

「EDINET 更改に係る全体説明会」で寄せられた質問の概要及び質問に対する回答

※「項目」は全体説明会資料の記載項目。

No.	項目	質問の概要	回答
1	2.(1) 画面レイアウトの変更	次期システムについて、書類詳細検索画面、提出書類内容照会画面及びダウンロード画面のレイアウトは変更されますか。	閲覧サイト及び提出サイトとも、一般的に画面レイアウトは変わります。
2	2.(1) 画面レイアウトの変更	閲覧サイトについて、次期システムのサンプル画面（HTML ファイル）は公開されますか。	サンプル画面（HTML ファイル）の公開予定はありません。 画面及び操作性は、金融庁ウェブサイトに掲載している書類閲覧操作ガイド（案）をご確認ください。 https://www.fsa.go.jp/search/20130917/gide/ESE140133_jiki.pdf
3	2.(1) 画面レイアウトの変更	次期システムで取得できる PDF や XBRL（フォルダ構成やフォルダの中身）の仕様変更はありますか。	変更ありません。
4	2.(2) 書類閲覧期間の延長	閲覧期間が延長される書類には何がありますか。	書類閲覧期間の延長は、企業内容等の開示に関する内閣府令の規定に基づき提出された有価証券報告書、四半期報告書及び臨時報告書並びにこれらの書類に係る訂正報告書が対象となります。 詳細は、金融庁ウェブサイトに掲載している「書類提出操作ガイド（案）」をご覧ください。 https://www.fsa.go.jp/search/20130917/gide/ESE140105_jiki.pdf
5	2.(2) 書類閲覧期間の延長	書類閲覧期間の延長は、今後、対象書類が追加されることはありますか。	現時点で対象書類を追加する予定はありません。対象書類を変更する場合は事前にお知らせします。

No.	項目	質問の概要	回答
6	2.(2)書類閲覧期間の延長	閲覧期間が延長される書類は、次期システムの稼働後に提出された書類のみですか。	<p>書類閲覧期間の延長は、次期システムの稼働後に提出される書類のほか、稼働前に提出された書類や既に関覧が終了している書類も対象となります。また、各書類に係る訂正報告書も同様です。</p> <p>ただし、四半期報告書のうち、文書保存期間が満了している書類は閲覧することができません。</p> <p>詳細は、金融庁ウェブサイトに掲載している「書類提出操作ガイド（案）」をご覧ください。</p> <p>https://www.fsa.go.jp/search/20130917/gide/ESE140105_jiki.pdf</p>
7	2.(2)書類閲覧期間の延長	閲覧期間が延長された書類は、EDINET API でも取得できますか。	次期システム稼働後、取得可能になります。書類一覧 API にも5年より過去の分が記載されます。
8	2.(2)書類閲覧期間の延長	閲覧期間が延長された書類のみが開示されている提出者の情報は、EDINET コードリストに掲載されますか。	次期システムの稼働後、EDINET コードリストに掲載されます。
9	2.(2)書類閲覧期間の延長	書類閲覧期間の延長に関し、金融商品取引法に規定された公衆縦覧期間が変更されるのでしょうか。	閲覧期間の延長は、行政サービスとして実施するものであり、現行の法令・制度等を変更するものではありません。
10	2.(2)書類閲覧期間の延長	閲覧期間延長中の書類について、訂正報告書の提出義務はありますか。	閲覧期間の延長は、行政サービスとして実施するものであり、現行の法令・制度等を変更するものではありません。このため、訂正報告書の提出に関しても、従来の考え方から変更ありません。
11	2.(2)書類閲覧期間の延長	閲覧期間延長中の書類に関する訂正報告書を提出する場合、次期システムにおいて提出操作ができますか。	閲覧期間延長中の書類に関する訂正報告書については、次期システムでの提出操作が可能です。
12	2.(3)CSV のダウンロード機能の追加等	XBRL から CSV への変換ツールが提供されなくなるとのことですが、CSV ファイルは取得できますか。	CSV ファイルは、次期システムの閲覧サイトから取得できるようになります。

