ウェブサイト各ページのイメージ

sht © Mitsubishi Research Institute Strictly Confidential

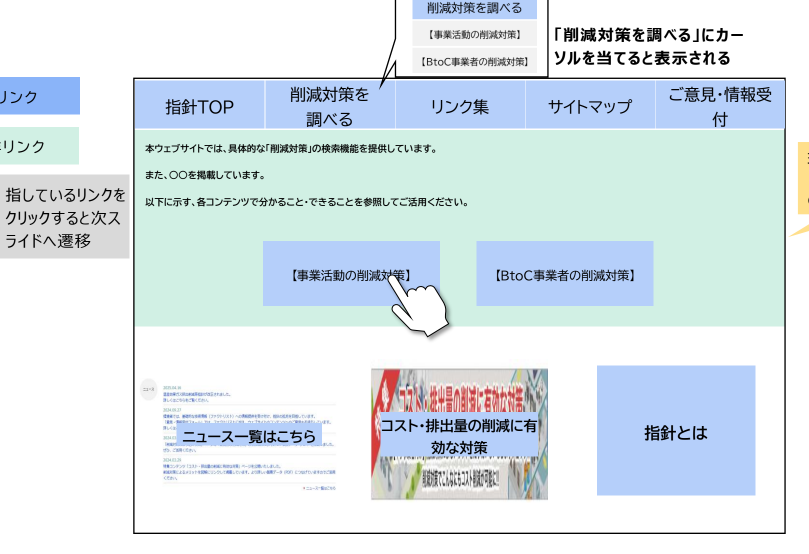
リンク

非リンク

ライドへ遷移

■ TOPページでは、冒頭に指針ウェブサイトの概要 (緑部分)を掲載。

● 緑部分は、現行サイトの「本サイトの活用方法」と同等の内容を掲載することを想定。



TOPページ

Webページイメージ | 事業活動の削減対策

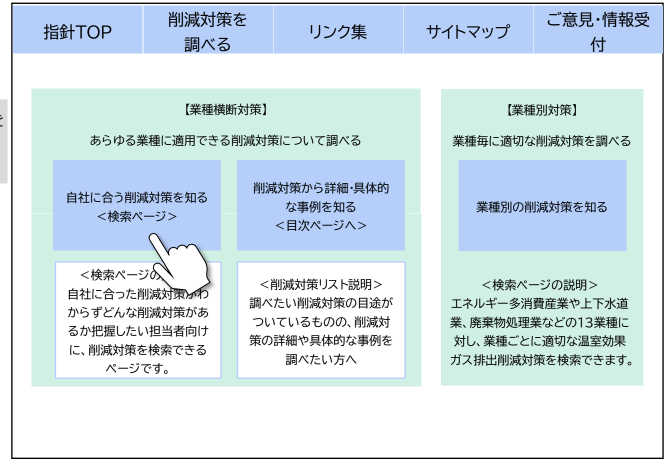
事業活動の削減対策ページは、【業種横断対策】検索ページと【業種横断対策】目次ページ、【業種別対策】 検索ページへのリンクを掲載

