

資料 1

建築物その他工作物の解体等工事における 石綿事前調査の結果報告について

山梨県環境・エネルギー部 大気水質保全課

令和3年12月

建築物その他工作物の解体等工事に係る事前調査について

建築物その他工作物の解体等工事を行う場合、元請業者は解体等工事の前に石綿有無に係る調査を行わなければなりません。

- (1) 令和3年4月1日から、事前調査として「①設計図書等の書面調査」と「②目視調査」を行い、その結果を書面で発注者に説明することが義務づけられました。
※①と②の調査で石綿の有無がわからない場合は、分析をするか石綿ありと見なして対応する必要があります。
- (2) 令和4年4月1日から、一定規模以上の場合は事前調査の結果を工事の実施前に原則、WEBシステム（インターネット）で管轄の労働局と自治体に報告する必要があります。

今回はこの説明をします

事前調査報告システム（WEB）について①

WEBシステムで何を報告するの？

具体的な報告内容は

- ・ 誰が（**R5.10.1からは資格者**）
- ・ いつ
- ・ どのような調査を行ったのか（書面かつ目視、または分析等）
- ・ 調査の結果、石綿があるのか
- ・ 石綿がある場合、どこにあるのか

⇒ 後ほど**資料3**でWEBシステムの画面イメージで説明します。

事前調査報告システム（WEB報告）について②

WEBで報告することのメリットはたくさんあります。

< WEB報告のメリット >

- ①労働基準監督署と自治体への報告が1度の操作でできる。
- ②保存済み申請情報のよく使う項目（元請事業者情報等）をコピーして新規申請の作成ができる。
- ③自分の都合の良い時間に申請できる。・・・など

