



非化石証書のトラッキング に関する事業者向け説明資料 (需要家*1対象)

2024年4月2日 Ver1.0 日本卸電力取引所

※1 電気小売事業者、仲介事業者以外で非化石証書を市場から調達する事業者

1. トラッキングスキーム概要

2. 具体的な手続き

トラッキングの趣旨・目的

- JEPX非化石価値取引市場で購入したFIT非化石証書の由来となった発電所を明らか にします。(JEPXで非化石証書を購入しただけではトラッキングは付与されません)
- トラッキング付非化石証書については、需要家のRE100に対する報告に活用できます。



2024年5月FITトラッキング概要

• 実施時期:

2024年5月20日~24日に開催されるFIT非化石証書オークションに合わせて実施

- 参加条件:
- 1. 小売電気事業者(5月の非化石証書オークション時点でJEPX非化石価値取引会員資格が必要)
- 2. 仲介事業者(5月の非化石証書オークション時点でJEPX非化石価値取引会員資格が必要)
- 3. 需要家(法人であり、5月の非化石証書オークション時点でJEPX非化石価値取引会員資格が必要※1)
- 4. FIT発電事業者(特定の事業者・需要家に対して属性割当を希望し、合意がある場合のみ参加が必要。法人のみ対象。)
- 対象とする属性情報:

参加を希望した発電事業者の登録する設備が2023年10月~12月の間に発電したFIT電気に対応する 属性情報

- 実施主体:日本卸電力取引所、及びその委託を受けたBIPROGY株式会社
- トラッキングに関する費用:

JEPX会費、非化石証書購入費用以外で追加費用はありません。(ただし、トラッキング有償化検討は今後実施 予定となりますので、適切な周知期間の後、変更となる可能性はございます※2)

^{※1} JEPX会員への加盟手続き詳細はJEPXのHPよりご確認下さい。(http://www.jepx.org/)

^{% 2} https://www.meti.go.jp/shingikai/enecho/denryoku_gas/denryoku_gas/seido_kento/pdf/063_05_00.pdf

付与される属性情報(トラッキングされる情報)

- 下記属性情報を非化石証書に付与(トラッキング)します。
 - 1. 設備ID
 - 2. 発電設備区分
 - 3. 発電設備名
 - 4. 設置者名
 - 5. 発電出力(kW)
 - 6. 認定日
 - 7. 運転開始又は予定日 (※2023年度第1回より「定期報告の日付」を表示するように変更)
 - 8. 設備の所在地
 - 9. 割当量(kWh)

※付与される属性情報は2023年10月~12月時点のFIT登録情報に基づきます。FIT 登録情報の変更申請が行われている場合でも、該当期間以前に変更が完了していない 場合は変更前の属性情報が付与されます。

FITトラッキング付非化石証書(残高証明書)のイメージ

- 発電所情報が紐づけられたトラッキング付非化石証書は下記イメージで作成されます。
- トラッキング付非化石証書に付与される属性情報は、設備ID、発電設備区分、設備の所在地、 発電設備名、設置者名、発電出力、認定日、運転開始日、割当量となります。
- これまで参考情報追記申請で追記していた正式メニュー名、通称メニュー名、購入予定需要家 については、事業者様で登録頂くことになりました。※詳細な操作方法については、「非化石トラッキングポー タルサイト操作ガイド」の「3.3操作説明(口座管理システム編)」をご参照下さい。

トラッキング付非化石証書のイメージ

IEPX 証明書番号:0000000000041 トラッキング付非化石証書 権利確定済残高証明書 Non-fossil fuel certificate(NFC) with tracking 残高証明書の宛名 Destination 需要家A株式会社本社ビル用 JEPX会員名 JEPX member name 需要家A株式会社 相利博士 El Issue date 2022/05/27 Pass Code: 97550181 Sample 証書有効期限 Effective limit date 2023/06/30 http: Sample 権利確定済残高 Total amount rep 6,000 kWh 向到这条带 >ラッキンク REBUBD(kW) 副版製料日 INCOME. IN STATE IT CHANGE 2210-027 10 Mill (District) 新聞1962 的服務名 副当日 相当最(kwh) Certification Generator Installed Operation NEC type Fuel type Location Generator name Name of owner Tracking Volume capacity date start date allocate dat 大開光 4567829001 FIT 神奈川県川崎市川崎区扇島1-2-3 発電A電力太陽光 穿電電力A 100,000.1 2022/08/15 2021/09/15 2022/07/01 1,000 solar powe 周力 発電A電力組力 発電電力A 4567829002 FIT **抽奈川県川崎市川崎区県県1-2-4** 500,000.2 2021/07/12 2021/07/27 2022/07/01 2.000 wind power 1025 4567829003 FIT 神奈川県川崎市川崎区原島1-2-5 発電A電力地熱 発電電力A 2021/08/14 2021/09/15 2022/07/01 3,000 300.000.3 geothermal

今年度のスケジュール

- 2023年度中に実施される4度のFIT非化石証書オークション全てにおいて、購入された 非化石証書に属性情報を付与します。
- 今回のトラッキング対象となる属性情報は、2023年10月~12月の発電実績として電力広域的運営推進機関に登録された情報となります。(※2022年1月~12月発電分は対象外となります。)



1. トラッキングスキーム概要

2. 具体的な手続き

全体プロセスについて(トラッキング付非化石証書 残高証明書まで)

- 事業者がトラッキング付非化石証書を入手するプロセスは下記となります。
- トラッキングを希望する属性の割当予約を実施し、割当確定後に、JEPX非化石価値取引市場で割当予約 量以上のFIT非化石証書を購入することでトラッキング付非化石証書が口座に加算されます。
- その後加算された口座にあるトラッキング付非化石証書の最終使用者を口座管理システム上で確定(権利確定処理)することでトラッキング付非化石証書(残高証明書)を出力することが可能となります。
 (2021年第4回から変更)