リンク

非リンク



指しているリンクを クリックすると次ス ライドへ遷移



事業活動の削減対策

Webページイメージ | 検索画面~削減対策を知る~

● 検索画面は、条件入力欄と検索結果表示欄からなる(縦スクロール)。

リンク

非リンク

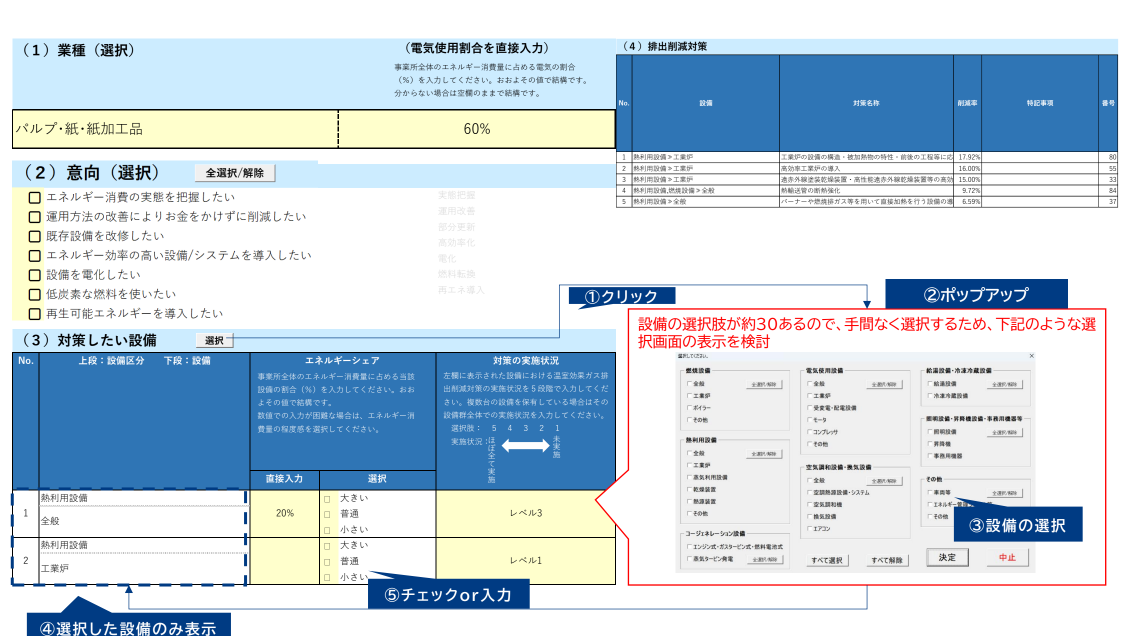
ライドへ遷移

- 検索条件を入力(業種・意向・保有/対策する設備/各設備毎のエネルギー消費量/各設備の現在の対策状 況)すると、適した排出削減対策が検索結果表示欄に一覧で表示される。
- ●検索結果表示欄で一覧表示される削減対策を選択すると削減対策情報ページへ遷移する。



検索画面~削減対策を知 る~

(参考) Webページイメージ | 検索画面~削減対策を知る~



サ 選択した 設備のかる

Webページイメージ|削減対策の情報ページ

リンク

非リンク

- 削減対策の情報ページでは、①個票②対策の実施手順や事例ヘリンクが一覧で表示される。個票は画像を画 面上に表示する想定(ページの重さを考慮し場合によっては画像表示はない)で、PDFファイルのDLも可能。
- 表示するリンク集は5パターン程度用意し、該当する対策のリンク集を表示する。



事業者の削減対策 情報 ページ

Webページイメージ | 事業活動の削減対策

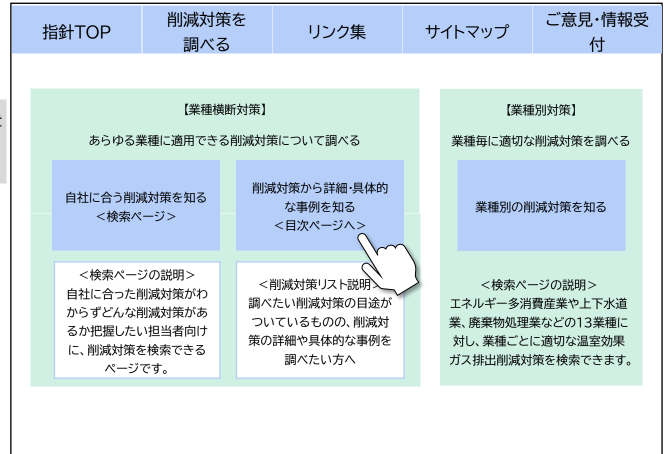
事業活動の削減対策ページは、【業種横断対策】検索ページと【業種横断対策】目次ページ、【業種別対策】 検索ページへのリンクを掲載する。

