

基発 0928 第 14 号
平成 24 年 9 月 28 日

都道府県労働局長 殿

厚生労働省労働基準局長
(公 印 省 略)

労働基準行政情報システム・労災行政情報管理システムに係る
機械処理手引の一部改正について

労働基準行政情報システム・労災行政情報管理システムに係る機械処理については、平成 21 年 6 月 22 日付け基発第 0622003 号「労働基準行政情報システム・労災行政情報管理システムに係る機械処理手引について」、平成 22 年 3 月 19 日付け基発 0319 第 10 号「労働基準行政情報システム・労災行政情報管理システムに係る機械処理手引の一部改正について」及び平成 22 年 11 月 16 日付け基発 1116 第 3 号「労働基準行政情報システム・労災行政情報管理システムに係る機械処理手引の一部改正について」により示しているところである。

今般、下記に係る業務処理において必要なシステム改修を行ったことに伴い、標記手引のうち、「監督・安全衛生・賃金関連編」及び「電子申請関連編」を別添のとおり一部改正したので、これによる機械処理に遺漏なきを期されたい。

記

- 1 「東日本大震災により生じた放射線物質により汚染された土壌を除染するための業務等に係る電離放射線障害防止規則」の施行に伴う改修
- 2 粉じん障害防止規則の改正に伴う改修
- 3 未払賃金立替払システムの認定復命書帳票等の修正に係る改修

**労働基準行政情報システム
労災行政情報管理システム
機械処理手引**

基準共通編（抄）

平成24年度

厚生労働省労働基準局

PART 2

労働基準行政システムの基本操作

- 2.1 画面操作の流れ
- 2.2 画面の使い方
- 2.3 OCR 入力

■ 2.3.1 帳票の準備

帳票の種類によっては、複数枚の帳票を OCR で読み取り、それを 1 回の報告としてまとめて登録することができる。まとめて登録するためには、ページ番号及び総ページ数を記入し、ページ番号順に入力する必要がある。また、帳票にはドロップアウトカラー帳票と黒枠帳票が存在し、双方とも OCR で読み取ることができる。

ドロップアウトカラー帳票とは、読み取り時に文字入力枠が文字として認識されないよう、枠を特殊な色で描かれた帳票を指す。

黒枠帳票とは、文字入力枠を黒色で描いた帳票を指す。文字入力枠が文字として認識されないよう、システム側で設定を行っている。

🔍 黒枠帳票の準備 → 『基準共通編』の「4.4 帳票ダウンロード」

読み取り可能な帳票と必要な準備

❗ 登録可能な文字数以下の記入枠しか設定されていない帳票に関しては、読取画面でのキーボード入力により、登録可能な文字数を追加入力できる。

預金管理状況報告

- 帳票が 2 枚以上になる場合は、帳票右上の [ページ／総ページ] にページ番号 (1／2、2／2 等) を記入する。
- この帳票は、事業場基本情報への登録ではなく、単独の情報として登録する。
- 帳票サイズは A4 横向きである。帳票種別番号が右側になるように、縦向きホットパにセットする。

定期健康診断結果報告

高気圧業務健康診断結果報告

除染等電離放射線健康診断結果報告

- 各帳票は 1 枚のみとなる。

有機溶剤等健康診断結果報告

鉛健康診断結果報告

四アルキル鉛健康診断結果報告

特定化学物質健康診断結果報告

電離放射線健康診断結果報告

じん肺健康管理実施状況報告

指導推奨による特殊健康診断結果報告

石綿健康診断結果報告

- 2 枚以上になる場合は、帳票右上又は左下の [ページ／総ページ] にページ番号

PART 4

その他の業務

- 4.1 局署固有情報等設定
- 4.2 統計処理
- 4.3 情報分析ソリューション
- 4.4 帳票ダウンロード

47		業種別石綿健康診断実施状況報告	年次
48		業種別除染等電離放射線健康診断実施状況報告	年次
49		都道府県別除染等電離放射線健康診断実施状況報告	年次
50	安全衛生管理体制情報	業種別総括安全衛生管理者・安全管理者選任状況	月次、年次
51		業種別衛生管理者・産業医選任状況	月次、年次
52		衛405 衛生管理者・産業医選任状況報告	年次
53		業種別選任種別選任率一覧	月次、年次
54		規模別業種別衛生管理者・産業医選任状況	月次、年次
55		規模別衛生管理者・産業医選任状況	月次、年次
56		規模別業種別衛生管理者選任状況	月次、年次
57		規模別衛生管理者選任状況	月次、年次
58	司法事件情報管理	局別／署別年別送検件数	年次
59		送検事由別年別送検件数	年次
60		送検法条文別（主）年別送検件数	年次
61		送検法条文別年別送検件数	年次
62		処分結果別年別送検件数	年次
63		送検法条文別（主）局別／署別送検件数	年次
64		送検法条文別局別／署別送検件数	年次
65		業種別送検法条文別（主）送検件数	年次
66		業種別送検法条文別送検件数	年次
67		局別／署別業種別送検件数	年次
68		処分結果別送検事由別送検件数	年次
69		送検事由別類型の内容別年別送検件数	年次
70		処分結果別類型の内容別送検件数	年次
71	労働災害情報管理	業種別年別労働災害発生状況	年次
72		業種別事故型別労働災害発生状況	月次、年次
73		業種別起因物別労働災害発生状況	月次、年次
74		業種別年齢別労働災害発生状況	月次、年次
75		業種別局別／署別労働災害発生状況	月次、年次
76		業種別災害程度別労働災害発生状況	月次、年次
77		業種別事業場規模別労働災害発生状況	月次、年次
78		業種別災害発生月別労働災害発生状況	月次、年次
79		事故型別起因物別労働災害発生状況	月次、年次
80		企業別災害統計	月次、年次
81		業種別年別業務上疾病発生状況	年次
82		傷病分類別年別業務上疾病発生状況	年次
83		業種別傷病分類別業務上疾病発生状況	月次、年次
84		業種別事故型別月別労働災害発生状況	月次、年次
85		業種別事故型別年別労働災害発生状況	年次
86		業種別提出事業者の区分別労働災害発生状況	月次、年次
87	じん肺管理区分情報管理	衛402 じん肺健康管理実施状況報告	月次、年次
88		業種別じん肺健康管理実施状況	年次
89		業種別管理区分決定状況	月次
90		年別管理区分決定状況	年次
91		業種別粉じん作業別新規有所見者発生状況	月次
92		業種別年別新規有所見者発生状況	年次
93		粉じん作業別年別新規有所見者発生状況	年次
94		業種別管理区分変更状況	月次
95		業種別粉じん作業別管理4決定状況	月次
96		粉じん作業別年別管理4決定状況	年次

