


# Steritest™ Symbio ソフトウェアクイックガイド


## Steritest™ Symbio ソフトウェアを入手する

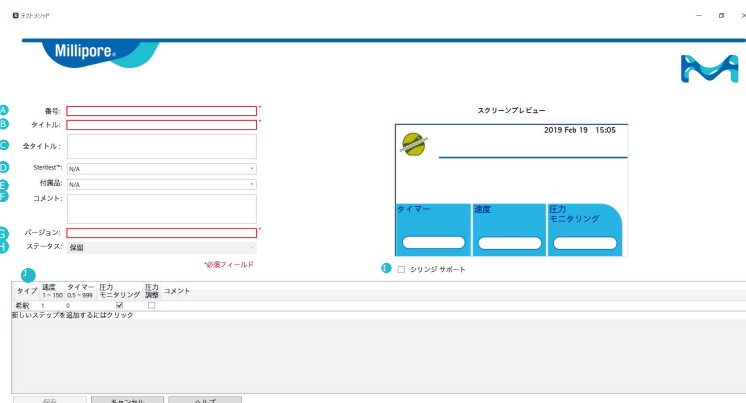
1. [www.millipore.com/steritest-software](http://www.millipore.com/steritest-software) に移動して、ソフトウェアとそのユーザーガイドにアクセスします。
2. ソフトウェアをダウンロードし、コンピュータにインストールします。

## Steritest™ Symbio ソフトウェアを開く







デスクトップで  をダブルクリックします。デフォルトのパスワードは **steritest** です。パスワードを変更するには、設定 → パスワードの変更に移動します。


## 試験方法を作成する







1. 試験方法ライブラリの項目で  をクリックします。
2. 試験方法に関する情報を以下のように入力します。
  - A 試験方法の番号 (固有のものにする必要があります)。
  - B ポンプのディスプレイに表示される試験方法の名称。
  - C 試験方法の正式タイトル (ポンプに表示される詳細)。
  - D 使用する Steritest™ デバイス。
  - E 使用するアクセサリ。
  - F コメント: 試験方法に関する追加情報。この情報は、ポンプのディスプレイでは参照できません。
  - G バージョン: 試験方法のバージョンを示します。バージョンが文字または数字で構成されている場合は、修正後にバージョンが自動的に変更されます。
  - H ステータス:  
保留 = 試験方法の承認前。有効 = 試験方法が承認済み。
  - I シリンジサポートチェックボックス。このオプションアクセサリを使用する場合はチェックします。
  - J 試験方法のステップおよびそのパラメータ値 (作業のタイプ、速度、タイマー、圧力モード) とコメント。



## 試験方法を管理する

-  選択した試験方法を参照したり、修正したりする場合にクリックします。注: ステータス列に“有効”と表示されている試験方法は修正できません。
-  選択した試験方法を複製する場合にクリックします。
-  選択した試験方法の新しいバージョンを作成する場合にクリックします。文字または数字で構成されるバージョン番号は、自動的に変更されます。
-  選択した試験方法の内容を .doc (Word® 文書で使用する場合)、.csv (Excel® スプレッドシートで使用する場合)、.stml (バックアップ用) のいずれかの形式で保存する場合にクリックします。
-  選択した試験方法の内容を印刷する場合にクリックします。
-  選択した試験方法を試験方法ライブラリから削除する場合にクリックします。

 テストメソッドライブラリ



     

番号	タイトル	バージョン	ステータス
<input checked="" type="checkbox"/> 0001	Test Method 1	2	保留
<input type="checkbox"/> 0002	Test Method 2	2	保留
<input type="checkbox"/> 0003	Test Method 3	4	有効
<input type="checkbox"/> 0004	Test Method 4	2	保留
<input type="checkbox"/> 0005	Test method 5	1	有効
<input type="checkbox"/> 0006	Test Method 6	2	保留