リンク

非リンク

9

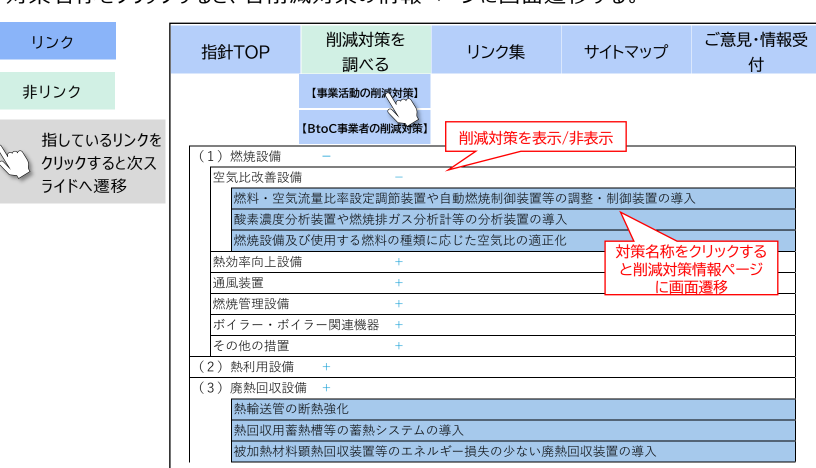
指しているリンクを クリックすると次ス ライドへ遷移



事業活動の削減対策

Webページイメージ | 削減対策情報を探す(目次ページ)

- 削減対策情報を探すでは、各削減対策がカテゴリごとに整理され、各削減対策の情報ページへアクセスできる。
- 目次の第1階層、第2階層、削減対策が一覧表形式に表示される。
- 初期画面では、目次の第1階層のみが表示されており、第2階層以降を表示/非表示するボタンを配置する。
- 対策名称をクリックすると、各削減対策の情報ページに画面遷移する。



削減対策情報を探す(目次ページ)