事前調査報告システム（WEB報告）について③

WEBシステムで報告するためには
まず何をしなければならないの？

まず「GビズID」を取得しなければなりません。

①WEB報告の流れは「GビズID取得」
⇒「システムでのWEB申請」

②「GビズID」は「プライム」と「エントリー」の
2種類があります。

資料2で「GビズIDエントリー」の取得方法を
説明します。難しい申請ではありません。

以下、資料2と3で説明をしますので、ご覧ください。

最後に

環境省と厚生労働省が

令和4年1月18日～2月18日まで、ユーザーテストを実施しますので、積極的なご参加をお願いします。

詳しくは本日配布したリーフレット「石綿事前調査結果報告システムの運用開始前にユーザーテストを実施します」をご確認ください。

ユーザーテスト <https://www.ishiwata-houkoku.mhlw.go.jp>

山梨県環境・エネルギー部 大気水質保全課

大気水質担当 担当者 塚田

電話：055-223-1510

E-mail：taiki-sui@pref.yamanashi.lg.jp

G Biz I D クイックマニュアル gBizIDエントリー編 ver1.6 2021年9月

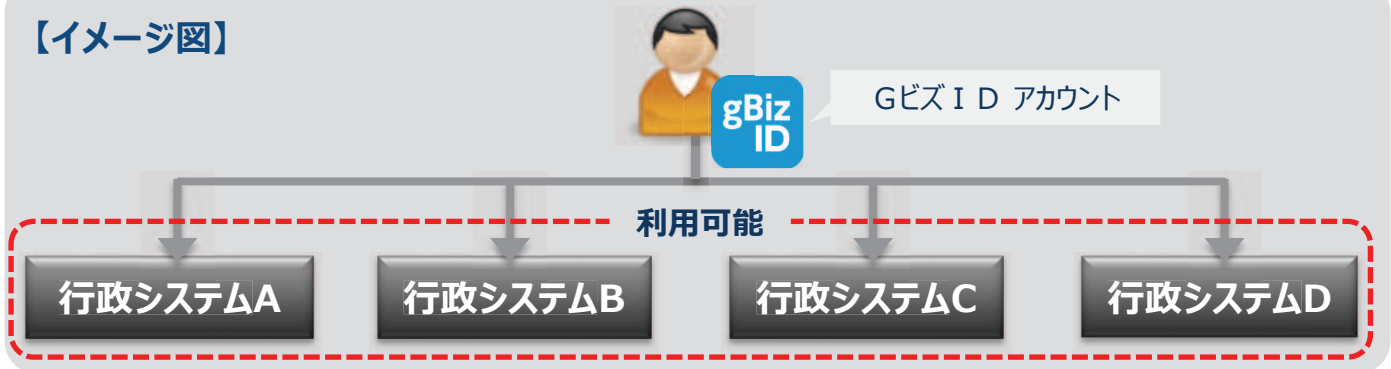
G Biz I D について

G Biz I D の概要を説明します。

● G Biz I D の概要

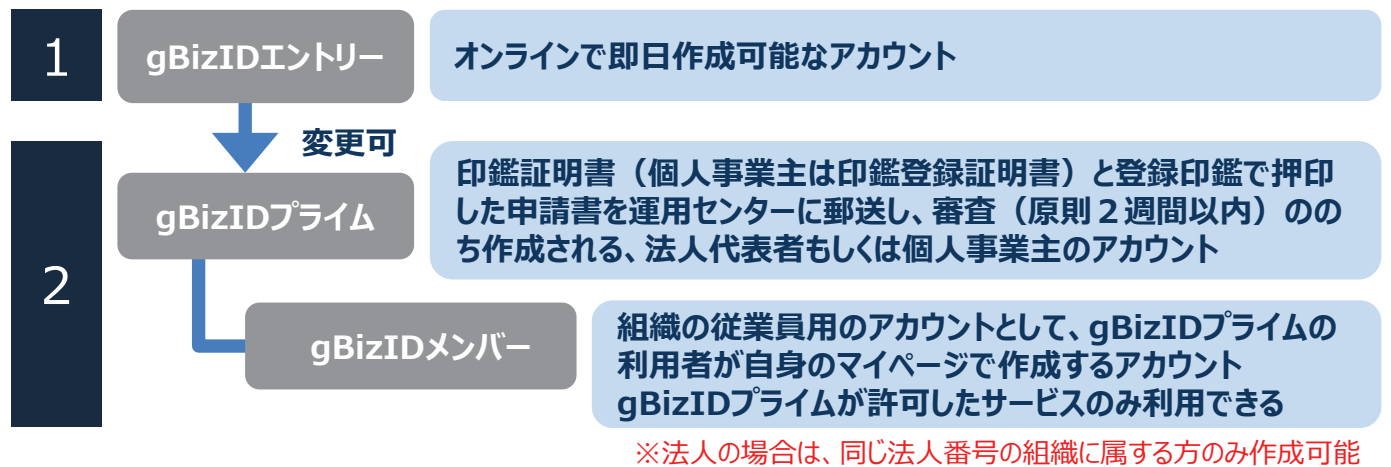
G Biz I D とは、1つのアカウントにより複数の行政サービスにアクセスできる認証システムです。

【イメージ図】



● アカウント体系

G Biz I D には次の3種類のアカウントがあります。



● アカウント登録に必要なもの

G Biz I D を利用するには、次のものがが必要です。

アカウント種別	メールアドレス (アカウントID)	操作端末	プリンター	印鑑証明書と 登録申請書	スマートフォン もしくは 携帯電話※
gBizIDエントリー	○	○	×	×	×
gBizIDプライム	○	○	○	○	○
gBizIDメンバー	○	○	×	×	○

※PHSはご利用いただけません。

G Biz IDシステムへのアクセス方法

● G Biz ID TOPページ

URL : <https://gbiz-id.go.jp>

G Biz IDのTOPページは、アカウント作成、アカウント管理、および委任登録ができます。

The screenshot shows the gBizID homepage with a navigation bar (ホーム, マニュアル, ヘルプ, リクエスト, ログイン) and a main heading "gBizIDへようこそ。". Below the heading, there are two main sections: "G Biz IDを使い始める" and "G Biz IDの登録". The "G Biz IDの登録" section has two buttons: "gBizIDプライム作成" and "gBizIDエントリー作成".

