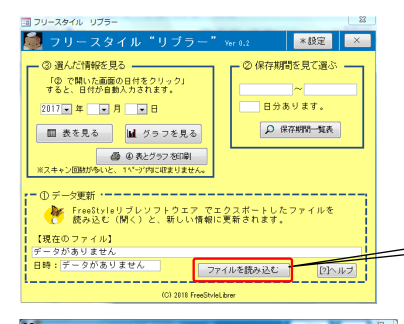
フリースタイル"リブラー"

FreeStyle Librer

ユーザーマニュアル【説明書・操作編】

作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

1. (準備編)で保存したファイルを読み込みます



ソフトが起動します。

リブレリーダーからエクスポートした ファイルを読み込む操作をします。

「ファイルを読み込む」をクリックし ます。

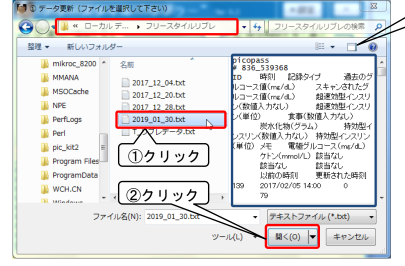
クリック

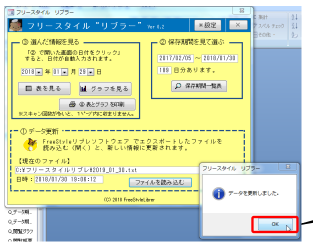
ファイルを開く画面が表示されます。

先程、リブレリーダーから読み込んだファイルを選択します。

マニュアル通りに行った場合、 『ローカルディスク(C:)¥フリースタイルリブレ』フォルダーの中にあるファイルをクリックします。※プレピュー ウインドウが青枠のようになります。

ファイルを選択したら、「開く」をクリックします。



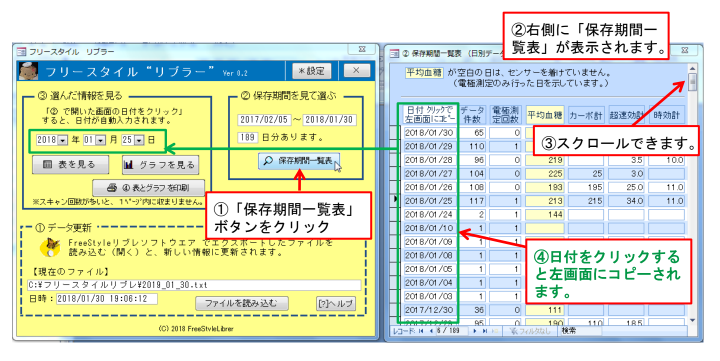


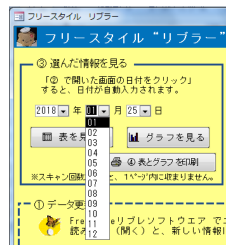
1~2秒してから、「データを更新しました」画面が表示されるので、 『OK』をクリックします。

ユーザーマニュアル【説明書・操作編】

作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

2. データの閲覧方法





【メモ】

日付は、プルダウンで入力すること もできます。

作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

23

3. ② 保存期間一覧表 の表示について。



リブレセンサー装着は、左カレンダーの ようなイメージになると思います。

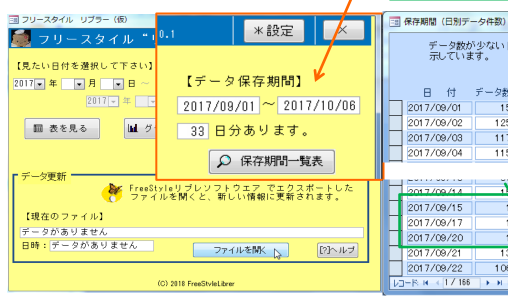
10月6日にデータを取り込んだ場合、

ソフトの**現バージョンでは、センサーを 着けていなかった期間の計算を入れてい ない**ため、データ保存期間は9月1日か ら10月6日になります。

しかし、電極測定のみ行った日がある場合、リーダーにデータが記録されている ため、データ保存日数に計算されます。

9月1から10月6日まで36日ありますが、ソフトでは33日のデータがあると表示されます。

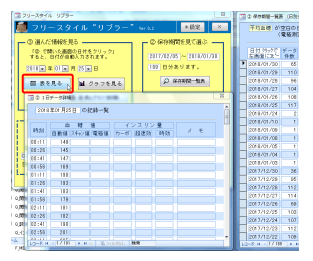
9月16日、9月18日、9月19日は 電極測定も行わなかったので、保存期間 リストには表示されません。