No.	項目	質問の概要	回答
13	2.(3)CSV のダウンロード機能の追加等	次期システムでダウンロードできるようになる CSV ファイルは、XBRL から CSB への変換ツールで変換したファイルと同内容となるのでしょうか。	次期システムでダウンロードできる CSV ファイルの出力内容は、操作ガイド(案)に記載しています。 詳細は、金融庁ウェブサイトに掲載している「書類閲覧操作ガイド(案)」をご覧ください。 https://www.fsa.go.jp/search/20130917/gide/ESE140133_jiki.pdf
14	2.(3)CSV のダウンロード機能の追加等	次期システムでも、EDINET コードリスト及びファンドコードリストの CSV ファイルはダウンロードできますか。	次期システムにおいても、現行システム同様、ダウンロードできます。
15	2.(4)暦年表示の西暦への統一	暦年表示の西暦への統一について、提出書類に記載する暦年表示も西暦に統一されるのでしょうか。	提出書類に記載する暦年については、従来どおり和暦又は西暦のどちらでも記載可能です。 なお、書類提出時のヘッダ入力における報告書事業年度入力は、西暦に統一します。
16	2.(4)暦年表示の西暦への統一	暦年表示の西暦への統一について、書類検索結果(一覧)画面において、具体的にどの項目が西暦に統一されるのでしょうか。	提出日時や提出書類の会計期間の暦年表示が西暦になります。 なお、提出書類の内容については、従来どおり和暦又は西暦で記載されます。
17	2.(5)動作確認ブラウザの変更	閲覧サイトの利用環境について変更はありますか。	次期システムの閲覧サイトの利用環境については、動作確認ブラウザの追加(Google Chrome)のほか、信頼済みサイトの登録及びフィルタリングソフトの設定が必要な場合があります。
18	2.(6)書類比較機能及びXBRL一括ダウンロード機能の廃止	XBRL 一括ダウンロード機能が廃止されることですが、XBRL ファイルの簡単な取得方法を教えてください。	EDINET API をご利用ください。
19	2.(7)URL の変更	次期システム稼働後に旧 URL に接続した場合、ブラウザの動作はどのようになりますか。	自動的に新 URL へリダイレクトされます。
20	2.(7)URL の変更	画面遷移した場合、ドメインは変更されますか。	ドメインは「edinet-fsa.go.jp」で、画面遷移しても変更されません。

No.	項目	質問の概要	回答
21	2.(7)URL の変更	URL の変更に伴い、電子証明書の再設定は必要ですか。	URL の変更に伴い、電子証明書は変更になりますが、発行機関の変更はありませんので再設定の必要はありません。
22	2.(7)URL の変更	URL の変更に伴い、ブラウザの環境設定は必要ですか。	URL の変更に伴い、信頼済みサイトの登録が必要です。
23	2.(7)URL の変更	URL にパラメータを指定して書類を検索、取得する際の仕様に変更はありますでしょうか。	書類を検索・閲覧する際の URL のパラメータ構成を変更します。 なお、EDINET API については変更ありません。
24	2.(7)URL の変更	次期システム稼働後、EDINET API の URL は変更されますか。	EDINET API について、次期システム稼働時点での URL の変更は予定していません。
25	2.(7)URL の変更	次期システムで、EDINET API を利用する際のリクエスト URL には変更が無いということですが、レスポンス URL に変更はありますか。	EDINET API のレスポンス URL も変更ありません。
26	2.(7)URL の変更	EDINET API について、今後の仕様変更の予定があれば教えてください。 また、仕様変更する際に並行運用は予定していますか。	今後、EDINET API の仕様変更を行う場合は、確定次第、変更内容やスケジュールについて EDINET のトップページでお知らせします。 なお、仕様変更の際の並行運用は予定していません。
27	2.(7)URL の変更	XBRL における定義体としての URI に変更はありますか。	定義体としての URI に変更はありません。
28	2.(7)URL の変更	現行システム同様、検索条件の内容をブックマーク（お気に入り）に保存できますか。	簡易検索については、検索条件の内容をブックマーク（お気に入り）に保存できます。詳細検索及び全文検索については検討中です。
29	2.(9)EDINET API の機能変更	閲覧サイトについて、認証機能の導入はないという理解でよいですか。	閲覧サイトの認証はありません。
30	2.(9)EDINET API の機能変更	EDINET API でも CSV ファイルが取得できますか。	EDINET API では CSV ファイルの取得はできません。
31	2.(9)EDINET API の機能変更	次期 EDINET におけるアクセス集中対策を教えてください。また、パフォーマンスは現行システムより強化・改善されますか。	EDINET へのアクセスが集中する場合に備え、種々の対策を講じております。利用規約に記載のとおり、EDINET の負荷状況に応じてアクセス制限等を行う

