

## J-クレジット登録簿システム変更点一覧 (2024年7月9日~)



© 2024 NTT DATA Japan Corporation



### 1. はじめに

- 2. 変更点概要
- 3. 具体的な変更点









© 2024 NTT DATA Japan Corporation

### 1. はじめに

### • 目的

- ▶本資料は2024年7月9日に変更されたJ-クレジット登録簿システムの変更点の概要について集約しております。 操作手順の詳細を確認されたい方は、操作マニュアルをご参照ください。
- ▶ 操作マニュアルは以下からダウンロードできます。
  - <u>J-クレジット登録簿システムTOPページ</u>からもダウンロードできますので、併せてご確認ください。
  - URL: https://j-creditregistry.go.jp/docs/japancredit\_usermanual.pdf

### ● 操作方法について

- ▶ 操作マニュアルでは解決できない操作に関する不明点のお問い合わせは、以下にお願いいたします。
- ▶株式会社NTTデータ
  - J-クレジット登録簿システム ヘルプデスク 電話:050-5545-6516
  - E-mail: jcre\_helpdesk@am.nttdata.co.jp
- ▶ 電話の受付時間は、平日9:30~12:00、13:00~18:00です。
- ▶ メールの受付は24時間可能です。対応時間は平日9:30~12:00、13:00~18:00となります。









### 2. 変更点概要

#### ● 非化石由来クレジット残高情報がシステム画面から確認・出力可能となりました。

- ▶ 申請書バージョン1.3.0のクレジット認証申請書(排出削減型・プログラム型)から、非化石由来の発電量、非化石由 来の熱の利用量を取得可能となりました。
- ▶ 残高照会機能の画面から、保有しているクレジットの非化石エネルギー量が確認可能となりました。
- ▶ 残高照会機能により出力されるCSVファイルやPDFファイルに非化石クレジット情報の詳細が追加されました。
- クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度がシステム上で入力・出力可能となりました。
   ♪ クレジット無効化用途で「GXリーグにおける排出量実績の報告」、「省エネ法での報告(定期報告における非化石エネル ギーの使用量の報告)」が選択可能となりました。
  - ▶無効化目的で「実績報告年度」が入力可能となりました。
  - ▶無効化対象のクレジットについて、非化石エネルギー量が確認可能となりました。
  - ▶ 移転明細照会機能、クレジット移転照会一覧機能により出力されるCSVファイルやPDFファイルに非化石クレジット情報 と「実績報告年度」が追加されました。

#### ● その他の変更点。

- ▶ クレジット無効化画面に環境依存文字の注意書きが追加されました。
- ▶既存のクレジット無効化用途が一部変更となります。

# **03** 具体的な変更点





### 3.1 非化石由来クレジット残高情報の確認・出力

●申請書バージョン1.3.0の排出削減プロジェクト(通常型)と排出削減プロジェクト(プログラム型)クレジット認証申請書 を使用し、クレジット認証申請が承認されると残高照会機能より、クレジット残高の非化石エネルギー量が確認可能です。



### 3.1 非化石由来クレジット残高情報の確認・出力

- ●申請書バージョン1.3.0の排出削減プロジェクト(通常型)と排出削減プロジェクト(プログラム型)クレジット認証申請書 から非化石由来の発電量、非化石由来の熱の利用量を取得可能となりました。
- 再エネ方法論のプロジェクトでは、 再エネ由来の発行量と非化石由来の発行量が一致していない場合、 申請書の一時保存 時にエラーメッセージが出力されます。

Jークレジット登録簿システム	FAQ   ログアウト
現在日時(JST): 2024年05月24日17:33 <b>クレジット認証申請情報登録</b> ファイルを登録する場合には、「一時保存」ボタンを押して下さい。         再工不由来の発行量と非化石由来の発行量が一致しません。         クレジット認証申請書         クレジット認証申請書         ファイルの選択         ファイルが選択されていません         別添資料         ファイルが選択されていません         別除	【再エネ方法論プロジェクトの注意点】 再エネ電力由来の発行量と非化石電力由来の発行量、 または、 再エネ熱由来の発行量と非化石熱由来の発行量は、 一致している必要があります。
■法書 審査費用支援申請を利用する場合は、以下の同意が必要です。 <u>審査費用支援に係る同意書を読む</u> □ 同意書の内容に同意する。           プロジェクト計画変更がある場合のみ、ファイルを登録)	
プロジェクト計画書本紙 ファイルの選択 ファイルが選択されていません 別示資料 ファイルの選択 ファイルが選択されていません 削除 ー時保存 クレジット認証申請情報一覧へ戻る	申請書内の再エネ由来発行量と 非化石由来発行量をご確認ください。

