 負 荷 防 止 装 置				バ ケ ッ ト	✓	✓
		フックのはずれ止め				ブ ー ム ・ ア ー ム	✓	✓
		起 伏 制 御 装 置						
		旋 回 警 報 装 置						
	制御装置・作業装置	主 巻 ・ 補 巻			E 作業装置	警 報 装 置	✓	✓
		起 伏 ・ 旋 回				ア ウ ト リ ガ ー	✓	✓
		ク ラ ッ チ				ヘ ッ ド ガ ー ド	✓	✓
		ブ レ ー キ ・ ロ ッ ク				照 明	✓	✓
		ジ ブ				操 作 装 置	✓	✓
		滑 車				バ ケ ッ ト ・ ブ レ ー ド	✓	✓
		フック・バケット				ブ ー ム ・ ア ー ム	✓	✓
	その他	ワイヤロープ・チェーン			ジ ブ	✓	✓	
		玉 掛 用 具			リ ー ダ	✓	✓	
		操 作 装 置			ハンマ・オーガ・バイプロ	✓	✓	
B 車両部 (下部走行体)	走行部	性 能 表 示			油 圧 駆 動 装 置	✓	✓	
		照 明			ワイヤロープ・チェーン	✓	✓	
		ブ レ ー キ			吊 り 具 等	✓	✓	
		ク ラ ッ チ			滑 車	✓	✓	
		ハ ン ド ル			ブ レ ー キ	✓	✓	
	安全装置等	タ イ ヤ			F 走行部	駐 車 ブ レ ー キ	✓	✓
		ク ロ ー ラ				ブ レ ー キ ロ ッ ク	✓	✓
		警 報 装 置				ク ラ ッ チ	✓	✓
		各 種 ミ ラ ー				操 縦 装 置	✓	✓
		方 向 指 示 器				タ イ ヤ ・ 鉄 輪	✓	✓
		前 後 照 灯				ク ロ ー ラ	✓	✓
		左 折 プ ロ テ ク タ ー				配 電 盤	✓	✓
	その他	ア ウ ト リ ガ ー			G 電気装置	配 線	✓	✓
		昇 降 装 置				絶 縁	✓	✓
		ベ ッ セ ル				ア ー ス	✓	✓
後 方 監 視 装 置								
C ゴンドラ	その他	突 り よ う			H その他			
		作 業 床						
		昇 降 装 置						
		電 気 装 置						
		ワイヤ・ライフライン						
(a) 点検日	年月日	点検者	石田 明	(b) 点検日	年月日	点検者	石田 明	
	2016年4月1日				2016年4月1日			

- 機 械 名
- (1) クレーン
 - (2) 移動式クレーン
 - (3) デリック
 - (4) エレベーター
 - (5) 建設用リフト
 - (6) 高所作業車
 - (7) ゴンドラ
 - (8) ブル・ドーザー
 - (9) モーター・グレーダー
 - (10) トラクターショベル
 - (11) ずり積機
 - (12) スクレーパー
 - (13) スクレープ・ドーザー
 - (14) パワー・ショベル
 - (15) ドラグ・ショベル (油圧ショベル)
 - (16) ドラグライン
 - (17) クラムシェル
 - (18) バケット掘削機
 - (19) トレンチャー
 - (20) コンクリート圧砕機
 - (21) くい打機
 - (22) くい抜機
 - (23) アース・ドリル
 - (24) リバース・サーキュレーション・ドリル
 - (25) せん孔機
 - (26) アース・オーガー
 - (27) ベーパー・ドレーン・マシン
 - (28) 地下連続壁施工機械
 - (29) ローラー
 - (30) クローラドリル
 - (31) ドリルジャンボ
 - (32) ロードヘッダー
 - (33) アスファルトフィニッシャー
 - (34) スタビライザ
 - (35) ロードブレイナ
 - (36) ロードカッター
 - (37) コンクリート吹付機
 - (38) ボーリングマシン
 - (39) 重ダンプトラック
 - (40) ダンプトラック
 - (41) ドラックミキサー
 - (42) 散水車
 - (43) 不整地運搬車
 - (44) コンクリートポンプ車
 - (45) その他

- (注) 1. 持込機械等の届け出は、当該機械を持ち込む会社（貸与を受けた会社が下請の場合はその会社）の代表者が所長に届け出ること。
2. 点検表の点検結果欄には、該当する箇所へ✓印を記入すること。
3. 自社の点検表にて点検したものは、その点検表を貼付する（転記の必要はなし。）。
4. 機械名 (1) から (6) まではA、B欄を、(7) はC欄を、(8) から (38) まではD、E、F、G欄を、(39) から (43) まではB欄を、(44) はB、D、E欄を使用して点検すること。
5. 点検結果の(a)は、機械所有会社の確認欄とし、(b)は持込会社又は機械使用会社の確認欄とする。元請が確認するときは、(b)欄を利用すること。

【通知】 ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

持込機械等 電動工具等 電気溶接機 使用届

作成日: 2016年4月13日

作成日(本日)が
自動記入されます。

事業所の名称 (仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

1次会社名

白鳥産業 株式会社

作業所

所長名

荒木 太郎

殿

持込会社名

白鳥産業 株式会社

(1次)

代表者名

白鳥 真一

(印)

電話

086-123-〇〇〇〇

このたび、下記機械等を別紙の持込時の点検表により、点検整備のうえ持込・使用しますので、お届けします。なお、使用に際しては関係法令に定められた事項を遵守します。

記

番号	機 械 名	規 格	管理番号	持 込 年 月 日	点検者	取扱者
		性 能	受理番号	搬出予定年月日		
1	グラインダー	9533	01	28 年 4 月 15 日	松田	白鳥五
		100mm 960w		28 年 5 月 13 日		
2	発電機	EU28is	02	28 年 4 月 15 日	松田	白鳥五
		2.8kVA		28 年 5 月 13 日		
3	鉄筋加工機	B-16	03	28 年 4 月 15 日	松田	白鳥五
		1.5kw		28 年 5 月 13 日		
4	鉄筋切断機	HBC-316	04	28 年 4 月 15 日	松田	白鳥五
		100V 580W		28 年 5 月 13 日		
5	点検表も忘れずに 提出して下さい。			年 月 日		
				年 月 日		
				年 月 日		
				年 月 日		
7				年 月 日		
				年 月 日		
8				年 月 日		
				年 月 日		
9				年 月 日		
				年 月 日		
10				年 月 日		
				年 月 日		
機械の特性、その他 その使用上注意すべき事項						
※外観・点検内容を確認後、使用許可証を発行、シールを貼付後、現場での使用を許可します。						
元 請 確 認 欄				受 理 証 確 認 者		
			担 当 者	年 月 日		

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

2021年5月3日改訂

持込時の点検

点検日:

2016年4月13日

作成日(本日)が
自動記入されます。

機 械 名

電 動 工 具 ・ 電 気 溶 接 機 等										
点検事項	機械番号	[4]	[7]	[18]	[21]					
ア ー ス 線		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
接 地 ク ラ ン プ		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
キ ャ ッ プ タ イ ヤ		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
コ ネ ク タ		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
接 地 端 子 の 締 結		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
充 電 部 の 絶 縁		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
自 動 電 撃 防 止 装 置		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
絶 縁 ホ ル ダ ー		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
溶 接 保 護 面		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
操 作 ス イ ッ チ		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
絶縁抵抗測定値(注3)		20Ω	20Ω	20Ω	20Ω					
各 種 ブ レ ー キ の 作 動		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
手 す り ・ 囲 い		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
フックのはずれ止め		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ワイヤロープ・チェーン		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
滑 車		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
回 転 部 の 囲 い 等		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
危 険 表 示		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
そ の 他										
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
点検項目に追記があれば、 記入してください		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- [1] 電動カンナ
- [2] 電動ドリル
- [3] 電動丸ノコ
- [4] グラインダー等
- [5] アーク溶接機
- [6] ウインチ
- [7] 発電機
- [8] トランス
- [9] コンプレッサー
- [10] 送風機
- [11] ポンプ類
- [12] ミキサー類
- [13] コンベアー
- [14] 吹付機
- [15] ボーリングマシン
- [16] 振動コンパクター
- [17] バイブレーター
- [18] 鉄筋加工機
- [19] 電動チェーンブロック
- [20] その他
- [21] 鉄筋切断機
- [22]
- [23]
- [25]
- [26]
- [27]

右表一覧から選択
ください。

一覧に載っていない工具については、
追加してください。

- (注) 1. 持込機械等の届出は、当該機械を持ち込む会社(貸与を受けた会社が下請けの場合はその会社の代表者が
所長に届け出ること。
2. 点検表の点検結果欄には、該当する個所へレ印を記入すること。
3. 絶縁抵抗の測定については、測定値(MΩ)を記入すること。
4. 持込機械届受理証を持込機械に貼付すること。

2021年5月3日改訂

2016 年 4 月 13 日

工 事 勤 用 車 両 届

事業所の名称 (仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

所 長 名 荒木 太郎 殿

1 次 会 社 名 白鳥産業 株式会社

使 用 会 社 名
(1 次) 白鳥産業 株式会社現 場 代 理 人
(現場責任者) 白鳥 三郎 ㊞

下記の通り（工事・通勤）用 車両を運行しますので、お届けいたします。

使 用 期 間	2016 年 4 月 15 日 ～ 2016 年 5 月 13 日			
所 有 者 氏 名	社有車		安 全 運 転 管 理 者 氏 名	尾島 五郎
車 両	型 式	DBE-NCP160V		車 両 番 号
	車 検 期 間	2015 年 7 月 1 日 ～ 2016 年 6 月 30 日		
運 転 者	氏 名	松田 四郎		生 年 月 日
	住 所	岡山市△△		
	免 許 の 種 類	普通免許	免 許 番 号	第123456789号
	自 賠 責	保 險 会 社 名	自動火災保険㈱	証 券 番 号
任 意 保 険	保 險 期 間	2015 年 7 月 1 日 ～ 2016 年 6 月 30 日		
	保 險 会 社 名	火災海上保険㈱		証 券 番 号
	対 人	無制限 万円	対 物	無制限 万円
	保 險 期 間	2015 年 3 月 31 日 ～ 2016 年 4 月 1 日		
運 行 経 路	自 会社 (岡山市東区) 経由 ○○ 経由 ×× 至 現場			

