Windows XP から Windows 7, Windows 8 への移行方法 Part 2

Windows XP(OS)のパソコンに CURVE-X2のデータ管理・分析ソフト『Ideal Finish』をインストー ルしてご利用いただいていたみな様へ: Windows 7, Windows 8(OS)のパソコンへの切り替えをお願 いいたします



お願い

マイクロソフト社の発表によりますと Windows XP のサポートが 2014 年 4 月 9 日 (日本時間) をもって 終了いたします。

サポート終了後のパソコンをそのままお使いいただくことには大きなリスクがありますので、CURVE-X2 およびそのデータ管理ソフトを製造しております TQC 社も、それまでに Windows 7 あるいは Windows 8 を OS とするパソコンへの移行を強くお願いしています。

Windows XP のパソコンに主に CD からインストールしてご利用いただいていた Ideal Finish は統合型の Ideal Finish Analysis に進化いたしました。OS のバージョン変更への対応やソフトのアップデートを迅速に行っていただくため、統合型の Ideal Finish Analysis に進化したのを機にメーカー専用サイトからのダウンロードに配布方式が変わりました。

これにより、ソフトの改善やバージョンアップによる高度化を、迅速で的確のお客様にお届けすることができます。

まことにお手数をおかけいたしますが、基幹ソフトである Windows の大きな変更を契機としソフトの進化を図るものですので、なにとぞご理解・ご高配のほどよろしくお願いいたします。

TQC 日本総代理店 コーテック株式会社

本書 Part 2 は Part 1 とともに、Windows XP から、Windows 7 あるいは 8 を OS とするパソコンへ、 運用を切替えるお客様に、その手順をご案内します。

基本的には移行ではなく、新たに統合型の Ideal Finish Analysis を新しいパソコンにインストールして いただくという方法となります。まことにお手数をおかけいたしますが、基幹ソフトである Windows の 大きな変更を契機としソフトの進化を図るものですので、なにとぞご理解・ご高配のほどよろしくお願い いたします。

基本的な流れは以下のようになります

最終段階まで新しいパソコンに CURVE-X2(データロガー)を USB でつながないでください

Part 1

- 1. インターネット接続環境にある Windows 7 もしくは Windows 8 の OS がインストールされたパソコ ンを準備します。予めアップデートなどを済ませておいてください。
- 2. 新しいソフト(Ideal Finish Analysis)を TQC のサイトから無償ダウンロードするためにユーザー登録 を行ないます。
- 3. 登録したアドレスにメールで送られてくるダウンロードサイトの URL から、ソフトをダウンロードします。
- 4. パソコンにダウンロードしたソフトを使用できるようにするためにインストール作業を行ないます。
- 5. Ideal Finish Analysis が試用できる状態になります (機能はフル機能ですが使用期間が限定されています)。

Part 2

- 6. Curve-X(データロガー)のライセンスキーを取得します。
- 7. Ideal Finish Analysis にペアとなって使用する Curve-X のライセンスキーを認識させます。
- 8. Ideal Finish Analysis のグラフ画面から試用中の文字が消えたことを確認します。



Ideal Finish Analysis は Curve-X とペアとなって使用することを前提に作成された統合型ソフトです。そのため、CURVE-X2のメーカー認証を受けていただくことをお願いしています。



(1) 付属の USB ケーブルを用いて、パソコンと Curve-X をつなげます。

(2) Curve-X の電源を立ち上げます。

パソコンが自動的に USB のドライバーを認識し下図のようにインストールします。



- (3) Ideal Finish Analysis (データ管理統合型ソフト)を立ち上げます。
- (4) 以下の画面が表れた場合には、ライセンスキーの取得作業に進みます。 表れない場合には、6章にお進みください。
- (5) ライセンスキーを入手 もしくは Get TQC License Key を選択します。

| 試用期間終了済です | X |
|---------------------|----------|
| ご利用いただきありがとうこざいます | |
| 試用期間終了まで 29日です | |
| 21センスオーを入手 ロガーと適信する | |
| | |
| | 読ける |

(6) web からライセンスキーを入手を選択します

| カ [*] -のラ イ センス | X |
|-------------------------------------|-----------------------|
| ロが〜の名前 ロが〜のクリアルNo | TQC Curve-X2 |
| | webからうイセンスキーを入手 |
| ライセンスキー | |
| | |
| 5.1.187 | ライセンスを追加 キャンセル |



