

付録

付録 共有ディスク領域へのフォルダ作成手順	— 358
付録 自由統計関連資料	— 360
付録 事業場リスト関連資料	— 408

付録 共有ディスク領域へのフォルダ作成手順

MU の共有ディスク領域にフォルダを作成する方法について説明する。

操作の流れ



フォルダを作成する

- 1 ファイル操作メニューで、[ネットワーク共有ドライブ] を選択する。

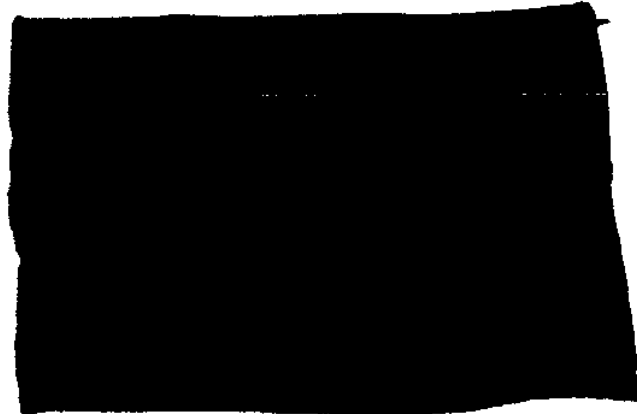


エクスプローラが起動する。

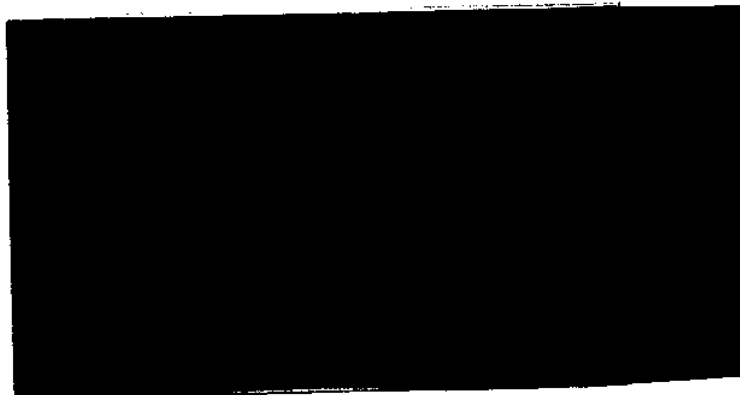
- 2 画面左枠内で、新規にフォルダを作成する場所をクリックする。



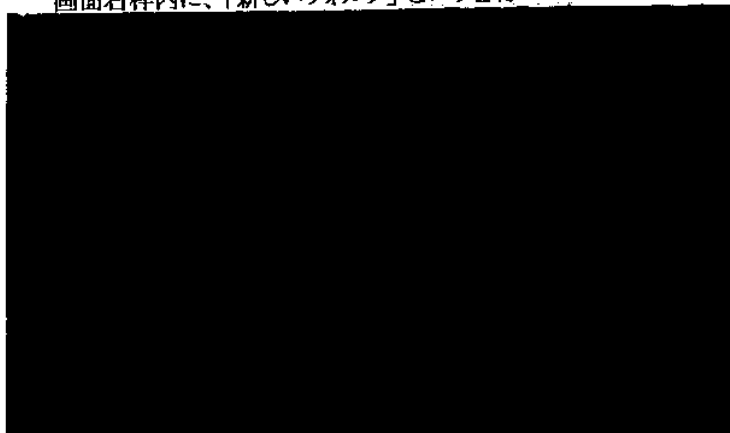
■ 選択したフォルダは、反転表示される。



3 メニューバーの【ファイル】 - 【新規作成】 - 【フォルダ】を選択する。



画面右枠内に、「新しいフォルダ」という名称のフォルダが作成される。



4 フォルダの名称を変更する。

ここでは「新しいフォルダ」から「フォルダA」に変更する。キーボードから「フォルダA」と入力する。



5 フォルダを複数作成する場合は、手順2～4を繰り返す。

付録 自由統計関連資料

■集計対象項目一覧

業務名	集計対象項目名
事業場基本情報	事業場数
	労働者数
	平均労働者数
事業場情報	自由設定数量の合計
	自由設定数量の平均
監督結果等情報	監督事業場数
	対象労働者数
	違反条文数
	監督件数
預金管理状況報告情報	事業場数
	労働者数
労働条件関係情報	事業場数
	労働者数
	年間所定休日日数の平均日数
	初年度付与日数の平均日数
	最高付与日数の平均日数
危険機械・有害業務情報	事業場数
	危険機械設置台数
	有害業務従事者数
定期健康診断結果報告書関係	事業場数
	労働者数
	受診者数
	安衛則13条労働者数 イ
	安衛則13条労働者数 ロ
	安衛則13条労働者数 ハ
	安衛則13条労働者数 ニ
	安衛則13条労働者数 ホ
	安衛則13条労働者数 ヘ
	安衛則13条労働者数 ド
	安衛則13条労働者数 チ
	安衛則13条労働者数 リ
	安衛則13条労働者数 ヌ
	安衛則13条労働者数 ル
	安衛則13条労働者数 ヲ
	安衛則13条労働者数 ワ
	安衛則13条労働者数 カ
	安衛則13条労働者数 計

業務名	集計対象項目名
定期健康診断結果報告書関係	有所見者数 医師指示人数
有機溶剤等健康診断結果報告書関係	事業場数 労働者数 受診者数 健診実施数 有所見者数 医師指示人数
鉛健康診断結果報告書関係	事業場数 労働者数 受診者数 有所見者数 医師指示人数
四アルキル鉛健康診断結果報告書関係	事業場数 労働者数 受診者数
特定化学物質等健康診断結果報告書関係	事業場数 労働者数 受診者数 有所見者数
高気圧業務健康診断結果報告書関係	事業場数 労働者数 受診者数 有所見者数(就業禁止) 有所見者数(就業禁止以外)
電離放射線健康診断結果報告書関係	事業場数 労働者数 有所見者数
じん肺健康管理実施状況報告書関係	事業場数 労働者数 じん肺管理対象者数
指導勵奨による特殊健康診断結果報告書関係	事業場数 労働者数 有所見者数
安全衛生管理体制情報	総括安全衛生管理者数 安全管理者数 衛生管理者数 衛生工学衛生管理者数 産業医数 安衛則13条労働者数 イ 安衛則13条労働者数 ロ 安衛則13条労働者数 ハ

業務名	集計対象項目名
安全衛生管理体制情報	安衛則13条労働者数 ニ 安衛則13条労働者数 ホ 安衛則13条労働者数 ヘ 安衛則13条労働者数 ハ 安衛則13条労働者数 チ 安衛則13条労働者数 リ 安衛則13条労働者数 ヌ 安衛則13条労働者数 ル 安衛則13条労働者数 ヲ 安衛則13条労働者数 ワ 安衛則13条労働者数 カ 安衛則13条労働者数 計
司法事件情報管理	送検件数 送検人数 罰金額(法人等両罰) 罰金額(実行行為者) 平均罰金額(法人等両罰) 平均罰金額(実行行為者)
労働者死傷病報告情報	被災者件数 対象事業場数
じん肺管理区分情報管理	最終じん肺事業場数 じん肺対象者数 管理区分申請・提出数 管理区分決定数