**労働基準行政情報システム
労災行政情報管理システム
機械処理手引**

安全衛生関連編（抄）

平成24年度

厚生労働省労働基準局

PART 3

危険機械・有害業務情報の管理

- 3.1 危険機械・有害業務情報のメニュー構成
- 3.2 危険機械情報の検索・登録・更新
- 3.3 有害業務情報の検索・登録・更新
- 3.4 作業主任者・就業制限・作業環境測定情報の検索・登録・更新
- 3.5 総合対策情報の概要
- 3.6 総合対策情報の検索
- 3.7 総合対策情報の登録
- 3.8 総合対策情報の更新

3.3 有害業務情報の検索・登録・更新

事業場基本情報を検索し、有害業務情報を登録する。

検索は、本省・局・署において行える。

登録・更新は、署において、自署管轄内の有害業務情報に限り行える。

有害業務情報には次の11種類がある。

- 有機溶剤業務
- 特定化学物質業務
- 石綿業務
- 鉛業務
- 四アルキル鉛等業務
- 粉じん作業
- 電離放射線業務
- 除染等業務
- 酸素欠乏危険作業
- 高気圧業務
- 指導勸奨による特殊健康診断対象業務

有害業務情報では、業務内容を最初に登録した「新規登録年月日」、当該業務内容の廃止を登録した「廃止登録年月日」、更新後の「最新登録年月日」の情報を管理している。

■ 3.3.1 有害業務情報の検索

事業場基本情報を検索し、当該事業場基本情報に登録されている有害業務情報を検索する。

操作の流れ



● 操作を開始する

- 1 [事業場基本情報] 画面で、業務選択メニューの [危険機械・有害業務情報] →

有害業務情報(15-002)

業務選択(S) テーマ(D) 編集(E) 印刷(P) 終了(O) ヘルプ(H)

電離放射線業務 | 除染等業務 | 酸素欠乏危険作業 | 高気圧業務 | 指導勸奨による特殊健康診断対象業務
 有機溶剤業務 | 特定化学物質業務 | 石棉業務 | 鉛業務 | 四アルキル鉛等業務 | 粉じん作業

管理対象者総数 人 登録年月日

自由分類 1 登録年月日

自由分類 2 登録年月日

業務内容 内容別従事者数 人

溶剤区分 1種 2種 3種 選択 業務等入力 廃止 削除

廃止フラグ	業務内容	1種	2種	3種	内容別従事者数	新規登録年月日	最新/廃止登録年月日

溶剤名 溶剤名入力 削除

有機溶剤名

作業主任者 選任の要否 要 否 選任の有無 有 無

局所排気装置等特例許可 有機溶剤中毒予防規則 一部適用除外認定(3条)

作業環境測定特例許可 有機溶剤中毒予防規則 一部適用除外認定(4条)

健康診断特例許可

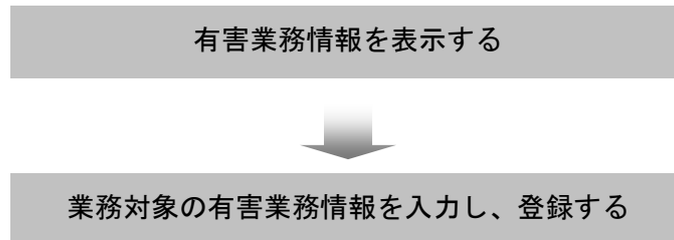
登録 更新 印刷 終了

- [有機溶剤業務] タブ画面が初期表示されており、有害業務の各タブをクリックすることによって、表示を切り替えて情報を表示することができる。

■ 3.3.2 有害業務情報の登録・更新

登録と更新の操作手順は同じである。

操作の流れ



[有害業務情報] 画面を表示するまでの操作→「3.3.1 有害業務情報の検索」

有機溶剤業務情報を登録・更新する

● 有機溶剤業務情報を入力する

- 1 [更新] ボタンをクリックし、以下に示す「有機溶剤業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

The screenshot shows a software window titled "有害業務情報(15-002)". At the top, there are menu options: "業務選択(S)", "テーマ(T)", "編集(E)", "印刷(P)", "終了(Q)", and "ヘルプ(H)". Below the menu is a horizontal list of tabs: "電離放射線業務", "除染等業務", "酸素欠乏危険作業", "高気圧業務", "指導勸奨による特殊健康診断対象業務", "有機溶剤業務", "特定化学物質業務", "石棉業務", "鉛業務", "四アルキル鉛等業務", and "粉じん作業". The "有機溶剤業務" tab is selected.