- (注) 1. この届出書は車両1台ごとに提出すること。
 2. この届出書に「車検証+運転免許証+自賠責+任意保険証」の証書(写)を添付し提出すること。
 3. 運転者が変わった場合はその都度届出ること。

年(西暦)/月/日の形式で入力してください。
 例: 2012/4/1
 赤になった場合、期限切れです。

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

2016年4月13日

記入例:塗料

危険物・有害物持込使用届

作成日(本日)が
自動記入されます。

事業所の名称: (仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

1次会社名 白鳥産業 株式会社

作業所

白鳥産業 株式会社

所 長 名: 荒木 太郎 殿

使用会社名

(1次)

現場代理人
(現場責任者)

白鳥 三郎

(印)

このたび、下記の危険物・有害物を持込み使用するのでお届けします。なお、使用に際しては、関係法規に定められた事項を遵守するとともに盗難防止に努めます。

安衛法に基づき、SDSの交付対象である
物質については、SDSシートを提出してください。

使 用 材 料	商 品 名	メーカ名	搬入量	種 別	含 有 成 分
	ビニボン 100	関西ペイント	30 kg	塩ビ塗料	トルエン、キシレン
	同上 シンナー	〃	36 kg	シンナー	〃
	コボンPR塗料液	日本ペイント	20 kg	エポキシ塗料	トルエン、MIBK
	同上 硬化剤	〃	20 kg	〃	アシン類
	コボンP シンナー	〃	40 kg	〃	トルエン、MIBK
工 事 名 及 び 使 用 場 所	(災害又は健康障害の発生しやすい場所は必ず記入する) 塗装工事 倉庫 : 壁、天井				
保 管 場 所	塗料仮置場		使用機械 又は工具	ハケ又はローラー	
使 用 期 間	平成 28 年 4 月 15 日 ~ 平成 28 年 5 月 13 日				
作 業 主 任 者	(屋内作業場、タンク等で許容消費量の有機溶剤を取り扱う作業又は特定化学物質等を取り扱う作業は技能講習修了者を選任) 松田 四郎				
危 険 物 取 扱 責 任 者	(消防法で決められた量以上を貯蔵する場合は、危険物取扱の免許取得者) ※危険物を取扱う場合、選任。注2参照				
換 気 方 法 ・ 種 類	(主なものを記入する。詳細は別に計画書を作成する) 塗装作業開始から乾燥するまで送風機にて排気します。				
備 考	(防毒マスクなどの使用又は他の職種に関係ある事項などを記入する) ・SDSシートの交付 ・化学物質のリスクアセスメントの実施 ・消火器の設置(近接して置かない。)				

()に書いている内容について
該当する場合は有資格者を選任して下さい。
該当しなくても主任者、責任者は
無資格者でも選任可能です。

(注) 1. 商品名、種別、含有成分等は材料に添付されているラベル成分表等から写し、記入して下さい。

2. 危険物とは、ガソリン、軽油、灯油、プロパン、アセチレンガスなどをいう。

3. 有害物とは、塗装、防水などに使用する有機溶剤、特定化学物質などをいう。

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

2021年5月3日改訂

2016年4月13日

記入例:燃料

危険物・有害物持込使用届

事業所の名称: (仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

1次会社名

白鳥産業 株式会社

作業所

白鳥産業 株式会社

所 長 名:

荒木 太郎

殿

使用会社名

(1次)

現場代理人
(現場責任者)

白鳥 三郎

(印)

このたび、下記の危険物・有害物を持込み使用するのでお届けします。なお、使用に際しては、関係法規に定められた事項を遵守するとともに盗難防止に努めます。

使 用 材 料	商 品 名	メ ー カ ー 名	搬 入 量	種 別	含 有 成 分
	ガソリン	ガソリンスタンド	10ℓ～	第4類 第1石油類	炭化水素
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 安衛法に基づき、SDSの交付対象である 物質については、SDSシートを提出してください。 </div>				
工 事 名 及 び 使 用 場 所	(災害又は健康障害の発生しやすい場所は必ず記入する) 鉄筋工事 作業所敷地内(発電機設置場所)				
保 管 場 所	車上若しくは指定場所			使用機械 又は工具	ガソリン用携行缶・発電機
使 用 期 間	平成 28 年 4 月 15 日 ～ 平成 28 年 5 月 13 日				
作 業 主 任 者	(屋内作業場、タンク等で許容消費量の有機溶剤を取り扱う作業又は特定化学物質等を取り扱う作業は技能講習修了者を選任) 松田 四郎				
危 険 物 取 扱 責 任 者	(消防法で決められた量以上を貯蔵する場合は、危険物取扱の免許取得者) 松田 四郎 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">※危険物を取扱う場合、選任。注2参照</div>				
換 気 方 法 ・ 種 類	(主なものを記入する。詳細は別に計画書を作成する) 給油時は屋外にて行う。				
備 考	(防毒マスクなどの使用又は他の職種に関係ある事項などを記入する) ・「危険物」「火気厳禁」「取扱責任者」表示を行い、区画を行う。 ・消火器の設置(近接して置かない。) ・喫煙所等火気使用場所および分電盤等電気使用場所から5m以上離隔する。				

()に書いている内容について
 該当する場合は有資格者を選任して下さい。
 該当しなくても主任者、責任者は選任して下さい。その場合は無資格者でも選任可能です。

(注) 1. 商品名、種別、含有成分等は材料に添付されているラベル成分表等から写し、記入して下さい。

2. 危険物とは、ガソリン、軽油、灯油、プロパン、アセチレンガスなどをいう。

3. 有害物とは、塗装、防水などに使用する有機溶剤、特定化学物質などをいう。

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

2021年5月3日改訂

2016年4月13日

火 気 使 用 願

作成日(本日)が
自動記入されます。

事業所の名称: (仮称)〇〇□□マンション新築工事
作業所
所 長 名 : 荒木 太郎 殿

1次会社名 白鳥産業 株式会社
使用会社名 白鳥産業 株式会社
(1 次)
現場代理人 (現場責任者) 白鳥 三郎 (印)

下記の要領で火気を使用したく許可願います。なお、火気使用の終了時には、必ずその旨報告致します。

使 用 場 所	屋上	詳細な使用場所:	手摺取付
使 用 目 的	溶接、溶断、圧接、防水、乾燥、採暖、湯沸、炊事、その他 ()	使 用 期 間	4 月 15 日 ~ 5 月 13 日
火 気 の 種 類	電気、ガス、灯油、重油、木炭、薪、その他 (アーク溶接)	使用時間(原則)	8 時 00 分 ~ 17 時 00 分
管 理 方 法	消火器、防火用水、消火砂、防災シート、受皿、標識、監視、取扱上の注意 (火気使用前に、周囲に可燃物が無いか確認し、消火設備を用意してから、火気を使用する。)		
火 元 責 任 者 (後始末巡回者)	松田 四郎		
火 気 使 用 責 任 者	松田 四郎		

火元責任者・火気使用責任者を
選任して下さい。

※ 使用目的、火気の種類、管理方法は、該当事項を○で囲んで下さい。

元請記入欄
協力会社記入不要

許 可 第 号	(許可年月日)	令和 年 月 日
火 気 使 用 許 可	防 火 管 理 者	(印)
	担 当 係 員	(印)
許 可 条 件		

※ 毎日時間で管理する場合は、この様式を参考にして書式を作成して下さい。

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

※提出不要

1次～3次業者より直接雇用している業者を選択してください。
4次以降は直接入力してください。

1次～3次業者より直接雇用している業者の住所を選択してください。
4次以降は直接入力してください。

1次～3次業者より直接雇用している業者の代表者を選択してください。
4次以降は直接入力してください。

年4月16日

年少就労者入力シート：18歳未満

直接雇用事業主名：	白鳥産業 株式会社	直接雇用事業主住所：	岡山県岡山市東区〇〇〇987		代表者名：	白鳥 真一
<p>「年少者就労承諾書」は、 親権者と就労者本人の自筆で 作成してください。 年齢証明書(住民票か抄本)の写 しを提出すること。</p>	ふりがな	生年月日	年齢	職種	作業内容	
	年少者氏名					
	うの しんいち 宇野 真一	平成11年5月23日 生	満 16歳	鉄筋工	軽作業（重量物は1人で運ばない）	
	おおた としゆき 太田 敏行	平成11年10月30日 生	満 16歳	鉄筋工	軽作業（重量物は1人で運ばない）	
			生	満		
		生	満			

西暦にて、生年月日を入力してください。
自動計算します。

具体的な内容を記載すること。

悪い例：“軽作業”のみ

良い例：“足場に昇って作業を行わない”
：“重い資材は1人では運ばない”