■抽出条件項目一覧

業務名	条件項目名
事業場基本情報	登録年月日 所在地 業種 労働者数 事業場区分 事業場廃止 登録区分
事業場情報	店社 男子労働者数 女子労働者数 事業場全体労働者数 年少者労働者数 派遣労働者数 パート労働者数 外国人労働者数 企業全体労働者数 家内労働者数 労働組合 本社所在地 事業場自由設定 事業場自由設定数量 事業場自由分類1 事業場自由分類2 事業場自由分類3 所属団体
監督結果等情報	監督等の種別 監督年月日 監督時所在地 業種 店社 違反状況（根拠法） 違反状況（条項号） 違反状況（条文） 違反状況 [REDACTED] [REDACTED] 監督重点対象区分 特別監督対象区分1 特別監督対象区分2 パート・外国人に係る違反

業務名	条件項目名
監督結果等情報	下請区分
	労働者数
	確認対象事業場
預金管理状況報告情報	報告年度
	労働保険番号
	事業の種類
	預金の種類
	利率
労働条件関係情報	就業規則届出年月日(最新)
	フレックスタイム制採用有無
	1週間単位の非定型的変形労働時間制有無
	事業場外労働の有無
	裁量労働採用有無
	就業規則届・変更届出有無
	1ヶ月単位の変形労働時間制採用有無
	1年単位の変形労働時間制採用有無
	寄宿舎所在地
	寄宿舎設置・移転・変更届出の有無
	寄宿舎規則届・変更届の有無
	貯蓄金管理に関する協定届の有無
	就業規則整理簿索引番号
	一日の所定労働時間
	週所定労働時間
	集団入坑の場合の時間計算特例許可
	一せい休憩除外許可
	休憩時間自由利用除外許可
	週休制の様態
	年間所定休日日数
	年次有給休暇の初年度付与日数
	年次有給休暇の最高付与日数
	年次有給休暇の計画的な付与制度有無
	病気休暇規定有無
	割増賃金(時間外)
	割増賃金(休日)
	断続的な宿直または日直勤務許可
	監視・断続的労働従事者適用除外許可
	交代制深夜業時間延長許可(年少者)
	年少者使用許可
	交代制深夜業時間延長許可(女子)

業務名	条件項目名
労働条件関係情報	女子深夜業承認 最低賃金適用除外許可 退職金制度・保全措置 寄宿舎規定第36条適用特例許可 寄宿舎規定第2章適用例外許可 職業訓練に関する特例許可 寄宿舎数
危険機械・有害業務情報	危険機械総台数入力年月日 危険機械自由分類入力年月日 危険機械種類登録年月日 危険機械種類更新年月日 有害業務自由分類入力年月日 有害業務種別登録年月日 有害業務種別更新年月日 危険機械 有害業務 就業制限業務 作業主任者選任 有機溶剤 局所排気装置等特例許可 有機溶剤 作業環境測定特例許可 有機溶剤 特例許可(3条) 有機溶剤 特例許可(4条) 有機溶剤 健康診断特例許可 特定化学物質 製造禁止特例許可 特定化学物質 作業環境測定特例許可 特定化学物質 一部適用除外認定 鉛 例外認定(2条) 粉じん 作業環境測定特例許可 粉じん 粉じん作業非該当認定 粉じん 粉じん則一部適用除外認定 プレス 総台数 プレス 種類 プレス 種類別台数 プレス 種類別最大能力 プレス 自由分類 木材加工用機械 総台数 木材加工用機械 種類 木材加工用機械 種類別台数 木材加工用機械 自由分類 荷役運搬機械 種類 荷役運搬機械 種類別台数

業務名	条件項目名
危険機械・有害業務情報	荷役運搬機械 自由分類
	車両系建設機械 種類
	車両系建設機械 種類別台数
	車両系建設機械 自由分類
	産業用ロボット 保有台数
	産業用ロボット 自由分類
	有機溶剤業務 内容
	有機溶剤業務 内容別従事者数
	有機溶剤業務 使用溶剤種別
	有機溶剤業務 管理対象者総数
	有機溶剤業務 溶剤名
	有機溶剤業務 自由分類
	特定化学物質等取扱業務 内容
	特定化学物質等取扱業務 内容別従事者数
	特定化学物質等取扱業務 管理対象者総数
	特定化学物質等取扱業務 自由分類
	鉛業務 内容
	鉛業務 内容別従事者数
	鉛業務 管理対象者総数
	鉛業務 自由分類
	四アルキル鉛業務 内容
	四アルキル鉛業務 内容別従事者数
	四アルキル鉛業務 管理対象者総数
	四アルキル鉛業務 自由分類
	粉じん作業 内容
	粉じん作業 内容別従事者数
	粉じん作業 管理対象者総数
	粉じん作業 自由分類
	電離放射線業務 内容
	電離放射線業務 内容別従事者数
	電離放射線業務 管理対象者総数
	電離放射線業務 放射線源
	電離放射線業務 自由分類
	酸素欠乏危険作業 内容
	酸素欠乏危険作業 内容別従事者数
	酸素欠乏危険作業 管理対象者総数
	酸素欠乏危険作業 自由分類
	高気圧業務 内容
	高気圧業務 内容別従事者数
	高気圧業務 管理対象者総数
	高気圧業務 自由分類

業務名	条件項目名
危険機械・有害業務情報	指導勧奨特殊健診対象業務 内容
	指導勧奨特殊健診対象業務 内容別従事者数
	指導勧奨特殊健診対象業務 管理対象者総数
	指導勧奨特殊健診対象業務 自由分類
	作業主任者選任要作業 内容
	作業主任者選任要作業 選任の有無
	就業制限業務 内容
	就業制限業務 内容別従事者数
	作業環境測定 内容
	作業環境測定 実施の有無
定期健康診断結果報告書関係	対象年
	健診項目
	健診年月日
	在籍労働者数
	受診労働者数
	医師の指示人数
	所見のあった者の人数
	他覚所見実施者数
	他覚所見有所見者数
	肝機能検査実施者数
	肝機能検査有所見者数
	聴力検査(1000Hz) 実施者数
	聴力検査(1000Hz) 有所見者数
	血中脂質検査実施者数
	血中脂質検査有所見者数
	聴力検査(4000Hz) 実施者数
	聴力検査(4000Hz) 有所見者数
	尿検査(糖) 実施者数
	尿検査(糖) 有所見者数
	聴力検査実施者数
	聴力検査有所見者数
	尿検査(蛋白) 実施者数
	尿検査(蛋白) 有所見者数
	胸部エックス線検査実施者数
	胸部エックス線検査有所見者数
	心電図検査実施者数
	心電図検査有所見者数
	喀痰検査実施者数
	喀痰検査有所見者数
	血压実施者数
	血压有所見者数

業務名	条件項目名
定期健康診断結果報告書関係	貧血検査実施者数 貧血検査有所見者数 歯科健診実施者数 歯科健診有所見者数 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 イ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ロ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ハ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ニ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ホ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヘ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ト 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 チ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 リ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヌ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ル 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヲ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ワ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 カ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 計
有機溶剤等健康診断結果報告書関係	対象年 健診項目 健診年月日 従事労働者数 受診労働者数 作業条件の調査人数 有機溶剤業務コード 所見のあった者の人数 医師の指示人数 他覚所見実施者数 他覚所見有所見者数 肝機能検査実施者数 肝機能検査有所見者数 腎機能検査実施者数 腎機能検査有所見者数 眼底検査実施者数 眼底検査有所見者数 貧血検査実施者数 貧血検査有所見者数 神経内化学的検査実施者数 神経内化学的検査有所見者数 代謝物有機溶剤コード