The main form area contains the following fields and controls:

- 管理対象者総数: [] 人
- 登録年月日: []
- 自由分類1: []
- 登録年月日: []
- 自由分類2: []
- 登録年月日: []
- 業務内容: []
- 内容別従事者数: [] 人
- 溶剤区分: 1種 2種 3種
- Buttons: 選択, 業務等入力, 廃止, 削除
- Table with columns: 廃止フラグ, 業務内容, 1種, 2種, 3種, 内容別従事者数, 新規登録年月日, 最新/廃止登録年月日
- 溶剤名: []
- Buttons: 溶剤名入力, 削除
- 作業主任者: 選任の要否 要 否
- 選任の有無: 有 無
- 局所排気装置等特例許可: []
- 有機溶剤中毒予防規則一部適用除外認定(3条): []
- 作業環境測定特例許可: []
- 有機溶剤中毒予防規則一部適用除外認定(4条): []
- 健康診断特例許可: []
- Buttons: 登録, 更新, 印刷, 終了

特定化学物質取扱業務情報を登録・更新する

● 特定化学物質取扱業務情報を入力する

- 1 「特定化学物質業務」タブをクリックし、「更新」ボタンをクリックする。以下に示す「特定化学物質取扱業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「特定化学物質取扱業務情報」の管理項目一覧

管理項目		入力内容
管理対象者総数		特定化学物質業務（安衛令第 16 条第 1 項及び別表第 3 に掲げるものの製造使用・製造取扱業務）に従事している労働者数
自由分類 1		局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、署が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
自由分類 2		局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、局が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
業務内容		安衛令第 16 条第 1 項及び別表第 3 に掲げるものの製造取扱業務
内容別従事者数		当該業務内容に従事している労働者数
作業主任者	選任の要否	法に基づく作業主任者の選任が必要な場合は「要」、不必要な場合は「否」
	選任の有無	選任の要否が「要」の場合に、作業主任者が選任されている場合は「有」、選任されていない場合は「無」
製造等の禁止の特例許可		特化則第 46 条に定める製造等の禁止の特例許可をした日付

石綿業務情報を登録・更新する

● 石綿業務情報を入力する

- 1 「石綿業務」タブをクリックし、[更新] ボタンをクリックする。以下に示す「石綿業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「石綿業務情報」の管理項目一覧

管理項目	入力内容	
管理対象者総数	石綿業務（石綿則第2条に掲げるものの製造使用・製造取扱・解体作業）に従事している労働者数	
自由分類1	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、署が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）	
自由分類2	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、局が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）	
業務内容	石綿則第2条に掲げるものの製造使用・製造取扱・解体作業	
内容別従事者数	当該業務内容に従事している労働者数	
作業主任者	選任の要否	法に基づく作業主任者の選任が必要な場合は「要」、不必要な場合は「否」
	選任の有無	選任の要否が「要」の場合に、作業主任者が選任されている場合は「有」、選任されていない場合は「無」
製造等の禁止の特例許可	石綿則第47条に定める製造等の禁止の特例許可をした日付	

鉛業務情報を登録・更新する

● 鉛業務情報を入力する

- 1 「鉛業務」タブをクリックし、「更新」ボタンをクリックする。以下に示す「鉛業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「鉛業務情報」の管理項目一覧

管理項目		入力内容
管理対象者総数		鉛業務（鉛則第1条第5号）に従事している労働者数
自由分類1		局署固有情報等設定〔各種自由設定等コード設定〕機能を活用している場合、署が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
自由分類2		局署固有情報等設定〔各種自由設定等コード設定〕機能を活用している場合、局が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
業務内容		鉛則第1条第5号に掲げられている業務
内容別従事者数		当該業務内容に従事している労働者数
作業主任者	選任の要否	法に基づく作業主任者の選任が必要な場合は「要」、不必要な場合は「否」
	選任の有無	選任の要否が「要」の場合に、作業主任者が選任されている場合は「有」、選任されていない場合は「無」
鉛中毒予防規則一部適用除外認定（2条）		鉛則第2条に定める適用除外認定をした日付

四アルキル鉛等業務情報を登録・更新する

● 四アルキル鉛等業務情報を入力する

- 1 「四アルキル鉛等業務」タブをクリックし、「更新」ボタンをクリックする。以下に示す「四アルキル鉛等業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「四アルキル鉛等業務情報」の管理項目一覧