くトラッキング付非化石証書残高証明書までのプロセス> トラッキング付非化石証書を入手するプロセスは下記となります。



それぞれの手続き詳細は次ページ以降に記載しております。

属性情報の割当方法

- 属性情報の割当方法については、特定設備の属性を割当したい場合は「設備特定申請」、それ以外の場合 は「通常割当申請」で申請下さい。
- トラッキング付非化石証書を入手したいだけであれば、通常割当申請で属性の希望なしで申請書を提出下さい。特定設備の属性を付与することでトラッキング付非化石証書の性質が変わるものではありません。(設備を特定しないとRE100報告に活用できないといったようなことはありません)

<属性情報とは>

非化石証書に付与するトラッキング情報詳細となります。(P4,5参照:例 XX太陽光発電所) 属性情報の差異によりRE100へ報告不可となるようなことはございません。

(その為、特定の設備の属性を割り当てる必要がない場合は通常割当申請を実施下さい)

<属性割当方法について>

割当方法	概要	留意点
1.通常割当申請	 通常の割当方法となります。 「都道府県」「発電設備区分」を選択し、希望する割当量を申請します。 属性の希望がない場合は、割当量のみを申請 15年以内の設備を対象とするかどうかを選択可能 	・特定の県、電源種についてはトラッキング可能なFIT設備が 存在しないこともある、また存在しても発電量が少ないこともあ るため、「都道府県」「発電設備区分」の両方を指定した場 合は必ずしも希望する属性が割り当てられない可能性あり。
2.設備特定申請	 特定の発電所の属性を希望する割当方法 (x x 発電所の属性を割当希望の場合) 	・割当を希望する発電事業者の参加が必要となります。参加時点で既に合意があるものを想定しており、期間中事務局において合意を斡旋することはしない。 ・当該発電設備について、電気の流れが特定される契約 (小売買取、再エネ特定卸供給契約)がある場合は任意の事業者に割当できないケースあり

特定設備のトラッキングを希望する場合の発電事業者の参加について

- トラッキング付非化石証書に記載される設備を特定しない場合は参加区分を通常割当申請で参加頂き、発電設備区分、設備所在地を選択し属性割当を実施ください。(その場合は発電事業者の参加は不要)
- トラッキングを付けたい設備が決まっている場合は参加区分を設備特定申請(個別合意)で参加ください。その際は設備を持つ発電事業者の参加も必要となります。
- なお参加区分は重複可能となります。(設備特定申請でトラッキング付非化石証書を調達し、かつ通常割当申請で不足分のトラッキング付非化石証書を調達する等)



スケジュール

😝 :小売/需要家/仲介

关 :発電

B	月	火	水	木	金	±
3/31	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6
		★公開 ★事業者説明資料掲載(Web) ★告知(ポータルサイト上)				
			事業者登録/割当申請(設	備特定申請/通常割当申請)		
			事業者登録/特定割当設備	「 積登録(再エネ・個別合意)		
4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13
		事業者登録/書	創当申請(設備特定申請/述	通常割当申請)		
		事業者登録/	特定割当設備登録(再エネ	・個別合意)		
4/14	4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20
	事業者登録	》		★再工ネ特定卸供給契約書締切		
	事業者登録/特	f定割当設備登録		★ 存日A周住 存転唯認書种切 ★ 委任状締切		
4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27
1/20			- /4	5./0	= /o	5 / 4
4/28	4/29	4/30	5/1	5/2	5/3	5/4
5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11
	-					
5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18
	★割当結果通知(小売)			割当結果確認		
5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25
			非化石証書の購入			
5/26	5/27	5/28	5/29	5/30 車業者口広への結用反映→	5/31	6/1
					利確定実施/残高証明書確	認
6/2	6/3	6/4	6/5	6/6	6/7	6/8
		権利確定実施/残高	□ 証明書確認 (※2024年7月ま	で権利確定処理可能)		

手続きについて(参加区分:通常割当申請)

- 通常割当申請で参加する場合の手続きは下記となります。(参加区分についてはP.10をご確認 下さい)
- 設備特定申請と併用する場合は次ページの手続きについてもご確認下さい。

<通常割当申請を実施する場合の手続きスケジュール>



<u>③、⑥については対応不要です。</u>

※1 初回トラッキング参加時のみ必要。既に登録済みの事業者の方は、改めて事業者登録は不要です。

参加区分の複数選択も可能です。(設備特定割当で参加し、割当希望量が不足した場合通常割当申請で不足分を購入等) その場合は次ページの手続きも確認下さい。 両方の区分で参加する場合は、通常割当申請書、設備特定申請の2つを提出下さい。

手続きについて(参加区分:設備特定申請)

- 設備特定申請(個別合意)で参加する場合の手続きは下記となります。(参加区分について はP.10をご確認下さい)
- 通常割当申請と併用する場合は前ページの手続きについてもご確認下さい。

く設備特定申請を実施する場合の手続きスケジュール> 4/2-4/16 4/2-4/18 5/15-5/17 5/20-5/24 5/30 5/31~ ①事業者登録 ②割当申請 ③確認書類提出 ④属性割当確認 ⑤非化石証書 ⑥事業者口座への ⑦権利確定処理 結果反映 の購入 ·権利確定処理 実施 属性情報割当の (発電者の委任を受 対応不要 ·非化石証書 残 事業者 最終結果に対し、 ·設備特定 ける場合)※2 •属性割当 ※5/31に非化石 情報の登録 高証明書確認 非化石証書を不 ·委任状提出 結果の確認 申請書提出 トラッキングポータ ※権利確定処理 × 1 足なく購入 ルを確認ください は2024年7月末 (JEPXで購入) まで可能