※提出不要

1次～3次業者より直接雇用している
業者を選択してください。
4次以降は直接入力してください。

1次～3次業者より
直接雇用している業者の住所を
選択してください。
4次以降は直接入力してください。

1次～3次業者より
直接雇用している
業者の代表者を選択してください。
4次以降は直接入力してください。

1次～3次業者より
直接雇用している
業者の職長を選択してください。
4次以降は直接入力してください。

高齢就労者入力シート: 65歳以上

直接雇用事業主名:	白鳥産業 株式会社	直接雇用事業主住所:	岡山県岡山市東区〇〇〇987			職 長:	松田 四郎
						代表者名:	白鳥 真一
ふりがな	氏 名	生 年 月 日	年 齢	職 種	作 業 内 容		
いしだ あきら	石田 明	昭和24年11月18日 生	満 66	鉄筋工	軽作業（重量物は1人で運ばない）		
		生	満				
		生	満		具体的な内容を記載すること。 悪い例：“軽作業”のみ 良い例：“足場に昇って作業を行わない” ：“重い資材は1人では運ばない”		
		生	満				
		生	満				
		生	満				
		生	満				
		生	満				

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

×:就労禁止

△:申し出があった場合就労禁止

○:就労可

－:条文がないもの

女子・年少者就労制限業務一覧表

業 務 の 種 類		就労制限の内容							
		年少者 (18歳未満)	女 子						
			妊婦	産婦	その他				
機 械 運 転 等	クレーン、デリック又は揚貨装置の運転(女子にあつては吊上げ荷重5t以上)	×	×	△	○				
	クレーン、デリック又は揚貨装置の玉掛け(2人以上で行う補助作業は除く)	×	×	△	○				
	最大積載荷重2t以上のエレベーターの運転(人荷共用又は荷物用)	×	－	－	－				
	高さが15m以上のコンクリート用エレベーターの運転	×	－	－	－				
	動力により駆動される上木建築用機械又は船舶荷役用機械の運転	×	×	△	○				
	動力により駆動される巻上げ機、運搬機又は索道の運転(ホイスト,エアーホイストを除く)	×	－	－	－				
	動力により駆動される軌条運搬機関、乗合自動車、2t以上の貨物自動車の運転	×	－	－	－				
	直流750V、交流300Vを超える電圧の充電電路、支持物の点検、修理、操作	×	○	○	○				
	直径25cm以上の丸のこ盤又は、のこ車の直径が75cm以上の帯のこ盤への木材供給する業務	×	×	△	○				
	運転中の原動機、原動機から中間軸までの動力伝導装置の清掃、給油、検査、修理またはベルトの掛換え作業	×	×	△	○				
軌 条	操作場の構内における軌道車両の入替え、連結、解放	×	×	△	○				
	軌道内での単独作業(ずい道内・見通し距離400m以内・車両通行頻繁箇所)	×	○	○	○				
危 険 作 業	手押しかなな盤又は単軸面取り盤の取扱い	×	○	○	○				
	岩石又は鉱物の破砕機又は粉砕機への材料を供給する業務	×	×	△	○				
	土石が崩壊するおそれのある場所又は深さが5m以上の地穴での作業	×	×	○	○				
	高さが5m以上で墜落のおそれのある場所での作業	×	×	○	○				
	足場の組立、解体,変更の作業(地上、床上での補助作業を除く)	×	×	△	○				
	胸高直径35cm以上の立木の伐採の業務	×	×	△	○				
	機械集材装置、運材索道等を用いて木材の搬出の業務	×	×	△	○				
危 険・有 害 物 取 扱 い	火薬、爆薬又は火工品の取扱い業務で爆発のおそれのあるもの	×	○	○	○				
	危険物を取扱う業務で爆発、発火、引火の危険あるもの(安衛令別表1のもの)	×	○	○	○				
	銀・砒素・黄りん・弗化水素酸・塩酸・硝酸等の有害物の取り扱いの業務	×	○	○	○				
	鉛、水銀、クロム、砒素、黄燐、フッ素、塩素、シアン化水素、アニリン等の有害物のガス、蒸気、粉じん発散場所での作業	×	×	×	×				
環 境 衛 生	土石、獣毛等のじんあい又は粉末を著しく飛散する場所での作業	×	○	○	○				
	有害放射線にさらされる作業	×	○	○	○				
	多量の高熱物体の取扱い又は著しく暑熱な場所での作業	×	×	△	○				
	多量の低温物体の取扱い又は著しく寒冷な場所での作業	×	×	△	○				
	異常気圧下における作業	×	×	△	○				
	さく岩機等身体に著しい振動を与える機械・器具を用いる作業	×	×	×	○				
	強烈な騒音を発する場所での作業	×	－	－	－				
	坑内作業(坑内で行われる業務のうち人力により行われる掘削の業務その他の女性に有害な業務として厚生労働省令で定めるもの以外の業務に限る)	×	×	×	×				
重 量 物	重量物を取扱う作業 右表の重量(kg)以上のものを取扱う作業を禁止。	区 分		断続作業				継続作業	
		年 齢	男	女	妊産婦	男	女	妊産婦	
			16歳未満	15kg	12kg	12kg	10kg	8kg	8kg
			16～18歳未満	30kg	25kg	25kg	20kg	15kg	15kg
			18歳以上	－	30kg	30kg	－	20kg	20kg

※提出不要

2021年5月3日改訂

年少者就労承諾書1

(直接雇用の事業主)

作成日:

2016年4月13日

白鳥産業 株式会社

殿

[親権者]

住所:

親権者・就労者記入欄は本人が
自筆で記入して下さい。

氏名:

印

提出が確認出来ない場合、
作業禁止です。

続柄:

貴事業所での就労にあたり、親権者として、下記の者(満18歳未満)の
勤務を承諾しますのでお届け致します。

記

住所:

親権者・就労者記入欄は本人が
自筆で記入して下さい。

氏名:

生年月日:

生 満

※ 次の書類を添付いたします。

1. 年齢証明書(住民票か抄本)の写し

《年少者の就労について》

- ① 満15歳に満たない児童を労働者として使用してはならない(労基法第56条)。
- ② 18歳未満の者については、年齢を証明する書類を備え付けが必要である(労基法第57条)。
- ③ 18歳未満の者を深夜(午後10時から午前5時まで)に使用してはならない(労基法第61条)。
- ④ 法で定める危険な業務等に18歳未満の者を就かせてはならない(別表年少者則第7条～第9条)。

【通知】ご記入頂いた個人情報、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

年少者就労報告書 1

(元請)

作成日:

2016年4月13日

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

作業所

(統括安全衛生責任者)

荒木 太郎 殿

[関係請負人]

住 所: 岡山県岡山市東区〇〇〇987

提出が確認出来ない場合、
作業禁止です。

会社名: 白鳥産業 株式会社

代表者: 白鳥 真一

(印)

貴事業所での就労にあたり、下記の者は、年少者(満18歳未満)ですが、
弊社の責任において就労させますのでお届け致します。

また、労働基準法に定める就業制限の業務には就労させません。

「就労年少者・高齢者入力シート」と
連動しています。

記

ふりがな 氏 名	生 年 月 日	年 齢	職 種	作 業 内 容
うの しんいち 宇野 真一	平成11年5月23日 生	満 16歳	鉄筋工	軽作業(重量物は1人で運ばない)
おおた としゆき 太田 敏行	平成11年10月30日 生	満 16歳	鉄筋工	軽作業(重量物は1人で運ばない)
	生	満		
	生	満		

※ 次の書類を添付いたします。

忘れず提出すること。

1. 年齢証明書(住民票か抄本)の写し。
2. 親権者の年少者就労承諾書の写し。

【通知】ご記入頂いた個人情報、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

高 齢 者 就 労 報 告 書 1

(元 請)

作成日:

2016年4月13日

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

作業所

(統括安全衛生責任者)

荒木 太郎 殿

[関係請負人]

住 所: 岡山県岡山市東区〇〇〇987

会社名: 白鳥産業 株式会社

代表者: 白鳥 真一



貴事業所の工事を施工するにあたり、下記の者は高齢者(65歳以上)ですが、弊社の責任において就労させますのでお届け致します。

原則的に危険有害業務の就労はさけ、やむを得ず就労さえる場合は、職長の直接の指揮により、安全措置を講じて就労させます。

「就労年少者・高齢者入力シート」と連動しています。

記

ふりがな 氏 名	生 年 月 日	年 齢	職 種	作 業 内 容
いしだ あきら 石田 明	昭和24年11月18日 生	満 66	鉄筋工	軽作業(重量物は1人で運ばない)
	生	満		
	生	満		
	生	満		

職長・安責者の
押印を忘れずに

[職 長]

会社名: 白鳥産業 株式会社

氏名: 松田 四郎



【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

2021年5月3日改訂

送り出し教育実施報告書(1次下請)

(株)荒木組 確認欄		
所長		担当者

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

作業所

報告日:

2016年4月13日

荒木 太郎

所 長 殿

一次会社名: 白鳥産業 株式会社

報告者 会社名: 白鳥産業 株式会社

(1次) 住 所: 岡山県岡山市東区〇〇〇987

代表者: 白鳥 真一

プルダウン入力を選択ください。

下記の通り、送り出し教育を実施しましたので、報告いたします。

実 施 日	平成 28年 4月 11日	実施時間	午後 5時 ~ 6時
実 施 場 所	白鳥産業(株) 事務所		
内 容	<input type="radio"/> 1、作業所の概要と注意事項 <input type="radio"/> 2、担当工事の内容、範囲、工事期間(請負期間) <input type="radio"/> 3、安全衛生責任者と職長の選任と周知(指揮命令系統) <input type="radio"/> 4、作業指揮者、作業主任者の選任と職務の把握 <input type="radio"/> 5、資格が必要な業務の確認と有資格者の選任と周知 <input type="radio"/> 6、危険な作業の周知(酸欠、有機溶剤等)と注意事項 <input type="radio"/> 7、高齢者(65歳以上)、年少者(18歳未満)、未熟練作業者の確認と適正配置 <input type="radio"/> 8、健康状態の確認、作業分担 <input type="radio"/> 9、作業前打合せを施工要領書等に基づく作業方法、作業手順、注意事項等の周知 <input type="radio"/> 10、使用機械、資機材の取り扱い説明(特に安全装置に関する事項) <input type="radio"/> 11、雇用形態の確認(特に一人親方、事業主---労災保険特別加入の確認、提出) <input type="radio"/> 12、安全帯、安全帽、安全靴、遮光眼鏡、呼吸用保護具等の点検と正しい使用方法 <input type="radio"/> 13、持込機械の事前点検と作業所への届出 <input type="radio"/> 14、緊急時の措置と緊急連絡体制、連絡先の周知(株荒木組への報告の徹底) <input type="radio"/> 15、その他、工事に当たって特に留意すべき事項の説明(特殊工事) <input type="radio"/> 16、施工体制台帳、労務安全書類の提出		
実 施 者	会社名: 白鳥産業(株)	役職: 職長・安責者	氏 名 松田 四郎

受 講 者 氏 名	氏 名	氏 名	氏 名
(受講者自筆)	氏 名	受講者氏名は自筆で記入して下さい。	
使用資料を選び ○を選択ください。	氏 名	氏 名	氏 名

使 用 資 料	1 <input type="radio"/>	送り出し資料(荒木組が提供する資料)	4 <input type="radio"/>	施工要領書(当該作業所用)
使用資料に○をつける	2 <input type="radio"/>	施工検討会用資料	5 <input type="radio"/>	その他: 緊急時連絡表
	3 <input type="radio"/>	自社の作業手順書(当該作業所用)	6	その他:

※使用した作業手順書・施工要領書では、リスクアセスメントを導入して実施・添付必要。

【通知】ご記入頂いた個人情報、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

脚立の単独使用確認申請書

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

作業所

1次～3次業者体系を選択してください。
4次以降は直接入力してください。

016年4月13日

統括安全衛生責任者

使用する会社の情報を
選択してください。
4次以降は直接入力してください。

〔関係請負人〕

2次 下請

住 所 : 岡山県岡山市南区×××654
会 社 名 : 備北鉄筋工業 有限会社
代 表 者 : 備北 太郎 (印)

実際に使用する場所を
記入してください。

【理由】

・トイレ等の小部屋が、高所作業車が入れないほど狭小で、足場を組むと今後の作業に支障をきたすため、脚立を使用させていただきます。

脚立の単独使用禁止は、理解していますが、上記のやむをえない理由で当作業所において脚立の単独使用を行い作業したいので、申請致します。

つきましては、当作業所の責任者の安全指示事項ならびに遵守事項を守り、安全施工に努めます。

使用場所 : トイレ等の小部屋 使用者 : 田辺 一郎

【遵守事項】

- ① 開口部付近から30cm以上離れた位置に脚立の脚を設置します。
また、開口部等墜落の危険のある箇所では、安全ネット取付等
災害防止措置を行ってから作業します。
- ② 踏面のある脚立で、損傷・腐食等のないものを使用します。
- ③ 開き止は、完全に開き使用します。
- ④ 設置場所は、床面に段差・スロープ等がない場所、沈下等の不安定要素
がない場所へ設置します。
- ⑤ 不安定な姿勢での作業を行いません。
- ⑥ 7尺以上の脚立の場合は安全帯を着用・使用して作業します。
- ⑦ 昇降時は、脚立に対して背面昇降ならびに手に物を持って昇降しません。
- ⑧ 脚立の最上段では、作業をしません。
- ⑨ 決められた使用場所、指名された者以外は使用しません。
また、作業指揮者のもと作業し、単独作業は行ないません。
- ⑩ その他（作業所特有の条件、付加条件を記入する）
壁に立て掛けて放置しないこと。

実際に使用する人を
記入してください。

作業所での要望・付加条件を
元請に確認し、記入すること。
使用確認書にも連動します。

※ この使用申請書は、当作業所へ入場する10日前までに提出して下さい。

※ 指定した場所及び指名者以外使用できません。

※ 使用確認申請後、使用確認書をよく読んで理解し、脚立へ掲示して作業して下さい。

脚立の単独使用確認書

使用申請書の日付が
記入されます。

申請日： 2016年4月13日

備北鉄筋工業 有限会社 殿

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

作業所

統括安全衛生責任者

荒木 太郎



脚立の単独使用は出来ませんが、当作業所において、やむをえない理由で、貴社より脚立を単独で使用したいと申請がありましたので、これを確認します。

下記事項を厳守の上、慎重な作業をして下さい。また、この**使用確認書は脚立に必ず掲示してください。**

- ① 開口部付近から30cm以上離れた位置に脚立の脚を設置します。
また、開口部等墜落の危険のある箇所では、安全ネット取付等の災害防止措置を行ってから作業します。
- ② 踏面のある脚立で、損傷・腐食等のないものを使用します。
- ③ 開き止は、完全に開き使用します。
- ④ 設置場所は、床面に段差・スロープ等がない場所、沈下等の不安定要素がない場所へ設置します。
- ⑤ 不安定な姿勢での作業を行いません。
- ⑥ 7尺以上の脚立の場合は安全帯を着用・使用して作業します。
- ⑦ 昇降時は、脚立に対して背面昇降ならびに手に物を持って昇降しません。
- ⑧ 脚立の最上段では、作業をしません。
- ⑨ 決められた使用場所、指名された者以外は使用しません。
また、作業指揮者のもと作業し、単独作業は行ないません。

- ⑩ その他（作業所特有の条件、付加条件を記入する）
壁に立て掛けて放置しないこと。

脚立の単独使用場所及び指名者

使用場所： トイレ等の小部屋

会社名： 備北鉄筋工業 有限会社 氏名：

田辺 一郎

胴ベルト型安全帯使用許可願

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事
統括安全衛生責任者

作業所

申請日：

2021年5月4日

荒木 太郎

殿

【関係請負人】

1次 下請

住 所：

岡山県岡山市東区〇〇〇987

会 社 名：

白鳥産業 株式会社

代 表 者：

白鳥 真一

使用可能条件：

- ・室内で高さ5m未満の作業
- ・内外部足場上で作業を行わない（脚立足場作業は除く）

胴ベルト型安全帯は、墜落時に内蔵の損傷や胸部等の圧迫による危険性があることは理解していますが胴ベルト型安全帯を使用して作業を行いたいので、申請致します。

また、使用可能条件外の作業を行う場合は、フルハーネス型安全帯を準備し使用します。

つきましては、当作業所の責任者の安全指示事項ならびに遵守事項を守り、安全施工に努めます。

【遵守事項】

- ① 胴ベルトを締める位置は腰骨のところに正しく締めます。
- ② フックは堅固な構造物に取付けます。
- ③ ランヤードは鋭い角に触れないようにします。
- ④ フックは腰より高い位置に取り付けます。
- ⑤ 墜落阻止時にフック本体が折れ曲がったり、外れ止め装置等に荷重が加わらないように正しく使用します。
- ⑥ ロープ・ストラップ・ベルトは溶接等の火気に当てないようにします。
- ⑦ ロープ・ストラップ・ベルトに酸、アルカリを付着させません。
- ⑧ 垂直・水平親綱の1スパンを利用する労働者は1名とします。
- ⑨ ロープの縮みが大きく、径が太くなったものは取り換えます。
- ⑩ 一度でも大きな荷重が加わったものは廃棄します。
- ⑪ 安全帯は分解・改造しません。
- ⑫ フックハンガーやカラビナをD環の代わりに使用しません。
- ⑬ 1本つり専用安全帯に体重はかけません。
- ⑭ 使用前点検を必ず行い、異常のないものを使用します。
- ⑮ この使用願は、当作業所へ入場する **10日前まで**に提出して下さい。

※ ロープ式ランヤードの場合、地上への接触リスク、衝撃緩和のため、

胴ベルト型安全帯使用労働者（労働者直筆）

氏 名	氏 名	氏 名

許可印	統括安全衛生責任者	元方安全衛生管理者	担当者

5. 施工体制台帳

記入要領



作成日： 2016年4月13日

下請負業者の皆さんへ

【元請負業者】

会社名： (株)荒木組

事業所名： (仮称)〇〇□□マンション新築工事 作業所

施工体制台帳作成建設工事の通知(元請→1次下請)

当工事は、建設業法(昭和24年法律第100号)第24条の7に基づく施工体制台帳の作成を要する建設工事です。

この建設工事に従事する下請負業者の方は、一次、二次等の層次を問わず、その請け負った建設工事を他の建設業を営む者(建設業の許可を受けていない者を含みます。)に請け負わせたときは、速やかに次の手続きを実施してください。

なお、一度提出いただいた事項や書類に変更が生じたときも、遅滞なく、変更の年月日を付記して再提出しなければなりません。

①再下請負通知書の提出

建設業法第24条の7第2項の規定により、遅滞なく、建設業法施行規則(昭和24年建設省令第14号)第14条の4に規定する再下請負通知書により、自社の建設業登録や主任技術者等の選任状況及び再下請負契約がある場合はその状況を、直近上位の注文書を通じて元請負業者に報告されるようお願いします。