アカウント情報を変更する場合はこちら
※登録情報が確認できます。

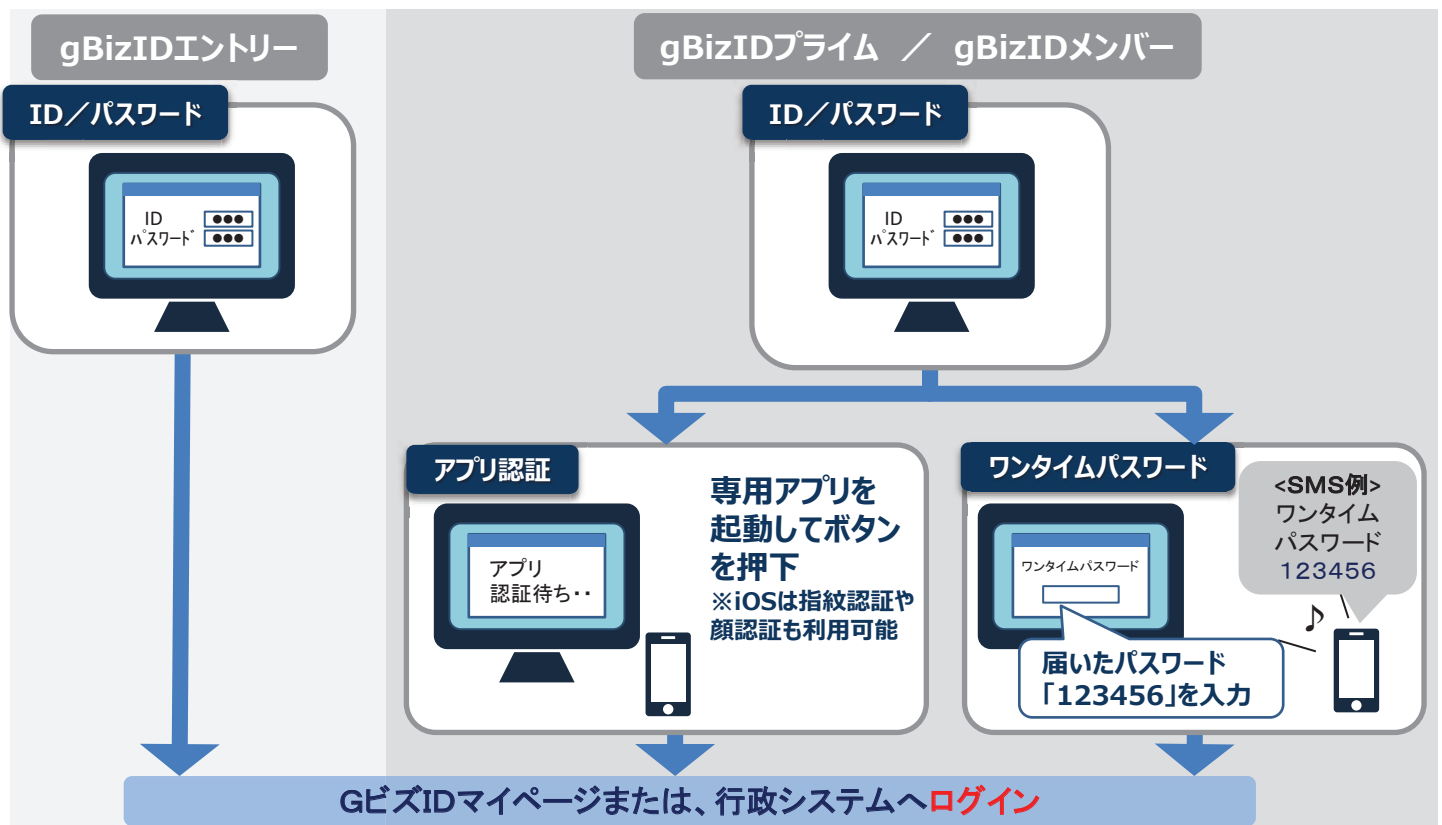
電子申請業務の委任を受けたい場合、委任を行いたい場合はこちら

gBizIDプライムを作成する場合はこちら

gBizIDエントリーを作成する場合はこちら
※gBizIDエントリー作成後に、gBizIDプライムに変更することもできます。

● アカウント作成後のログイン方法

gBizIDエントリーはID/パスワードのみでG Biz IDマイページや行政システムにログイン可能です。
gBizIDプライムおよびgBizIDメンバーは、ID/パスワードに加えスマートフォンもしくは携帯電話を使用します。



1. gBizIDエントリーを作成する 書類審査：不要

G Biz I Dで利用できるgBizIDエントリーのアカウントを作成する手順です。

すでにgBizIDプライムのアカウントを取得している場合は、gBizIDエントリーは作成不要です。

G Biz I DのTOPページ（URL：https://gbiz-id.go.jp）にアクセスします。

1



①「gBizIDエントリーID作成」ボタンを押下します。

2



①「メールアドレス」を入力してください。ご入力頂いたメールアドレスが、アカウントIDとなります。
②「登録」ボタンを押下すると、次画面に遷移します。

※アカウントID（メールアドレス）について support@gbiz-id.go.jp からのメールを受信できるようにしておいてください。

3



①「OK」ボタンを押下すると、入力したメールアドレスに、メールが送信されます。

4

件名：【G Biz I D】アカウント情報登録手続きURLのお知らせ

メール文

① URL

①メールに記載されているURLをクリックすると、次の画面が表示されます。

※メールに記載されている有効期限内にURLをクリックしてください。

5



①各項目を入力してください。
②規約を確認いただき、チェックボックスにチェックをします。
③設定するパスワードを入力します。
④「登録」ボタンを押下すると、次画面に遷移します。

※法人番号が不明な時は「国税庁法人番号公表サイト」（法人番号入力欄下のリンク先）で検索できます。

6