点線で囲まれている部分については必要のある事業者のみ対応下さい。

- ※1 今回から、既に登録済みの事業者の方は、改めて事業者登録は不要です。
- ※2 発電事業者が自社で手続きを実施する場合は手続き不要(ただし、発電事業者が参加しない場合は割当できませんので、 発電事業者が手続きを実施していることはご確認下さい。

参加区分の複数選択も可能です。(設備特定割当で参加し、割当希望量が不足した場合通常割当申請で不足分を購入等) その場合は前ページの手続きも確認下さい。 両方の区分で参加する場合は、通常割当申請書、設備特定申請の2つを提出下さい。

①事業者登録 - 事業者情報の登録

- 事業者登録は事務局にて登録を実施致します。(JEPX会員事業者については、事務局にて予め登録を実施させて頂きますので、対応は不要です。)
 新規事業者様(JEPX会員)分は、JEPXから事業者情報を頂いた後に登録となります。
 ※委任された発電事業者様分についても事業者登録は必要ですので、発電事業者様分の下記情報を事務局までメールで送付願います。
 なお、事業者情報の登録は一度実施頂くことで、次回以降の登録は不要となります。
- 登録完了後、【非化石トラッキングポータルサイト】で利用するための「事業者番号」、「仮パスワード」が記載された事業者登録通知メールが送付されます。(次ページ参照)
 事業者登録は随時実施可能です。
 今回のトラッキングで申請を行いたい場合の登録期限:4月16日まで
- 登録時入力項目
- ・JEPX会員番号(※JEPX会員になっている事業者は必須)
- ·事業者名(必須)
- ・事業者名ふりがな(任意)
- ·所在地(必須)
- ·法人番号(必須)
- ·担当者氏名(必須)
- ・担当者氏名ふりがな(任意)
- ·所属部署名(必須)
- ·役職(任意)
- ・E-mailアドレス(必須)
- ·電話番号(必須)

①事業者登録 - 事業者登録通知メール

● 登録完了すると登録通知メールが、登録されたメールアドレスへ送付されます。

<事業者登録通知通知(メール)>

お世話になっております。 BIPROGY 非化石トラッキング事務局です。

非化石トラッキングポータルサイトへ、事業者様の情報登録を行ったことをお知らせいたします。

トラッキング事務局にて情報の仮登録を行いましたので、以下の URL をクリックして、 アカウント確定後に、ポータルサイトのメニュー画面左にある「事業者変更」画面から登録内容をご確認ください。

URL: <u>https://www.biprogy-nonf-</u>

■事業者番号:991

■仮パスワード:rk4IHEFz

よろしくお願い申し上げます。

以上

メールに記載されているURLにアクセスして頂き、 事業者番号、メールアドレス、仮パスワードを入力後、 アカウント確定をさせてください。

①事業者登録(ログイン) -非化石トラッキングポータルサイト

● URLより【非化石トラッキングポータルサイト】にログインし、これ以降の手続きを実施下さい。

<非化石トラッキングポータルサイトログイン画面>

	事業者番号 A01	
3	メールアドレス xxx.xxxx@xxxx.com	
) 1	×-72)	8
	⊘ ログイン	

以降の詳細な操作方法については、以下URLにあります 「非化石トラッキングポータルサイト操作マニュアル」をご参照願います。 https://pr.biprogy.com/solution/lob/energy/fit_tracking/index.html

<非化石トラッキングポータルサイトメニュー画面>



①事業者登録(事業者情報変更) –非化石トラッキングポータルサイト

● 事業者変更を実施し、事業者登録を完了させて下さい。

<非化石トラッキングポータルサイト事業者変更画面>

事業者変更		
会社情報		複数兼務していて、選択肢にない場合は、
事業者番号 事業者区分•	A01 小売 •	仲介兼需要家の場合は「仲介」を選択願います。
事業者名*	○○○株式会社	
事業者名ふりがな	まるまるかぶしきがいしゃ	
所在地•	東京都江東区 1 - 1 - 1	トラッキンクなしの場合でも、選択をお願い致します。
参加トラッキング	🖸 FIT 💟 #ÞFIT	
担当者情報		
所属部署*	XXXIII	
役職		メニューから【事業者変更】を選択すると、左の画面となりますので、
氏名 (フルネーム)・	豐洲 太郎	赤枠部分(以下の項目)の情報を入力し、
氏名ふりがな	とよす たろう	事業者変更を確定させてください。
メールアドレス•	xxx.xxx@biprogy.com	・事業者区分
メールアドレス(確認)・	xxx.xxx@biprogy.com	・参加トラッキング(※参加するトラッキングを選択。複数選択可)
電話番号*	03-0000-0000	※上記2項目を設定しないと、入札や【FITメニュー】、
管理者		及び【非FITメニュー】が活性化されず、申請が出来ません。

①事業者登録(FITメニュー) -非化石トラッキングポータルサイト

●「事業者区分」、「参加トラッキング」を設定して再ログイン後、【トラッキング】メニューから、「FITメ ニュー」を選択すると下記画面が表示されますので、手続き(各申請書の提出)を実施下さい。

<非化石トラッキングポータルサイト FITメニュー画面>



※ポータルサイトの利用時間は、月曜日~金曜日(平日 8:00~19:00)となります。 但し、木曜日は8:00~17:30までとなりますのでご注意ください。

②割当申請(通常割当申請)(これ以降の手続きは非化石トラッキングポータルサイトから申請)

- 前回よりRE100対応で、申請書単位で15年以内の設備にするかを選択可能となりました。
- 【FIT申請情報登録】画面に、通常割当申請書のテンプレートがございますので、申請書をダウン ロードし、希望する発電設備区分、都道府県を選択し(どちらか片方選択も、両方選択することも 可)、希望割当量を入力ください。(属性希望がない場合、ともに「指定なし」を選択ください)
- Excelファイルにて提出となります。(必要事項を記入し、【FIT申請情報登録】画面から提出して下さい)申請期間は4月2日~4月16日です。