一次下請負業者の方は、後次の下請負業者から提出される再下請負通知をとりまとめ、下請負業者編成表とともに提出してください。

②再下請負業者に対する通知

他に下請負を行わせる場合は、この書面を複写し交付して、「もしさらに他の者に工事を請け負わせたときは、「再下請負通知書」を提出するとともに、関係する後次の下請負業者に対してこの書面の写しの交付が必要である」旨を伝えなければなりません。

なお、当工事の概要は次の通りですが、不明の点は下記の担当者に照会ください。

元 請 名	(株)荒木組		
発 注 者 名	〇〇□□不動産株式会社		
工 事 名	(仮称)〇〇□□マンション新築工事		
監 督 員	荒木 太郎	権 限 及 び 意見申出方法	「工事下請基本約款」(第11条)記載 のとおり 意見申出方法＝文書による

提 出 先 及 び 担 当 者	(仮称)〇〇□□マンション新築工事 作業所 荒木 太郎
-----------------------	--------------------------------

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

2021年5月3日改訂

荒木組・施工体制台帳に関する届出書類

※書類名をクリックするとそれぞれのシートに移動します。各シートの横には、それぞれのシート移動用のボタンを設定しています。右端上部の「目次に戻る」でこのシートに戻ってきます。

	安全書類に移動	1次～3次までは入力シートからリンクします。
	台帳作成の通知	提出不要
①	下請業者編成表	
②	施工体制台帳(1次下請)	
③	再下請負通知書(1次→2次)	
④	再下請負通知書(2次→3次)	
⑤	再下請負通知書(3次以降)	
⑥	技術者台帳(官庁工事用) ※写真必要	顔写真はデータも忘れずに提出して下さい。
⑦	実務経験証明書・1次	主任技術者の資格内容が「 経験年数による場合 」は、必ず作成して下さい。
⑧	実務経験証明書・2次	
⑨	実務経験証明書・3次	
⑩	在籍証明書・1次	
⑪	在籍証明書・2次	
⑫	在籍証明書・3次	
⑬	外国人建設就労者建設現場入場届・1次	外国人建設就労者が 従事されている場合 は提出して下さい。
⑭	外国人建設就労者建設現場入場届・2次	
⑮	外国人建設就労者建設現場入場届・3次	
⑯	作業員名簿	※労務安全(施工体制連動)に関する届出書類へ移動

《注意》このシートは、3次下請までに対応しています。3次下請以降を使用する場合、別の様式にて記載願います。

1. まず最初に作業所にて、入力シート(顧客・元請情報)を提供する。台帳作成の通知を下請負業者に通知する。
2. 1次下請負業者にて、2次請負業者以降の業者分を取りまとめて提出してください。
3. 提出書類は、プリントアウトして、提出してください。同時にデータを提出してください。
4. 提出は、**必ず工事着工日までに必要書類を提出すること。**

その後、内容に変更があった場合、随時、書類の修正・追加をしてください。

※ 提出時には、**建設業の許可(写し)**

主任技術者に関する書類(資格証の写し)と顔写真

在籍証明書

契約書の写しを添付してください。



5. 荒木組にて、1次下請負業者より、提供されたデータを活用して、施工体制台帳・体制図、技術者台帳を整備します。

※提出不要

下請業者編成表

(一次下請業者＝作成下請業者)

鉄 筋 工 事	会社名	白鳥産業 株式会社	
	事業者ID	12345678912345	
	代表者名	白鳥 真一	
	許可番号	123456	
	一般/特定の別	一般	
	安全衛生責任者	松田 四郎	
	主任技術者	白鳥 五郎	
	特定専門工事の該当	無	
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	2016年4月15日 ～ 2016年5月13日		

(二次下請業者)			
鉄 筋 工 事	会社名	備北鉄筋工業 有限会社	
	事業者ID	12345678912345	
	代表者名	備北 太郎	
	許可番号	654321	
	一般/特定の別	一般	
	安全衛生責任者	田辺 一郎	
	主任技術者	田辺 一郎	
	特定専門工事の該当	無	
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	2016年4月15日 ～ 2016年5月13日		

(二次下請業者)			
	会社名		
	事業者ID		
	代表者名		
	許可番号		
	一般/特定の別		
	安全衛生責任者		
	主任技術者		
	特定専門工事の該当		
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	～		

(二次下請業者)			
	会社名		
	事業者ID		
	代表者名		
	許可番号		
	一般/特定の別		
	安全衛生責任者		
	主任技術者		
	特定専門工事の該当		
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	～		

(三次下請業者)			
鉄 筋 工 事	会社名	江頭土木 株式会社	
	事業者ID	12345678912345	
	代表者名	江頭 華子	
	許可番号	987654	
	一般/特定の別	一般	
	安全衛生責任者	江頭 太郎	
	主任技術者	江頭 太郎	
	特定専門工事の該当	無	
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	2016年4月15日 ～ 2016年5月13日		

(三次下請業者)			
	会社名		
	事業者ID		
	代表者名		
	許可番号		
	一般/特定の別		
	安全衛生責任者		
	主任技術者		
	特定専門工事の該当		
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	～		

(三次下請業者)			
	会社名		
	事業者ID		
	代表者名		
	許可番号		
	一般/特定の別		
	安全衛生責任者		
	主任技術者		
	特定専門工事の該当		
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	～		

(四次下請業者)			
	会社名		
	事業者ID		
	代表者名		
	許可番号		
	一般/特定の別		
	安全衛生責任者		
	主任技術者		
	特定専門工事の該当		
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	～		

(四次下請業者)			
	会社名		
	事業者ID		
	代表者名		
	許可番号		
	一般/特定の別		
	安全衛生責任者		
	主任技術者		
	特定専門工事の該当		
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	～		

(四次下請業者)			
	会社名		
	事業者ID		
	代表者名		
	許可番号		
	一般/特定の別		
	安全衛生責任者		
	主任技術者		
	特定専門工事の該当		
	専門技術者		
	担当工事内容		
工期	～		

(記入要領) 1 一次下請業者は、二次下請業者から提出された「届出書」(別紙第1ー1号)に基づいて本表を作成の上、元請に届け出ること。

2 この下請業者編成表でまとめきれない場合には、本様式をコピーするなどして適宜使用する。

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

施 工 体 制 台 帳(元請→1次下請)

【会 社 名】(株)荒木組

【事業者ID】60334587538322

【事業所名】(仮称)〇〇□□マンション新築工事

【現場ID】56789

建設業の許可	許可業種	許可番号	許可(更新)年月日
	土建大左と石屋電管タ鋼筋ほしゅ板 ガ塗防内絶園具水解	国土交通大臣許可 (特－29)第002070号	平成29年 8月19日
	消	国土交通大臣許可 (般－29)第002070号	平成29年 8月19日

工事名称及び 工事内容	(仮称)〇〇□□マンション新築工事 RC造 10階建		
発注者及び 住 所	〇〇□□不動産株式会社 岡山市北区天瀬4番33号		
工 期	自 2016年3月1日	契約日	2016年4月1日
	至 2016年12月31日		

契 約 営業所	区分	名称	住所
	元請契約	本 社	〒700-8540 岡山市北区天瀬4番33号
	下請契約	-	-

健康保険等の加入状況	保険加入の有無	健康保険 加入 未加入 適用除外		厚生年金保険 加入 未加入 適用除外		雇用保険 加入 未加入 適用除外	
		区 分	営業所の名称	健康保険	厚生年金保険	雇用保険	
	事務所整理記号等	元請契約	本 社	15アイレ01984	15アイレ01984	33301000018-000	
		下請契約					

発注者の 監督員名	岡山 五郎	権限及び 意見申出方法	契約書(第9条)記載のとおり 文書による
--------------	-------	----------------	-------------------------

監督員名	荒木 太郎		権限及び 意見申出方法	「工事下請基本約款」(第11条)記載のとおり 意見申出方法＝文章による
現 場 代理人名	荒木 太郎		権限及び 意見申出方法	契約書(第10条)記載のとおり 意見申出方法＝文書による
主任技術者 又は 監理技術者	専任	荒木 太郎	資格内容	1級建築施工管理技士
監理技術者 補佐	専任	荒木 補佐	資格内容	1級建築施工管理技士補 2級建築施工管理技士
専 門 技術者名			専 門 技術者名	
			資格内容	
			担 当 工事内容	

一号特定技能外国人の 従事の状況(有無)	無	外国人建設就労者の 従事の状況(有無)	無	外国人技能実習生の 従事の状況(有無)	無
-------------------------	---	------------------------	---	------------------------	---

《一次下請負人に関する事項》

会社名	白鳥産業 株式会社		代表者名	白鳥 真一	
事業者ID	12345678912345				
住 所 電話番号	〒: 〇〇〇-〇〇〇〇 岡山県岡山市東区〇〇〇987 TEL: 086-123-〇〇〇〇				

建設業の許可	施工に必要な許可業種		許可番号			許可(更新)年月日							
	鉄筋	工事業	知事許可 一般 - 28 第 123456 号			平成 28 年 1 月 10 日							
		工事業		-	第		号		年		月		日
健康保険等の加入状況	保険加入の有無	健康保険		厚生年金保険			雇用保険						
		加入		加入			加入						
	事業所整理記号等	営業所の名称		健康保険		厚生年金保険		雇用保険					
		〇〇〇営業所		15ｼｲﾁｮ〇〇〇〇〇		15ｼｲﾁｮ〇〇〇〇〇		zzzzz-zzzzzzz-zzzzz					

現場代理人		白鳥 三郎	安全衛生責任者名		松田 四郎
権限及び意見申出方法		「工事下請基本約款」 (第12条)記載のとおり 意見申出方法＝文書による	安全衛生推進者名		松田 四郎
主任技術者		非専任 白鳥 五郎	雇用管理責任者名		尾島 五郎
資格内容		建設業法「技術検定」 一級建築施工管理技士	専門技術者名		
			資格内容		
			担当工事内容		