(1) ライセンスキー登録画面より必要事項の入力をお願いいたします。

お手数をおかけしますがすべて英語での入力となります(ソフトのダウンロード時に入力された内容が反映されて予め入力済となっている項目もあるかもしれません)。

| SE KEY REGISTRATION | | 会社名 |
|--|--|---|
| Enter your company details t your information with advert | to register for a License Key. TQC will not share isers without your consent. | |
| Company name* | COTEC CORPORATION | お仕事の分野*1 |
| Nature of business* | Industrial Finishing and Poytles evaluates | ブけ正 |
| Address* | | こ任別 |
| | | 都道府県名を入力ください |
| City* | | 国籍*2 |
| Country* | Japan 🗸 | |
| Name* | Naoki Hanzawa | お名前 |
| E-mail* | O Male O Female | ── ○男性 ○女性 |
| Phone | | メールアドレス |
| | Subscribing to the TQC Newsletter will allow us to notify you of TQC Ideal Finish updates | 後にライセンスキーを受け取るアド |
| | Subscribe to the TQC newsletter | レスですので正確にご入力ください |
| | Order our free catalogue and explore the wide range of TQC products | □TQCニュースレターの配信を希望さ |
| | Send me the TQC Catalogue | れる場合 |
| | Send | □ TQC のカタログ送付を希望される場 |
| | | 合 |
| | | ニュースとカタログは英語版です |
| | | 英語版の総合カタログには商品の詳細 |
| Copyright © 2013 1 | TQC. All rights reserved. <u>Legal</u> | は掲載されていません。特に英語版を |
| | | 必要とされる場合以外はチェックをは |
| | \backslash | ずして送信ください |
| | | 最後に内容を確認後 Send (送信)を押 |
| | | してください |
| | | キュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| | | ようにご確認をお願いいたします。 |
| | | |

※1:Nature of business お仕事の分野 プルダウンメニューよりご選択ください

| Chasses | コー工業塗装・粉体塗装 |
|--|-------------|
| Industrial Finishing and Powder coatings | |
| Protective & Marine coatings | 塗料の研究・製造 |
| Architectural coatings | 建築塗装 |
| Other - | その他 |

※2: Country 国名の選択

| India | |
|---------------------------|--|
| Indonesia | |
| Iran, Islamic Republic of | |
| Iraq | |
| Ireland | |
| Isle Of Man | |
| Israel | |
| Italy | |
| Jamaica | |
| Japan | |
| Jersey | |
| lordan | |

(3) ご案内メールの受信をご確認ください。

通常は送信してから1分以内に、ユーザー登録で入力いただいたメールアドレスに、ライセンスキーをお 知らせするメールが届きますのでご確認ください。

メールのタイトルは、TQC Ideal Finish License Key Registration で、送信者は TQC (あるいは news@tqc.eu) です。

(4) 届いたメールの ID 番号とライセンスキーを確認してください。

- ・serial number の次の D で始まる番号がシリアルNa.(機番)です。Curve-X 本体裏面右下に記された番号 と一致しているはずです
- ・Copy the License Key:以下の数字がライセンスキーになります。

| 件名 | TQC Ideal Finish License Key Registration | CC と BCC の非表示 |
|-----------------------------------|--|---|
| Subject: TQC I | deal Finish License Key Registration | |
| Thank you for and send it to | your TQC Ideal Finish Analysis License Key inquiry. In order to complete your licen news@tqc.eu. | nse key registration please reply on this email |
| The license ke email once rec | ev belongs to your logger TQC Curve-X2 with serial number for and is granted ceived at news@tqc.eu. | to the license key holder information in this |
| Copy the Licer program to lice | use Key: 01-02-03-44-55 from this email and use the button "Paste License Key fro ense your logger. | m Email" in the TQC Ideal Finish Analysis |
| LICENSE KEY H | OLDER INFORMATION: | |
| Companyname | e: | |
| Address: 3-11- | -22, lidabashi, Chiyoda-ku, | |
| City: Tokyo | | |
| Country: Japan | n | |
| Username: PC | 10 | |
| E-mail: info@c | cotec.co.jp | |

(この例では、01-02-03-44-55)