業務名	条件項目名
有機溶剤等健康診断結果報告書関係	代謝物検査内容コード 代謝物の検査実施者数 分布1 分布2 分布3
鉛健康診断結果報告書関係	対象年 健診項目 健診年月日 従事労働者数 受診労働者数 作業条件の調査人数 所見のあった者の人数 医師の指示人数 鉛業務コード 他覚所見実施者数 他覚所見有所見者数 貧血検査実施者数 貧血検査有所見者数 神経内科学的検査実施者数 神経内科学的検査有所見者数 「血液中の鉛の量」実施者数 「血液中の鉛の量」分布1 「血液中の鉛の量」分布2 「血液中の鉛の量」分布3 「血液中のデルタアミノレブリン酸の量」実施者数 「血液中のデルタアミノレブリン酸の量」分布1 「血液中のデルタアミノレブリン酸の量」分布2 「血液中のデルタアミノレブリン酸の量」分布3 「血液中のプロトポルフィリン」実施者数 「血液中のプロトポルフィリン」分布1 「血液中のプロトポルフィリン」分布2 「血液中のプロトポルフィリン」分布3
四アルキル鉛健康診断結果報告書関係	対象年 健診年月日 四アルキル鉛業務コード 従事労働者数 受診労働者数 四アルキル鉛等による有所見者数（就業禁止） 四アルキル鉛等による有所見者数（その他）

業務名	条件項目名
特定化学物質等健康診断結果報告書関係	対象年
	健診年月日
	疾病にかかっていると判断された者の数
	特定化学物質等業務コード
	従事労働者数
	受診労働者数
	有所見者数
高気圧業務健康診断結果報告書関係	対象年
	健診年月日
	高気圧業務コード
	従事労働者数
	受診労働者数
	高気圧業務による有所見者数（高気圧業務就業禁止）
	高気圧業務による有所見者数（その他）
電離放射線健康診断結果報告書関係	対象年
	健診年月日
	従事労働者数
	受診労働者数
	有所見者数
	線源コード
	「実効線量当量区分」15ミリシーベルト以下の者
	「実効線量当量区分」15ミリシーベルトを超え50ミリシーベルト以下の者
	「実効線量当量区分」50ミリシーベルトを超える者
	「眼の水晶体の組織線量当量区分」45ミリシーベルト以下の者
	「眼の水晶体の組織線量当量区分」45ミリシーベルトを超え150ミリシーベルト以下の者
	「眼の水晶体の組織線量当量区分」150ミリシーベルトを超える者
	「その他の組織線量当量区分」150ミリシーベルト以下の者
	「その他の組織線量当量区分」150ミリシーベルトを超え500ミリシーベルト以下の者
	「その他の組織線量当量区分」500ミリシーベルトを超える者

業務名	条件項目名
じん肺健康管理実施状況報告書関係	対象年 健診年月日 粉じん作業コード 粉じん作業従事労働者数 じん肺健康診断実施者の延数（就業時健康診断） じん肺健康診断実施者の延数（定期健康診断） じん肺健康診断実施者の延数（定期外健康診断） じん肺健康診断実施者の延数（離職時健康診断） じん肺管理区分別内訳（管理2） じん肺管理区分別内訳（管理3イ） じん肺管理区分別内訳（管理3ロ、PR3） じん肺管理区分別内訳（管理3ロ、PR4（A, B）） じん肺管理区分別内訳（管理4、PR4C） じん肺管理区分別内訳（管理4、F++） 管理1から管理2、3、4への変更者 他の作業に転換した労働者の数（管理2） 他の作業に転換した労働者の数（管理3イ） 他の作業に転換した労働者の数（管理3ロ） 12月末他作業従事管理2、3該当作業経験者 合併症により療養を開始した者の数（1号） 合併症により療養を開始した者の数（2号） 合併症により療養を開始した者の数（3号） 合併症により療養を開始した者の数（4号） 合併症により療養を開始した者の数（5号）
指導勧奨による特殊健康診断結果報告書関係	対象年 健診年月日 業務コード 従事労働者数 第一次健康診断受診労働者数 第一次健康診断有所見者数 健康管理区分 管理B該当者 健康管理区分 管理C該当者
安全衛生管理体制情報	選任年月日 労働保険番号 労働者数 選任報告労働者数 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 イ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ロ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ハ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ニ 安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ホ

業務名	条件項目名
安全衛生管理体制情報	安衛則13条1項2号業務從事労働者数 ハ 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 ド 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 チ 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 リ 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 ヌ 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 ル 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 ヲ 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 ワ 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 カ 安衛則13条1項2号業務從事労働者数 計 選任種別 専属 / 非専属 選任 / 兼職の別 衛生管理者特例許可 産業医特例許可 選任者数（総括安全衛生管理者数） 選任者数（安全衛生管理者数） 選任者数（衛生管理者数） 選任者数（衛生工学衛生管理者数） 選任者数（産業医者数）
司法事件情報管理	事件発生年月日 送検年月日 送検法条項区分 送検法（根拠法） 送検法（条文） 送検法（条項号） 送検事由 事故型 起因物 業種 送検局署 ████████ 実行行為者所属事業場所在地 実行事業場種別 ████████ 起訴、処分結果等（法人等両罰） 起訴、処分結果等（実行行為者）

業務名	条件項目名
労働者死傷病報告情報	業種 事故型 起因物 傷病性質 店社 死亡・休業の別 業務上疾病 事業場所在地（郵便番号） 災害発生時間 災害発生年月日 曜日 労働者数 休業見込み日数 性別 年齢 経験期間 発注者種類 外国人国籍 自由設定1 自由設定2 自由設定3 自由設定4 事業の区分
じん肺管理区分情報管理	じん肺業種 決定局 特別加入か否か 粉じん作業名 根拠条文の別 管理区分 PR F 勧奨・促進実行の有無 勧奨・促進の別 性別 生年月日（年／月） 管轄局・署 総従事期間 決定年月日（年／月） 合併症 じん肺肺結核有無 じん肺結核性胸膜炎有無

業務名	条件項目名
じん肺管理区分情報管理	じん肺続発性気管支炎有無
	じん肺続発性気管支拡張症有無
	じん肺続発性気胸有無
	新規有所見者
	新規管理4決定者
	新規合併症罹患者
	管理区分進行
	低位変換
	申請受付年月日

■ グループ化項目一覧

事業場基本情報

グループ化項目名	集計単位	備考
所在地	字丁目	「市区」、「市区+大字」、「市区+大字+字」を選択
業種	中項目	「大分類」「中分類」「小分類」の選択
労働者数(規模)	パターン1、2	
事業場区分	対象コード	事業場、委託者、寄宿舎の組み合わせ7グループ
登録区分	対象コード	
管轄局署別	対象コード	「局」、「局十署」を選択

事業場情報

グループ化項目名	集計単位	備考
店社	対象コード	
所属団体(関係団体)	対象コード	
労働組合	対象コード	
労働者数(男)	パターン1、2	
労働者数(女)	パターン1、2	
労働者数(事業場全体)	パターン1、2	
労働者数(年少者)	パターン1、2	
労働者数(派遣)	パターン1、2	
労働者数(企業全体)	パターン1、2	
労働者数(パート)	パターン1、2	
労働者数(外国人)	パターン1、2	
労働者数(家内労働者)	パターン1、2	
週所定労働時間	5分	
自由分類1	対象コード	
自由分類2	対象コード	
自由分類3	対象コード	
自由設定	対象コード	
自由設定数量	対象コード、数量	
委託者の業種	中項目	「大分類」「中分類」「小分類」の選択