NTTDATA

### 3.1 非化石由来クレジット情報の確認・出力

●残高照会機能の画面から、保有しているクレジットの非化石エネルギー量が確認可能となりました。

●残高照会機能により出力されるCSVファイルやPDFファイルに非化石エネルギー量が出力可能となりました。

Jークレジット登録簿システム	マニュアル   お	問合せ   FAQ   ログアウト	1			残福	高照会編	ま果表示		
現在日時(JST):2023年12月31日23:59					口座番号		JP-100-20000-0000	1-00818-00		
					法人名		法人名 零八三三			
残高照会結果表示					保有クレジット	残高(t-COz)	2, 996			
口座番号 JP-100-20000-00001-09999-00						制度言	己号及びクレジット	特定番号		クレジット量 (t-CO₂)
広入名 ○○(味丸気仕 保有クレジット残高(t-CO <sub>2</sub> ) 199				項番	制度記号	クレジ 種別	y <b>h</b>	発行 約束期間	適用 約東期間	クレジット
制度記号及びクレジット特定番号	クレジット量 (t-CO <sub>2</sub> )				省エネルギー 係数(kl)	再エネ算定量 (電力:MWh)	再エネ算定量 (熱:GJ)	非化石エネルギ (電力 : kWh)	- 一量 非化石エネルギー量 (熱:GJ)	認証番号
項 カレジット 発行 適用	61 mail			JCL-400-000-008-137-773 ~ JCL-400-000-008-138-687				•	915	
ゴー          ゴー         ゴー         ゴ	認証番号			1	JCL	FM		01	01	1021902
係数(kl) (電力:MWh) (熱:GJ) (電力:kWh) (熱:GJ)										
JCL-400-000-142-701-343 ~ JCL-400-000-142-701-541	199				J	JCL-400-000-009-336	-673 ~ JCL-400	-000-009-338-753		2,081
JCL         ERL         01         01           1,234,567,890         1,234,567,890         1         1         1	1093201			2	JCL	FM		01	01	1021903
1     印刷     結果をファイルに保存     2										

2

保有クレジット特定番号(FROM)	保有クレジット特定番号(TO)	省エネルギー係数(kl)	再エネ算定量(電力:MWh)再エネ算定量(熱:GJ)	非化石エネルギー量(電力 : kWh)	非化石エネルギー量(熱:GJ)
400000142745352	400000142745401		1.124	1124	
400000142745452	400000142745551		112		112
400000142745652	400000142745851	1.235423		1,070,424	
400000142745952	400000142746251	4.12513542			3,637
400000142746352	400000142746751	0.5352525			

NTTDATA

### 3.1 非化石由来クレジット残高情報の確認・出力

●非化石由来クレジット残高情報の確認・出力について以下の点にご注意ください。

#### **Point** 非化石由来クレジット残高を確認・出力できるプロジェクトについて

✓排出削減プロジェクト(通常型)と排出削減プロジェクト(プログラム型)により創出されるクレジットが対象です。 ※森林管理プロジェクト(通常型/プログラム型)より創出されるクレジットは対象外となります。

✓ 最新の申請書(申請書バージョン1.3.0)を<u>」 – クレジット制度HP</u>よりダウンロードし、クレジット認証申請ください。

#### Point2 7/9以前に発行済みの非化石由来クレジットについて

✓ 7/9以前に発行済みの排出削減プロジェクト(通常型)と排出削減プロジェクト(プログラム型)クレジットで、 非化石エネルギー由来クレジットである場合、非化石エネルギー量が自動的に出力されます。