①入力した内容を確認し、「OK」ボタンを押下してください。以上の操作でgBizIDエントリーアカウントの作成は完了です。

次は「2. gBizIDエントリーのログイン方法」をご覧ください。

2. gBizIDエントリーのログイン方法

G Biz I Dのマイページ、行政システムへのgBizIDエントリーのログイン方法です。

● G Biz I Dマイページにログインする

1



① G Biz I DのTOPページ
<https://gbiz-id.go.jp>
の「ログイン」ボタンを押下します。

2



①「アカウントID」を入力します。
②「パスワード」を入力します。
③「ログイン」ボタンを押下すると、マイページに遷移します。
アカウント情報を確認したり、変更することができます。
※初回ログイン時は「【G Biz I D】未登録端末からのアクセスのお知らせ」のメールが届きます。

● 行政システムにログインする

1



①行政システムのホームページの「ログイン」ボタンを押下します。

2



①「アカウントID」を入力します。
②「パスワード」を入力します。
③「ログイン」ボタンを押下します。
認証が成功すると、行政システムにログインすることができます。
※初回ログイン時は「【G Biz I D】未登録端末からのアクセスのお知らせ」のメールが届きます。

石綿事前調査結果報告システム
https://www.ishiwata-houkoku.mhlw.go.jp/

文字サイズ 小 **中** 大

厚生労働省 Ministry of Health, Labour and Welfare 環境省 Ministry of the Environment

トップ 新規申請 一括申請 下書き一覧 申請一覧 お知らせ ヘルプ お問い合わせ 申請 太郎

トップ

新規申請 下書き一覧

一括申請 申請一覧

[一括申請の様式\(Excel\)をダウンロードする](#)

下書き保存件数
1件

当月の申請件数
2件

お知らせ [すべて見る](#)

New 2021/04/22 石綿（アスベスト）関係法令が改正されました。詳細は[こちら](#)

New 2021/04/16 システムメンテナンスのお知らせ

下記の通り、システムメンテナンスを行うため、石綿届出報告システムへのログイン・ご利用ができません。
皆様には、ご不便をおかけいたしますが、何卒ご理解いただきますようお願い申し上げます。