監督結果等情報

グループ化項目名	集計単位	備考
店社	対象コード	
業種	小項目	「大分類」「中分類」「小分類」の選択
監督等の種別	対象コード	
監督年月日	日時(年月日)	
監督重点対象区分	対象コード	
特別監督対象区分1	対象コード	
特別監督対象区分2	対象コード	
違反状況等(条文)	対象コード	
違反状況等(条項号)	対象コード	「法令C」「条番号」「項番号」「号番号」「補完C」から選択
違反状況等(根拠法)	対象コード	
違反状況等()	対象テキスト	
違反状況等()	対象コード	
是正期日	日時(年月)	
労働者数(男)	パターン1、2	
労働者数(女)	パターン1、2	
労働者数(事業場全体)	パターン1、2	
労働者数(年少者)	パターン1、2	
労働者数(派遣労働者)	パターン1、2	
労働者数(企業全体)	パターン1、2	
労働者数(パート)	パターン1、2	
労働者数(外国人)	パターン1、2	
労働組合	対象コード	
下請区分	対象コード	
確認対象事業場に該当するか否かの別	対象コード	
監督重点対象区分法条項	対象コード	
監督時事業場区分	対象コード	事業場、委託者、寄宿舎の組み合わせ7グループ

預金管理状況報告情報

グループ化項目名	集計単位	備考
預金の種類	対象コード	
労働者数(規模)	パターン1、2	
利率	0.01%	
管轄局署別	対象コード	「局」「局+署」を選択

労働条件関係情報

グループ化項目名	集計単位	備考
就業規則届出年月日	日時(年月)	
1日の所定労働時間	5分	
1ヶ月単位の変形労働期間		
1年単位の変形労働期間		
フレックスタイム制採用有無	対象コード	
1週間単位の非定型的変形労働時間制有無	対象コード	
事業場外労働の有無	対象コード	
裁量労働採用有無	対象コード	
就業規則届・変更届出事業場有無	対象コード	
1ヶ月単位の変形労働時間制採用有無	対象コード	
1年単位の変形労働時間制採用有無	対象コード	
交代制による深夜業時間延長許可(年少者)有無	年月日(有無)	
交代制による深夜業時間延長許可(女子)有無	年月日(有無)	
年少者使用許可有無	年月日(有無)	
女子深夜業許可有無	年月日(有無)	
退職金制度・保全措置別	対象コード	
週休制の態様	対象コード	
年間所定休日日数	1日	
年次有給休暇の初年度付与日数	1日	
年次有給休暇の最高付与日数	1日	
年次有給休暇の計画的な付与制度	対象コード	
病気休暇規定の有無	対象コード	
割増賃金(時間外)	1%	
割増賃金(休日)	1%	
寄宿舎設置・移転・変更届出の有無	対象コード	
寄宿舎規則届・変更届の有無	対象コード	
預貯金管理に関する協定届の有無	対象コード	
集団入院の場合の時間計算特例有無	日時(有無)	
一せい休憩除外許可有無	日時(有無)	
休憩時間自由利用除外許可有無	日時(有無)	
断続的な宿直又は日直勤務許可有無	日時(有無)	
監断続的労働適用除外許可有無	日時(有無)	
最低賃金適用除外許可有無	日時(有無)	
事業附第36条による適用特例許可有無	日時(有無)	
事業附第2章適用除外許可有無	日時(有無)	
職業訓練に関する特例許可有無	日時(有無)	

危険機械・有害業務情報

グループ化項目名	集計単位	備考
危険機械別 総台数	パターン9	
危険機械別 種類	対象コード	
危険機械別 種類別台数	パターン9	
危険機械別 種類別最大能力	パターン10	
有害業務別 業務種別内容	対象コード	
有害業務別 内容別の従事者数	パターン1、2	
有害業務別 管理対象者数	パターン1、2	
有機溶剤業務 溶剤名	対象コード	
有機溶剤業務 溶剤区分	対象コード	1、2、3、1+2、1+3、2+3、 1+2+3の7通り
放射線源 内容	対象コード	
作業主任者を選任すべき作業内容	対象コード	「親十枝」固定
就業制限に係る業務 内容	対象コード	
就業制限に係る業務 内容別の従事者数	パターン1、2	
作業環境測定 内容	対象コード	
作業環境測定 内容別の実施の有無	対象コード	
有機溶剤 局排設置等特例許可	日時(有無)	
有機溶剤 作業環境測定特例許可	日時(有無)	
有機溶剤 特例許可(3条)	日時(有無)	
有機溶剤 特例許可(4条)	日時(有無)	
有機溶剤 健康診断特例許可	日時(有無)	
特定化学物質 製造禁止特例許可	日時(有無)	
特定化学物質 作業環境測定許可	日時(有無)	
特定化学物質 除外認定	日時(有無)	
鉛 例外認定(2条)	日時(有無)	
粉じん 作業環境測定特例許可	日時(有無)	
粉じん 粉じん作業非該当認定	日時(有無)	
粉じん 粉じん則一部除外認定	日時(有無)	
有害業務従事者数	パターン1、2	
危険機械別 自由分類	対象コード	
有害業務別 自由分類	対象コード	
作業主任者選任要作業 選任の有無	対象コード	

定期健康診断結果報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
在籍労働者数	パターン1、2	
受診労働者数	パターン3	
定期健診 健診項目別実施者数	パターン3	
定期健診 健診項目別有所見者数	パターン3	
医師の指示人数	パターン3	
所見のあった者の人数	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 イ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ロ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ハ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ニ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ホ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヘ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ド	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 チ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 リ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヌ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ル	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヲ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ワ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 カ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 計	パターン1、2	

有機溶剤等健康診断結果報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
従事労働者数	パターン3	
受診労働者数	パターン3	
有機溶剤コード	対象コード	
有機溶剤健診 健診項目別実施者数	パターン3	
有機溶剤健診 健診項目別有所見者数	パターン3	
作業条件の調査人数	パターン3	
所見のあった者の人数	パターン3	
医師の指示人数	パターン3	
代謝物の検査 有機溶剤コード	対象コード	
代謝物の検査 検査内容コード	対象コード	
代謝物の検査 検査実施者数	パターン3	
代謝物の検査 分布1	パターン3	
代謝物の検査 分布2	パターン3	
代謝物の検査 分布3	パターン3	

鉛健康診断結果報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
従事労働者数	パターン3	
受診労働者数	パターン3	
鉛業務コード	対象コード	
鉛健診 健診項目別実施者数	パターン3	
鉛健診 健診項目別有所見者数	パターン3	
作業条件の調査人数	パターン3	
所見のあった者の人数	パターン3	
医師の指示人数	パターン3	
鉛代謝物検査 検査内容別実施者数	パターン3	
鉛代謝物検査 検査内容別 分布1数	パターン3	
鉛代謝物検査 検査内容別 分布2数	パターン3	
鉛代謝物検査 検査内容別 分布3数	パターン3	

四アルキル鉛健康診断結果報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
四アルキル鉛業務コード	対象コード	
従事労働者数	パターン3	
受診労働者数	パターン3	
四アルキル鉛等による有所見者数(就業禁止)	パターン3	
四アルキル鉛等による有所見者数(その他)	パターン3	

特定化学物質等健康診断結果報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
特定化学物質等業務コード	対象コード	
従事労働者数	パターン3	
受診労働者数	パターン3	
有所見者数	パターン3	
疾病にかかっていると診断された者の数	パターン3	

高気圧業務健康診断結果報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
高気圧業務コード	対象コード	
従事労働者数	パターン3	
受診労働者数	パターン3	
高気圧業務による有所見者数(禁止者)	パターン3	
高気圧業務による有所見者数(その他)	パターン3	

電離放射線健康診断結果報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
従事労働者数	パターン3	
有所見者数	パターン3	
線源コード	対象コード	
放射線当量区分別 分布1労働者数	パターン3	
放射線当量区分別 分布2労働者数	パターン3	
放射線当量区分別 分布3労働者数	パターン3	