*EXCELファイル名「xxxx_fit_ 別シートにある記入例を参考に	<u>FIT非化石証書トラッキン</u> wariate_shinsei_202304.xlsx」の「xxxx」には 、希望する属性情報を申請してください。	グ 通常割当申請書	ま RE100対 の設備での くだ それ以外(İ応(15年対応)に D割当を希望する ^J ま【不要】を選択願	おいて、15年以内 湯合は【要】、 います。
<割当希望情報>					
事業者名	C株式会社	※ 必ず申請者の事業者名	るを入力ください		
法人番号	1230123456789	事業者区分	需要家		
割当希望量合計(kWh)	1.500.000kWh	※16行目以降の入力値か	が合算されます		
RE100対応(15年対応)	不要				
 希望する発電設備 (希望する発電設備区 	備区分、所在地(地域)を指定してくた 分、所在地がない場合は両方指定無しで記入くださ	ごさい。割当希望量 い)	量は必ず入力	っください。	
発電設備区分	設備の所在地			割当希望量(kWh)	
水力	福島県			1,000,000	
指定なし	北海道			500,000	

申請書の記載方法詳細は次ページ及び申請書に記入例として記載がありますので、そちらをご確認下さい。 19

②割当申請(通常割当申請) – 申請方法詳細

- RE100対応で、申請書単位に15年以内の設備とするかを選択することが可能。
- 通常割当申請における申請パターンは下記4つとなります。申請書の行ごとに当てはまる 方法で申請書を記載下さい。(複数パターンでの申請も可能)
- 希望した属性の範囲で事務局の裁量で属性割当を実施致します。

No	申請パターン	申請方法
1	発電設備区分のみ指定す る場合(都道府県はどこで もよい)	属性情報の割当を希望する【発電設備区分】を選択し(複数選択可)、それぞれに 割当希望量(kWh)を記入します。
2	設備の所在地を指定する 場合(発電設備区分は任意)	属性情報の割当を希望する【設備の所在地】を選択し(複数選択可)、それぞれに割 当希望量(kWh)を記入します。
3	発電設備区分、設備の所 在地を両方指定する場合	属性情報の割当を希望する【発電設備区分】と、【設備の所在地】を選択し(複数選 択可)、それぞれに割当希望量(kWh)を記入します。
4	指定なしの場合	【発電設備区分】、【設備の所在地】の両方に、「指定なし」を選択して、割当希望量 (kWh)を記入します

希望した属性の範囲で事務局の裁量で属性割当を実施いたします。 (例:福島県を指定 → 福島県にある x x 太陽光発電所の属性を事務局が割当実施) なお、希望した属性が割当たらない場合は、事務局から事業者へ連絡し、調整となります。

特記事項: 属性情報の割当希望量(kWh)は、その合計が非化石証書オークションでの落札予定量を超えないように記入してください。割り当てられたすべての属性情報の合計電力量と同量以上の非化石証書を購入いただきます。

②割当申請(設備特定申請)

- 申請の際に必要な項目は下記となります。
- 申請設備はExcelファイルにて提出となります。設備特定申請書のテンプレートは【FIT申請情報登録】画面にて公開しています。(申請書をダウンロードし、必要事項を記入して 【FIT申請情報登録】画面から提出下さい)※詳細はP.23をご確認ください。
 - 設備特定申請入力項目
 - ・設備ID
 - ・BGJ-ド(任意)
 - ·申請区分
 - ·相手先発電事業者名 ※1
 - ·相手先発電事業者法人番号※2
 - ·割当希望量 ※3
 - ※1 PPA・個別合意で参加の事業者は相手先事業者が参加している必要があります。 複数相手先がいる場合は複数事業者を登録してください。
 - ※2 不明の場合は国税庁法人番号公表サイトより確認下さい(<u>https://www.houjin-bangou.nta.go.jp/</u>)
 - ※3 割当希望量については、対象期間全量も選択可能です。(詳細は次ページ)

設備特定申請は申請締切(4月16日)までに対象設備を所有している発電事業者と合意している必要があります。 上記条件を満たしていない場合は通常割当申請(P.19,20)手続きで割当希望申請下さい。

②割当申請(設備特定申請) – 申請書のイメージ

- 設備特定申請書の記入例を元に必要事項を記載し、【FIT申請情報登録】画面より提出ください。(記入した発電事業者は手続きが必須)
- なお、当該設備の割当可能量(対象期間発電量)が分からないケースも想定されるため、割当量については「対象期間全量とする」という選択肢を追加しております。※下記、記入例参照

□ 設備特定申請記入例

	事業者名	D株式会社	±				
	法人番号		1234	567890123		事業者区分	需要家
	※1 全量の対象期	間は2023年1月~	~12月発電分で前[回で割り当てた分	を減算したもの	※2 当該期間における割当	4希望量を記入して下さい
				马	论電事業者	割当重	入力
	設備ID	BGコート (SMI) ※任意	申請区分	事業者名	法人番号	入力方法選択※1	割当量(k\\h)※2
1	A234567Z03	XX001	個別合意	B発電事業者	3476567898342	対象期間全量とする	
2	Q987654Z02	YY002	個別合意	B発電事業者	3476567898342		10,000
3							

く申請書入力項目について>

申請区分・・・・需要家は個別合意区分を選択ください。

BGコード ・・・ 当該FIT設備が所属するBGコードが分かる場合は入力ください(任意)

<割当量を対象期間の発電量全量(割当可能量最大)とする場合について>
・割当量については、前回は数値を入力していたが「対象期間全量とする」という選択肢を追加。
・全量の対象期間は2023年1月~12月発電分となります。
なお、全量を選択した場合は割当量を最終割当結果通知前に事前に事業者へ確認をメールで実施致します。