<メンテナンス日時>
2020年5月16日（土）10:00～18:00

New 2021/04/12 以下の期間でシステムメンテナンスを実施します。

【メンテナンス期間】

- ・令和2年4月25日（土）18時から令和2年4月25日（土）19時まで

上記期間中にご利用いただけないサービス/機能

- ・問い合わせ機能
- ・施工状況調査報告機能

上記期間中もご利用いただけるサービス/機能

- ・各サービスのログイン
- ・アカウント管理 等

ご不便をおかけいたしますがどうぞよろしくお願いいたします。

New 2021/04/08 総合パンフレット「石綿（アスベスト）対策 - 予防から救済まで」を公開しました。

New 2021/04/05 石綿作業主任者技能講習が実施されます。

石綿事前調査結果報告システム 利用規約 | プライバシーポリシー Copyright © Ministry of Health, Labour and Welfare, All Rights reserved. Copyright Ministry of the Environment Government of Japan. All rights reserved.

新規申請

新規申請 > 元方（元請）入力



工事に関する基本情報

- 申請区分? **必須**
- 労働安全衛生法（石棉障害予防規則）
 - 大気汚染防止法

元方（元請）事業者情報

事業者の名称? **必須**

代表者氏名?

事業者の住所

郵便番号 **必須** - [郵便番号が不明な方はこちらへ](#)

都道府県・市区町村名等? **必須**

住所（続き）?

電話番号（ハイフンなし） **必須**

メールアドレス?

工事発注者情報

事業者の名称? **必須**

代表者氏名?

発注者の住所

郵便番号 **必須** - [郵便番号が不明な方はこちらへ](#)

都道府県・市区町村名等? **必須**

住所（続き）?

工事現場情報

労働保険番号? **必須** - - - -

なし（又は不明）

作業場所の住所

郵便番号 **必須** - [郵便番号が不明な方はこちらへ](#)

都道府県・市区町村名等? **必須**

-
-
-
-
-

住所（続き） [?]	例) 霞ヶ関9-1-2 石綿ビル4F
工事の名称 必須	
工事の概要 必須	例) ○ 解体ビル（又はマンション、病院、学校等の建築物/工作物の種類）の解体工事/外壁塗り替え工事/電気設備工事/内装工事/リフォーム工事 船舶（総トン数〇トン）の開放検査に伴う改修工事 船出者...

建築物の概要

建築物又は工作物の新築工事の着工日 必須	<input type="text"/>  <input type="checkbox"/> 不明
耐火 [?]	<input type="radio"/> 耐火 <input type="radio"/> 準耐火 <input type="radio"/> その他
構造 [?]	<input type="radio"/> 木造 <input type="radio"/> RC造 <input type="radio"/> S造 <input type="radio"/> その他
延べ面積	<input type="text"/> 整数のみ m ²
階数 [?]	地上 <input type="text"/> 階建
階数（地下階） [?]	地下 <input type="text"/> 階建
其他工作物 [?]	<input type="checkbox"/> 反応槽 <input type="checkbox"/> 加熱炉 <input type="checkbox"/> ボイラー及び压力容器 <input type="checkbox"/> 配管設備（給水、排水、換気、暖房、冷房、排煙等の建築設備を除く。） <input type="checkbox"/> 焼却設備 <input type="checkbox"/> 煙突（建築物に設ける排煙設備等の建築設備を除く。） <input type="checkbox"/> 貯蔵設備（穀物を貯蔵するための設備を除く。） <input type="checkbox"/> 発電設備（太陽光発電設備及び風力発電設備を除く。） <input type="checkbox"/> 変電設備 <input type="checkbox"/> 配電設備 <input type="checkbox"/> 送電設備（ケーブルを含む。） <input type="checkbox"/> トンネルの天井板 <input type="checkbox"/> プラットホームの上家 <input type="checkbox"/> 遮音壁 <input type="checkbox"/> 軽集積土保壁パネル <input type="checkbox"/> 鉄道の駅の地下式構造部分の壁及び天井板 <input type="checkbox"/> 船舶
解体の作業の対象となる床面積の合計 [?]	<input type="text"/> 整数のみ m ²
解体工事又は改修工事の実施期間 必須	YYYY/MM/DD  ~ YYYY/MM/DD 
請負金額 [?]	<input type="text"/> 億 <input type="text"/> 万円（税込）
石綿に関する作業の開始時期 [?]	YYYY/MM 頃
事前調査の終了年月日 必須	YYYY/MM/DD 
分析による調査を行った箇所	例) 2階倉庫天井、3階床