じん肺健康管理実施状況報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
粉じん作業コード	対象コード	
粉じん作業従事労働者数	パターン3	
じん肺健康診断実施者の延数(就業時健康診断)	パターン3	
じん肺健康診断実施者の延数(定期健康診断:小計)	パターン3	
じん肺健康診断実施者の延数(定期外健康診断)	パターン3	
じん肺健康診断実施者の延数(離職時健康診断)	パターン3	
じん肺管理区分別内訳(管理2)	パターン3	
じん肺管理区分別内訳(管理3イ)	パターン3	
じん肺管理区分別内訳(管理3ロ PR3)	パターン3	
じん肺管理区分別内訳(管理3ロ PR4(A, B))	パターン3	
じん肺管理区分別内訳(管理4 PR4(C))	パターン3	
じん肺管理区分別内訳(管理4F(++))	パターン3	
従来管理1~2、管理3又は管理4と決定された者の数	パターン3	
他の作業へ転換した労働者の数(管理2)	パターン3	
他の作業へ転換した労働者の数(管理3イ)	パターン3	
他の作業へ転換した労働者の数(管理3ロ)	パターン3	
過去に管理2又は管理3であるものの総数	パターン3	
合併症により療養を開始したものの数(1号)	パターン3	
合併症により療養を開始したものの数(2号)	パターン3	
合併症により療養を開始したものの数(3号)	パターン3	
合併症により療養を開始したものの数(4号)	パターン3	
合併症により療養を開始したものの数(5号)	パターン3	

指導勧奨による特殊健康診断結果報告書関係

グループ化項目名	集計単位	備考
対象年	年	
健診年月日	日時(年月)	
業務コード	対象コード	
従事労働者数	パターン3	
第一次健康診断受診者数	パターン3	
第一次健康診断有所見者数	パターン3	
健康管理区分 管理B該当者	パターン3	
健康管理区分 管理C該当者	パターン3	

安全衛生管理体制情報

グループ化項目名	集計単位	備考
労働者数	パターン1,2	
選任種別	対象コード	
専任・兼職の別	対象コード	
専属・非専属の別	対象コード	
総括安衛管理者数	パターン4	
安全管理者数	パターン4	
衛生管理者数	パターン4	
衛生工学衛生管理者数	パターン4	
産業医者数	パターン4	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 イ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ロ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ハ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ニ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ホ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヘ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ト	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 チ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 リ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヌ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ル	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ヲ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 ワ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 カ	パターン3	
安衛則13条1項2号業務従事労働者数 計	パターン1,2	

司法事件情報管理

グループ化項目名	集計単位	備考
送検局署別	対象コード	「局」、「局+署」を選択
送検年月別	日時(年月)	
送検法別(根拠法)	対象コード	
送検事由別 [REDACTED]	対象コード	
業種別	小項目	「大分類」「中分類」「小分類」の選択
送検法別(条項号)	対象コード	「法令C」「条番号」「項番号」「号番号」「補完C」から選択
捜査種類別	対象コード	
キーワード別	対象コード	
起訴、処分結果別(法人等両罰)	対象コード	
起訴、処分結果別(実行行為者)	対象コード	
[REDACTED]	対象コード	「親+枝」固定
[REDACTED]	対象コード	「親+枝」固定
送検法別(条文)	対象コード	主・その他は、意識しない
労働者数(規模)	パターン1,2	

労働死傷病報告情報

グループ化項目名	集計単位	備考
労働者数(規模)	パターン1,2	
災害発生日	日時(月)	
災害発生時間	日時(時)	時刻のみで、日付を意識しない
死亡・休業の別	対象コード	
休業見込日数	パターン6	
性別(被災者情報)	対象コード	男、女の別
生年月日(被災者情報)	パターン5	災害発生時点での年齢
経験期間(被災者情報)	パターン7	
業種	中項目	「大分類」「中分類」「小分類」の選択
事故の型	対象コード	
起因物	小項目	「大分類」「中分類」「小分類」の選択
業務上疾病	対象コード	該当、非該当の別
傷病性質コード	対象コード	「大+小」固定
発注者種類	対象コード	
事業場所在地(郵便番号)	対象コード	7桁でグループ化
曜日	日時(曜日)	
店舗コード	対象コード	
外国人国籍	小項目	「大+小」固定
自由分類1	対象コード	
自由分類2	対象コード	
自由分類3	対象コード	
自由分類4	対象コード	
事業の区分	対象コード	

じん肺管理区分情報管理

グループ化項目名	集計単位	備考
事業の種類	対象コード	
特別加入か否か	対象コード	
性別（個人情報）	対象コード	男、女の別
生年月日（個人情報）	パターン5	処理日付時点での年齢
粉じん作業名（粉じん事業場履歴情報）	対象コード	
従事期間（粉じん事業場履歴情報）	日時（年月）	
根拠条文の別（管理区分決定履歴情報）	対象コード	12条、15条、16条
決定局（管理区分決定履歴情報）	対象コード	
決定年月日（管理区分決定履歴情報）	日時（年月）	
管理区分（管理区分決定履歴情報）	対象コード	1、2、3Ⅰ、3Ⅱ、4の別
PR（管理区分決定履歴情報）	対象コード	
F（管理区分決定履歴情報）	対象コード	
勧奨・促進実行の有無（作業転換関係情報）	対象コード	
勧奨・促進の別（作業転換関係情報）	対象コード	
管轄局・署	対象コード	「局十署」固定
症状確認日	日時（年）	
指導年月日	日時（年）	
作業転換年月日	日時（年）	
作業転換報告年月日	日時（年）	
新規有所見者	対象コード	新規、継続の別
新規管理4決定者	対象コード	
新規合併症罹患者	対象コード	新規、継続の別
管理区分進行	対象コード	
低位変換	対象コード	
合併症有無	対象コード	
じん肺合併症別	対象コード	左記の組合せは32通り

■グループ化パターン一覧

パターン名／数量範囲	
パターン1：労働者数（小）	
1	1～4人
2	5～9人
3	10～29人
4	30～49人
5	50～99人
6	100～299人
7	300～499人
8	500～999人
9	1000人以上
パターン2：労働者数（大）	
1	1～9人
2	10～49人
3	50～99人
4	100～199人
5	200～299人
6	300～499人
7	500～999人
8	1000～1999人
9	2000～2999人
10	3000人以上
パターン3：受診者数	
1	1～4人
2	5～9人
3	10～19人
4	20～29人
5	30～39人
6	40～49人
7	50～59人
8	60～69人
9	70～79人
10	80～89人
11	90～99人
12	100人以上

パターン名／数量範囲	
パターン4：選任者数	
1	1人
2	2人
3	3人
4	4人
5	5人
6	6人以上
パターン5：年齢	
1	0～14歳
2	15～17歳
3	18～19歳
4	20～29歳
5	30～39歳
6	40～49歳
7	50～59歳
8	60～69歳
9	70歳以上
パターン6：休業日数	
1	4日未満
2	4日以上1週未満
3	1週以上2週未満
4	2週以上1月未満
5	1月以上3月未満
6	3月以上半年未満
7	半年以上1年未満
8	1年以上
パターン7：経験期間（死傷病）	
1	1月未満
2	1月以上3月未満
3	3月以上半年未満
4	半年以上1年未満
5	1年以上3年未満
6	3年以上5年未満
7	5年以上10年未満
8	10年以上