#### Point® 操作方法について

✓残高照会機能とエラーメッセージ対処方法について、詳細な操作方法は操作マニュアルP85「3.16 残高を確 認する(口座保有者向け)」、P124「5.1 エラーメッセージ対処方法」をご参照ください。

✓操作マニュアルは、<u>J-クレジット登録簿システムトップページ</u>よりダウンロード可能です。

### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●非化石エネルギー由来のクレジットを無効化すると、無効化通知書とクレジット移転照会一覧から出力されるCSVファイルより無効化された非化石エネルギー量を確認可能となりました。 ※青枠が本章の説明対象です。



### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●無効化目的で「実績報告年度」が入力可能となりました。



### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●クレジット無効化用途で「GXリーグにおける排出量実績の報告」、「省エネ法での報告(定期報告における非化石エネル ギーの使用量の報告)」が選択可能となりました。

Before			After	<ul> <li>・「調整後排出</li> <li>気)」に名称は</li> <li>・「排出係数(</li> <li>(熱)」が新</li> </ul>	出係数の調整」を「排 が変更となりました。 の調整(都市ガス) 規追加となりました。	非出係数の調整(電 」と「排出係数の調整
①用途の選択	「ASSET事業」は選択できなくなります。		①用途の選択			
使えるクレジット			使えるクレジット	【用途】		
全クレジット種別	● なし		全クレジット種別	温対法での報告	<ul> <li>なし</li> <li>排出量の調整</li> </ul>	
	温対法での報告 〇 排出量の調整 〇 調整後排出保 の調整				<ul> <li>○ 排出係数の調整 (電気)</li> </ul>	
	SHIFT事業・ASSET事業 O SHIFT事業 O ASSET事業				<ul> <li>排出係数の調整(都市ガス)</li> <li>排出係数の調整(熱)</li> </ul>	
	カーボン・オフセット 〇 会議・イベント 〇 自己活動(事業活動、工事等)	1		L SHIFT事業		
	○ 寄付型オフセット/クレジット付製品・サービス ○ その他			カーボン・オフセット	◎ なし ○ 会議・イベント ○	製品・サービス
再エネ由来クレジットのみ					○ 組織活動(事業活動、工事等	:) 〇 その他
	□ RE100での報告(再エネ電力由来クレジットのみ)			GXリーグ	□ GXリーグにおける排出量実績	もの報告
 省エネ由来クレジットのみ		-	再エネ由来クレジットのみ	□ CDP質問書・SBTでの	の報告	
  制度記号「JCL」のクレジットのみ	□ カーボンニュートラル行動計画での目標達成 (組で活用の場合のみ)	-		<ul> <li>RE100での報告(再:</li> </ul>	エネ電力由来クレジットのみ)	
			省エネ由来クレジットのみ	□ 省エネ法での報告(ま	共同省エネルギー事業の報告	
[	省エネ法での報告(共同省エネルギー事		非化石エネルギー由来クレジットのみ	□ 省エネ法での報告 (7	定期報告における非化	与)
	業の報告)」に名称が変更となりました。		制度記号「JCL」のクレジットのみ	□ カーボンニュートラノ	し行動計画での	のみ)
© 2024 NTT DATA Japar	更 <b>新</b> 規 n Corporation	カーオ 追加。 ※「E 選払	ズン・オフセットは「組織活動 となりました。 自己活動(事業活動、工事等 Rできなくなりますが、7/9以前(	り(事業活動、 う」と「寄付型オン に選択したものは、	工事等)」と「製品 フセット/クレジット付製品 、継続して過去の用途:	・サービス」が新規 品・サービスは新規で 名称が表示されます。

### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●同時に選択できる無効化用途は、以下のマトリクス表で「○」となっている組み合わせのみとなります。