管理項目	入力内容	
管理対象者総数	四アルキル鉛等業務（安衛令別表第 5）に従事している労働者数	
自由分類 1	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、署が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）	
自由分類 2	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、局が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）	
業務内容	四鉛則第 1 条第 5 号に掲げられている業務	
内容別従事者数	当該業務内容に従事している労働者数	
作業主任者	選任の要否	法に基づく作業主任者の選任が必要な場合は「要」、不必要な場合は「否」
	選任の有無	選任の要否が「要」の場合に、作業主任者が選任されている場合は「有」、選任されていない場合は「無」

粉じん作業情報を登録・更新する

● 粉じん作業情報を入力する

- 1 「粉じん作業」タブをクリックし、[更新] ボタンをクリックする。以下に示す「粉じん作業情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「粉じん作業情報」の管理項目一覧

管理項目	入力内容
管理対象者総数	粉じん作業（じん肺法第 2 条第 1 項第 3 号）に従事している労働者数
自由分類 1	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、署が設定した内容（※未設定の場合は空欄である）
自由分類 2	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、局が設定した内容（※未設定の場合は空欄である）
業務内容	じん肺法第 2 条第 1 項第 3 号（じん肺則別表）に掲げられている業務
内容別従事者数	当該業務内容に従事している労働者数
作業環境測定特例許可	作業環境測定基準第 2 条第 3 項に定める作業環境測定の特例許可をした日付
粉じん則一部適用除外認定	粉じん則第 9 条第 2 項に定める適用除外認定をした日付
粉じん作業非該当認定	粉じん則第 2 条第 2 項に定める非該当認定をした日付

電離放射線業務情報を登録・更新する

● 電離放射線業務情報を入力する

- 1 「電離放射線業務」タブをクリックし、「更新」ボタンをクリックする。以下に示す「電離放射線業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「電離放射線業務情報」の管理項目一覧

管理項目	入力内容
管理対象者総数	放射線業務（電離則第2条第3号）に従事している労働者数
自由分類 1	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、署が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
自由分類 2	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、局が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
業務内容	安衛令別表第2に掲げられている業務
内容別従事者数	当該業務内容に従事している労働者数
放射線源名	「医療用エックス線装置」、「工業用等のエックス線装置で撮影用のもの」、「工業用等のエックス線装置で透視用のもの」、「工業用等のエックス線装置で分析用のもの」、「工業用等のエックス線装置でその他のもの」、「荷電粒子を加速する装置」、「製造工程中のエックス線管」、「製造工程中のケノトロン」、「医療用

除染等業務情報を登録・更新する

● 除染等業務情報を入力する

- 1 「除染等業務」タブをクリックし、「更新」ボタンをクリックする。以下に示す「除染等業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「除染等業務情報」の管理項目一覧

管理項目	入力内容
管理対象者総数	除染等業務（除染電離則第2条第3項）に従事している労働者数
自由分類1	局署固有情報等設定〔各種自由設定等コード設定〕機能を活用している場合、署が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
自由分類2	局署固有情報等設定〔各種自由設定等コード設定〕機能を活用している場合、局が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
作業の内容	「土壌等の除染等」、「除去土壌の収集、運搬又は保管」、「汚染廃棄物の収集」、「運搬又は保管、特定汚染土壌等の取扱い」のいずれかより選択
内容別従事者数	当該作業の内容に従事している労働者数

- 「作業の内容」を新規入力（追加）する場合は、作業の内容コンボボックスから追加する作業の内容を選択し、当該作業の内容に対する「内容別従

事者数] を入力して [作業等入力] ボタンをクリックする。

■ 登録済みの作業の内容の「内容別従事者数」を修正する場合は、作業の内容一覧から修正する作業の内容を選択し、[選択] ボタンをクリック、または、修正する作業の内容をダブルクリックして入力し直す。また、登録済みの「作業の内容」を削除する場合は、作業の内容一覧から削除する作業の内容を選択し、[削除] ボタンをクリックする。

■ 登録済みの「作業の内容」を廃止する場合は、作業の内容一覧から廃止する作業の内容を選択し、[廃止] ボタンをクリックする。([廃止フラグ] 欄に「×」が表示される。)

● 入力した情報を登録する

2 [登録] ボタンをクリックする。

■ 新規登録の場合は [新規登録年月日] に、更新の場合は [最新/廃止登録年月日] に登録した日付が表示される。

■ 除染等業務情報を印刷する場合には、[印刷] ボタン、または、印刷メニューの [除染等業務情報] をクリックする。

酸素欠乏危険作業情報を登録・更新する

● 酸素欠乏危険作業情報を入力する

- 1 「酸素欠乏危険作業」タブをクリックし、「更新」ボタンをクリックする。以下に示す「酸素欠乏危険作業情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「酸素欠乏危険作業情報」の管理項目一覧

管理項目	入力内容
管理対象者総数	酸素欠乏危険作業（酸欠則第2条第6号）に従事している労働者数
自由分類1	局署固有情報等設定〔各種自由設定等コード設定〕機能を活用している場合、署が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
自由分類2	局署固有情報等設定〔各種自由設定等コード設定〕機能を活用している場合、局が設定した内容（※未設定の場合は空欄である。）
業務内容	酸欠則第2条第6号（安衛令別表第6）に掲げられている業務
内容別従事者数	当該業務内容に従事している労働者数
作業主任者	選任の要否
	法に基づく作業主任者の選任が必要な場合は「要」、不必要な場合は「否」