Webページイメージ | 事業活動の削減対策

事業活動の削減対策ページは、【業種横断対策】検索ページと【業種横断対策】目次ページ、【業種別対策】 検索ページへのリンクを掲載する。

リンク

非リンク



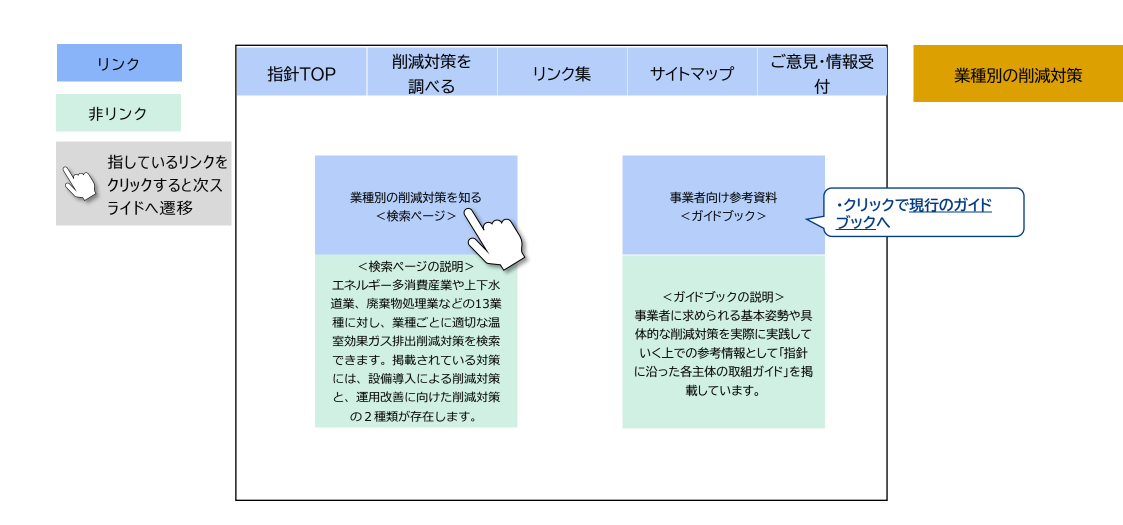
指しているリンクを クリックすると次ス ライドへ遷移



事業活動の削減対策

Webページイメージ|業種別の削減対策を知る

● 業種別の削減対策では、現行の検索ページの他にガイドブックへのリンクを掲載する。



Webページイメージ|業種別の削減対策(検索ページ)

● 業種別の削減対策検索ページは現行サイトと同様の検索ツールを設置予定。

削減対策を ご意見・情報受 リンク リンク集 指針TOP サイトマップ 調べる 付 非リンク 現行サイトの業種別の検索ページと同様のページを想定 ✓ 全て選択 (359) ▲ キーワード検索 農業、林業及び漁業(12) 指しているリンクを 鉱業 (7) クリックすると次ス 建設業 (2) パルプ製造業及び紙製造業(16) ライドへ遷移 石油化学系基礎製品製造業(12) □ ナフサ分解プラント (5) その他のプラント(7) セメント・同製品製造業(6) 全てクリア 🗙 絞り込み件数 (359件) 全ての対策概要を開く十 トラクター等の農業機械への自動操舵システムの導入 農業、林業及び漁業/農業用機械・設備/設備導入対策 準備中 設備導入対策 電動農機その他のエネルギー消費効率の高い農業機械の導入 農業、林業及び海業/農業用機械・設備/設備導入対策 設備導入対策 営農型太陽光発電設備の導入

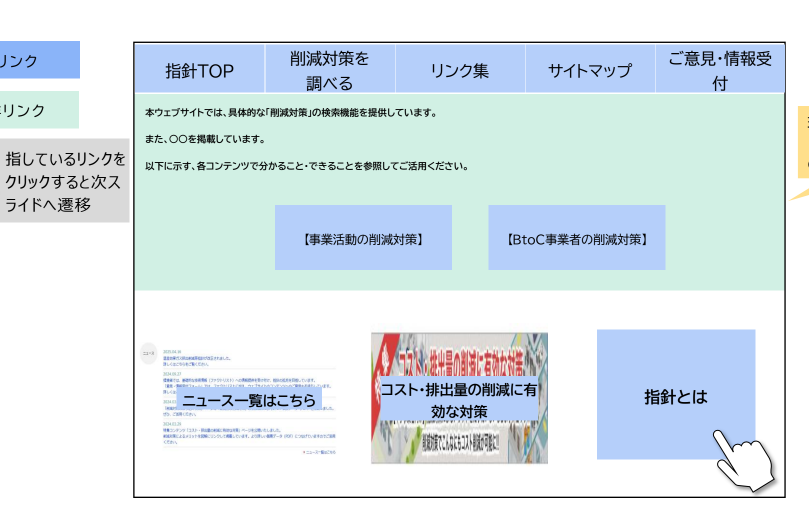
業種別の削減対策 (検索ページ)