パターン名／数量範囲パターン8：従事期間（じん肺）

1	5年未満
2	5年以上 10年未満
3	10年以上 20年未満
4	20年以上 30年未満
5	30年以上

パターン9：台数

1	1台
2	2台
3	3～4台
4	5～9台
5	10～14台
6	15～19台
7	20台以上

パターン10：トン数

1	10t未満
2	10t以上 30t未満
3	30t以上 100t未満
4	100t以上 300t未満
5	300t以上 1000t未満
6	1000t以上

■集計項目と抽出条件項目の相関表

付録

表記の説明 ○：指定可、×：指定不可

付録

表記の説明 ○:指定可、×:指定不可

業務名	業務内訳番号	抽出条件項目	集計項目	有機溶剤曝露状況									
				曝露時間表示人間数	曝露時間表示人間数	有効見覚者数							
7 定期検査結果				有効見覚者数	有効見覚者数	有効見覚者数	有効見覚者数	有効見覚者数	有効見覚者数	有効見覚者数	有効見覚者数	有効見覚者数	有効見覚者数
1 対象年				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2 被検査項目				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3 結果年月日				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4 在籍労働者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5 受検労働者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6 医療指標表示人數				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7 所見のあった者の人数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8 他労所見実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9 他労所見実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10 軽微筋肉検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11 軽微筋肉検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12 筋力検査(1,000Hz)実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
13 筋力検査(1,000Hz)有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14 集中型筋肉検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15 集中型筋肉検査有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
16 筋力検査(4,000Hz)実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17 筋力検査(4,000Hz)有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18 腹部エックス線検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
19 腹部エックス線検査有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20 筋力検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
21 筋力検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
22 皮膚検査(蛋白)実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
23 皮膚検査(蛋白)有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
24 胸部エックス線検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
25 心電図検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
26 心電図検査有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
27 心電図検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
28 心電図検査有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
29 心電図検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
30 虚症実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
31 虚症有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
32 貧血検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
33 貧血検査有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
34 歯科健診実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
35 歯科健診有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
36 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
37 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
38 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
40 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
41 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
42 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
43 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
44 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
45 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
46 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50 安衛附1 3条1項2号業務促進者分野過去年数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8 有機溶剤等健康影響報告				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1 対象年				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2 被検査項目				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3 結果年月日				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4 従事労働者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5 医療指標表示人數				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6 作業条件の検査人数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7 有効見覚者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8 所見のあった者の人数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9 医療指標表示人數				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10 他労所見実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11 骨髄検査実施有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12 肝機能検査実施有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
13 肝機能検査実施有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14 肝機能検査実施有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15 肝底推査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
16 肝底推査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17 職能検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18 職能検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
19 職能検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20 体内化物質検査実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
21 体内化物質検査有所見者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
22 伯樂所見実施者数				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
23 代謝検査実施コード				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
24 代謝検査実施コード				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
25 分布1				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
26 分布2				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
27 分布3				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

付録

表記の説明 ○：指定可、×：指定不可

付録

表記の説明 ○：指定可、×：指定不可

付録

表記の説明 ○：指定可、×：指定不可

付録

表記の説明 ○：指定可、×：指定不可

■集計項目とグループ化項目の相関表

付録

表記の説明 ○: 指定可、△: 同一の集計対象を複数のグループでカウントする、▲: 同一集計対象を重複してカウントする、×: 指定不可

付録

表記の説明 ○：指定可、△：同一の集計対象を複数のグループでカウントする、▲：同一集計対象を重複してカウントする、×：指定不可

付録

表記の説明 ○: 指定可、△: 同一の集計対象を複数のグループでカウントする、▲: 同一集計対象を重複してカウントする、×: 指定不可

欄 名	被 害 者 内 情 報	集計項目										有職者登録 者 数 受 診 者 数 労 働 者 数 医 療 機 構 入 院 者 数		
		被 害 者 登 録 年 度	被 害 者 登 録 場 所	被 害 者 登 録 性 別	被 害 者 登 録 年 齢	被 害 者 登 録 状 況	被 害 者 登 録 場 所	被 害 者 登 録 性 別	被 害 者 登 録 年 齢	被 害 者 登 録 場 所	被 害 者 登 録 性 別	被 害 者 登 録 年 齢		
グループ化項目														
18	1 労働者登録 2 受診登録日 3 受診登録時間 4 死亡・休業の届 5 休業見込日数 6 性別(被災者情報) 7 生年月日(被災者情報) 8 診療期間(被災者情報) 9 異種 10 車両の運転 11 起因物 12 障害上床率 13 他の病性質コード 14 発症者種類 15 被害場所登録(既往番号) 16 延日 17 国社コード 18 外国人国籍 22 自由分類1 23 自由分類2 24 自由分類3 25 自由分類4 26 異種の区分	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	
19	27 早期加入申込者 28 申込(個人情報) 29 生年月日(個人情報) 30 おじいさん作業名(おじいさん事業場履歴情報) 31 おじいさん登録番号(おじいさん登録番号情報) 32 既往歴(被災者登録情報) 33 既往歴文の別(被災者登録既往歴別) 34 既往歴年月日(被災者登録既往歴年月日) 35 既往歴区分(被災者登録既往歴区分) 36 既往歴区分(管理区分既往歴区分) 37 F(管理区分既往歴区分情報) 38 診療・検査実行の有無(作業既往歴情報) 39 診療・検査の別(作業既往歴別) 40 管理・看護・薬 41 症状発現日 42 症状発現月日 43 作業初期登録年月日 44 作業初期報告年月日 45 新規者登録見込 46 新規登録既往歴者 47 新規登録既往歴患者 48 新規登録既往歴進行 49 会員登録 50 会員登録年月 51 じん検合併症例	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △

付録

表記の説明 ○:指定可、△:同一の集計対象を複数のグループでカウントする、▲:同一集計対象を重複してカウントする、×:指定不可

付録 事業場リスト関連資料

■検索項目一覧

業務名	選択項目名
個別事業場情報	店社
	所属関係団体
	所属関係団体(無)
	労働組合
	労働者数(男)
	労働者数(女)
	労働者数(事業場全体)
	労働者数(年少者)
	労働者数(パート)
	労働者数(外国人)
	労働者数(派遣)
	労働者数(企業全体)
	家内労働者数(男)
	家内労働者数(女)
	家内労働者数(年少者)
	週所定労働時間
	本社所在地
	自由分類項目1
	自由分類項目2
	自由分類項目3
自由設定	
自由設定(無)	
自由設定数量	
監督結果等情報	店社
	整理番号
	監督等の種別
	監督履歴の無
	定監履歴の無
	監督年月日
	監督重点対象区分
	局
	年度
	監督重点対象
	監督重点対象条文
	局
年度	
監督重点対象	
特別監督対象区分1	

業務名	監督結果等情報	選択項目名
個別事業場情報		特別監督対象区分2
		違反状況等
		適用年月日
		法令則
		派遣法
		違反状況等指導事項
		違反状況等告示違反
		違反状況等
		違反状況等パートに係わる違反
		違反状況等外国人に係わる違反
		違反状況等是正期日
		違反状況確認までの間
		(家内)労働者数(男)
		(家内)労働者数(女)
		(家内)労働者数(事業場全体)
		(家内)労働者数(年少者)
		(家内)労働者数(派遣)
		(家内)労働者数(企業全体)
		(家内)労働者数(外国人)
		(家内)労働者数(パート)
		是正年月日
		確認対象事業場に該当するか否かの別
		法令名
		根拠条文
		違反無事業場
		指導事項有
		告示違反有
		就業規則(変更)届出年月日
		就業規則整理簿索引番号
		1日の所定労働時間
		1か月単位の変形労働時間
		有無未把握
		変形期間
		フレックスタイム制有無
		1年単位の変形労働時間制
		有無未把握
		変形期間
		1週間単位の非定型的変形労働時間制有無
		事業場外労働有無
		裁量労働有無
		集団入坑の場合の時間計算特例許可年月日