高気圧業務情報を登録・更新する

● 高気圧業務情報を入力する

- 1 「高気圧業務」タブをクリックし、「更新」ボタンをクリックする。以下に示す「高気圧業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「高気圧業務情報」の管理項目一覧

管理項目		入力内容
管理対象者総数		高圧屋内業務・潜水業務(高圧則第1条第1号・第2号)に従事している労働者数
自由分類 1		局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、署が設定した内容 (※未設定の場合は空欄である。)
自由分類 2		局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、局が設定した内容 (※未設定の場合は空欄である。)
業務内容		高圧則第1条第1号・第2号に掲げられている業務
内容別従事者数		当該業務内容に従事している労働者数
作業主任者	選任の要否	法に基づく作業主任者の選任が必要な場合は「要」、不必要な場合は「否」

指導勸奨による特殊健康診断対象業務情報を登録・更新する

● 指導勸奨による特殊健康診断対象業務情報を入力する

- 1 [指導勸奨による特殊健康診断対象業務] タブをクリックし、[更新] ボタンをクリックする。以下に示す「指導勸奨による特殊健康診断対象業務情報」の管理項目一覧に従って各項目を入力する。

「指導勸奨による特殊健康診断対象業務情報」の管理項目一覧

管理項目	入力内容
管理対象者総数	下記業務に従事している労働者数
自由分類1	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、署が設定した内容 (※未設定の場合は空欄である。)
自由分類2	局署固有情報等設定 [各種自由設定等コード設定] 機能を活用している場合、局が設定した内容 (※未設定の場合は空欄である。)
業務内容	「紫外線・赤外線にさらされる業務」、「騒音作業」、「マンガン化合物等取り扱い等業務」、「黄りん取扱等業務」、「有機りん剤取扱等業務」、「亜硫酸ガス発散場所業務」、「二硫化炭素取扱等業務」、「ベンゼンニトロアミド化合物等取扱業務」、「脂肪族塩化合物等取扱等業務」、「砒素等取扱等業務」、「フェニル水銀化合物等取扱等業務」、「アルキル水銀化合物等取扱等業務」、「クロルナフタリン等取扱等業務」、「沃素取扱等業務」、「米

PART 4

健康診断結果情報の管理

- 4.1 健康診断結果情報のメニュー構成
- 4.2 健康診断結果情報の登録
- 4.3 健康診断結果報告情報の検索・更新
- 4.4 健康診断結果等報告未提出事業場の検索

4.2 健康診断結果情報の登録

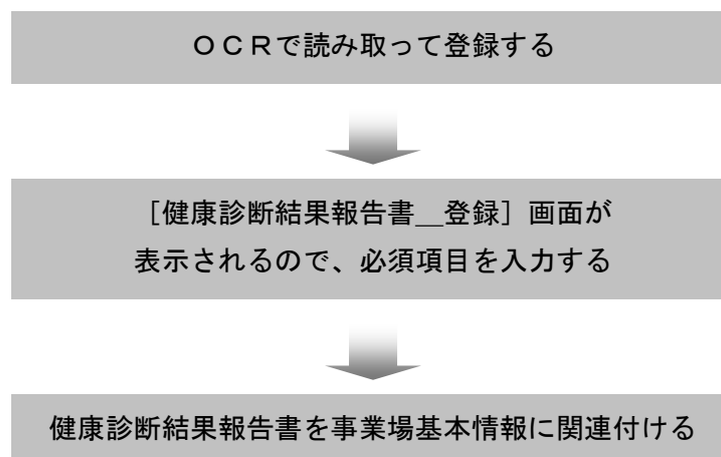
事業場から提出され、受理した各種「健康診断結果報告書」をOCRで読み取って登録する。健康診断結果報告書には次の11種類がある。

読み取った帳票を事業場基本情報に登録することにより、健康診断結果報告情報として検索及び更新ができるようになる。

また、健康診断結果情報は、健康診断結果報告書の届出履歴の管理を行う。

帳票種別番号	帳票名
80311	定期健康診断結果報告書
38051	有機溶剤等健康診断結果報告書
38052	鉛健康診断結果報告書
38053	四アルキル鉛健康診断結果報告書
80305	特定化学物質健康診断結果報告書
80310	石綿健康診断結果報告書
38055	高気圧業務健康診断結果報告書
80307	電離放射線健康診断結果報告書
80308	じん肺健康管理実施状況報告
38058	指導勧奨による特殊健康診断結果報告書
80313	除染等電離放射線健康診断結果報告書