]は、電極測定のみ行った日を			•
日 付	データ数	カーボ計	超速効計	時効計	
2017/09/01	15	65		19.0	
2017/09/02	125	160	25.0	11.0	
2017/09/03	117	110	12.5	11.0	
2017/09/04	115	180	26.0		
			0,0	, 5.5	
2017/09/14	157	75	19.0		
2017/09/15	1				
2017/09/17	1				
2017/09/20	1				
2017/09/21	13			10.0	
2017/09/22	106	55	6.5		¥
– %: № → [1 / 166	▶ ▶ 1 ▶ 33	▼ フィルタなし	検索		
	日 付 2017/09/01 2017/09/02 2017/09/03 2017/09/04 2017/09/15 2017/09/17 2017/09/20 2017/09/21 2017/09/21	2017/09/01 18 2017/09/02 128 2017/09/03 117 2017/09/04 118 2017/09/14 1 2017/09/15 1 2017/09/17 1 2017/09/20 1 2017/09/21 13 2017/09/22 106	日 付 データ数 カーボ計 2017/09/01 15 65 2017/09/02 125 160 2017/09/03 117 110 2017/09/04 115 180 2017/09/14 1 75 2017/09/17 1 2017/09/20 1 2017/09/21 13 2017/09/22 106 55	日付データ数 カーボ計 超速効計 2017/09/01 1: 65	日付データ数 カーボ計 超速効計 時効計 2017/09/01 15 65 19.0 2017/09/02 125 160 25.0 11.0 2017/09/03 117 110 12.5 11.0 2017/09/04 115 180 26.0 2017/09/14 17 75 19.0 2017/09/17 1 2017/09/20 1 2017/09/21 13 10.0 2017/09/22 106 55 6.5

作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

4. 表とグラフの閲覧方法





「表を見る」ボタンをクリックすると、その 日の午前0時から23時59分までの詳細データが 表示されます。

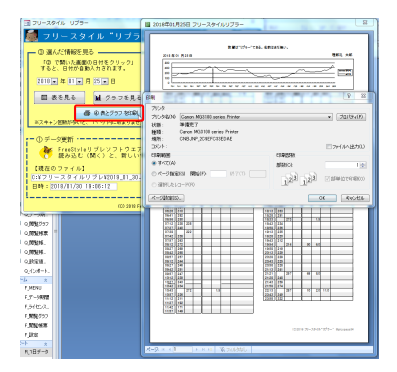
製品説明通り、ほぼ15分おきに血糖値が記録されています。

【メモ】

「スキャン値」はリーダーをセンサーにかざして 読み取った時の値。「電極値」は血液セン サーで測った時の値です。

「グラフを見る」ボタンをクリックすると、 その日の1日グラフが表示されます。

画面内にも書いてありますが、現バージョンは動作が不安定な為、「<u>を表示します」ボタン</u>をクリックしないと、グラフが表示されない場合があります。



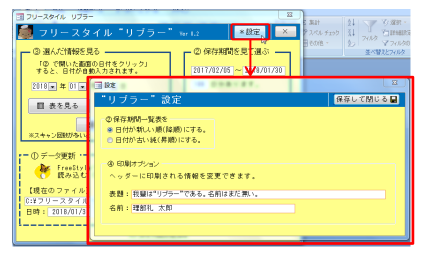
「④ 表とグラフを印刷」ボタンをクリックすると、その日のグラフと表が印刷できます。※同時に印刷ダイアログ(プリンターの選択画面)も表示されます。

【メモ】

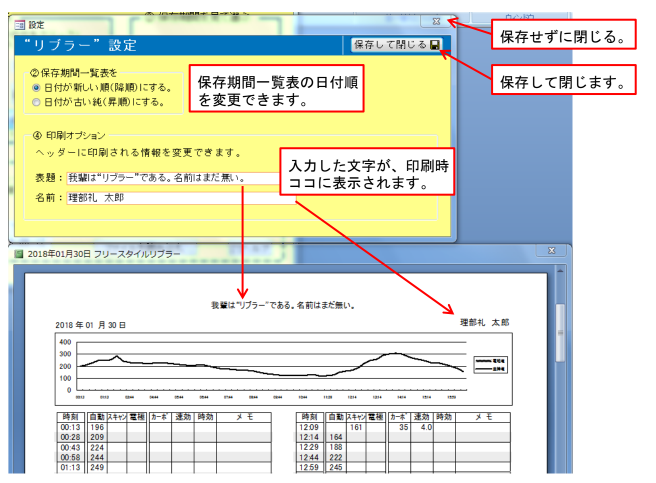
- ・モノクロで作っていますので、モノクロで 印刷されます。
- ・表は、左側が 00:00 から 11:59 まで、 右側は 12:00 から 23:59 まで で分けている為、スキャン回数が多いと2 ページになり、グラフは同じものが2回印刷 されます。(今後のバージョンアップにて修 正予定です。m(__)m)