業務名	選択項目名
個別事業場情報	一せい休憩除外許可年月日 休憩時間自由利用除外許可年月日 週休制の態様 週休制の態様(以外) 年間所定休日日数 年次有給休暇の初年度付与日数 年次有給休暇の最高付与日数 年次有給休暇の計画的な付与制度有無 病気休暇規定有無 割増賃金(時間外) 割増賃金(休日) 断続的な宿直又は日直勤務許可年月日 監視・断続的労働に従事する者に対する適用除外許可年月日 交代制による深夜業時間延長許可(年少者)年月日 年少者使用許可年月日 交代制による深夜業時間延長許可(女子)年月日 女子深夜承認年月日 最低賃金適用除外許可年月日 退職金制度コード 寄宿舎設置場所 市区町村 大字 字丁目 寄宿舎設置・移転・変更届出の有無 事業付属寄宿舎規定第36条による適用特例許可年月日 事業附屬寄宿舎規定2章適用除外許可年月日 寄宿舎規則届・変更届の有無 貯蓄金管理に関する協定届の有無 職業訓練に関する特例許可年月日 退職金制度コード(以外)
危険機械有害業務情報	プレス機械等 有無廃止 プレス機械等 総台数 プレス機械等 種類別台数 種類 台数 プレス機械等 種類別最大能力 種類 最大能力 プレス機械等 自由分類 木材加工用機械 有無廃止

業務名	選択項目名
個別事業場情報	木材加工用機械 総台数
	木材加工用機械 種類別台数
	種類
	種類別台数
	木材加工用機械 自由分類
	荷役運搬機械等 有無廃止
	荷役運搬機械等 種類別台数
	種類
	種類別台数
	荷役運搬機械等 自由分類
	車両系建設機械 有無廃止
	車両系建設機械の種類 種類別台数
	種類
	種類別台数
	車両系建設機械 自由分類
	産業用ロボット 有無廃止
	産業用ロボットの保有台数
	産業用ロボット 自由分類
	有機溶剤業務 有無廃止
	有機溶剤業務 種類数
	有機溶剤業務 溶剤名
	有機溶剤業務 有機溶剤種類数
	有機溶剤業務 従事者数
	内容
	従事者数
	有機溶剤業務 種別
	内容
	種別
	有機溶剤業務 管理対象者総数
	有機溶剤業務 自由分類
	有機溶剤業務 局所排気装置等特例許可年月日
	有機溶剤業務 作業環境測定特例許可年月日
	有機溶剤業務 有機溶剤中毒予防規則一部適用除外認定(3条)月日
	有機溶剤業務 有機溶剤中毒予防規則一部適用除外認定(4条)月日
	有機溶剤業務 健康診断特例許可
	特定化学物質等取扱業務 有無廃止
	特定化学物質等取扱業務 種類数
	特定化学物質等取扱業務 内容別の従事者数
	内容
	従事者数

業務名		選択項目名
個別事業場情報	危険機械有害業務情報	特定化学物質等取扱業務 管理対象者総数 特定化学物質等取扱業務 自由分類 特定化学物質等取扱業務 製造業の禁止の特例許可 特定化学物質等取扱業務 作業環境測定特例許可 特定化学物質等取扱業務 特定化学物質等障害予防規則一部適用除外認定 鉛業務 有無廃止 鉛業務 種類数 鉛業務 内容別の従事者数 内容 従事者数 鉛業務 管理対象者総数 鉛業務 自由分類 鉛業務 鉛中毒予防規則一部適用除外認定(2条) 四アルキル鉛等業務 有無廃止 四アルキル鉛等業務 種類数 四アルキル鉛等業務 内容別の従事者数 内容 従事者数 四アルキル鉛等業務 管理対象者総数 四アルキル鉛等業務 自由分類 粉じん作業 有無廃止 粉じん作業 種類数 粉じん作業 内容別の従事者数 内容 従事者数 粉じん作業 管理対象者総数 粉じん作業 自由分類 粉じん作業 作業環測定特例許可 粉じん作業 非該当認定 粉じん則一部適用除外認定 電離放射線業務 有無廃止 電離放射線業務 種類数 電離放射線業務 内容別の従事者数 内容 従事者数 電離放射線業務 管理対象者総数 電離放射線業務 自由分類 放射線源内容 放射線源 種類数 酸素欠乏危険作業 有無廃止

業務名	選択項目名
個別事業場情報	危険機械有害業務情報 酸素欠乏危険作業 種類数 酸素欠乏危険作業 内容別の従事者数 内容 従事者数 酸素欠乏危険作業 管理対象者総数 酸素欠乏危険作業 自由分類 高気圧業務 有無廃止 高気圧業務 内容別の従事者数 内容 従事者数 高気圧業務 管理対象者総数 高気圧業務 自由分類 指導勧奨による特殊健康診断対象業務 有無廃止 指導勧奨による特殊健康診断対象業務 種類数 指導勧奨による特殊健康診断対象業務 内容別の従事者数 内容 従事者数 指導勧奨による特殊健康診断対象業務 管理対象者総数 指導勧奨による特殊健康診断対象業務 自由分類 作業主任者を選任すべき作業内容 就業制限に係る業務内容別の従事者数 内容 従事者数 作業環境測定 種類数 作業環境測定 内容別の実施の有無 内容 内容別の実施の有無
健康診断結果情報	対象年
定期健康診断結果報告書関係	健診年月日
	最新健診年月日
	在籍労働者数
	受診労働者数
	労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 イ
	労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ロ
	労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ハ
	労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ニ

業務名		選択項目名
個別事業場情報	健康診断結果情報	労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ホ
	定期健康診断結果報告書関係	労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ヘ
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ド
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 チ
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 リ
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ヌ
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ル
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ヲ
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 ワ
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 カ
		労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務に従事する労働者数 計
		他覚所見実施者数
		他覚所見有所見者数
		肝機能検査実施者数
		肝機能検査有所見者数
		聴力検査(1000Hz)実施者数
		聴力検査(1000Hz)有所見者数
		血中脂質検査実施者数
		血中脂質検査有所見者数
		聴力検査(4000Hz)実施者数
		聴力検査(4000Hz)有所見者数
		尿検査(糖)実施者数
		尿検査(糖)有所見者数
		聴力検査実施者数
		聴力検査有所見者数
		尿検査(蛋白)実施者数
		尿検査(蛋白)有所見者数
		胸部エックス線検査実施者数
		胸部エックス線検査有所見者数
		心電図検査実施者数
		心電図検査有所見者数

	業務名	選択項目名
個別事業場情報	健康診断結果情報	喀痰検査実施者数
	定期健康診断結果報告書関係	喀痰検査有所見者数
		医師の指示人数
		血圧検査実施者数
		血圧検査有所見者数
		所見のあった者の人数
		貧血検査実施者数
		貧血検査有所見者数
		歯科検診実施者数
		歯科検診有所見者数
	定期健康診断結果報告未提出事業場	
健康診断結果情報 有機溶剤等健康診断結果報告書関係	対象年	
	健診年月日	
	最新健診年月日	
	従事労働者数	
	受診労働者数	
	有機溶剤業務コード種類数	
	有機溶剤種類数	
	他覚所見実施者数	
	他覚所見有所見者数	
	肝機能検査実施者数	
	肝機能検査有所見者数	
	作業条件の調査人数	
	腎機能検査実施者数	
	腎機能検査有所見者数	
	眼底検査実施者数	
	眼底検査有所見者数	
	所見のあった者の人数	
	貧血検査実施者数	
	貧血検査有所見者数	
	神経内科学的検査実施者数	
	神経内科学的検査有所見者数	
	医師の指示人数	
	代謝物の検査実施者数	
	有機溶剤コード	
	検査内容コード	
	人数	
	分布1	
	有機溶剤コード	
検査内容コード		
人数		