	2選択	目以降					全分ノジ	ット種別							省エネ由来分レジッ	非化石由来分レジッ	ICI
1選択目				温対法	での報告		SHIFT事業		カーボン・オフ	セット		GXリーグ	母本や田ス	KUU 2 W M	۴	۴	105
			排出量の調整	排出係数の調整 (電気)	排出係数の調整 (都市ガス)	排出係数の調整 (熱)	SHIFT事業	会議・イベント	組織活動 (事業活動、工事等)	製品・サービス	その他	GXUーグにおける 排出量実績の報告	CDP質問書 ・SBTでの報告	RE100での報告 (再ェネ電力由来ク レジットのみ)	省エネ法での報告 (共同省エネルギー 事業の報告)	省エネ法での報告 (定期報告における 非化石エネルギーの 使用量の報告)	カーボンニュートラ ル行動計画での目 標達成(業界取組で 活用の場合のみ)
		排出係数の調整(熱)	-	-	-		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
全分ノジット	SHIFT事業	SHIFT事業	×	×	×	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
種別		会議・イベント	×	×	×	×	×		-	-	-	×	×	×	×	×	×
	カーボン・オ	組織活動 (事業活動、工事等)	0	×	×	×	×	-		-	-	0	0	0	0	0	0
	フセット	製品・サービス	×	×	×	×	×	-	-		-	×	×	×	×	×	×
		その他	×	×	×	×	×	-	-	-		×	×	×	×	×	×
	GXリーグ	GXリーグにおける排出量 実績の報告	0	×	×	×	×	×	0	×	×		0	0	0	0	0
		CDP質問書・SBTでの報告	0	×	×	×	×	×	0	×	×	0		0	0	0	0
再エネ由米	オンジット	RE100での報告(再ェネ電 力由来グレジットのみ)	0	×	×	×	×	×	0	×	×	0	0		0	0	0
省工ネ由来	オンジット	省エネ法での報告 (共同省エネルギー事業 の報告)	0	×	×	×	×	×	0	×	×	0	0	0		0	0
非化石由来	カレジット	省ェネ法での報告(定期 報告における非化石ェネ ルギーの使用量の報告)	0	×	×	×	×	×	0	×	×	0	0	0	0		0
JCL		カーボンニュートラル行動 計画での目標達成(業界 取組で活用の場合のみ)	0	×	×	×	×	×	0	×	×	0	0	0	0	0	

【注意点】 上記のマトリクス表で「×」ないし「-」となっている 組み合わせは同時選択できません。

### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●同時に選択できない無効化用途を選択した場合、エラーメッセージが表示されます。

J-クレ	ジット登録簿システ	-L	×==-	マニュアル   お問合せ   FAQ   ログアウ				
現在日時(JST):2	024年05月15日11:12		クレジット無効化 方法選択 = <mark>クレジット無効化</mark> ⇒ クレ	ジット無効化 青報確認 ⇒ クレジット無効化 完了通知				
		クレジット	<b>&gt;</b> 無効化情報入力					
	本八- 無効1	以下の情報を入力し、 ージにて入力した内容が 化申請の完了後は、内容 尚、環境依在文字は	「確認」ボタンを押して下さい。 、そのまま無効化通知書に表示されます。 の変更はできませんのでご注意ください。 無効化通知書へ出力できません。					
	移転 の単途の遅祝	元口座番号: JP-100 元法人名: 創出者	0-20000-00001-00938-00 特定排出者番号强認株式会社					
	排出量の調整とSHIFT事業は同時	に選択できません。						
	使えるクレジット	【用途】						
	全クレジット種別	温対法での報告	<ul> <li>なし</li> <li>第出量の調整</li> <li>排出係数の調整(電気)</li> <li>排出係数の調整(都市ガス)</li> <li>排出係数の調整(約)</li> </ul>					
		SHIFT事業	○ なし ● SHIFT事業					
		カーボン・オフセット	<ul> <li>◎ なし ○ 会議・イベント ○ 製品・サービス</li> <li>○ 組織活動(事業活動、工事等) ○ その他</li> </ul>					
		GXリーグ	GXリーグにおける排出量実績の報告					
	再エネ由来クレジットのみ	□ CDP質問書・SBTでの	D. 积合					
		<ul> <li>RE100での報告(再)</li> </ul>	エネ電力由来クレジットのみ)					
	省エネ由来クレジットのみ	□ 省エネ法での報告(共同省エネルギー事業の報告)						
	非化石エネルギー由来クレジットのみ	<ul> <li>              省エネ法での報告(</li></ul>	E期報告における非化石エネルギーの使用量の報告)					
	1			1				