リンク

非リンク

ライドへ遷移

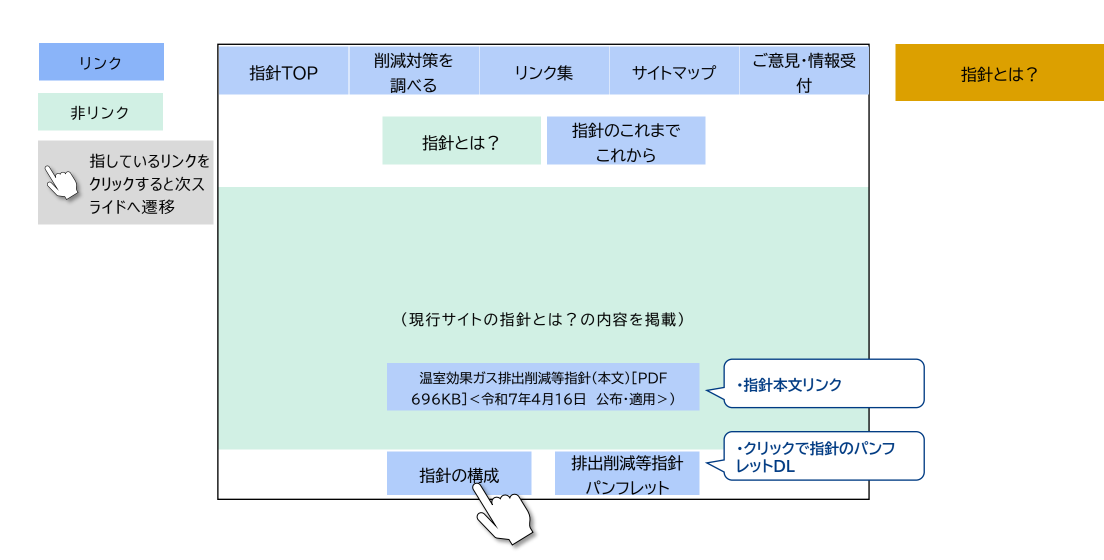
- TOPページでは、冒頭に指針ウェブサイトの概要(緑部分)を掲載。
- 緑部分は、現行サイトの「本サイトの活用方法」と同等の内容を掲載することを想定。



TOPページ

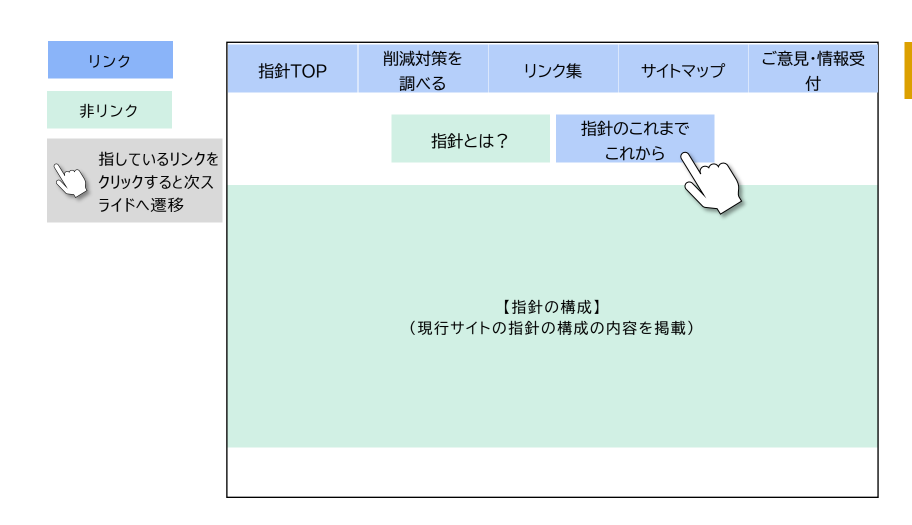
Webページイメージ | 指針とは?

- 指針とは?は現行サイトの指針とは?の内容を掲載。
- 現行サイト同様、指針本文のリンクを掲載
- (変更点)本ページから指針の構成ページへのリンク・排出削減等指針パンフレットDLリンクを掲載