元方（元請）事業者の調査、分析を実施した者

事前調査を実施した者	
氏名 [?]	例) 事前 一部
講習実施機関の名称 [?]	〇〇センター、〇〇協会〇〇県支部、日本アスベスト調査診断協会 など
事前調査を行った者が受講した建築物石綿台帳	<input type="radio"/> 一般 <input type="radio"/> 特定 <input type="radio"/> 一貫建築 <input type="radio"/> その他

分析調査を実施した者

氏名 例) 分析 次子

所属する機関又は法人の名称 例) 石綿分析株式会社

講習実施機関の名称 日本作業環境測定協会、日本環境測定分析協会、日本繊維物質研究協会 など

作業に係る石綿作業主任者

氏名 例) 主任 次郎

申請先

労働安全衛生法（石綿障害予防規則）申請先

工事現場の管轄労働局 必須

工事現場の管轄労働基準監督署 必須

大気汚染防止法申請先

都道府県 必須

申請先自治体 必須

担当部署 必須

自由記載欄

入力後は「②請負事業者の入力」ボタンをクリックし、
請負事業者情報の入力画面へお進みください。

新規申請

新規申請 > 請負入力



請負事業者に関する事項

石綿に関する作業を請け負わせている事業者がいる場合に、石綿作業に係る全ての請負事業者について入力してください。

+ 請負事業者の追加

工事を請け負っている事業者の一覧		
株式会社 石綿産業	編集	削除
アスベスト・インダストリー (株)	編集	削除
株式会社 石綿興産	編集	削除

請負事業者情報

事業者の名称 必須

元方 (元請) 事業と同じ

労働保険番号 必須 - - - -

なし (又は不明)

請負事業者の住所

郵便番号 必須 - [郵便番号が不明な方はこちらへ](#)

都道府県・市区町村名等 必須

住所 (続き)

電話番号 (ハイフンなし) 必須

事前調査を実施した者

氏名

講習実施機関の名称

分析調査を実施した者

氏名

講習実施機関の名称

作業に係る石綿作業主任者

氏名

保存せずに一覧に戻る | 一覧に保存する

- ①元方 (元請) 事業者の入力
- ③事前調査結果の入力
- ④申請 (確認)
- 下書き保存
- トップ画面に戻る

新規申請

新規申請 > 調査入力



①元方(元請)事業者の入力

②請負事業者の入力

④申請(確認)

下書き保存

トップ画面に戻る

事前調査の結果及び 予定する石綿の除去などに係る措置の内容

材料種類ごとの石綿含有の有無と措置

解体・改修の対象にそれぞれの材料が含まれる場合に当該材料の欄を記入してください。
当該材料が使用されていない、又は解体・改修の対象ではない場合、当該材料欄の記入は不要です。
例：当該材料があり、解体又は改修予定だが、石綿は無い場合⇒石綿含有「無」を選択
例：当該材料がないor解体・改修の対象ではない場合⇒当該建材の入力は不要

作業対象の材料種類(名称)