作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

5. 設定画面の使い方

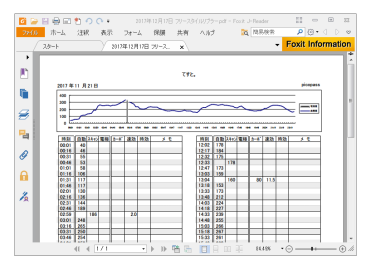


「設定」ボタンをクリックすると、 設定画面が表示されます。



作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

6. 表とグラフをPDFファイルで保存する



フリーソフトの「Foxit Reader」(PDF閲覧・ 印刷ドライバー動作でPDF作成)をインストー ルする事で、公式アプリ同様、データをPDFで 保存することができます。

【メモ】

現バージョンでは、選択した1日分のデータのみが、印刷(PDFで作成)されます。

※今後のバージョンアップで、修正予定です。



① https://www.foxit.co.jp/downloads/ ページを開き、「Foxit Reader (Windows 版)」の"ダウンロード"をクリックします。

クリック

● ホーム →ダウンロード	ダウンロード Foxit Reader 9.0	サポート	ソリューション	事例			
Foxit Reader 9.0 - ダウンロード							
Foxit の製品にご踏心をお寄せいただき、ありがとうございます。 下記のフォームに情報を入力して頂くことで、弊社製品の評価版や、無偏配布製品のダウンロードリンクをメールに てお送りいたします。 必要単邦をご記入のうえ、送信してください。※は入力必須事項です。 氏名および電子メールアドレスは正確に記入しないとダウンロードリンクが記載されたメールが廣きません。							
氏名:			*				
電子メールアドレス:			*				
会社名:							
那署名:							
電話番号:							
利用目的:							
49/13 CL P 9 :			a.				
収集されたメールアドレ; すると別ウィンドウで開: [送信] ボタンをクリッ・	きます) に記載されて		さい。				
	盏送	Rto					

(2)

多少…めんどくさそうな画面が表示されます。

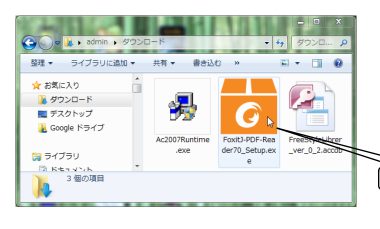
要約すると「広告メールを受け取ってもらう 事を条件に、タダでこのソフトをあげます」 なので、情報を入力して、送信して下さい。

※ど〜しても ダメ な方は、facebook でサポート ページを作っているので、個別メッセージを送っ て下さい。→最後のページをご覧下さい。

ユーザーマニュアル 【説明書・操作編】

作成: 2017/12/25

改定: 2018/02/03



- ③ 情報を送信すると電子メールでダウンロー ドURLが送られてくるので、「Foxit Reader」 をダウンロードします。
- ④ ダウンロードした「Foxit Reader」をダブ ルクリックして実行(インストール)します。

