

「校正品質記録」クラウド提供のご利用方法

弊社担当よりメールにて校正品質記録の共有リンクおよびパスワードをお知らせします

1. 着信メールに記載されていますURLをクリックします

〇〇〇株式会社

▲▲課

■●様

いつも大変お世話になっております。

エヌケイエス(株)です。

この度は弊社校正サービスをご利用頂き、誠にありがとうございました。

ご依頼頂きました校正作業の結果を纏めました「校正品質記録」のご用意ができました。

以下のURLよりダウンロードをお願い致します。

共有リンク<https://yokogawaelectric.box.com/s/fbrzjsn6umd74crx38uvneu0y4eu0kof>

※パスワードは別メールにてお知らせいたします。

※期限はございませんが、1週間以内にダウンロードして内容をご確認いただきますようお願いいたします。

※操作方法はコチラからご覧いただけます。

[◇「校正品質記録」クラウド提供のご利用方法](#)

以上、ご不明な点がございましたら、弊社の営業までご連絡ください。

ご査収のほど、よろしくお願いたします。

2. URLをクリックすると次のような画面が表示されます。

パスワードを入力してください

アクセスしようとしているコンテンツはパスワードで保護されています。続行するにはパスワードを入力してください。

パスワード:

3. パスワードはURLをお知らせするメールとは別に届きます。2.のパスワード枠に入力し、「OK」をクリックします

〇〇〇株式会社

▲▲課

■●様

いつも大変お世話になっております。

エヌケイエス(株)です。

先ほどメールでご案内しました共有リンクを開くためのパスワードを連絡いたします。

パスワード : gaiYpuauRqb

ご査収のほどをよろしくお願いいたします。

パスワードを入力してください

アクセスしようとしているコンテンツはパスワードで保護されています。続行するにはパスワードを入力してください。

パスワード:

.....|

OK

4. 今回ご依頼いただきました案件（フォルダ）が開きます

当該案件の校正品質記録（関連資料含む）が表示されますので、校正品質記録ファイルをダブルクリックで開きます

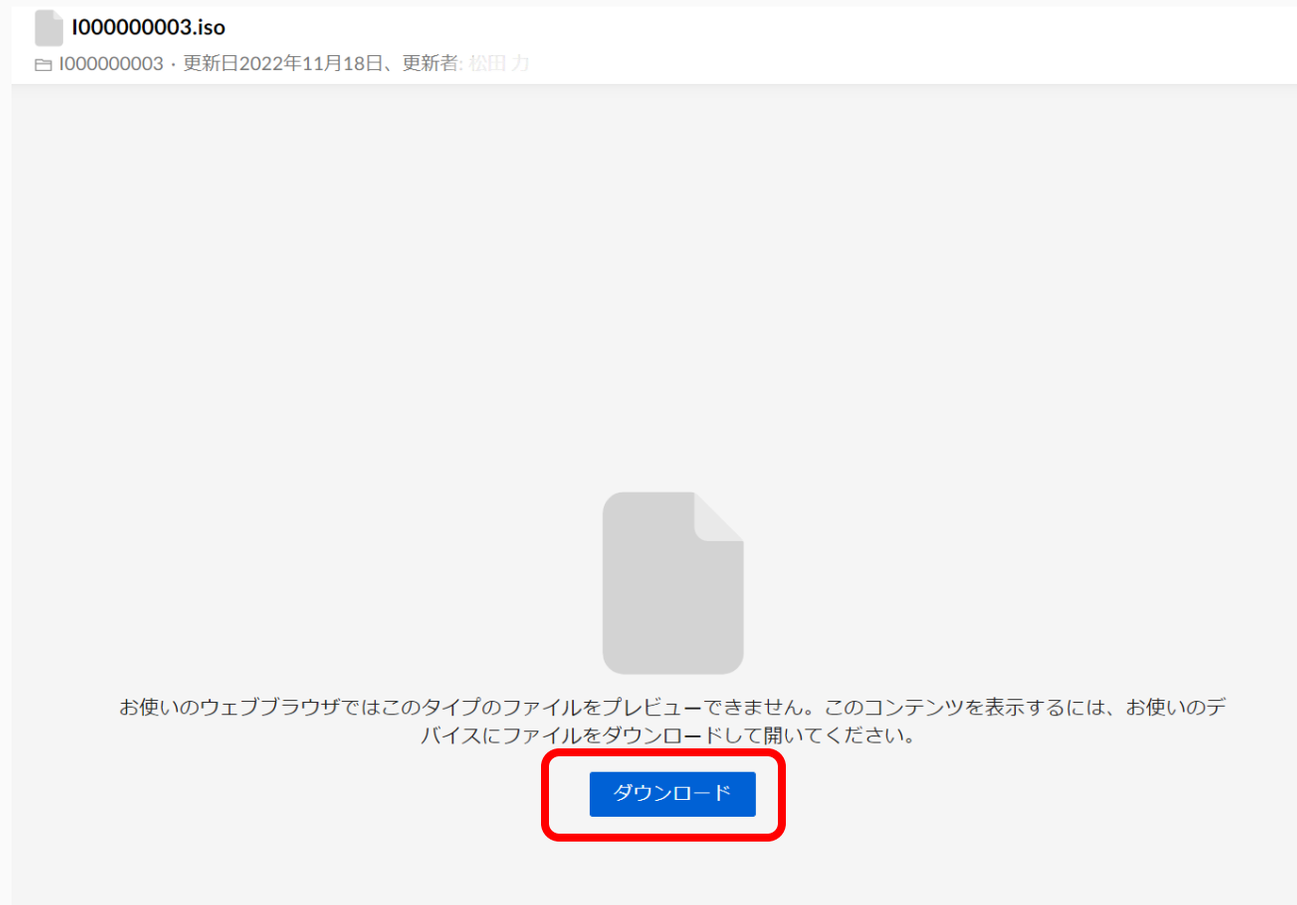
I000000003		
名前	更新日 ↓	サイズ
 設置場所写真.jpg	今日、更新者:	305.8 KB
 対象機器写真.jpg	今日、更新者:	53.5 KB
 I000000003.iso	2022年11月18日、更新者:	0 B