吹付け材	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書(4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
作業の種類	<input type="radio"/> 除去 <input type="radio"/> 封じ込め <input type="radio"/> 囲い込み
切断等の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離(負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
保温材	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書(4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
作業の種類	<input type="radio"/> 除去 <input type="radio"/> 封じ込め <input type="radio"/> 囲い込み
切断等の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離(負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
煙突断熱材	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書(4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
作業の種類	<input type="radio"/> 除去 <input type="radio"/> 封じ込め <input type="radio"/> 囲い込み
切断等の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離(負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
屋根用折板断熱材	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書(4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
作業の種類	<input type="radio"/> 除去 <input type="radio"/> 封じ込め <input type="radio"/> 囲い込み
切断等の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離(負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
耐火被覆材(吹付け材を除き、けい酸カルシウム板第2種を含む。)	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書(4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
作業の種類	<input type="radio"/> 除去 <input type="radio"/> 封じ込め <input type="radio"/> 囲い込み

切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
仕上塗材	
石綿含有の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
スレート波板	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
スレートボード	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
屋根用化粧スレート	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
けい酸カルシウム板第1種	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
押出成形セメント板	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
バリセメント板	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
ビニル床タイル	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
窯業系サイディング	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析

根拠	<input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
石膏ボード ▼	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
ロックウール吸音天井板 ▼	
石綿含有の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用
その他の材料 ▼	
石綿含有の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> みなし <input type="radio"/> 無
含有無しと判断した根拠	<input type="checkbox"/> 1: 目視 <input type="checkbox"/> 2: 設計図書 (4を除く。) <input type="checkbox"/> 3: 分析 <input type="checkbox"/> 4: 建築材料等の製造者による証明 <input type="checkbox"/> 5: 建築材料等の製造年月日
切断等の有無 ?	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
作業時の措置 ?	<input type="checkbox"/> 負圧隔離 <input type="checkbox"/> 隔離 (負圧なし) <input type="checkbox"/> 湿潤化 <input type="checkbox"/> 呼吸用保護具の使用

入力後は「④申請(確認)」ボタンをクリックし、
申請内容の確認画面へお進みください。

建築物等の解体・改修工事の

石綿事前調査結果の電子報告がはじまります！

石綿事前調査結果報告システムの利用準備をお願いします

Point

1

2022年春から
制度が変わります

2022年4月1日以降に着工する、解体・改修工事を対象として、石綿に関する事前調査結果を、労働基準監督署・自治体に報告する制度がはじまります。

Point

2

報告はパソコン・
スマートフォンで

報告は、原則として石綿事前調査結果報告システムから電子申請で行っていただきます。

【石綿事前調査結果報告システム】 <https://www.ishiwata-houkoku.mhlw.go.jp/>

Point

3

事前の準備が
必要です

石綿事前調査結果報告システムを利用するためには「G BizID」を取得していただく必要があります。

システムでできること(一例)

新規
申請電子申請を
おこなう

パソコン・スマートフォンをつかって、事前調査結果の報告を、労働基準監督署・自治体の窓口に出向くことなく一度の操作で行うことができます。

下書き
保存テンプレート
をつくる

申請途中で一時保存するだけでなく、保存済み申請情報のよく使う項目(元方(元請)事業者、請負事業者)をコピーして、新規申請の作成ができます。

一括
申請まとめて
申請する

「プライムアカウント(G BizID)」を取得していただくと、Excelを用いて複数の工事を一括でシステムに入力し、報告することも可能です。

資料
作成申請情報の
活用

システムに入力したデータを活用して、事前調査結果の掲示用資料等を作成することができます。

事前に準備いただきたいこと

パソコン・スマートフォンの準備

パソコンまたはスマートフォンが必要です

端末



パソコン

スマートフォン
(タブレット)

OS

Windows / Linux
iOS (iPadOS) / Android OS

ブラウザ

Google Chrome / Safari
Internet Explorer など

電子申請を行うためには、上記の条件を満たすパソコンまたはスマートフォンが必要です。なお、フィーチャーフォン(ガラケー)はご利用いただけません。

G BizIDの取得

どちらかのG BizIDの取得が必要です

gBizID プライム

- 新規申請・下書き保存
- 一括申請
- 支店・支社等の管理

おすすめ 支店がある大規模事業者
報告数が多い事業者

gBizID エントリー

- 新規申請・下書き保存
- ×一括申請
- ×支店・支社等の管理

おすすめ 報告数が少ない事業者
個人事業主

OR

ログインにはG BizIDを利用します。G BizIDには「プライム」「エントリー」の2種類があり、複数工事を一括申請するためには「プライム」アカウントの取得が必要です。