Webページイメージ|指針の構成

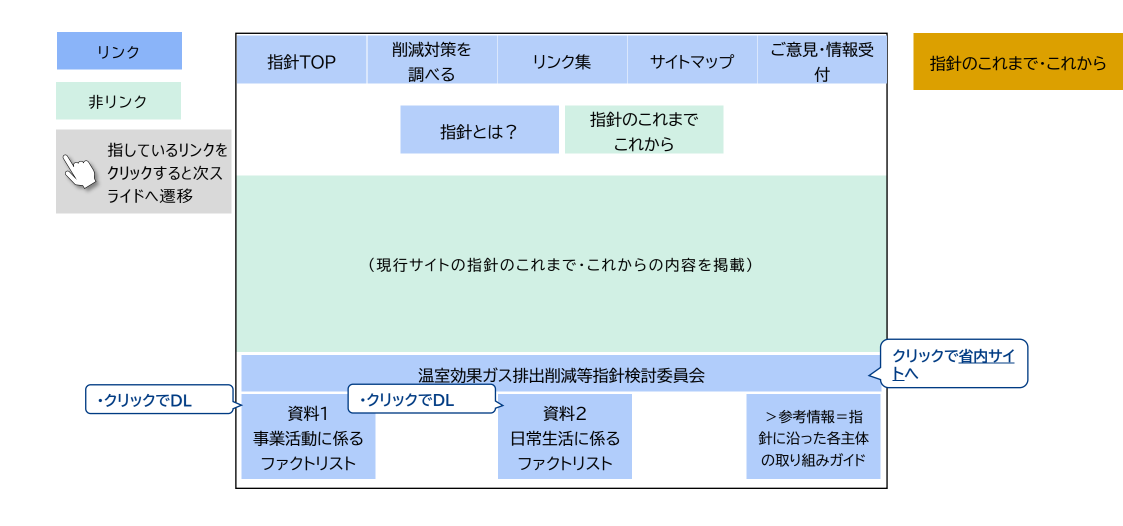
● 現行サイトの「指針の構成」の内容を掲載する。



指針の構成

Webページイメージ|指針の構成

- 現行サイトの「指針のこれまで・これから」を掲載
- (変更点)検討委員会への省内サイトへのリンクを掲載



Webページイメージ | 指針に沿った各主体の取組ガイド

● 現行サイトの指針に沿った各主体の取り組みガイドページへ遷移する。

リンク

非リンク



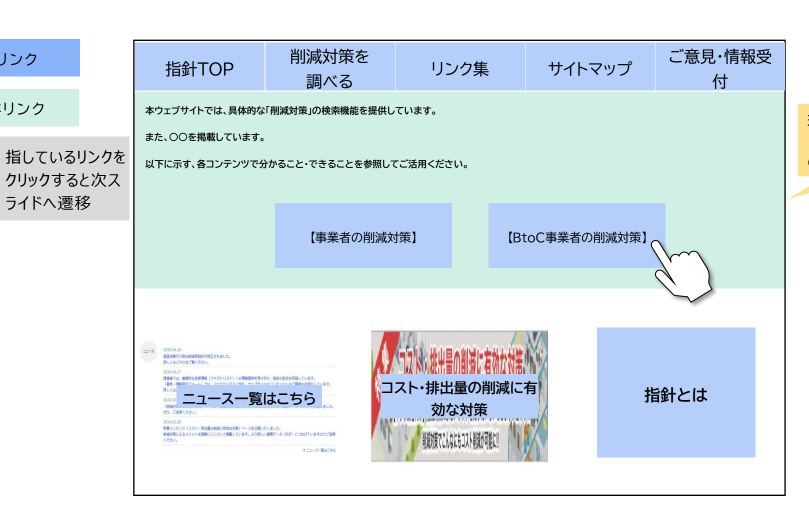
指針に沿った各主体の取 り組みガイド

リンク

非リンク

ライドへ遷移

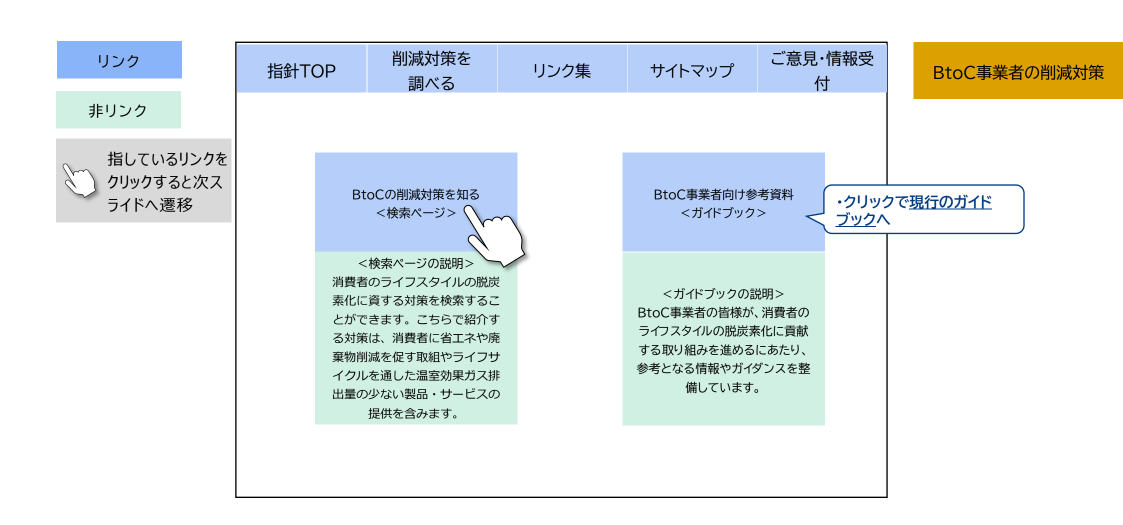
- TOPページでは、冒頭に指針ウェブサイトの概要 (緑部分)を掲載。
- 緑部分は、現行サイトの「本サイトの活用方法」と同等の内容を掲載することを想定。



TOPページ

Webページイメージ BtoC事業者の削減対策

● BtoC事業者の削減対策では、現行の検索ページの他にガイドブックへのリンクを掲載する。



Webページイメージ BtoC事業者の削減対策(検索ページ)

● BtoC事業者の削減対策検索ページは現行サイトと同様の検索ツールを設置予定。



BtoC事業者の削減対策 (検索ページ)

- TOPページでは、冒頭に指針ウェブサイトの概要(緑部分)を掲載。
- 緑部分は、現行サイトの「本サイトの活用方法」と同等の内容を掲載することを想定。



TOPページ