一号特定技能外国人の 従事の状況(有無)	無	外国人建設就労者の 従事の状況(有無)	有	外国人技能実習生の 従事の状況(有無)	無
-------------------------	---	------------------------	---	------------------------	---

施工体制台帳（工事担当技術者）

(仮称)〇〇□□マンション新築工事 工事担当技術者

元請会社名	(株)荒木組	1次	会社名	白鳥産業 株式会社	2次	会社名	備北鉄筋工業 有限会社	3次	会社名	江頭土木 株式会社	会社名		
監理技術者名	荒木 太郎	主任技術者名	白鳥 五郎	主任技術者名	田辺 一郎	主任技術者名	江頭 太郎	主任技術者名	江頭 太郎	主任技術者名			
生年月日		生年月日	昭和50年8月16日	生年月日	昭和48年12月9日	生年月日	昭和55年7月20日	生年月日	昭和55年7月20日	生年月日			
		専任・非専任:	非専任	専任・非専任:	非専任	専任・非専任:	非専任	専任・非専任:	非専任	専任・非専任:			
<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>	
<div>【写真添付欄】</div>		会社名			会社名			会社名			会社名		
		主任技術者名			主任技術者名			主任技術者名			主任技術者名		
		生年月日			生年月日			生年月日			生年月日		
		専任・非専任:			専任・非専任:			専任・非専任:			専任・非専任:		
<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>	
<div>【写真添付欄】</div>		会社名			会社名			会社名			会社名		
		主任技術者名			主任技術者名			主任技術者名			主任技術者名		
		生年月日			生年月日			生年月日			生年月日		
		専任・非専任:			専任・非専任:			専任・非専任:			専任・非専任:		
<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>		<div>【写真添付欄】</div>	
<div>【写真添付欄】</div>		会社名			会社名			会社名			会社名		
		主任技術者名			主任技術者名			主任技術者名			主任技術者名		
		生年月日			生年月日			生年月日			生年月日		
		専任・非専任:			専任・非専任:			専任・非専任:			専任・非専任:		

【注意事項】

※添付する写真は、
縦 3cm
横 2.5cm
程度の大きさとし、
顔が判別できるものとする。

※番号は、施工体系図の番号
とする。

※本様式は、2部作成し、
1部保管し、1部提出する。
ただし、カラーコピーもしくは
デジタルカメラ写真を印刷し
たものを提出してもよい。

	1次下請
	2次下請
	3次下請

【通知】 ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

実務経験証明書

(用紙A4)

下記の者は、(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

に関し、下記のとおり実務の経験を有することに相違ないことを証明します。

技術者が実務経験を得たときに
使用されていた者の商号または名称を記入。

「技術者の商号または名称」の欄に記入した
使用者に雇用されていた期間を記入。

日付
明者

2016年4月13日

白鳥産業 株式会社

白鳥 真一

記

技術者の氏名	白鳥 五郎	使用された期間	H6 年 4 月 から
技術者の商号または名称	白鳥産業 株式会社		H28 年 3 月 まで
職 名	実 務 経 験 の 内 容	実 務 経 験 年 数	
工事課主任	◎◎◎新築工事のうち鉄筋工事 他	H18 年 1 月 から	H18 年 12 月 まで
〃	■ ■ ■ 増築工事のうち鉄筋工事 他	H19 年 1 月 から	H19 年 12 月 まで
〃	× × × 新築工事のうち鉄筋工事 他	H20 年 1 月 から	H20 年 12 月 まで
工事課係長	☆☆☆新築工事のうち鉄筋工事 他	H21 年 1 月 から	H21 年 12 月 まで
〃	◇ ◇ ◇ 改修工事のうち鉄筋工事 他	H22 年 1 月 から	H22 年 12 月 まで
〃	▲ ▲ ▲ 改修工事のうち鉄筋工事 他	H23 年 1 月 から	H23 年 12 月 まで
工事課課長	〇 〇 〇 新築工事のうち鉄筋工事 他	H24 年 1 月 から	H24 年 12 月 まで
〃	△ △ △ 改築工事のうち鉄筋工事 他	H25 年 1 月 から	H25 年 12 月 まで
〃	● ● ● 新築工事のうち鉄筋工事 他	H26 年 1 月 から	H26 年 12 月 まで
〃	□ □ □ 耐震工事のうち鉄筋工事 他	H27 年 1 月 から	H27 年 12 月 まで
〃	◆ ◆ ◆ 新築工事のうち鉄筋工事 他	H28 年 1 月 から	H28 年 3 月 まで
実務経験を得たときの所属を記入。 所属が存在しない場合は、 「職長」「工事管理者」等の職名を記入する。		年	まで
		年	まで
		年	まで
使用者の証明を得ることが できない場合	その理由	合計	満 10 年 3 月
		証明者の被証明者との関係	社員

必要となる実務経験年数が記入されていれば、
使用された期間全ての「実務経験の内容」等を記入する必要は
ありません。また、経験年数は重複しないこと。

記載した実務経験年数の合計を記入する。

記載要領

- この証明書は、許可を受けようとする建設業に係る建設工事の種類ごとに、被証明者1人について、証明者別に作成すること。
- 実務経験の内容の欄には、従事した主な工事名等を具体的に記載すること。

2021年5月3日改訂

(株)荒木組 (仮称)〇〇□□マンション新築工 作業所
事

所長 荒木 太郎 殿

在 籍 証 明 書

下記の者は、弊社と雇用関係にあることを証明します。

・氏 名 白鳥 五郎

・生年月日 昭和50年8月16日

証明日: 2016年4月13日

会社名: 白鳥産業 株式会社

代表者: 白鳥 真一

外国人建設就労者が入場する場合
作成してください。
※在留カードの在留資格に「**特定活動**」と記載している外国人が該当。

元請確認欄

作成日： 2016年4月13日

外国人建設就労者等建設現場入場届出書

事業所の名称

(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事

作業所

一次会社名

()次会社名

所長名

荒木 太郎

白鳥産業 株式会社

適正監理計画認定証の「3. 適正監理計画に関する事項」の「就労場所」の範囲内か確認する。

1 建設工事に関する事項

建設工事の名称	(仮称)〇〇〇〇マンション新築工事
施工場所	岡山市北区天瀬4番33号

外国人建設就労者または建設特定技能が
ブルダウンから選択する。

2 建設現場への入場を届け出る外国人建設就労者に関する事項

※ 4名以上の入場を申請する場合、必要に応じて欄の追加や別紙とする等対応すること。

氏名	〇〇 △△	□□
生年月日	1985年4月28日	1982年1月
性別	男	男
国籍	中国	ベトナム
従事させる業務	鉄筋工事作業	鉄筋工事作業
現場入場の期間	2016年4月8日～2016年5月13日	2016年4月8日～2016年5月13日
在留資格	外国人建設就労者	外国人建設就労者
在留期間満了日	2016年6月30日	2016年6月30日
CCUS登録情報が最新であることの確認 ※登録義務のある者のみ	確認済 確認日： 2016年4月13日	確認済 確認日： 2016年4月13日

適正監理計画認定証の
「3. 適正監理計画に関する事項」の
「業務の内容」の範囲内か確認する。

適正監理計画認定証の
「3. 適正監理計画に関する事項」の
「従事させる期間」の範囲内か確認する。

3 受入企業・建設特定技能受入計画及び適正監理計画に関する事項

責任者(連絡窓口)	役職： 代表取締役	氏名： 白鳥 真一	連絡先 086-●●●●-●●●●
管理指導員	役職： 職長	氏名： 松田 四郎	
就労場所	岡山県内		
従事させる業務の内容	鉄筋工事作業		
従事させる期間(計画期間)	2015年4月1日 ～2017年3月31日		

※就労場所・従事させる業務の内容・従事させる期間については、建設特定技能受入計画及び適正監理計画の記載内容を正確に転記すること

【添付書類】

提出にあたっては下記に該当するものの写し各1部を添付すること

- 建設特定技能受入計画認定証又は適正監理計画認定証
(複数ある場合にはすべて。建設特定技能受入計画認定証については別紙
(建設特定技能受入計画に関する事項)も含む。)
- パスポート(国籍、氏名等と在留許可の有る部分)
- 在留カード
- 受入建設企業と外国人建設就労者との間の雇用契約書及び雇用条件(労働条件通知書)
- 建設キャリアアップシステムカード(登録義務のある者のみ)

忘れず提出

全建統一様式第1号－甲

作成日：2016年4月13日

建設業法・雇用改善法等に基づく届出書(変更届)

(再下請負通知書様式)1次→2次

直近上位の注文者名

(株)荒木組

住所

岡山県岡山市東区〇〇〇987

TEL：086-123-〇〇〇〇

FAX：086-456-〇〇〇〇

会社名：白鳥産業 株式会社

事業者ID：12345678912345

代表者名：白鳥 真一

現場代理人名

荒木 太郎 殿

(所長名)

元請名称

(株)荒木組

<<自社に関する事項>>

工事名称及び工事内容	(仮称)〇〇□□マンション新築工事		
	鉄筋工事		
工期	自 2016年4月15日 至 2016年5月13日	注文者との契約日	2016年4月7日