申請書の記載方法詳細は申請書に記入例として記載がありますので、そちらをご確認下さい。

② 各申請書登録(FIT申請情報登録) –非化石トラッキングポータルサイト

● 【FIT申請情報登録】を選択すると下記画面(FIT申請書登録画面)が表示されますので、手続き(各申請書の登録)を実施下さい。



④属性割当確認 – 最終割当結果通知確認

2022年第3回からの変更点

- 【運転開始日】項目において、2023年度第1回より表示内容を変更致しました(※1)
 ※1 今までは、FIT申請時に書類に記載した【運転開始日(又は予定日)】の内容を表示しておりましたが、
 今回より、FITの定期報告時に書類に記載した【運転開始日】の内容を表示致します。
- 割当申請に基づき、申請事業者に対して割り当てたトラッキング属性を最終割当結果通知として事業者へ5
 月13日を目途に通知いたします。※1
- 確認期間は5月15日~5月17日までとなりますので、希望した申請と割当結果に相違がある等ございましたら、事務局まで問い合わせください。※2
- 希望した属性が割当できなかった場合はこの期間に再調整となります。(事務局より当該事業者へメール等でご連絡致します)

	FIT非化石証書トラ	ッキング実証 属	性情報割当 最終結果通知書		1210	2022£	
XXX 御中					80710	一口欄を	追加いたしました
法人番号:1234567890123 季	「業者区分:小売事業者						旦加いにしなした。 王の第1回より、「FIT定期報
今回の実証において、申請頂いた内容に沿っ	マ属性割当を実施した結果は、以下の通りとなります。					2025-	
記載内容はPPA(改正FIT法前の小売買取分	:再エネ特定卸供給契約)に由未するもの、個別合意に	由来するもの、通常割当に自	由来するものすべてを含みます。			時の日	付】を表示するように変更。
本通知書下部に記載された。取り置かれた属	i性情報の総量(kWh)と同量以上の非化石証書を、非1 いたのオークションにで非化石証書が必要是語りまれで	化石価値取引市場でご購入下 いまことを確認な第一下す!!	- そこし。 - シート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
まため「宇豹に取り直かれた病理情報は、豹	近のカーノンヨンにて非じる証言が必要重勝人でれて	いることを確認人用、正式に	い サいたしょう。				
					1		
					1		
		D. 49 15 18 1	訪問をあ	Press (1990)	TERM (TOTAL)		
# 設備D 発電設備区分 数	1頃の所任地	発電設備名	設置有名	9.11年日月(KW)	a転開始/于正日 3曲 2023/1/1/10A	方法 割当室 (KWh)	
2 A222222E22 Et /		○○ ○○	A (株式)安住 株式会社() (A	3 000 0	2021/1/1 PA	今世 2,000	
3 A333333F33 *** C		ロロ水力発電所		2,500.0	2015/12/1	割当 2,000	
0 (A0000000) (A00 0	And ATTACK and TAY and		LOWMAR	2100010	2010/12/1	#7.m	
割当量の合計 (kWh) と同量以上の	<u>10,000</u> D非化石証書をオークションにて購入下さい。	_					
割当量の合計(kWh)と同量以上の	<u>10,000</u> D非化石証書をオークションにて購入下さい。	_					
割当量の合計(kWh)と同量以上の	<u>10,000</u> り非化石証書をオークションにて購入下さい。	_					

- ※1 オンライン代理制御(経済的出力制御)分について、OCCTOからの情報取得が5月下旬予定となるため対象の設備 については、割当量に修正が入る可能性がございます。修正が入りました設備については再度ご連絡させて頂きます。
- ※2 希望した属性ではあるものの、割当設備が不服といったことは受け付けません。

④最終割当結果確認(FIT割当結果一覧)-非化石トラッキングポータルサイト

● 【FIT割当結果一覧】を選択すると下記画面(FIT割当結果一覧画面)が表示されますので、 割当結果情報をご確認ください。

<非化石トラッキングポータルサイト FIT割当結果一覧画面>

FIT割当結果一!	覧				
事業者番号		A01			
事業者名		000株式会社			
事業者区分		小売	~		
トラッキング回]数	2022年度第1回	•		
			検索	クリア	
割当结更情報	3				
	`				
	事業者員可	\$ 356	トラッキング日数	x1%MR	
1	小菜名曲 9 A01	學習者名 〇〇〇株式会社	トラッキング日取 2022年度第1回	和当然来 A01_FIT割当结束通知	202201.pdf
1	小菜名詞 93 A01	\$288 ○○○株式会社	トラッキング日取 2022年度第1回 く 1 >	和当然来 A01_FIT割当结束通知	202201.pdf
1	◆ 王名言や A01	\$288 ○○○株式会社	トラッキング日取 2022年度第1回 く 1 > 反る	A01_FITENESSERIESO	202201.6# ファイルを選択(赤枠部分)

⑤非化石証書の購入

トラッキング付非化石証書の取得には非化石証書の購入が必須となりますので、属性情報割当の最終結果通知書を確認の上(確認期間:5月15日~5月17日)、割当された属性情報の総量(kWh)と同量以上のFIT非化石証書をJEPX非化石証書オークションで不足なくご購入いただきます。(誤って非FIT非化石証書を購入した場合は属性割当ができません)

● 購入期間は5月20日~5月24日となります。

※属性情報の割当がされたが、理由なく非化石証書を必要量購入しない場合は、当該事業者名を 公表することがありますのでご注意ください。

※前回非化石証書を購入したが、初めての対応等で手続きが分からずトラッキング申請をし忘れた場合などは、事務局までその旨の連絡をメールにて、頂ければ、前回購入頂いた非化石証書に対してトラッキングを付与させて頂きます。
この場合も、申請書の提出は必要ですので、必ず申請期間内に申請書をご提示願います。