G BizIDの取得はこちらから

gBizID <https://gbiz-id.go.jp/>石綿障害予防規則に
関するお問い合わせ

厚生労働省・都道府県労働局・労働基準監督署

大気汚染防止法に
関するお問い合わせ

環境省・都道府県/大防法政令市 大気環境所管部局

石綿事前調査結果報告システムの運用開始前にユーザーテストを実施します

システムの運用開始(3月中を予定)に先立ち、実際のシステムを使用して操作に慣れていただくためのユーザーテストを実施します。事業者のみなさまの積極的なご参加をお願いします。

参加者	石綿事前調査結果報告システムを利用予定のすべての方
費用	無料 ※石綿事前調査結果報告システムの利用にかかる通信費用及びG.bizIDの登録に必要な書類取得等にかかる費用は、事業者の負担となります。
テスト期間	2022年1月18日(火曜日) から 2月18日(金曜日) まで ※実施時期が変更となる場合があります。変更した場合石綿総合情報ポータルサイトでお知らせします。
URL	https://www.ishiwata-houkoku.mhlw.go.jp/
操作マニュアル	石綿総合情報ポータルサイト・環境省Webサイトに掲載



石綿総合情報ポータルサイト

<https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/result-reporting-system/>



環境省Webサイト

<http://www.env.go.jp/air/asbestos/post 87.html>



ユーザーテストQ&A

- Q** 参加に必要なものは？
- A** G.bizIDを事前に取得いただく必要があります
ユーザーテストに参加するためには、本運用時と同様にG.bizIDが必要となります。今回取得したG.bizIDは、本運用時にそのまま利用することができますので、早めに取得されることをお勧めします。
- Q** どの機能が使えるの？
- A** すべての機能が使えます
ユーザーテストは、本運用時と全く同じ環境で実施しますので、申請機能以外にもすべての機能を利用いただき、操作を試していただくことが可能です。
- Q** 実際のデータを使うの？
- A** 申請データは架空のものでも構いません
実際の事前調査結果報告データを入力・申請する必要はありません。実際のデータを入力していただいても問題ありませんが、ユーザーテスト終了後にデータは消去されます。
- Q** データはどうなるの？
- A** 申請データは消去されますがアカウントの設定は残ります
ユーザーテストにおいて入力・申請された申請データは、ユーザーテスト終了後にすべて消去されます。ただし、ユーザーアカウント(ID・パスワード・グループ機能)に関する設定は、本運用にそのまま引き継がれます。
- Q** 動作不良がありました。どうすればよいですか？
- A** はじめに利用者マニュアル及びシステム上のFAQの確認を実施してください。解決しない場合、問い合わせフォームよりヘルプデスクに問い合わせをお願いします。
問い合わせ対応に関しましては、テスト期間であることから全てのお問い合わせについて回答することをお約束するものではなく、よくあるご質問については、操作マニュアル修正やFAQの掲載に代えさせていただきます場合があります。ご理解をお願いします。

ユーザーテスト・本運用のスケジュール(予定)

2022年1月18日(火)～2月18日(金)

2月下旬～

▼ 3月中(日時未定)

準備期間

ユーザーテスト

利用停止期間

本運用

ユーザーテストの開始までに、G.bizIDを取得されることをおすすめします(テスト中でも取得は可能です)

ユーザーテストの期間中は、いつでも石綿事前調査結果報告システムを利用してテストを行うことができます ※メンテナンス等で利用不可となる場合があります

本運用に向けた準備のため、ユーザーテスト終了後、いったんシステムの利用を停止します

本運用の開始日時は、決まり次第お知らせします

※スケジュールは変更される場合があります