操作の流れ



● 操作を開始する

◆ 総括帳票（健康診断結果報告情報）を印刷する場合には、[総括帳票（健康診断結果報告情報）]を選択する。

[健康診断結果情報 一覧] 画面が表示される。

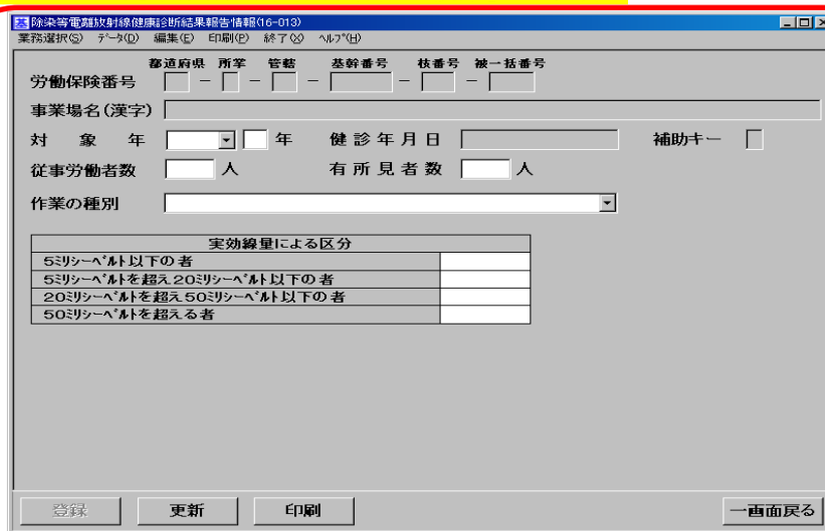
- [最新健康診断等年月日] 欄には、最新の健診年月日が表示される。
また、じん肺健康管理実施状況報告については、健診年月日が登録されていない情報のみ存在している場合は「—」を表示する。
- [補助キー] は、健診年月日と健康診断種別が重複して同じ情報が登録されている場合にそれらを識別するための数値であり、健診年月日と健康診断種別が重複していない場合は「1」、重複している場合は「2」と表示される。

除染等電離放射線健康診断結果報告情報を更新する

● 操作を開始する

1 [除染等電離放射線健康診断結果報告情報] 画面を表示する。

 [除染等電離放射線健康診断結果報告情報] 画面を表示するまでの操作→
「4.3.1 健康診断結果報告情報の検索」の手順2



実効線量による区分	
5mSv以下以下の者	
5mSvを超え20mSv以下以下の者	
20mSvを超え50mSv以下以下の者	
50mSvを超える者	

● 除染等電離放射線健康診断結果報告情報を更新・削除する

2 除染等電離放射線健康診断結果報告情報を更新する場合には、[更新] ボタンをクリックする。必要に応じて各項目を修正し、[登録] ボタンをクリックする。

■ [登録] ボタンをクリックする前に [更新取消] ボタンをクリックすると、更新した内容を破棄することができる。

■ 除染等電離放射線健康診断結果報告情報を印刷する場合には、[印刷] ボタン、または、印刷メニューの [除染等電離放射線健康診断結果報告情報] をクリックする。

3 除染等電離放射線健康診断結果報告情報を削除する場合には、データメニューの [削除] を選択する。

■ 削除確認のメッセージが表示されるので、削除する場合は、[はい] ボタンをクリックする。削除を中止するときは、[いいえ] ボタンをクリックする。



一度削除すると、復元することはできない。

表1 未提出事業場として抽出する指定期間

健康診断帳票名	業務名	指定期間
定期健康診断結果報告書		1年
有機溶剤等健康診断結果報告書		6ヶ月
鉛健康診断結果報告書	鉛の製錬・精練	6ヶ月
	銅等の製錬・精練	6ヶ月
	鉛蓄電池	6ヶ月
	電線等	6ヶ月
	鉛合金等	6ヶ月
	鉛化合物	6ヶ月
	鉛ライニング	6ヶ月
	含鉛塗料のかき落とし等	6ヶ月
	鉛装置内業務	6ヶ月
	鉛装置の解体	6ヶ月
	転写紙	6ヶ月
	含鉛塗料等	6ヶ月
	はんだ付け	1年
	釉薬	1年
	絵付け	1年
	焼入れ等	6ヶ月
文選・植字	1年	
清掃	6ヶ月	
四アルキル鉛健康診断結果報告書		3ヶ月
特定化学物質健康診断結果報告書		6ヶ月
石綿健康診断結果報告書		6ヶ月
高気圧業務健康診断結果報告書		6ヶ月
電離放射線健康診断結果報告書		6ヶ月
じん肺健康管理実施状況報告		2月末までに報告がないもの
指導勧奨による特殊健康診断結果報告書		6ヶ月
除染等電離放射線健康診断結果報告書		6ヶ月

- 検索対象の健康診断を複数指定することもできる。複数の健康診断を指定した場合、指定した健康診断のうち、一つでも未提出になっている事業場が検索される。
- [健診報告未提出事業場検索基準日] は、入力欄をダブルクリックすると、[日付入力ダイアログ] 画面での入力ができる。基準日を選択し、[OK] ボタンをクリックする。空欄で検索した場合は、検索日が基準日となる。
- 検索条件を設定し直したいときは、[条件クリア] ボタンをクリックして入力した検索条件を消去した後、入力し直すこと。