No.	項目	質問の概要	回答
			こともありますので、節度ある利用をお願いします。
32	3.(1)画面レイアウトの変更	次期システムでは、ブラウザの「戻る」や「更新」は使用できますか。	提出サイトでは、ブラウザの「戻る」や「更新」を押した場合、エラーメッセージが表示されることがあります。 エラーメッセージが表示された場合は、ブラウザを閉じて操作をやり直してください。
33	3.(2)動作確認ブラウザの変更	次期システムの稼働に当たり、クライアント端末側でどのような設定変更が必要ですか。	詳細は、金融庁ウェブサイトに掲載している「書類提出用端末要件（案）」をご覧ください。 https://www.fsa.go.jp/search/20130917/gide/ESE140101_jiki.pdf
34	3.(2)動作確認ブラウザの変更	現行システムでは、Microsoft Edgeを使用する際にIEモードを設定していません。次期システムでも同様ですか。 また、Internet Explorerは削除しても問題ありませんか。	次期システムでは、Microsoft Edgeを使用する際にIEモードの設定は不要です。 また、Internet Explorerの削除の可否については、ご自身のご利用状況を踏まえてご判断ください。
35	3.(2)動作確認ブラウザの変更	次期システムでMicrosoft Edgeを使用する際に、IEモードを設定していても問題ありませんか。	IEモードを設定した場合の動作確認は行っておりません。
36	3.(2)動作確認ブラウザの変更	動作確認ブラウザのMicrosoft EdgeとGoogle Chromeでは、HTMLの表示レイアウトが異なるのではないですか。	表示レイアウトが異なるようなケースは把握しておりません。
37	3.(2)動作確認ブラウザの変更	次期システムでは、Windows11は対応していないのでしょうか。 対応していない場合、今後対応する予定はありますか。	次期システム稼働時点において、動作確認しているOSはWindows10です。 Windows11の対応については、今後検討します。対応する場合は、事前にお知らせします。
38	3.(2)動作確認ブラウザの変更	Windows10LTSCは対応していますか。	次期システム稼働時点において、動作確認しているOSはWindows10であり、Windows10LTSC/LTSCまでは動作確認を行っておりません。
39	3.(4)パスワード桁数	ログインパスワードの桁数について、現行システムですでに12桁以上を使用している場合でも、次期システム稼働後	現行システムで12桁以上のパスワードを使用している場合でも、次期システム稼働後の初回ログイン時にパスワードの再設定が必要です。

No.	項目	質問の概要	回答
		の初回ログイン時にパスワードの再設定が必要ですか。	
40	3.(4) パスワード桁数	パスワードの入力規則を教えてください。	パスワードの文字数及び文字種のほか、制限事項があります。 詳細は、金融庁ウェブサイトに掲載している「書類提出操作ガイド（案）」をご覧ください。 https://www.fsa.go.jp/search/20130917/gide/ESE140105_jiki.pdf
41	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証の方法として、「携帯電話及びスマートフォン（音声）」、「携帯電話及びスマートフォン（SMS）」及び「固定電話（音声）」の3種類がありますが、どれかひとつを選択して登録するのですか。	多要素認証では、ひとつの電話番号を登録していただきます。 登録した電話番号が携帯電話又はスマートフォンの場合は、ログインの都度、「コード送信」又は「電話する（音声）」のどちらかを選択してください。 登録した電話番号が固定電話の場合は「電話する」を押してください。
42	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証はログインの都度必要ですか。	ログインの都度、毎回多要素認証が必要です。
43	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証における「電話番号の登録」はログインの都度必要ですか。	登録した電話番号は継続して使用できます。なお、登録した電話番号はご自身の操作で変更できます。
44	3.(5) 多要素認証の導入	登録した電話番号の有効期間はありますか。	変更しない限り有効となります。
45	3.(5) 多要素認証の導入	登録した電話番号を変更する方法を教えてください。	登録した電話番号を変更する場合、一旦多要素認証を行いログイン後の画面で、ご自身で変更いただけます。
46	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証に用いる電話番号は、個人の携帯電話も使用できますか。	個人の携帯電話も使用可能です。
47	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証に用いる電話番号は、海外の電話番号も使用できますか。	海外の電話番号も、国番号と電話番号を登録することで使用できます。
48	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証に用いる電話番号は、IPフォン、光電話、PHS 又は Microsoft Teams アプリも使用できますか。	IPフォン、光電話、PHS 及び Microsoft Teams アプリも使用可能です。
49	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証で固定電話の電話番号を登録する場合、内線番号まで登録できますか。	外線番号と内線番号を一連の番号として受信する形式の電話であれば、登録して使用することは可能です。