関連資料

校正品質記録



5. 画面の「ダウンロード」ボタンをクリックしますと、お手持ちのパソコンにダウンロードされます



6. ダウンロードしたファイル（.iso）を開き、「校正品質記録を開く」をダブルクリックします（ブラウザで開きます）



7. ブラウザ上に当該案件の校正対象機器リストが表示されます



エヌケイエス株式会社

[校正対象機器](#) [校正成績書一括表示](#) [校正結果不適合一覧](#) [特記事項一覧](#) [使用標準器](#) [ページの説明](#) [お問い合わせ](#)

校正対象機器

No	設置場所 / 品名	型式	製造番号	メーカー	管理番号
1	倉庫 テスト製品	-----	-----	DRETEC	NPY-A1-TH-006
2	試験室 テスト製品	ABC-123	123456	NKS	D789

8. リストの機器をクリックしますと「校正証明書」「校正成績書」「使用標準器」が閲覧できます

The screenshot shows the NKS (エヌケイエス株式会社) website interface for managing calibration equipment. The main heading is "校正対象機器" (Calibration Target Equipment). Below the heading, there are search and action buttons: "リスト内検索" (Search within list), "検索" (Search), "クリア" (Clear), and "印刷プレビュー" (Print preview). A table lists the equipment with columns for No., 設置場所 / 品名 (Location / Item Name), 型式 (Model), 製造番号 (Serial Number), メーカー (Manufacturer), and 管理番号 (Management Number).

No	設置場所 / 品名	型式	製造番号	メーカー	管理番号
1	倉庫 テスト製品	-----	-----	DRETEC	NPY-A1-TH-006
2	試験室 テスト製品	ABC-123	123456	NKS	D789

9. 必要に応じて印刷・ダウンロード・拡大が可能です

校正対象機器に戻る 校正成績書 使用標準器

校正成績書

SYS_I123456789-010002-0002.pdf 1 / 13 50% [印刷] [拡大]