● 検索する

3 [検索] ボタンをクリックする。

- 検索対象の健康診断のうち、未提出の健康診断結果報告書には、健康診断結果等報告未提出事業場一覧の [定期]、[有機]、[鉛]、[四鉛]、[特化]、[石綿]、[高気圧]、[電離]、[除染]、[じん肺] 及び [指導] 欄に「×」が、提出された健康診断結果報告書がある場合には、「最新健診年月日」が表示される。また、じん肺健康管理実施状況報告については、健診年月日が登録されていない情報のみ存在している場合は「—」を表示する。
- 一覧から事業場名を選択し、[基本情報] ボタンをクリック、または、事業場名をダブルクリックすると、[事業場基本情報] 画面に遷移する。
- [ファイル出力] ボタンをクリックすると、自動的に表計算ソフトが起動し、画面に表示されている [健康診断結果等報告未提出事業場__検索／一覧] がファイルに出力される。
- 健康診断結果等報告未提出事業場一覧を印刷する場合には、[印刷] ボタン、または、印刷メニューの [健康診断結果等報告未提出事業場一覧] をクリックする。[印刷件数確認] 画面が表示されるので、「全件・選択」を選択する。複数の情報を選択する場合には、[Ctrl] キーを押しながら該当情報をクリックする。
- 健康診断結果等報告未提出事業場一覧の宛名シールを印刷する場合には、[宛名シール] ボタンをクリック、または、印刷メニューから [宛名シール] を選択する。[宛名敬称__設定] 画面が表示されるので、[宛名敬称]、[印刷件数] を選択し、[印刷] ボタンをクリックする。なお、宛名シールを印刷する場合には、宛名シール用紙をプリンタにセットしてから始めること。

**労働基準行政情報システム
労災行政情報管理システム
機械処理手引**

監督関連編（抄）

平成24年度

厚生労働省労働基準局

PART 13

未払賃金立替払情報の管理

- 13.1 未払賃金立替払情報管理のメニュー構成
- 13.2 認定情報の登録
- 13.3 認定情報の検索・更新
- 13.4 認定等事業場情報の登録
- 13.5 認定等事業場情報の検索・更新
- 13.6 確認情報の登録
- 13.7 確認情報の検索・更新
- 13.8 認定及び確認台帳の管理
- 13.9 未払賃金立替払情報に関連付いている申告情報の画面表示

1.3 [登録] ボタンをクリックする。

[確認復命書_登録] 画面が表示される。

● 確認通知書、確認復命書及び立替払請求書等を印刷する

1.4 [通知書印刷] ボタンをクリック、又は [印刷] メニューの [通知書] を選択する。

▶ [処分区分] ([確認結果] タブ画面) に入力されていない場合は、通知書の印刷をすることはできない。また、[処分区分] が「取下げ」の場合も通知書の印刷をすることはできない。

▶ [取消処分] ([確認結果] タブ画面) にチェックが入っている場合は、通知書の印刷をすることはできない。

[処分区分] が「確認」の場合は、[確認復命書/確認通知書 (控)] を印刷するか確認するメッセージが表示される。[はい] ボタンをクリックすると [立替払請求書/確認通知書]、[立替払請求書 (控)/確認通知書 (控)]、[確認復命書/確認通知書 (控)] の3帳票が印刷される。[いいえ] ボタンをクリックすると [立替払請求書/確認通知書]、[立替払請求書 (控)/確認通知書 (控)] の2帳票が印刷される。

■ [処分区分] が「不確認」の場合は、[確認復命書/確認通知書 (控)] が印刷される。また、自動的にワープロソフトが起動し、[不確認通知書] がファイルに出力される。

■ [⑧未払賃金] 一覧 ([未払賃金額] タブ画面) の [賃金種類] が「定期賃金」である行が9件以上存在するか [賃金種類] が「退職手当」である行が2件以上存在する場合は、[未払賃金額別紙] が印刷される。

**労働基準行政情報システム
労災行政情報管理システム
機械処理手引**

電子申請関連編(抄)

平成24年度

厚生労働省労働基準局

PART 7

各システムとの連携

7.1 基準システム連携

7.2 労災システム連携

■ 石綿健康診断結果報告書

石綿健康診断結果報告書 登録01-310

帳票種別番号

労働保険番号 前綴 所掌 管轄 基幹番号 枝番号 第一括事業場番号

対象年 元号 年 健診年月日 元号 年 月 日

項目	石綿業務の種別	石綿業務コード	石綿業務コード	石綿業務コード
従事労働者数	<input type="text"/>	人	<input type="text"/>	人
受診労働者数	<input type="text"/>	人	<input type="text"/>	人
上記のうち有所見者数	<input type="text"/>	人	<input type="text"/>	人
疾病にかかっていると診断された者の数	<input type="text"/>	人	<input type="text"/>	人

確認 登録 連携取消

H22.3.19 改正

■ 除染等電離放射線健康診断結果報告書

除染等電離放射線健康診断結果報告書 登録01-313

帳票種別番号

労働保険番号 普通前綴 所掌 管轄 基幹番号 枝番号 第一括事業場番号

対象年 元号 年 健診年月日 元号 年 月 日

従事労働者数 計 人 作業の種別

有所見者数 計 人

実測値による区分

5ミリシーベルト以下の者	計 <input type="text"/> 人
5ミリシーベルトを超え20ミリシーベルト以下の者	計 <input type="text"/> 人
20ミリシーベルトを超え50ミリシーベルト以下の者	計 <input type="text"/> 人
50ミリシーベルトを超える者	計 <input type="text"/> 人

確認 登録 連携取消

●健康診断結果報告情報を登録する

2 必要に応じて登録画面の各項目を修正し、[確認] ボタンをクリックする。

以下の健康診断結果報告について、同時に複数の XML 申請書が送付された場合には、再度画面に次の XML 申請書が表示されるので、操作を繰り返すこと。

- ① 有機溶剤等健康診断結果報告書

- ② 鉛健康診断結果報告書
- ③ 四アルキル鉛健康診断結果報告書
- ④ 特定化学物質等健康診断結果報告書
- ⑤ 電離放射線健康診断結果報告書
- ⑥ じん肺健康管理実施状況報告
- ⑦ 指導勸奨による特殊健康診断結果報告書
- ⑧ 石綿健康診断結果報告
- ⑨ 除染等電離放射線健康診断結果報告書