【注意点】(※P15参照) 無効化用途を複数選択する場合、 同時に選択できない用途があります。

組み合わせ可能な無効化用途を ご選択ください。(※P15参照)

### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●非化石エネルギー由来ではないクレジットで、「省エネ法での報告(定期報告における非化石エネルギーの使用量の報告)」を選択した場合、エラーメッセージが表示されます。

J ークレジ	ット登録簿システム		אבב-   לבבאו	お問合せ   FAQ   ログアウト			
在日時(JST):2024:	年05月20日14:47		クレジット無効化 方法選択 ⇒ クレジット無効化 ⇒ クレジット無効化 ⇒ 情報入力	レジット無 完了通			
	2	フレジット無	物化情報入力	【注意点】			
	以 本ページに 無効化申請	Fの情報を入力し、「確 て入力した内容が、その の完了後は、内容の変更	認」ボタンを押して下さい。 Dまま無効化通知書に表示されます。 Eはできませんのでご注意ください。	非化石エネルギーではないクレジットを選択している場合、用途			
	尚	、環境依存文字は無効化	と通知書へ出力できません。	用量の報告)」を選択できません。			
	移転元口座 移転元法人	●号: JP-100-2000 名: 株式会社テス	00-00001-00920-00 ト				
Ð	用途の選択						
If	「走されたクレジットでは、省エイ法で 「使う スクレジット	の報告 (定期報告にお)	ける非化石エイルキーの使用量の報告)を選択できません 	J			
	<u>金クレジット種別</u>	温対法での報告	<ul> <li>         ・ なし         ・</li></ul>				
			<ul> <li>○ 排出係数の調整(熱)</li> </ul>				
		SHIFT事業 カーボン・オフセット	<ul> <li>◎ なし ○ SHIFT事業</li> <li>◎ なし ○ 会議・イベント ○ 製品・サービス</li> <li>○ 組織活動(事業活動、工事等) ○ その他</li> </ul>	非化石エネルギー由来のクレジットをご選択いただくか、			
		GXリーグ	□ GXリーグにおける排出量実績の報告	「少て之法での報生(定期報生における非ルケエネルギーの			
	再エネ由来クレジットのみ	□ CDP質問書・SBTでの		「ヨエヤルしの形」」(に知れ」ロにのりるチョレロエヤルイーの			
		<ul> <li>RE100での報告(再)</li> </ul>	エネ電力由来クレジットのみ)	(市田県の起生) いしみの田冷友ご逸切しださい			
	 省エネ由来クレジットのみ	<ul> <li>省エネ法での報告(</li> </ul>	共同省エネルギー事業の報告)	文 市 主 の 秋 日 / 」 ス / 下 の 市 迩 で こ 送 バ へ ん こ V い			
	省エネ由来クレジットのみ 非化石エネルギー由来クレジットのみ	<ul> <li>□ 省エネ法での報告()</li> <li>☑ 省エネ法での報告()</li> </ul>	共同省エネルギー事業の報告) 定期報告における非化石エネルギーの使用量の報告)	反用重の報日/ 」 スパの用述をと送れてたとい。			

### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●無効化対象のクレジットについて、非化石エネルギー量が確認可能となりました。