⑤非化石証書の購入 – 非化石証書オークションへの参加方法

- 2022年度第1回より、非化石証書オークションでの入札における操作方法が変更になりました。入札の登録、結果確認についても【非化石トラッキングポータルサイト】からの実施となります。
 詳細については【非化石トラッキングポータルサイト】操作ガイド(3.4操作説明(取引システム編))をご確認下さい。
 (https://pr.biprogy.com/solution/lob/energy/fit_tracking/index.html)
- 2020年11月より非FIT非化石証書もJEPX非化石価値取引市場で扱われておりますが、かならずFIT非化石証書を購入下さい。

※トラッキングを付与する対象は参加事業者が市場で直接調達した非化石証書になりますので、必ず非化石証書を使用する小売電気事業者の名義で非化石証書取引への参加をお願いいたします。

⑤非化石証書の購入(入札登録) –非化石トラッキングポータルサイト

● 【入札登録】を選択すると下記画面(入札登録画面)が表示されますので、入札手続きを実施 下さい。

<非化石トラッキングポータルサイト 入札登録画面>

入札登録					
2022年度 第2	2回 FIT 受付中 2022/0	06/14~2022/06/27 (最終到	受付時刻: 17:30)		
● 本日はオー	ークション最終日です。最終	修受付時刻 17:30 以降、	入札はできなくなります	のでご注意ください	
					□ 入札追加
受付時刻	売買種別	入札数量	入札単価 データがありません	入札状況	・「入札追加」ボタン(緑枠)をクリックします。 ・【入札情報】画面が表示されますので、入札情 報を入力し、入札追加ボタンをクリックして下さい。
入札情報 入札情報を入: 入札該重	カレてください。 	kWh	ケジュール一覧に戻る		(赤枠部分) ・「入札確定」ボタンをクリックし入札情報を確定させて下さい。
入礼単価 売買種別	0.6	円			

⑤非化石証書の購入(入札結果一覧) –非化石トラッキングポータルサイト

● 【入札結果一覧】を選択すると下記画面(入札結果一覧画面)が表示されますので、入札結果をご確認下さい。

<非化石トラッキングポータルサイト 入札結果一覧画面>



オークション名	ステータス	売買種別	入札日付 約定日付	入札数量 約定数量	入札単価 約定単価
2022年度 非FIT再工ネ指定第1回	受付	買	2022/05/31	10,000,000 kWh - kWh	0.60 円 - 円
2022年度 非FIT再工ネ指定なし第1回	部分約定	買	2022/05/24 2022/05/25	2,000,000 kWh 1,100,000 kWh	1.00 円 1.00 円
2022年度 非FIT再工ネ指定なし第1回	約定済	買	2022/05/24 2022/05/25	15,000,000 kWh 15,000,000 kWh	1.10 円 1.10 円
2022年度 非FIT再工ネ指定なし第1回	出来ず	買	2022/05/24 2022/05/25	5,600,000 kWh - kWh	0.65 円 - 円
		< 1 >			

⑥清算書機能について

- ログイン画面の左にあるナビメニューから「清算書一覧」を選択し、清算書一覧画面を表示します。※詳細は次ページ参照
- 当該機能は2023年度第1回以降の清算書について確認が可能となります。
 ※上記以前の清算書については、確認が出来ませんので、ご留意ください。
- 清算書一覧画面での確認は、オークション終了後から2時間程度で参照可能となります。
 ※参照できない場合は、少し時間をずらして確認をお願い致します。



⑥清算書機能について

- 全てのオークションに関する入札情報を確認することが可能です。
- 表示内容は「清算書番号」「清算日」「件名」にて絞り込み可能です。
- ●「PDF」ボタンを押下することで清算書情報をPDFファイル形式でダウンロード可能です。



⑦保有量の確認(非化石価値保有量照会) – 非化石トラッキングポータルサイト

 認定、市場調達、相対取引を通じて入手した非化石証書保有量(FIT分、非FIT分)の総量 を「非化石価値保有量照会」から確認することが可能です。

<非化石証書(FIT/非FIT)保有量イメージ>



⑧事業者口座への結果反映(口座明細) –非化石トラッキングポータルサイト

2022年度第1回より口座管理システムが導入されるため、トラッキング割当手続きが完了すると、
 当該事業者の口座にトラッキング付非化石証書の保有量が加算されます。
 ※5月30日(木)に口座明細に反映予定です。

<口座管理システムの保有量イメージ>



トラッキング割当手続きが完了後、口座管理シ ステムに左記のように保有量が加算されます。 (総量)

トラッキング割当詳細は左記のように表記され、 設備ごとに権利確定先を選択することができます。

⑧事業者口座への結果反映(口座明細) –非化石トラッキングポータルサイト

口座明細の詳細画面で表示される【運転開始日】項目においても「FIT定期報告時の日付」を表示するように変更致しました。

口座明細の詳細イメージ

詳細				
基本情報				
非化石証書ID	38	保有量	10,000 kWh	
証書種別	FIT証書	権利確定済量	0 kWh	
トラッキング割当日	2022/07/01	証書有効期限	2023/06/30	
調達区分	市場調達			
調達区分	市場調達			
調達区分設備情報	市場調達			【運転開始日】に「FIT定期報告時の
調達区分 設備情報 認定設備ID	市場調達 01BBBBBBBB	設備所在地	新潟県北蒲原郡聖龍町99-1	【運転開始日】に「FIT定期報告時の 日付」を表示するように変更。
調達区分 設備情報 認定設備ID 発電設備区分	市場調達 01BBBBBBBB 地熱	設備所在地 発電設備名	新潟県北蒲原郡聖龍町99-1 発電B電力地熱	【運転開始日】に「FIT定期報告時の 日付」を表示するように変更。
調達区分 設備情報 認定設備ID 発電設備区分 発電出力	市場調達 01BBBBBBBB 地熱 333,333.0 kW	設備所在地 発電設備名 設置者名	新潟県北蒲原郡聖龍町99-1 発電B電力地熱 発電電力B	【運転開始日】に「FIT定期報告時の 日付」を表示するように変更。