1

コピー&ペーストして使用しますので数字部分をコーピーするか、メモに書き写しておいてください



(1) ヘルプのプルダウンメニューからライセンスを選択します



(2) ライセンスの追加を選択

| イセンス | And and a state of the local division of the local division of the local division of the local division of the | - | <u> </u> |
|-----------------|--|--------------|----------|
| 使用可能なライセ | גע | | |
| ライセンスキー 試用期間 | ロが~ あと29です | 977/LNo * | |
| | | | |
| | | | |
| ライセンスの追 | 加(4) | | ок |
| 1,187 | | | |

(3) USB ケーブルを探すような画面になった場合には、Curve-X の電源を立ち上げ USB ケーブルをいったんはずして再接続してください。直接(4)の画面になることもあります。

| Disconnect and re.co | Analysis to detect your logger automatically. |
|--|---|
| | |
| • | Please ensure that the datalogger is: |
| | |
| | 2. Switched on |
| | 2. switched on |
| er manualy select t | 2. switched on |
| or manualy select t | e communication port. |
| or manualy select t | e communication port. |
| or manualy select t curveX (COM6) Logger Name: | 2. switched on e communication port. |

(4) Curve-X が認識されます。

| Allow TQC Ideal Finish | Analysis to detect your logger automatically. |
|---|--|
| Disconnect and re-cor | neet the logger with the FC flow |
| | Please ensure that the datalogger is: |
| | 1. Connected |
| | A Cuitched on |
| | 2. Switched on 3. The MAIN menu is currently selected. |
| | 2. Switched on 3. The MAIN menu is currently selected |
| or manualy select th | 2. Switched on 3. The MAIN menu is currently selected e communication port. |
| or manualy select th | 2 . Switched on 2 . Switched on 3 . The MAIN menu is currently selected |
| or manualy select th | 2. Switched on 3. The MAIN menu is currently selected te communication port. |
| or manualy select th DurveX (COM6) Lotzer Name: | 2 . Switched on 2 . Switched on 3 . The MAIN menu is currently selected |
| or manualy select th DurveX (COM6) | 2 . Switched on 2 . Switched on 3 . The MAIN menu is currently selected |

自動的にシリアルNo.が入力されます

(5) ライセンスキーの項目に

取得した番号をコピーもしくは入力します。

| b [*] -のライセンス | × |
|------------------------|--------------|
| 口が一の名前 | TQC Curve-X2 |
| ቧታ⊱ ወንዛዎル№ | D9745 |
| う1センスキー | |
| 5 1 187 | ライセンスを追加 戻る |

入力欄に入力ができない場合(記入欄がグレー色のままで白色にならない場合)は、いったんその上の web からライセンスキーを入手

を選択し、登録画面に移りますがそれを消して、この画面に戻ってください

(6) ライセンスを追加を選択します

| | TQC Curve-X2 V | |
|----------------------|---------------------------|---|
| μ <i>ም~</i> 0)ንባዎቢΝο | U9745 webから5/(ヤッ7まーを入手 | 1 |
| | | |
| | | |
| シイヤンスキー | 01-02-03-44-55 | |
| | | |
| | | |

(7) OK を選択してください

| ライセンス | 100000 | | 8 |
|---------------------|--------|---------|---|
| 使用可能なライセ | 02 | | |
| ライセンスキー | 口力心一 | 317/LNo | |
| 試用期間 | | * | |
| ライセンスの追 V5.1.187 | ha(A) | ОК | |

(8) Ideal Finish Analysis のグラフ画面から、試用中の文字が消えたことをご確認ください。

| 🛆 cure1.pfs - TQC Ideal Finish Analysis (硬化) [プロファール] - 試用中 (29 日間) | |
|--|------------|
| ファイル(F) 編集(E) ロガー(L) 一覧(V) プロファイル(P) ツール | ヘルプ(H) |
| 📂 🚱 🤣 🍣 👰 📬 🖉 🖉 | |
| | |
| 🛆 D9745-510.pfs - TQC Ideal Finish Analysis (硬化) [プロファイル] | |
| ファイル(F) 編集(E) ロカー(L) 一覧(V) プロファイル(P) ツール(T) ヘルプ(H) | |
| 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 一 一 新 の) 現フォルダー() 複製(0) 例除(現氏 一 一 新 の) 現フォルダー() 複製(0) 例除(一 一 一 一 一 一 一 一 一 | 2013年10月4日 |
| C:+Users+Public+Docu+Profile C:+Users+Public+Docu+Public+Docu+Profile C:+Users+Public+Docu | |



これで、『正規版』として Ideal Finish Analysis をご活用いただくことができます。

ご協力ありがとうございました。