建設業の許可	施工に必要な許可業種	許可番号		許可(更新)年月日	
	鉄筋 工事業	知事許可 一般 - 28 第 123456 号	平成 28 年 1 月 10 日		
	工事業	- 第 号	年 月 日		
健康保険等の加入状況	保険加入の有無	健康保険	厚生年金保険		雇用保険
		加入	加入		加入
	事業所整理記号等	営業所の名称	健康保険	厚生年金保険	雇用保険
		〇〇〇営業所	15シイ〇〇〇〇〇	15シイ〇〇〇〇〇	ZZZZ-ZZZZZZ-ZZZZ

監督員名		安全衛生責任者名	松田 四郎
権限及び意見申出方法		安全衛生推進者名	松田 四郎
現場代理人名	白鳥 三郎	雇用管理責任者名	尾島 五郎
権限及び意見申出方法	「工事下請基本約款」(第12条)記載のとおり 意見申出方法＝文書による	* 専門技術者名	
* 主任技術者名	非専任 白鳥 五郎	資格内容	
資格内容	建設業法「技術検定」 一級建築施工管理技士	担当工事内容	

一号特定技能外国人の従事の状況(有無)	無	外国人建設就労者の従事の状況(有無)	有	外国人技能実習生の従事の状況(有無)	無
---------------------	---	--------------------	---	--------------------	---

(記入要領)

1 報告下請負業者は直近上位の注文者に提出すること。

2 再下請負契約がある場合は《再下請負契約関係》欄(当用紙の右部分)を記入するとともに、次の契約書類(金額の記載は不要)の写しを提出する。なお、再下請負が複数ある場合は、《再下請負契約関係》欄をコピーして使用する。

①契約書、注文書・請書等 ②下請基本契約書

3 一次下請負業者は、二次下請負業者以下の業者から提出された書類とともに様式1－乙に準じ下請負業者編成表を作成の上、元請に届け出ること。

4 この届出事項に変更があった場合は直ちに再提出すること。

【通知】ご記入頂いた個人情報、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

<<再下請負関係>> 再下請負業者及び再下請負契約関係について次のとおり報告いたします。

会社名	備北鉄筋工業 有限会社	事業者ID	12345678912345	代表者名	備北 太郎
住所	〒：×××-×××× TEL：086-123-×××× FAX：086-456-××××				
電話番号	岡山県岡山市南区×××654				
工事名称	(仮称)〇〇□□マンション新築工事				
工事内容	鉄筋工事				
工期	自 2016年4月15日 至 2016年5月13日	契約日	2016年4月11日	契約金額	¥5,000,000

建設業の許可	施工に必要な許可業種	許可番号		許可(更新)年月日	
	鉄筋 工事業	知事許可 一般 - 27 第 654321 号	平成 27 年 2 月 10 日		
	工事業	- 第 号	年 月 日		
健康保険等の加入状況	保険加入の有無	健康保険	厚生年金保険		雇用保険
		加入	加入		加入
	事業所整理記号等	営業所の名称	健康保険	厚生年金保険	雇用保険
		〇〇〇営業所	15ヒカ〇〇〇〇〇	15ヒカ〇〇〇〇〇	ZZZZ-ZZZZZZ-ZZZZ

現場代理人名	田辺 一郎	安全衛生責任者名	田辺 一郎
権限及び意見申出方法	文書もしくは口頭による	安全衛生推進者名	田辺 一郎
* 主任技術者名	非専任 田辺 一郎	雇用管理責任者名	備北 四郎
資格内容(名称)	職業能力開発促進法「技能検定」 一級鉄筋施工技能士	* 専門技術者名	
		資格内容(名称)	
		担当工事内容	

一号特定技能外国人の従事の状況(有無)	無	外国人建設就労者の従事の状況(有無)	有	外国人技能実習生の従事の状況(有無)	無
---------------------	---	--------------------	---	--------------------	---

*[主任技術者、専門技術者の記入要領]

【二次下請業者の健康保険等の加入状況について】

1.保険加入の有無・・・各保険の適用を受ける事業所について届出を行なっている場合には「加入」、行なっていない場合(適用を受ける営業所が複数あり、そのうち一部について行なっていない場合を含む)は「未加入」、従業員規模等により各保険の適用が除外される場合は「適用除外」を記入。

2.営業所の名称・・・請負契約に係る営業所の名称について記載。

3.健康保険・・・事業所整理記号及び事業所番号(健康保険組合にあっては組合名)を記載。一括適用の承認に係る営業所の場合は、本店の整理記号及び事業所番号を記載。

4.厚生年金保険・・・事業所整理記号及び事業所番号を記載。一括適用の承認に係る営業所の場合は、本店の整理番号及び事業所番号を記載。

5.雇用保険・・・労働保険番号を記載。継続事業の一括の認可に係る営業所の場合は、本店の労働保険番号を記載。

※ 2～5については、請負契約に係る営業所以外の営業所で再下請負契約を行なう場合は欄を追加。

①主任技術者の配属状況について[専任・非専任] ②資格等による場合

1 主任技術者の配属状況について[専任・非専任]のいずれかに○印を付すこと。

2 専門技術者には、土木・建築一式工事を施工する場合等でその工事に含まれる専門工事を施工するために必要な主任技術者を記載する。(一式工事の主任技術者が専門工事の主任技術者としての資格を有する場合は、専門技術者を兼ねることができる。)複数の専門工事を施工するために複数の専門技術者を要する場合は適宜欄を設けて全員を記載する。

3 主任技術者の資格内容

①経験年数による場合

1) 大学卒[指定学科] 3年以上の実務経験

2) 高校卒[指定学科] 5年以上の実務経験

3) その他 10年以上の実務経験

②資格等による場合

1) 建設業法「技術検定」

2) 建築士法「建築士試験」

3) 技術士法「技術士試験」

4) 電気工事士法「電気工事士試験」

5) 電気事業法「電気主任技術者国家試験」

6) 消防法「消防設備士試験」

7) 職業能力開発促進法「技能検定」

[一号特定技能外国人、外国人建設就労者、外国人技能実習生の従事の状況の記入要領]

1 出入国管理及び難民認定法(昭和二十六年政令第三百十九号)別表第一の二の表の特定技能の項の下欄第一号に掲げる活動を行おうとする外国人(「一号特定技能外国人」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

2 同法別表第一の五の表の上欄の在留資格を決定された者であつて、国土交通大臣が定めるもの(「外国人建設就労者」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

3 同法別表第一の二の表の技能実習の在留資格を決定された者(「外国人技能実習生」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

全建統一様式第1号－甲

作成日：2016年4月13日

建設業法・雇用改善法等に基づく届出書(変更届)

(再下請負通知書様式)2次→3次

直近上位の注文者名

白鳥産業 株式会社

住所

岡山県岡山市南区×××654

TEL:

086-123-××××

FAX:

086-456-××××

会社名:

備北鉄筋工業 有限会社

事業者ID:

12345678912345

代表者名:

備北 太郎

現場代理人名

白鳥 三郎 殿

元請名称

(株)荒木組

<<自社に関する事項>>

工事名称及び工事内容	(仮称)〇〇□□マンション新築工事		
	鉄筋工事		
工期	自 2016年4月15日 至 2016年5月13日	注文者との契約日	2016年4月11日

建設業の許可	施工に必要な許可業種	許可番号		許可(更新)年月日	
	鉄筋 工事業	知事許可 一般 - 27 第 654321 号	平成 27 年 2 月 10 日		
	工事業	- 第 号	年 月 日		
健康保険等の加入状況	保険加入の有無	健康保険	厚生年金保険		雇用保険
		加入	加入		加入
	事業所整理記号等	営業所の名称	健康保険	厚生年金保険	雇用保険
		〇〇〇営業所	15ヒオカ〇〇〇〇〇	15ヒオカ〇〇〇〇〇	ZZZZ-ZZZZZZ-ZZZZ

監督員名		安全衛生責任者名	田辺 一郎
権限及び意見申出方法		安全衛生推進者名	田辺 一郎
現場代理人名	田辺 一郎	雇用管理責任者名	備北 四郎
権限及び意見申出方法	文書もしくは口頭による	* 専門技術者名	
* 主任技術者名	非専任 田辺 一郎	資格内容	
資格内容	職業能力開発促進法「技能検定」一級鉄筋施工技能士	担当工事内容	

一号特定技能外国人の従事の状況(有無)	無	外国人建設就労者の従事の状況(有無)	有	外国人技能実習生の従事の状況(有無)	無
---------------------	---	--------------------	---	--------------------	---

(記入要領)

1 報告下請負業者は直近上位の注文者に提出すること。

2 再下請負契約がある場合は《再下請負契約関係》欄(当用紙の右部分)を記入するとともに、次の契約書類(金額の記載は不要)の写しを提出する。なお、再下請負が複数ある場合は、《再下請負契約関係》欄をコピーして使用する。

①契約書、注文書・請書等 ②下請基本契約書

3 一次下請負業者は、二次下請負業者以下の業者から提出された書類とともに様式1－乙に準じ下請負業者編成表を作成の上、元請に届け出ること。

4 この届出事項に変更があった場合は直ちに再提出すること。

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

<<再下請負関係>> 再下請負業者及び再下請負契約関係について次のとおり報告いたします。

会社名	江頭土木 株式会社	事業者ID	12345678912345	代表者名	江頭 華子
住所	〒: △△△-△△△△ TEL: 086-123-△△△△ FAX: 086-459-△△△△				
電話番号	岡山県岡山市中区△△△321				
工事名称	(仮称)〇〇□□マンション新築工事				
工事内容	鉄筋工事				
工期	自 2016年4月15日 至 2016年5月13日	契約日	2016年4月12日	契約金額	¥1,000,000