No.	項目	質問の概要	回答
50	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証が導入されますが、ひとつのユーザ ID を複数人で使用できますか。	ひとつのユーザ ID に登録できる電話番号はひとつです。利用される人数分のサブユーザ登録が必要となります。
51	3.(5) 多要素認証の導入	ひとつのユーザ ID に複数の電話番号を登録できますか。 逆に、ひとつの電話番号を複数のユーザ ID に登録できますか。	ひとつのユーザ ID に対し、登録できる電話番号はひとつです。 ひとつの電話番号を複数のユーザ ID に登録することは可能です。
52	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証に用いる電話番号は、EDINET のユーザ情報に登録している電話番号と異なるものも使用できますか。	ユーザ情報に登録している電話番号と異なるものも使用可能です。
53	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証に用いる電話番号は、業務委託先のものも使用できますか。	業務委託先の電話番号も登録可能です。
54	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証において、会社の代表電話の電話番号を登録する場合、どのような点に注意すればよいですか。	会社の代表電話など、複数の方が電話に出る番号を登録した場合、電話を取られた方が # をクリックして多要素認証を完了させることも可能ですが、多要素認証は、真正なログイン ID を保有している方を確認するためのものですので、この点を踏まえて、登録する電話番号の検討をお願いします。
55	3.(5) 多要素認証の導入	会社の固定電話はコールセンターに自動転送されます。多要素認証に用いる電話として何を登録すればよいですか。	多要素認証は、真正なログイン ID を保有している方を確認するためのものです。個人でお持ちの携帯電話等も登録できます。
56	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証において、個人の電話番号の登録するのは不安があります。	登録された電話番号は適切に保護します。 不安がある場合は個人の電話番号ではなく、会社の電話番号をご使用いただくほか、サブユーザのユーザ名として個人が特定できない名称を用いるなどの方法をご検討ください。
57	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証について、SMS で送信されるコードは、毎回異なる番号ですか。	SMS で受け取るコードは、ワンタイムコードで毎回異なります。コードの有効時間内（発行から約 150 秒）にコードの入力をお願いします。
58	3.(5) 多要素認証の導入	多要素認証において SMS に送信されるコードの桁数を教えてください。	SMS で受け取るコードは 6 桁です。

No.	項目	質問の概要	回答
59	3.(5)多要素認証の導入	多要素認証の認証コードは、どのくらいの時間で送信されますか。	認証コードは、通常数秒で送信されます。 認証コードが受信されない場合には、EDINET のログイン画面にエラーメッセージが表示されます。
60	3.(5)多要素認証の導入	多要素認証に用いる携帯電話等が故障などにより使用できない場合、どうしたらいいですか。	多要素認証で用いる携帯電話等が使用できない場合、以下の方法で別の電話番号を登録し直す必要があります。 ・マスタユーザの方は、所管の財務局等にご連絡し、多要素認証のクリアを依頼してください。 ・サブユーザの方は、マスタユーザの方にパスワードの再発行を依頼してください。
61	3.(5)多要素認証の導入	多要素認証で「電話する」を選択した場合、どのような音声が行われるのですか。	「サインインしようとしている場合は#キーを押して、サインインを完了させて下さい。」という音声ガイドが流れます。
62	3.(5)多要素認証の導入	多要素認証で「電話する」を選択し、認証する前に電話を切ってしまった場合、どうしたらいいですか。 また、話し中であった場合はどうしたらいいですか。	認証前に電話を切ってしまった場合は、多要素認証の画面から「キャンセル」をクリックし、再度「電話をする」をクリックしてください。 話し中であった場合も同様に、多要素認証の画面から「キャンセル」をクリックし、再度「電話をする」をクリックしてください。
63	3.(5)多要素認証の導入	多要素認証において、電話で認証を行う場合、発信元の電話番号は固定ですか。	発信元の電話番号は固定ではありません。
64	3.(5)多要素認証の導入	多要素認証に用いる電話番号に、認証以外の用途で電話がかかってくることはありませんか。	認証時の本人確認のみに使用します。他の用途で使用することはありません。
65	3.(5)多要素認証の導入	多要素認証の導入に伴い、パスワードの有効期間は現行システムから変更されるのでしょうか。	パスワードの有効期間は、現行システムから変更ありません。