9権利確定処理

- □座に加算されたトラッキング付非化石証書の残量のうち、当該証書を最終的に使用する事業 者名、使用する量を入力することで権利確定処理が完了します。
 (※なお、権利確定処理は必須作業ではございませんので、必要に応じてご対応ください。 詳細は操作ガイド(3.3.3権利確定(権利確定/電力販売先への移転/仲介先への移転)を参照下さい。 また、FAQにも情報を掲載しておりますので、合わせてご確認ください。 https://www.biprogy.com/solution/other/fit_tracking.html)
- 需要家の場合は基本自社設備に使用することとなります。自社設備(テナント等)ごとに証書の 宛先を記載したいという要望が多くあるため、その場合は必要に応じて事業者名より後に追加の情 報を記載することで対応可能となります。
 権利確定日を経過すると権利移転を取り消すことはできませんので、十分に注意して対応をお願い致します。



<口座管理システムにおける権利確定処理イメージ(自社名義による権利確定)>

※1 自社の所有する物件、テナント等の名称で出力する際はその名称を追記ください。

⑨トラッキング付非化石証書(残高証明書)の出力

- 必要量の非化石証書を購入されたことが確認された後、権利確定処理を実施頂くことで非化石証書に追加的な属性情報を付与した「トラッキング付非化石証書残高証明書」を作成頂くことが出来ます。なお、権利確定処理の対応期限は、2023年度分の場合は2024年7月末までとなりますので、それまでに実施をお願いします。
- 「トラッキング付非化石証書残高証明書」の内容については【非化石トラッキングポータ ルサイト】の「残高証明一覧」から確認することが可能です。 詳細については【非化石トラッキングポータルサイト】操作ガイド(3.3.4 残高証明書一覧(電力販売先 残高証明書一覧/仲介先残高証明書一覧))をご確認下さい。

く予約済み>の場合

IEPX

36

トラッキング付非化石証書 残高証明書のイメージ

<権利確定済み>の場合

証明書番号:000000000041 トラッキング付非化石証書 権利確定済残高証明書 Non-fossil fuel certificate(NFC) with tracking <u>R画証明着の残るDestanation 需要等A時式会社本社ビル用</u> <u>JEPX会員るJEPX member name 需要等A時式会社</u> ####正言 ####正言 #####正言 #################								トラッキング付非化石証書 Non-fossil fuel certificate 現高証明書の売る Destination 小売りA株式会社 JEPX会員名 JEPX member name 小売りA株式会社 建新聞を目 tosue date 2022/08/04 証書報覧前後 Effective limit date 2023/06/30 権利償を実現高 total amount 30,000 KWh					権利確定済残高証明書 e(NFC) with tracking 				PREVIEW			
証書有効期限 Effec 権利確定済残高 To	tive limit date tal amount	2023/0 6,000	06/30 kWh			Sample	http: repo			設定設備ID Generator ID	紀何編別 NFC type	Real Part State	設備の所在地 Location	院電記着名 Generator name	設加信名 Name of owner	発現出力(kW) Installed capacity	記記日 Certification date	INFERIOR INFO	トラッキング 副語日 Tracking allocate date	副計論(kWh) Volume
BEEDGID Generator ID	経費機制 NFC type	充和投资区分 Fuel type	設備の所在地 Location	発電設備名 Generator name	設置客名 Name of owner	発電出力(kW) Installed	間定日 Certification	調査記述日 Operation	1	4567829001	FIT	大開元 solar power	并你们说用的你们的你就是1-2-3	発電A電力大開光	発電電力A	100,000.1	2022/08/15	2021/09/15	2022/07/01	1,000
1 4567829001	FIT	太陽光	神奈川県川崎市川崎区肩島1-2-3	発電A電力太陽光	発電電力A	100,000.1	2022/08/15	2021/09/15	2	4567829002	FIT	風力 wind power	神奈川県川崎市川崎市川県島1-2-4	発電A電力電力	充電電力A	500,000.2	2021/07/12	2021/07/27	2022/07/01	2,000
2 4567829002	FIT	solar power 服力 wind power	神奈川県川崎市川崎区県島1-2-4	発電A電力能力	発電電力A	500,000.2	2021/07/12	2021/07/27	3	4567829003	нт	1585 geothermal	₩0.01度/000/50100/9度局1-2-5	R用A电力电路	発電電力A	300,000.3	2021/08/14	2021/09/15	2022/07/01	3,000
3 4567829003	FIT	均期 geothermal	神奈川県川崎市川崎区原島1-2-5	発電A電力地熱	発電電力A	300,000.3	2021/08/14	2021/09/15	-											

その他参考情報等

FIT非化石証書の有する環境価値について

● 需要家がFIT非化石証書を活用する際には、証書に以下の価値が含まれておりますので、活用においてご認識願います。

■ 証書の有する環境価値

No	環境価値	使用(報告)方法
1	ゼロエミ価値	温対法における電気の排出係数算定時において、CO2排出量を減算できる価値。 なお、需要家の温対法における具体的な証書の利用方法は別途の検討会で議論される予定
2	環境表示価値	証書の有する付加価値を表示・主張が出来る価値。 具体的には、証書を電気と併せて利用することで実質再エネ等であることの主張が可。 またRE100等の国際イニシアティブに対する報告に活用することも可。