Webページイメージ|リンク集

リンク

非リンク

クリックすると次ス

ライドへ遷移

- リンク集では、<ガイドブック> <マニュアル・個票集(廃棄物処理部門)> <マニュアル・個票集(上下水道・ 丁業用水道)> <外部リンク集>を整理して公表。
- く外部リンク集>は、今後の議論に応じてカテゴライズを検討する。

削減対策を ご意見・情報受 指針TOP リンク集 サイトマップ 調べる 付 【ガイドブック】 【廃棄物処理部門マニュアル・個 【外部リンク集:温室効果ガス削減 票】 対策に関連する外部サイトや資 指しているリンクを 料】 指針に沿った各主体の取組ガイド 廃棄物処理部門における温室効 エネ特ポータル 果ガス抑制等指針マニュアル <ガイドブック> (補助金情報) グリーンバリューチェーンプラットフォーム (○○~~に関する情報が~) 廃棄物処理部門 個票集 リンク先とカテゴライ <ガイドブックの説明> ズは別で整理 具体的な対策メニューや取り組 【上下水道・工業用水道マニュア むメリットなど、実際に削減対 ル・個票】 策を進めるにあたり参考となる 【外部リンク集:○○に係る外部サ 情報を、対象者別に掲載してい イトや資料】 ます。現在、中小事業者向け・ 上下水道・工業用水道における温室効果ガ 00サイト ス抑制等指針マニュアル 地方公共団体向け・ばい煙発生 下水道における地球温暖化対策マニュアル =下水 施設向け・BtoC事業者向け・金 **○○サイト** 道部門における温室効果ガス排出抑制指針の解説 融機関向け5種類のガイドブッ クを公開しています。 上工水 個票集 下水道 個票集