業務名	選択項目名
個別事業場情報 健康診断結果情報 有機溶剤等健康診断結果報告書関係	分布2 有機溶剤コード 検査内容コード 人数 分布3 有機溶剤コード 検査内容コード 人数 有機溶剤等健康診断結果報告未提出事業場
健康診断結果情報 鉛健康診断結果報告書関係	対象年 健診年月日 最新健診年月日 従事労働者数 受診労働者数 鉛業務コード種類数 他覚所見実施者数 他覚所見有所見者数 作業条件の調査人数 貧血検査実施者数 貧血検査有所見者数 所見のあった者の人数 神経内科学的検査実施者数 神経内科学的検査有所見者数 医師の指示人数 「血液中の鉛の量」実施者数 「血液中の鉛の量」分布1 「血液中の鉛の量」分布2 「血液中の鉛の量」分布3 「尿中のデルタアミノレブリン酸の量」実施者数 「尿中のデルタアミノレブリン酸の量」分布1 「尿中のデルタアミノレブリン酸の量」分布2 「尿中のデルタアミノレブリン酸の量」分布3 「赤血球中のプロトポルフィリンの量」実施者数 「赤血球中のプロトポルフィリンの量」分布1 「赤血球中のプロトポルフィリンの量」分布2 「赤血球中のプロトポルフィリンの量」分布3 鉛健康診断結果報告未提出事業場
健康診断結果情報 四アルキル鉛健康診断結果報告書 関係	対象年 健診年月日 最新健診年月日 四アルキル鉛業務コード種類数

業務名		選択項目名
個別事業場情報	健康診断結果情報 四アルキル鉛健康診断結果報告書関係	従事労働者数 四アルキル鉛業務コード 人数 受診労働者数 四アルキル鉛業務コード 人数 四アルキル鉛等による有所見者数(四アルキル鉛等業務への就業を禁止される者) 四アルキル鉛業務コード 人数 四アルキル鉛等による有所見者数(その他) 四アルキル鉛業務コード 人数 四アルキル鉛健康診断結果報告未提出事業場
	健康診断結果情報 特定化学物質等健康診断結果報告書 関係	対象年 健診年月日 最新健診年月日 特定化学物質等業務コード種類数 従事労働者数 特定化学物質等業務コード 人数 受診労働者数 特定化学物質等業務コード 人数 有所見者数 特定化学物質等業務コード 人数 疾病にかかっていると診断された者の数 特定化学物質等業務コード 人数 特定化学物質等健康診断結果報告未提出事業場
	健康診断結果情報 高気圧業務健康診断結果報告書関係	対象年 健診年月日 最新健診年月日 従事労働者数 高気圧業務コード 人数 受診労働者数 高気圧業務コード 人数

業務名	選択項目名
個別事業場情報 健康診断結果情報 高気圧業務健康診断結果報告書関係	高気圧業務による有所見者数(高気圧業務への就業を禁止される者) 高気圧業務コード 人数 高気圧業務による有所見者数(その他) 高気圧業務コード 人数 高気圧業務健康診断結果報告未提出事業場
健康診断結果情報 電離放射線健康診断結果報告書関係	対象年 健診年月日 最新健診年月日 従事労働者数 有所見者数 線源コード 放射線源種類数 「実効線量当量による区分」15ミリシーベルト以下の者 「実効線量当量による区分」15ミリシーベルトを超える者 50ミリシーベルト以下の者 「実効線量当量による区分」50ミリシーベルトを超える者 「眼の水晶体の組織線量当量による区分」45ミリシーベルト以下の者 「眼の水晶体の組織線量当量による区分」45ミリシーベルトを超える者 「眼の水晶体の組織線量当量による区分」150ミリシーベルトを超える者 「その他の組織線量当量による区分」150ミリシーベルト以下の者 「その他の組織線量当量による区分」150ミリシーベルトを超える者 「その他の組織線量当量による区分」500ミリシーベルトを超える者 電離放射線健康診断結果報告未提出事業場
健康診断結果情報 じん肺健康管理実施状況報告関係	対象年 健診年月日 最新健診年月日 粉じん作業コード種類数 粉じん作業従事労働者数 粉じん作業コード 人数 じん肺健康診断実施者の延数(就業時健康診断) じん肺健康診断実施者の延数(定期健康診断:小計) じん肺健康診断実施者の延数(定期外健康診断)

業務名	選択項目名
個別事業場情報	じん肺健康診断実施者の延数(離職時健康診断) じん肺健康管理実施状況報告関係 じん肺管理区分別内訳(管理2) じん肺管理区分別内訳(管理3イ) じん肺管理区分別内訳(管理3ロPR3) じん肺管理区分別内訳(管理3ロPR4(A、B)) じん肺管理区分別内訳(管理4PR4(C)) じん肺管理区分別内訳(管理4F(十+)) 従来管理1であった労働者で、本年中に新たに管理2、管理3又は管理4と決定された者の数 他の作業へ転換した労働者の数(管理2) 他の作業へ転換した労働者の数(管理3イ) 他の作業へ転換した労働者の数(管理3ロ) 過去に粉じん作業に従事させたことのある労働者で、1月末現在において、他の作業に従事しており、かつ、じん肺管理区分が管理2又は管理3であるものの総数 合併症により療養を開始したものの数(1号) 合併症により療養を開始したものの数(2号) 合併症により療養を開始したものの数(3号) 合併症により療養を開始したものの数(4号) 合併症により療養を開始したものの数(5号) じん肺健康管理実施報告未提出事業場
健康診断結果情報	対象年
指導勧奨による特殊健康診断結果	健診年月日
報告書関係	最新健診年月日 業務コード種類数 従事労働者数 業務コード 人数 第一次健康診断受診者数 業務コード 人数 第一次健康診断有所見者数 業務コード 人数 健康管理区分 管理B該当者 業務コード 人数 健康管理区分 管理C該当者 業務コード 人数 指導勧奨による特殊健康診断結果報告未提出事業場

業務名	選択項目名
個別事業場情報 安全衛生管理体制情報	労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 イ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ロ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ハ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ニ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ホ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ヘ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ド 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 チ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 リ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ヌ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ル 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ヲ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 ワ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 カ 労働安全衛生規則第13条第1項第2号に掲げる業務 に従事する労働者数 計 生年月日 選任種別 総括安全衛生管理者選任報告未提出事業場 安全管理者選任報告未提出事業場 衛生管理者選任報告未提出事業場 衛生工学衛生管理者選任報告未提出事業場 産業医選任報告未提出事業場

業務名	選択項目名
労働災害情報	労働者数 災害発生日 災害発生時間 災害発生件数 死亡・休業 被災者 性別 被災者 生年月日 経験期間 期間 単位 事故の型 起因物 大分類 中分類 小分類
	業務上疾病 傷病性質コード 大コード 小コード
	店社コード 発注者種類 外国人国籍 大コード 小コード
	自由設定項目1 自由設定項目2 自由設定項目3 自由設定項目4
じん肺管理区分情報	事業の種類

**労働基準行政情報システム
機械処理手引
概要・共通編**

平成 10 年度
発 行：労働省労働基準局

記載されている製品名、社名は各社の商標又は登録商標である。