ダブルクリック

「実行」をクリック



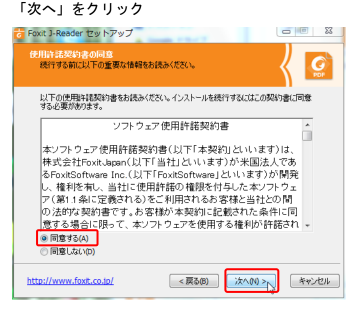
「はい(Y)」をクリック



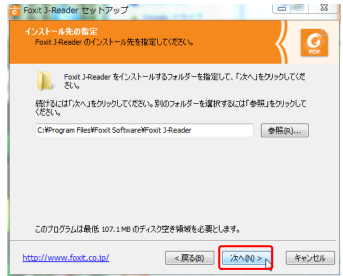
⑦ 「次へ」をクリック



⑧ ソフトウェア仕様許諾契約書が表示されるので、 「◎同意する」をクリックして、



⑨ インストール先画面が表示されるので、 インストール先を変更、または"そのまま"で 「次へ」をクリック



ユーザーマニュアル【説明書・操作編】

作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

⑩ コンポーネントの選択 画面が表示されます。コンポーネント=追加機能 という意味なので。。。。

[Acrobat Reader] (読み:アクロバットリーダー)等、 他のPDF閲覧・作成ソフトが入っていれば、以 下画面になるまで、チェックを外します。



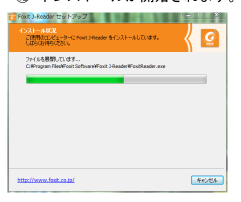
① 「次へ」クリックを2回して、「インストール」をクリック。







① インストールが開始されます。



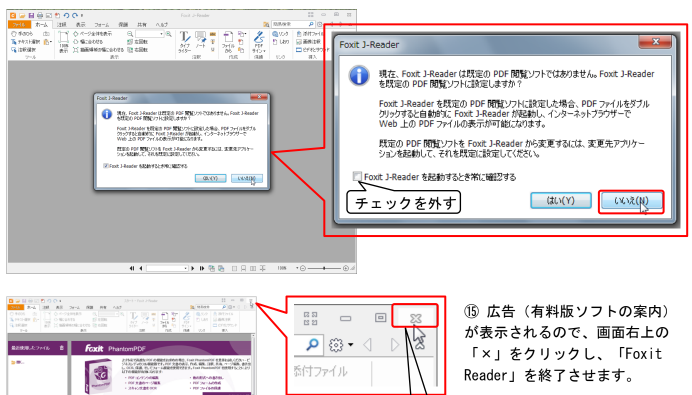
③ 「完了」をクリック



ユーザーマニュアル【説明書・操作編】

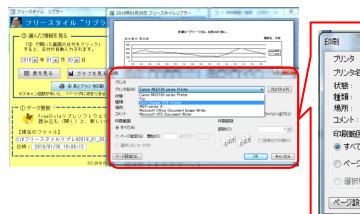
作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

「Foxit Reader」が起動し、以下のような画面が表示されます。他のPDF閲覧・作成ソフトが入ってる場合は、「いいえ」をクリックします。



⑥ 長くなりましたが… コレで本ソフトの「印刷ダイアログ」画面に "Foxit Reader PDF Printer" が 追加され、選択して「OK」をクリックすると、PDFファイルで保存できるようになります。

クリック



1

(b)

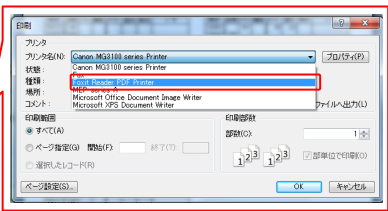
PDF のあきおし

評価は Foxit Pha

PDF をカスタマイズ

F 製品チュートリアルページをご覧ください。

35回数のご味入はこちら



フリースタイル"リブラー"

ユーザーマニュアル【説明書・操作編】

FreeStyle Librer

作成:2017/12/25 改定:2018/02/03

◇その他の説明

このソフトは Microsoft Access 2007 で製作しています。通常のソフトと異なり、データベースソフトの為、「データを保存する」(フロッピーマーク)機能がありません。データは操作を行うことに自動で保存されます。

このソフトは、「FreeStyleLibre ソフトウエア」からエクスポートしたデータを取り込んで (データのコピーをして)操作する為、エクスポートしたデータファイルを削除しない限り、 リブレデータが消えることはありません。

「ファイルを開く」操作で、間違った(リブレデータでは無いファイル)を開いた場合、ソフトの内のデータは一時的に消去されますが、再度正しいリブレデータを開くと、データは 元に戻ります。

◇機能追加の要望、サポート等

現在のバージョンは「お試し版」という扱いで作っています。 今後、バージョンアップという形式で機能追加、不具合削除を行います。

☆ Facebook ページ にて「サポート&機能追加要望」を受付しております。



アカウントをお持ちの方は、「参加申請」 をお願い致します。(グループ入会にて、 投稿できます。公開グループの為、 投稿 内容は誰でも閲覧できる設定にしておりま す。)



また、Twiiter で @picopass34 をフォローされていれば、ダイレクトメッセージ 又は、「固定されたツィート」の返信にて、対応致します。

"趣味"でやっているので、返信は**週単位で遅れる事があります。** 病歴30年につき、ご理解の程よろしくお願い致します。