No.	項目	質問の概要	回答
66	3.(5)多要素認証の導入	電子メールアドレスを多要素認証として使用できるようにする予定はありますか。	電子メールアドレスによる多要素認証については予定していません。
67	3.(5)多要素認証の導入	多要素認証について、通信障害が発生した際の回避方法は検討していますか。	携帯電話やスマートフォンの通信障害が長時間発生した場合、多要素認証を一時的に解除するなどの対応を検討しています。
68	3.その他	現行システムに登録しているユーザ情報は、次期システムに引き継がれますか。	ユーザ情報は、マスタユーザ及びサブユーザとも、現行システムから次期システムに引き継ぎます。
69	3.その他	サブユーザの登録方法を教えてください。	サブユーザの登録は、マスタユーザが行うことができます。 詳細は、金融庁ウェブサイトに掲載している「書類提出操作ガイド（案）」をご覧ください。 https://www.fsa.go.jp/search/20130917/gide/ESE140105_jiki.pdf
70	3.その他	サブユーザの登録に際し、財務局等への書類提出は必要ですか。	サブユーザの登録は、マスタユーザが行うことができます。財務局等への書類提出は必要ありません。
71	3.その他	次期システムでは、サブユーザの登録は何人まで可能ですか。	サブユーザの登録数についてシステム上の制限はありませんが、業務に必要な人数に絞っていただくようお願いします。
72	3.その他	同一の開示書類の仮登録と本登録（提出）の操作は、それぞれ別のユーザが行うことができますか。	現行システムと同様、同一の開示書類の仮登録と本登録の操作は、それぞれ別のユーザが行うことができます。
73	3.その他	EDINET からマスタユーザに送付されるメールをサブユーザが確認する方法はありますか。	メーリングリストなどをご活用ください。
74	3.その他	次期システムの利用時間は現行システムから変更ありますか。	利用時間の変更はありません。
75	3.その他	次期システムの提出サイトでのタイムアウト時間は何分ですか。	提出サイトにログイン後、30分以上操作せずに、ボタン及びリンクをクリックすると、提出サイトのトップ画面が表示されますので、再度ログインから操作をやり直してください。

No.	項目	質問の概要	回答
76	3.その他	現行システムと同様、次期システムでも不定期でメンテナンス期間が発生しますか。	ご認識のとおりです。
77	4.スケジュール	次期システムへの移行に際し、EDINET が利用できなくなる期間を教えてください。 また、現行システムと次期システムの並行稼働期間はありますか。	次期システムへの移行に伴い、EDINET は 2022 年 12 月 30 日（金）の業務終了後から 2023 年 1 月 4 日（水）の早朝にかけて、全機能が利用できなくなる予定です。具体的な時間は、確定次第、現行 EDINET 及び金融庁ウェブサイトでお知らせします。 なお、現行システムと次期システムの並行稼働の予定はありません。
78	4.スケジュール	10 月に開催予定の提出者向け説明会に参加できない場合、どうしたらいいですか。	説明会資料を事前に、説明会当日の質疑応答を後日、現行システムの提出サイトに掲載しますので、それらをご覧ください。
79	5.提出者向けのお知らせ	操作試行期間中は、何のブラウザを使用すればよいですか。	Microsoft Edge 又は Google Chrome をご使用ください。
80	5.提出者向けのお知らせ	閲覧サイトや EDINET API について、操作試行期間はありますか。	提出者の EDINET コードをお持ちの方は、操作試行期間中に、提出サイト及び閲覧サイトの操作をお試しいただけます。EDINET API の操作試行期間の予定はありません。 なお、EDINET API について、次期システム稼働時点での URL やパラメータの変更は予定していません。
81	5.提出者向けのお知らせ	操作試行において、サブユーザの新規登録や追加登録はできますか。	操作試行を行うサブユーザの新規登録・追加登録は、マスターユーザが操作試行環境で行うことが可能です。
82	5.提出者向けのお知らせ	2022 年 11 月から行われる操作試行の期間中に、多要素認証の試行もできますか。	操作試行は、次期システムと同等の環境で行いますので、多要素認証の登録が必要です。
83	5.提出者向けのお知らせ	操作試行環境で登録した多要素認証の電話番号などの情報は、2023 年 1 月の本番稼働時に引き継がれますか。	操作試行環境で登録した情報は、2023 年 1 月の本番稼働時には引き継がれません。

No.	項目	質問の概要	回答
			多要素認証での電話番号の登録は、2023年1月の本番稼働後、改めて行っていただく必要があります。
84	5. 提出者向けのお知らせ	操作試行時において、2022年9月16日（金）時点のパスワードを失念した場合はどうしたらいいですか。	<p>マスタユーザのパスワードが分からない操作試行参加者は、パスワード初期化を行います。詳細は、提出者サイトのお知らせ「EDINET 更改に係る提出者向け説明会のご案内」に掲載している「EDINET 更改に係る提出者向け説明会資料」をご覧ください。</p> <p>サブユーザのパスワードが分からない場合は、操作試行環境でマスタユーザにパスワードを再発行してもらってください。</p>