リンク集

リンク

非リンク

ライドへ遷移

- TOPページでは、冒頭に指針ウェブサイトの概要(緑部分)を掲載。
- 緑部分は、現行サイトの「本サイトの活用方法」と同等の内容を掲載することを想定。



TOPページ

Webページイメージ|コスト・排出量の削減に有効な対策

● コスト・排出量の削減に有効な対策は現行サイトの掲載を想定。

リンク

非リンク



コスト・排出量の削減に有 効な対策

リンク

非リンク

ライドへ遷移

- TOPページでは、冒頭に指針ウェブサイトの概要(緑部分)を掲載。
- 緑部分は、現行サイトの「本サイトの活用方法」と同等の内容を掲載することを想定。



TOPページ

Webページイメージ | ニュース一覧はこちら

● ニュース一覧はこちらは現行サイトと同様の内容を想定

リンク

非リンク



指しているリンクを クリックすると次ス ライドへ遷移



ニュース一覧はこちら

リンク

非リンク

ライドへ遷移

- TOPページでは、冒頭に指針ウェブサイトの概要 (緑部分)を掲載。
- 緑部分は、現行サイトの「本サイトの活用方法」と同等の内容を掲載することを想定。



TOPページ

Webページイメージ | サイトマップ

- サイトマップはこちらは現行サイトと同様の構成を想定。
- ◆ なお、新ウェブサイトの構成に合わせて内容を作成する。



- TOPページでは、冒頭に指針ウェブサイトの概要(緑部分)を掲載。
- 緑部分は、現行サイトの「本サイトの活用方法」と同等の内容を掲載することを想定。



Webページイメージーご意見・情報受付フォーム

- ご意見・情報受付フォームは現行サイトと同様の内容を想定
- なお、ファクトリストの掲載はせず(指針のこれまで・これからに移行)、受付フォームのみの掲載とする

リンク

非リンク



指しているリンクを クリックすると次ス ライドへ遷移 指針TOP

リンク集

サイトマップ

ご意見・情報受付

ご意見・情報受付フォーム

ご意見・情報受付フォーム

こちらは「温室効果ガス排出削減等指針に係る基礎的な技術情報(ファクトリスト)」に対する意見・情報提供受付フォームです。

「温室効果ガス排出削減等指針(以下、指針)」とは、「地球温暖化対策の推進に関する法律(以下、温対法)」において、事業者に対して課されている「1.事業活動に伴う排出削減等」、「2. 日常生活における排出削減への寄与」という2つの努力義務に関して、具体的に講ずべき措置等を定めた告示です。

この指針は、2021年5月温対法の改正により、「2050年までの脱炭素社会の実現」が基本理念として法に位置付けられたことを踏まえ、"温室効果ガス排出抑制等指針"から"温室効果ガス排出削減等指針"に改称されました。

上記を受けて指針の内容についても全面的に改正すべく、その基礎情報として関連する技術情報等を収集・整理した「ファクトリスト」が2022年3月にとりまとめ・公表されました。また、これに基づき、指針も2023年3月に全面的に改正されました。「ファクトリスト」については、引き続き、指針の今後の更なる拡充に向けて脱炭素化に向けた重要分野における技術情報等や既にリストに掲載されている対策の定量情報(性能・コスト水準)等の拡充を進めているところです。

環境省では、この「ファクトリスト」について更なる内容の拡充に向けて、皆様からの情報提供を受け付けております。情報をご提供いただける場合、以下の「意見・情報受付フォーム」より記入をお願い致します。なお、「ファクトリスト」の詳細や、具体的に情報提供いただきたい内容については、「添付資料」に掲載の資料をご参照ください。?

また、「意見・情報受付フォーム」では、ファクトリストの他、ウェブサイトに記載されているコンテンツ等への意見も受け付けています。

受付フォーム