校正証明書 No. SYS_I123456789-010002-0002

校正証明書

お客様名: プロセッサテスト用

品名: テスト製品	発行日: 2022年8月17日
型式: ABC-123	校正日: 2022年1月19日
製造番号: 123456	校正作業手続書: VA-10-05-32
管理番号: D789	校正成績書番号: SYS_I123456789-010002-0002
設置場所: 試験室	

上記の校正対象機器は、弊社の高品質管理制 (ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015に準拠した校正) によって実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関 (日本電気計器検定所、JCSS&J機関等) 及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等での検校を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
SR-6006	オプティカルパルセル	OP-25	(株)エトコ	2024年01月03日
AK-302	デジタルマノメータ(80~3000kPa)	26524-U1-C1-M	横河電機(株)	2021年10月18日

校正成績書 No. SYS_I123456789-010002-0002

校正成績書

トラブルシューティング

トラブルシューティング

- ダウンロードファイルを開くことができない
- データのみを自社サーバーに保管したい

ダウンロードファイルを開くことができない

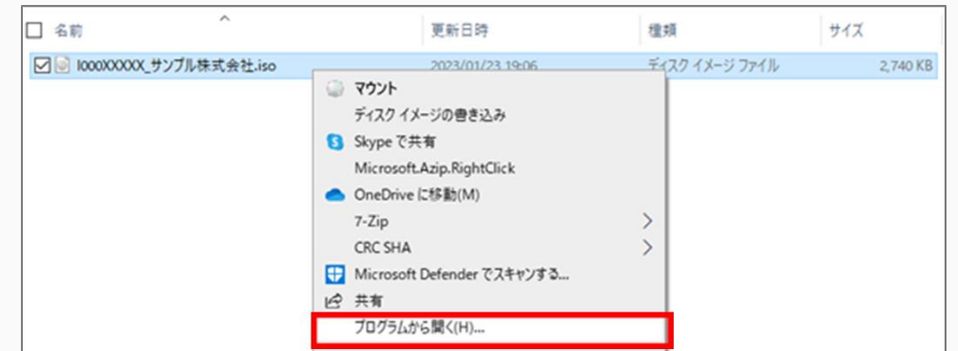
- この症状は、お客様ご利用のソフトウェアが起動していることに起因していると考えられます

【症状例】 ダウンロードすると以下のような表示になる



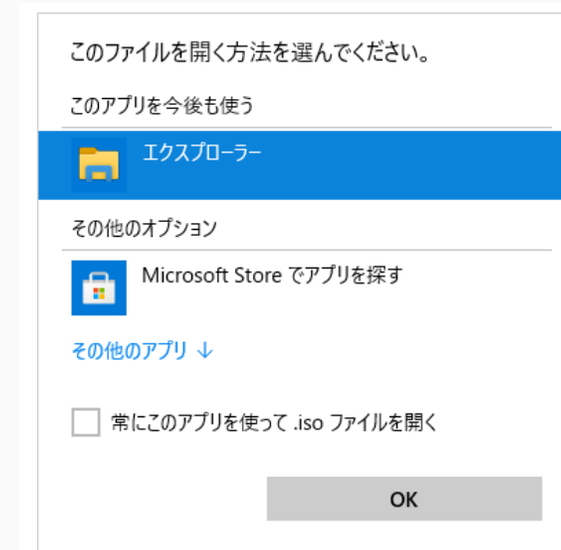
【対処方法】

1. ダウンロードしたファイル (.iso) を右クリックします
2. 「プログラムから開く」を選択します



ダウンロードファイルを開くことができない

3. 「エクスプローラー」を選択します



4. これにより、ユーザーマニュアルの6から再開できます

<input type="checkbox"/> 名前	更新日時	種類	サイズ
 package	2022/12/07 14:35	ファイル フォルダー	
 autorun.inf	2022/12/07 14:35	セットアップ情報	1 KB
 校正品質記録を開く	2022/12/07 14:35	ショートカット	2 KB

データのみを自社サーバーに保管したい

■ ユーザーマニュアルの9まで進めると、PDFファイルでのダウンロードが可能になります

- 校正証明書・校正成績書は、「校正成績書一括表示」からダウンロードができます
- トレーサビリティ体系図・標準器の成績書は、「使用標準器」から標準器を選択後にダウンロードできます