購入したFIT非化石証書は①、②両方に使用することができます。

■ FIT非化石証書の2023年度の各オークションにおける証書の有効期間と温対法での利用年度

項目	23年8月 オークション取得分	23年11月 オークション取得分	24年2月 オークション取得分	24年5月 オークション取得分					
対象発電期間	23年1月~3月	23年4月~6月	23年7月~9月	23年10月~12月					
証書活用期間(小売事業者用) (環境表示価値の利用期間)	23年7月~ 24年6月	23年10月~ 24年6月	24年1月~6月	24年4月~6月					
証書活用期間(需要家用) (環境表示価値の利用期間)	2023年4月~24年6月								
温対法 対象年度	23年度:2023年4月~24年3月消費電力 (24年6月に報告)								

需要家による証書の環境表示価値の活用について

- 昨年11月より需要家も直接証書を購入可能とする再工ネ価値取引市場を試行的に開始したが、 制度開始から間もないこともあり、証書の活用方法や考え方について、需要家による問い合わせや 相談が事務局に相次いでいる状況。
- その中で特に、需要家が取得した証書の再工ネ価値を、どの期間の電気に活用することが可能か、 という内容の質問が多く寄せられている。
- 非化石証書については、従来より高度化法や温対法の報告において活用される場合、1月~12月 発電分の証書を取得年度(4月~翌3月)の供給電力に対して利用され、こうした証書は上記 報告の時期を迎える6月末までが活用期間となっている。
 ※ただし、相対取引分については、取得したタイミングから翌年6月末までが活用期間。
- こうした点を踏まえ、需要家は21年1月~12月発電分の証書を21年4月から22年6月末までに 使用した電力に対して環境表示価値を活用することを可能とする。
 ※ただし、相対取引分については、取得したタイミングから翌年6月末までの使用電力に対して活用可能。
- なお、小売電気事業者については、これまで本作業部会で報告した会計や税務上の整理に変更なく、適切に環境表示価値を需要家に訴求することになる。

【参考】需要家、仲介事業者が証書を取得する際の会計・税務上の取扱について

 今般、需要家、仲介事業者が、FIT非化石証書を、直接、再工ネ価値取引市場から 取得できることとなった。これを踏まえ、非化石証書の取引等に伴う会計・税務上の基本 的な考え方について、複数の税理士に確認したところ、結果以下の通り。

▶ これまでの非化石証書に係る取り扱いとの関係

非化石証書は、電気とセットとなり、実質再エネ又はゼロエミ電気として評価されるためのプレミアム を提供するもの。需要家、仲介事業者が取得する場合も、基本的な性質は変わらず、これまでの 整理(次ページ参照)から大きく変わるものではないのではないか。

▶ 非化石証書の取引に係る留意点

(1) 消費電力量との関係

需要家が証書を購入する場合、自らの消費電力量に見合った量を調達することが自然と考えられる。消費電力量を大きく上回って、証書を購入した場合、これを自らの事業に必要な費用という 説明は難しいのではないか。

(2)証書の取引価格の妥当性

仲介事業者が需要家に販売する等、市場外で取引を行う場合、市場価格からあまりに乖離した 価格での取引である場合は、その価格の妥当性について、税務上の懸念から説明が求められる 可能性があるのではないか。

非化石証書の取引に係る会計・税務上の取り扱いについて

- 12月に取りまとめた「非化石価値取引市場について」を踏まえ、当該市場で取引される非化石証 書の取引等に伴う会計・税務上の基本的な考え方を複数の会計士や税務当局に確認した。
- その結果、非化石証書の取引に係る基本的な考え方は以下の通り。

非化石証書の取得時の会計上の扱い

- 非化石証書を取得した小売電気事業者は、当該取得分の電気を実質再エネ又はゼロエミ電気として表示(環境 表示価値)することが認められている点に鑑みれば、非化石証書の取得は、いわば「電気」という商品の販売に当 たって、「再エネ(ゼロエミッション)」という価値を付加するものと解することが可能。
- こうした経済実態を踏まえれば、非化石証書の取得時は、その取得価額をもって資産計上(流動資産)すること が一般的と考えられる。

非化石証書の償却(費用処理、損金経理)について

- 上記の整理を踏まえれば、購入された非化石証書は、販売する電気に「再エネ(ゼロエミッション)」という価値を付加し、電気と一体的に販売する(販売電力量≥証書の活用量)ものと解することが一般的。
- このため、取得時に資産として計上された非化石証書は、電気販売と同時に、一体的に活用した分を費用化することが一般的と考えられる。(当該費用化分は、損金性が認められるものと解される。)
 - ※小売事業者間による証書の転売可否については継続検討としていたところ、転売を可能とした場合、利益調整を目的とした小売事業者間の取 引が行われる、証書を実需以上に購入することによって小売電気事業者の利益操作が可能となってしまうといった税務上の懸念 があることから、当面、小売電気事業者間の証書の転売は出来ない仕組みとする。

※上記の整理を踏まえ、電気事業会計規則等の関連法令の整備を行う。(現在パブコメ中) なお、上記の整理は現時点における非化石証書取引を前提としており、小売電気事業者間での売買可否や高度化法の義務内容などの変更によ りその経済実態が変化した場合、再整理が必要となる可能性がある。

1

問い合わせ先

● トラッキング手続きについてご質問がある場合は下記問い合わせ先にお問い合せ下さい。

非化石証書トラッキング 事務局 (BIPROGY内) 主担当者: 松屋、高嶋 お問合せメールアドレス: <u>hikaseki@biprogy.com</u> ※基本はメールで問い合わせください。

お問合せ用電話番号:050-3132-8286 ※トラッキング手続きに関する不明点で急ぎの用件は電話で問い合わせください。制度等 のご質問は上記メールに誘導させて頂きます。