]時(JST):2024年	04月01日00:00		クレジット 方法選	無効化 ⇒ クレジット無効 R   情報入力	化 ⇒ <mark>クレジット無効化</mark> 情報確認	クレジット無効化 完了通知	
		クレジッ	ット無効化物	青報確認			
	以下の内容を確	認証コー	ドをメールにて通知し	ました。	を押して下さい。		
	r	谷を安史9る場合には	、「人刀凹面へ戻る」	ホタンを押して下さし	۱.		
	校転元口座種別: 移転元口座番号:	<b> 谷を変更9 る場合には</b> 保有口座 JP-100-2000	、「入力画面へ戻る」 0-00001-00	ボダンを押して下さい	١.		
	体転元口座種別: 移転元口座番号: 「「「「「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」	容を変更9 る場合には 保有口座 JP-100-2000 クレジット 種別	、「入力画面へ戻る」 0-00001_00- 発行 約束期間	ボタンを押して トさい 連用 約束期間	0 クレジット 認証番号		
	移転元口座種別: 移転元口座番号: 国名・順名 記号	容を変更9 5場合には 保有口座 JP-100-2000 クレジット 種別	<ul> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	ボタンを押して トさい 適用 約束期間	クレジット 認証番号		
	移転元ロ座種別: 移転元ロ座番号:	谷谷変更9 ○場合には (保有口座 JP-100-2000 クレジット 種別 たの一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の	<ul> <li>ネイカ画面へ戻る」</li> <li>第4行</li> <li>約束期間</li> <li>プロジェクト名</li> <li>4~TO)</li> <li>再生可能エネルギー</li> <li>第二章(2)</li> </ul>	ボタンを押してトさい 適用 約束期間 無効化クレジ 非化石エネルギー量	クレジット 認証番号 ジット量(t-CO <sub>3</sub> ) 非化石エネルギー量		
	移転元口座種別: 移転元口座番号:	<ul> <li>谷を変更9 る場合には 保有口座 JP-100-2000</li> <li>クレジット 種別</li> <li>クレジット特定番号(FROM 再生可能エネルギー 算定量(MWh) ER</li> </ul>	発行 約束期間 プロジェクト名 4~TO) 再生可能エネルギー 算定量(G)) 01	適用 約束期間 解効化クレジ 非化石エネレギー量 (kWh) 01	クレジット           認証番号           ジット量(t-CO_a)           非化石エネルギー量 (GJ)           1099801		*
	移転元ロ座種別: 移転元ロ座種号: 移転元ロ座番号: 1 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5	谷 金 変更 9 ○場合には 保有口座 JP-100-2000 クレジット 種別 たクレジット特定番号(FROM 再生可能エネルギー 算定量(MWh) ER 副変更	<ul> <li>第行 約束期間 プロジェクト名</li> <li>和~TO)</li> <li>再生可能エネルギー 算定量(G))</li> <li>01</li> </ul>	適用 約束期間 第0定明間 第0定明目 第0定明目	クレジット       認証番号       ジット量(t-CO <sub>3</sub> )       非化石エネルギー量 (G)       1099801		(#
	移転元ロ座種別: 移転元ロ座種号: 移転元ロ座番号: (は:原油換算) )C 排出削減プロジェクト_計 )C-400-000-142-738-9	谷 金 変更 9 ○場合には 保有口座 JP-100-2000 クレジット 種別 たのしジット特定番号(FROM 再生可能エネルギー 算定量(MWh) ER 画変更 22 ~ JC-400-000-142-7:	第行 約束期間 プロジェクト名 4~TO) 再生可能エネルギー 算定量(GJ) 01 38-942	適用 約束期間 無効化クレジ 非化石エネルギー量 (kWh) 01	クレジット 認証番号 ジット量(t-CO <sub>3</sub> ) 非化石エネルギー量 (G) 1099801		無 ギ ろ
	移転元ロ座種別: 移転元ロ座種号: 移転元ロ座番号: 200 第二ネルギー量 (kl:原油換算) 30 非出剤減プロジェクト_計 3C-400-000-142-738-9	谷 金 変更 9 ○場合には 保有口座 JP-100-2000 クレジット 構別 たクレジット特定番号(FROM 再生可能エネルギー 算定量(NWh) ER 副変更 22 ~ JC-400-000-142-7? 0.750	<ul> <li>ペーズブ回回へ戻る」</li> <li>第行 約束期間 プロジェクト名</li> <li>ポペーTO)</li> <li>再生可能エネルギー 算定量(GJ)</li> <li>01</li> <li>38-942</li> <li>会社</li> </ul>	適用 約束期間 無効化クレジ 非化石エネルギー量 (kWh) 01	クレジット 認証番号 ジット量(t-CO <sub>3</sub> ) 非化石エネルギー量 (G) 1099801 1		無ギる
	移転元ロ座種別: 移転元ロ座種号: 移転元ロ座番号: 20号 (は:原油換算) 30 排出削減プロジェクト_計 )C-400-000-142-738-9	谷を変更9 ○場合には 保有口座 JP-100-2000 クレジット 種別 さクレジット特定番号(FROM 再生可能エネルギー 算定量(MWh) ER 面交更 42 ~ 3C-400-000-142-73 0.750	<ul> <li>ペートノリ曲面へ戻る」</li> <li>空の0001-00-</li> <li>発行 約束期間 プロジェクト名</li> <li>オーロジェクレギー 算定量(GJ)</li> <li>01</li> <li>38-942</li> <li>合計</li> </ul>	適用 約束期間 無効化クレジ 非化石エネルギー量 (kWh) 01 756	クレジット       認証番号       ジット量(t-CO <sub>3</sub> )       非化石エネルギー量 (G3)       1099801       0       1		無 ギ る

### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●移転明細照会機能により出力される、無効化通知書に非化石クレジット情報と「実績報告年度」が追加されました。

●無効化したクレジットの非化石エネルギー量が確認可能となりました

E	Befo	ore		無効化通知	書			A	fter		無効化通知書 鋼3.2に基づく無効化申請の結果とし、 や知らせします	て、 下記のとおり、J-クレジット登録	
4	尊システ.	ムに処理したので、	周3.2に基つ お知らせしま	づく無効化申請の す。	結果として、下記のとおり、	Jークレジット登録					in 記		
				記					トラ	ンザクション	ン番号 JP-20000-00000-33332		
		トランザクション	番号	JP-00000-0000	0-00000				口座	種別	法人名 零零零六		
		口座種別	щу	J-2/ 100	۵ ۵ ۵				口座	番号	JP-100-20000-00000-004	400-00	
		口座番号		<sub>JP-00</sub> (明)				_	処理	Β	2024年06月17日		
		処理日		20212 1行	目:「クレジット	<b>ゝ認証番号(</b>	(:フロジェクト番号	룩)	SS-11 444	9			
	クレジッ	ト情報		2行	目:「クレジット	、特定番号」、	「数量(t-CO2)		シット情報 クレ	₩ ∕ジット認証:	番号 (:プロジェクト名)		
[		クレジット認証番	号(:プロジェ	シート名 3分子	日・省エネルゴ	ニー ニ	な首定量 非化石1	- 「ネル			クレジット特定番号	(数景)	
	項 種別			J1J	ᆸ · ᆸᆂᆟ까? .르			L-1-7 <i>V</i>	別省	エネルギー#	ト 再エネ算定量 再エネ算定量	(1-00 z)  非化石エネルギー量  非化石エネルギー量	
	f#F	数量 (t-CO <sub>2</sub> )	41 (kl	:原油換算:	'里				0	1:原油換算)	(電力:MWh) (熱:GJ)	(電力:kWh) (熱:GJ)	
		0000001:テスト1ブ	プロジェクト ID 000 00	0.000.000.001	ID 000 000 000 000 000				ERL JCI	-400-000-09	08_排出削減型プロジェクト 10-425-727 ~ JCL-400-000-090-425-906	180	
	JVR		208	~ 100-000-000-001 -	12, 345, 678. 123					4	5.0 -	12, 344	
		0000002:テスト2ブ	゜ロジェクト						<b>A</b> \$4			180	
	2 JVR		JP-000-00 5. 000	0-000-000-003 ~ 178	- JP-000-000-000-000-004 -	50		L		4	5.0 -	12, 344	
			5 208	178	12 345 678 123	50							
[			5, 200	110	12, 545, 616, 125			Г	〈用途〉				
	ш\ <u>\</u> \					以上			省エネ法での	の報告(共同		'昙(+ € € 2 ) ↓	
1	用速/ 非出量のi	周整、CDP質問書・Si	BTでの報告、I	RE100での報告					(クレジット:	利用法人 実			
	クレジッ	ト利用法人・利用#	31間>						ST01-( 却生 <del>対</del> 角年)	) 1 - 7 ~ I		レイルキー重およい昇加	E重の合計
1	AA株式会	社(特定排出者コー	ド:00000000	0)					報告対象平E 2023/01/01-	~2023/12/31	W/A / Z /		
:	021年度								〈目的詳細〉				
	目的詳細	> +1+\$0.001 (c	2) 4 <del>3</del> 0 ~ #	いたれたいてののよう		()++===+-)++-=+=			オフセットの	りため			
1	AA株式会 記調整にす	在70+2021年度に販売 も活用する。	むした商品の要	没道時に002をカー	「ホン・オフセットし、温対	「法報告における排出							
N							19						םום