【連携取消】ボタンをクリックすると基準システムに登録されないので、手順1から再操作する。

3 【登録】ボタンをクリックする。

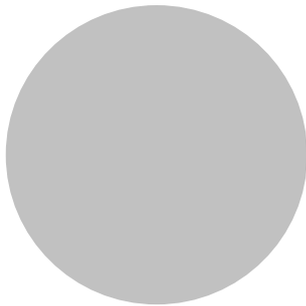


【登録】ボタンをクリックした以降の操作 → 『概要・共通編』の「2.3 OCR専用メニュー」



【連携取消】ボタンをクリックすると基準システムに登録されないので、手順1から再操作する。

付録 3



電子申請手続一覧

電子申請手続一覧(監督・安衛・賃金・その他)

H22.11.1改正

手続属性	個別手続ID	手続名	申請書様式名	基準システム突合	事業場基本情報検索	特定機械情報検索	免許台帳検索	基準システム登録	審査状態遷移パターン	あて先	ファイル形式	結果通知等オンライン対応の可否	結果通知様式名	申請書副本自動作成の有無
安衛系	10295	鉛健康診断結果報告	鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(1)	○	○	-	-	○	①	署	XML	-	-	-
			鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(2)	-	-	-	-	○			XML			
			鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(3)	-	-	-	-	○			XML			
			鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(4)	-	-	-	-	○			XML			
			鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(5)	-	-	-	-	○			XML			
			鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(6)	-	-	-	-	○			XML			
			鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(7)	-	-	-	-	○			XML			
			鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(8)	-	-	-	-	○			XML			
			鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第55条関係)】(9)	-	-	-	-	○			XML			
	10297	四アルキル鉛健康診断結果報告	四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(1)	○	○	-	-	○	①	署	XML	-	-	-
			四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(2)	-	-	-	-	○			XML			
			四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(3)	-	-	-	-	○			XML			
			四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(4)	-	-	-	-	○			XML			
			四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(5)	-	-	-	-	○			XML			
			四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(6)	-	-	-	-	○			XML			
			四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(7)	-	-	-	-	○			XML			
			四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(8)	-	-	-	-	○			XML			
			四アルキル鉛健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(9)	-	-	-	-	○			XML			
	10296	特定化学物質健康診断結果報告	特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(1)	○	○	-	-	○	①	署	XML	-	-	-
			特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(2)	-	-	-	-	○			XML			
			特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(3)	-	-	-	-	○			XML			
			特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(4)	-	-	-	-	○			XML			
			特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(5)	-	-	-	-	○			XML			
			特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(6)	-	-	-	-	○			XML			
			特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(7)	-	-	-	-	○			XML			
			特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(8)	-	-	-	-	○			XML			
			特定化学物質等健康診断結果報告書【様式第3号(第41条関係)】(9)	-	-	-	-	○			XML			
	10210	高気圧業務健康診断結果報告	高気圧業務健康診断結果報告書【様式第2号(第40条関係)】	○	○	-	-	○	①	署	XML	-	-	-
10217	電離放射線健康診断結果報告	電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(1)	○	○	-	-	○	①	署	XML	-	-	-	
		電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(2)	-	-	-	-	○			XML				
		電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(3)	-	-	-	-	○			XML				
		電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(4)	-	-	-	-	○			XML				
		電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(5)	-	-	-	-	○			XML				
		電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(6)	-	-	-	-	○			XML				
		電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(7)	-	-	-	-	○			XML				
		電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(8)	-	-	-	-	○			XML				
		電離放射線健康診断結果報告書【様式第2号(第58条関係)】(9)	-	-	-	-	○			XML				
10202	じん肺健康管理実施状況報告	じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(1)	○	○	-	-	○	⑦	署→局	XML	-	-	-	
		じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(2)	-	-	-	-	○			XML				
		じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(3)	-	-	-	-	○			XML				
		じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(4)	-	-	-	-	○			XML				
		じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(5)	-	-	-	-	○			XML				
		じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(6)	-	-	-	-	○			XML				
		じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(7)	-	-	-	-	○			XML				
		じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(8)	-	-	-	-	○			XML				
		じん肺健康管理実施状況報告【様式第8号(第37条関係)】(9)	-	-	-	-	○			XML				
10345	指導勸奨による特殊健康診断結果報告	指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(1)	○	○	-	-	○	①	署	XML	-	-	-	
		指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(2)	-	-	-	-	○			XML				
		指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(3)	-	-	-	-	○			XML				
		指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(4)	-	-	-	-	○			XML				
		指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(5)	-	-	-	-	○			XML				
		指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(6)	-	-	-	-	○			XML				
		指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(7)	-	-	-	-	○			XML				
		指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(8)	-	-	-	-	○			XML				
		指導勸奨による特殊健康診断結果報告書(9)	○	○	-	-	○			XML				
20290	除染等電離放射線健康診断結果報告	除染等電離放射線健康診断結果報告書【様式第3号(第24条関係)】(1)	○	○	-	-	○	①	署	XML	-	-	-	