建設業の許可	施工に必要な許可業種	許可番号		許可(更新)年月日	
	鉄筋 工事業	知事許可 一般 - 26 第 987654 号	平成 26 年 7 月 1 日		
	工事業	- 第 号	年 月 日		
健康保険等の加入状況	保険加入の有無	健康保険	厚生年金保険		雇用保険
		加入	加入		加入
	事業所整理記号等	営業所の名称	健康保険	厚生年金保険	雇用保険
		〇〇〇営業所	15エケ〇〇〇〇〇	15エケ〇〇〇〇〇	ZZZZ-ZZZZZZ-ZZZZ

現場代理人名	江頭 太郎	安全衛生責任者名	江頭 太郎
権限及び意見申出方法	文書もしくは口頭による	安全衛生推進者名	江頭 太郎
* 主任技術者名	非専任 江頭 太郎	雇用管理責任者名	江頭 華子
資格内容(名称)	その他10年以上の実務経験	* 専門技術者名	
		資格内容(名称)	
		担当工事内容	

一号特定技能外国人の従事の状況(有無)	無	外国人建設就労者の従事の状況(有無)	有	外国人技能実習生の従事の状況(有無)	無
---------------------	---	--------------------	---	--------------------	---

*[主任技術者、専門技術者の記入要領]

【三次下請業者の健康保険等の加入状況について】

1.保険加入の有無・・・各保険の適用を受ける事業所について届出を行なっている場合には「加入」、行なっていない場合(適用を受ける営業所が複数あり、そのうち一部について行なっていない場合を含む)は「未加入」、従業員規模等により各保険の適用が除外される場合は「適用除外」を記入。

2.営業所の名称・・・請負契約に係る営業所の名称について記載。

3.健康保険・・・事業所整理記号及び事業所番号(健康保険組合にあつては組合名)を記載。一括適用の承認に係る営業所の場合は、本店の整理記号及び事業所番号を記載。

4.厚生年金保険・・・事業所整理記号及び事業所番号を記載。一括適用の承認に係る営業所の場合は、本店の整理番号及び事業所番号を記載。

5.雇用保険・・・労働保険番号を記載。継続事業の一括の認可に係る営業所の場合は、本店の労働保険番号を記載。

※ 2～5については、請負契約に係る営業所以外の営業所で再下請負契約を行なう場合は欄を追加。

①経験年数による場合

1)大学卒[指定学科] 3年以上の実務経験

2)高校卒[指定学科] 5年以上の実務経験

3)その他 10年以上の実務経験

②資格等による場合

1)建設業法 「技術検定」

2)建築士法 「建築士試験」

3)技術士法 「技術士試験」

4)電気工事士法 「電気工事士試験」

5)電気事業法 「電気主任技術者国家試験」

6)消防法 「消防設備士試験」

7)職業能力開発促進法 「技能検定」

[一号特定技能外国人、外国人建設就労者、外国人技能実習生の従事の状況の記入要領]

1 出入国管理及び難民認定法(昭和二十六年政令第三百十九号)別表第一の二の表の特定技能の項の下欄第一号に掲げる活動を行おうとする外国人(「一号特定技能外国人」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

2 同法別表第一の五の表の上欄の在留資格を決定された者であつて、国土交通大臣が定めるもの(「外国人建設就労者」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

3 同法別表第一の二の表の技能実習の在留資格を決定された者(「外国人技能実習生」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

2021年5月3日改訂

全建統一様式第1号－甲

作成日：2016年4月13日

建設業法・雇用改善法等に基づく届出書(変更届)

(再下請負通知書様式)3次→次

直近上位の注文者名

備北鉄筋工業 有限会社

住所

岡山県岡山市中区△△△321

現場代理人名

田辺 一郎 殿

会社名

江頭土木 株式会社

事業者ID

12345678912345

代表者名

江頭 華子

元請名称

㈱荒木組

<<自社に関する事項>>

工事名称及び工事内容	(仮称)〇〇□□マンション新築工事		
	鉄筋工事		
工期	自 2016年4月15日 至 2016年5月13日	注文者との契約日	2016年4月12日

建設業の許可	施工に必要な許可業種	許可番号		許可(更新)年月日	
	鉄筋 工事業	知事許可 一般 - 26 第 987654 号	平成 26 年 7 月 1 日		
健康保険等の加入状況	保険加入の有無	健康保険	厚生年金保険		雇用保険
			加入	加入	加入
	事業所整理記号等	営業所の名称	健康保険	厚生年金保険	雇用保険
		〇〇〇営業所	15エケ〇〇〇〇〇	15エケ〇〇〇〇〇	ZZZZ-ZZZZZZ-ZZZZ

監督員名		安全衛生責任者名	江頭 太郎
権限及び意見申出方法		安全衛生推進者名	江頭 太郎
現場代理人名	江頭 太郎	雇用管理責任者名	江頭 華子
権限及び意見申出方法	文書もしくは口頭による	* 専門技術者名	
* 主任技術者名	非専任 江頭 太郎	資格内容	
資格内容	その他10年以上の実務経験	担当工事内容	

一号特定技能外国人の従事の状況(有無)	無	外国人建設就労者の従事の状況(有無)	有	外国人技能実習生の従事の状況(有無)	無
---------------------	---	--------------------	---	--------------------	---

(記入要領)

1 報告下請負業者は直近上位の注文者に提出すること。
2 再下請負契約がある場合は《再下請負契約関係》欄(当用紙の右部分)を記入するとともに、次の契約書類(金額の記載は不要)の写しを提出する。なお、再下請負が複数ある場合は、《再下請負契約関係》欄をコピーして使用する。
①契約書、注文書・請書等 ②下請基本契約書
3 一次下請負業者は、二次下請負業者以下の業者から提出された書類とともに様式1－乙に準じた下請負業者編成表を作成の上、元請に届け出ること。
4 この届出事項に変更があった場合は直ちに再提出すること。

【通知】ご記入頂いた個人情報は、当社「プライバシーポリシー」を遵守し、安全衛生・利用目的以外に使用しません。

<<再下請負関係>> 再下請負業者及び再下請負契約関係について次のとおり報告いたします。

会社名		事業者ID		代表者名	
住所電話番号	〒:	TEL:		FAX:	
工事名称	(仮称)〇〇□□マンション新築工事				
工事内容					
工期	自 至	契約日		契約金額	

建設業の許可	施工に必要な許可業種	許可番号		許可(更新)年月日	
	工事業	- 第 号	年 月 日		
健康保険等の加入状況	保険加入の有無	健康保険	厚生年金保険		雇用保険
	事業所整理記号等	営業所の名称	健康保険	厚生年金保険	雇用保険

現場代理人名		安全衛生責任者名	
権限及び意見申出方法		安全衛生推進者名	
*主任技術者名		雇用管理責任者名	
資格内容(名称)		*専門技術者名	
		資格内容(名称)	
		担当工事内容	

一号特定技能外国人の従事の状況(有無)		外国人建設就労者の従事の状況(有無)		外国人技能実習生の従事の状況(有無)	
---------------------	--	--------------------	--	--------------------	--

*[主任技術者、専門技術者の記入要領]

1 主任技術者の配属状況について[専任・非専任]のいずれかに○印を付すこと。

2 専門技術者には、土木・建築一式工事を施工する場合等でその工事に含まれる専門工事を施工するために必要な主任技術者を記載する。(一式工事の主任技術者が専門工事の主任技術者としての資格を有する場合は、専門技術者を兼ねることができる。)複数の専門工事を施工するために複数の専門技術者を要する場合は適宜欄を設けて全員を記載する。

3 主任技術者の資格内容
①経験年数による場合
1) 大学卒[指定学科] 3年以上の実務経験
2) 高校卒[指定学科] 5年以上の実務経験
3) その他 10年以上の実務経験

②資格等による場合
1) 建設業法 「技術検定」
2) 建築士法 「建築士試験」
3) 技術士法 「技術士試験」
4) 電気工事士法 「電気工事士試験」
5) 電気事業法 「電気主任技術者国家試験」
6) 消防法 「消防設備士試験」
7) 職業能力開発促進法 「技能検定」

[一号特定技能外国人、外国人建設就労者、外国人技能実習生の従事の状況の記入要領]

1 出入国管理及び難民認定法(昭和二十六年政令第三百十九号)別表第一の二の表の特定技能の項の下欄第一号に掲げる活動を行おうとする外国人(「一号特定技能外国人」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

2 同法別表第一の五の表の上欄の在留資格を決定された者であって、国土交通大臣が定めるもの(「外国人建設就労者」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

3 同法別表第一の二の表の技能実習の在留資格を決定された者(「外国人技能実習生」という。)が建設工事に従事する場合は「有」、従事する予定がない場合は「無」を記入する。

【四次下請業者の健康保険等の加入状況について】

1.保険加入の有無・・・各保険の適用を受ける事業所について届出を行なっている場合には「加入」、行なっていない場合(適用を受ける営業所が複数あり、そのうち一部について行なっていない場合を含む)は「未加入」、従業員規模等により各保険の適用が除外される場合は「適用除外」を記入。
2.営業所の名称・・・請負契約に係る営業所の名称について記載。
3.健康保険・・・事業所整理記号及び事業所番号(健康保険組合にあっては組合名)を記載。一括適用の承認に係る営業所の場合は、本店の整理記号及び事業所番号を記載。
4.厚生年金保険・・・事業所整理記号及び事業所番号を記載。一括適用の承認に係る営業所の場合は、本店の整理番号及び事業所番号を記載。
5.雇用保険・・・労働保険番号を記載。継続事業の一括の認可に係る営業所の場合は、本店の労働保険番号を記載。
※ 2～5については、請負契約に係る営業所以外の営業所で再下請負契約を行なう場合は欄を追加。