既存変更

新規

### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●クレジット移転照会一覧機能により出力されるクレジット移転照会一覧ファイル(transactlist.csv)に非化石エネルギー 量(無効化済み)が追加されました。

> 無効化取引を行ったクレジットが、非化石由来のクレジット であった場合、以下2つの項目に値が入るようになります。 ・非化石エネルギー量(kWh) ・非化石エネルギー量(GJ)

クレジット特定番号(FROM)	クレジット特定番号(TO)	省エネルギー量(無効化済み)	再生可能エネルギー算定量(MWh)(無効化済み)	再生可能エネルギー算定量(GJ)(無効化済み)	非化石エネルギー量(kWh)(無効化済み)	非化石エネルギー量(GJ)(無効化済み)
400000142745352	400000142745361	-	0.224	-	52	-
400000142745452	400000142745471	-	-	22	-	242
400000142745652	400000142745681	37.1	-	-	160563	-
400000142745952	400000142745991	165	-	-	-	484
40000030403882	40000040403881	-	100100.005	-	100100005	-
40000010403882	40000020403881	-	100100.006	-	100100006	-
40000007351585	40000007351919	-	4.999	4938	-	-
40000004798336	40000004798356	-	1.352	281	-	-
40000004071411	40000004071781	167.9	0	0	-	-
40000006021892	40000006022076	6.5	0	0	-	-
40000006021886	40000006021891	0.2	0	0	-	-
40000006021486	40000006021885	14.1	0	0	-	-

		名称	コード					
	田冷4~のけつ」にが出ったります	調整後排出係数の調整(電気)	11					
		排出係数の調整(都市ガス)	12					
	「市心」、「のはコー」が山刀とれよう。	排出係数の調整(熱)	13					
	「ホギドマームアルド13413.0 市区 見」で参照へんとい。	組織活動(事業活動、工事等)	34					
	・1 3.0 川迩一見」 に、 / / 9あり 工 記 固 川 に、 多 史 C	製品・サービス	35					
	和規垣加か行われま9。	省エネ法での報告(共同省エネルギー事業の報告のみ)	50					
		GXリーグにおける排出量実績の報告	70					
		省エネ法での報告(定期報告における非化石エネルギーの使用量の報告)	80					
2024 NTT DATA	Japa							

### 3.2 クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度

●クレジット無効化における非化石クレジット情報と実績報告年度について以下の点にご注意ください。

#### **Point** 名称が変更となった無効化用途について

- ✓名称が変更となった以下2つの無効化用途は、7/9以前に実施した無効化取引であっても、7/9以降に無効化通知 書を出力すると変更後の名称が出力されます。
  - 変更前:省エネ法での報告(共同省エネルギー事業の報告のみ) → 変更後:省エネ法での報告(共同省エネルギー事業の報告) 変更前:調整後排出係数の調整 → 変更後:排出係数の調整(電気)

#### Point2 7/9以前に無効化済みの非化石由来クレジットについて

✓ 7/9以前に無効化を行った非化石由来のクレジットは、無効化通知書ならびクレジット移転照会一覧 ファイルの非化石エネルギー量に値が入りません。

#### Point③ 操作方法について

✓クレジット無効化機能、移転明細照会機能、クレジット移転照会一覧機能とエラーメッセージ対処方法について、 詳細な操作方法は操作マニュアルP71「3.13 無効化する(口座保有者向け)」、P81「3.15 通知書を確認・ 印刷する(口座保有者向け)」、P89「3.18 クレジット移転を参照・出力する(口座保有者向け)」、P124 「5.1 エラーメッセージ対処方法」をご参照ください。