☒ 最新バージョンだけを表示する

このチェックボックスを使用して、試験方法のバージョンをすべて表示するか最新のみを表示するか指定します。

## ライブラリのバックアップ

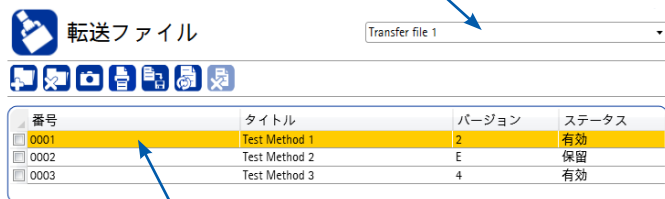
-  試験方法ライブラリのバックアップを作成する場合は、ファイルメニューでこのアイコンをクリックします。
-  以前に保存された試験方法または試験方法ライブラリ全体をインポートする場合は、ファイルメニューでこのアイコンをクリックします。


## 新規転送ファイルを作成する

1. 転送ファイルの項目で  をクリックします。
2. 新規転送ファイルの名前を入力します。
3. 試験方法ライブラリから試験方法を選択します。
4.  記号を使用するか、または試験方法をドラッグアンドドロップして、選択した試験方法を選択した転送ファイルにコピーします。

## 既存の転送ファイルを修正する

ドロップダウンリストから転送ファイルを選択します。




 黄色の強調表示は、その試験方法が試験方法ライブラリに保存されているものと異なることを意味します。このアイコンをクリックして、選択した転送ファイルに含まれる試験方法の内容を更新します。


## Steritest™ Symbio ポンプに試験方法をロードする

### コンピュータとポンプをネットワーク接続もしくは直接接続する


1. コンピュータとポンプが適切に通信できるように、ネットワークの設定と接続が正しいことを確認してください。ネットワーク管理者に確認してください。
2. ポンプが以下のいずれかの状態であることを確認します。
  - ・ ポンプがオフで、通信ハブがオンになっている。
  - ・ ポンプがオンで、設定 → メソッドの転送 → ネットワーク → ファイルの転送画面がアクティブである。


3. メインソフトウェア画面の下部にある  をクリックして、ソフトウェアをポンプに接続します。ネットワーク接続を選択し、ドロップダウンリストからポンプを選択します。転送ファイルのウィンドウが表示されます。

**注：試験方法をポンプに転送すると、ポンプの現在の内容は消去されます。**


4. 転送ファイルの領域で、ポンプに転送する転送ファイルを選択します。
5.  をクリックしてポンプへの転送を開始します。





1.  選択した試験方法を試験方法ライブラリから転送ファイルに転送する場合にクリックします。

2.  選択した試験方法を転送ファイルから削除する場合にクリックします。



3.  選択した転送ファイルを削除する場合にクリックします。


4.  選択した転送ファイルに画像を追加し、ポンプのディスプレイをカスタマイズできます。

5.  選択した転送ファイルの内容を印刷する場合にクリックします。

6.  選択した転送ファイルの内容を.doc (Word® 文書で使用する場合)、.csv (Excel® スプレッドシートで使用する場合)、.stml (バックアップ用)のいずれかの形式で保存する場合にクリックします。

### USB フラッシュドライブを使用する

1. USB フラッシュドライブがコンピュータに接続されていることを確認します。
2. メインソフトウェアウィンドウの下部にある  をクリックして、ソフトウェアをUSB フラッシュドライブに接続します。USB ポートを選択し、ドロップダウンリストから Steritest™ Symbio USBフラッシュドライブを選択します。転送ファイルのウィンドウが表示されます。
3. 転送ファイルの項目で、USB フラッシュドライブに転送する転送ファイルを選択します。
4.  をクリックしてUSB フラッシュドライブへの転送を開始します。
5. 転送ファイルの転送が完了したら、USB フラッシュドライブを取り外し、通信ハブに接続します。
6. ポンプのスイッチをオンにします。メイン画面から 設定 → メソッドの転送 → フラッシュドライブを選択します。

**注：試験方法をポンプに転送すると、ポンプの現在の内容は消去されます。**
7. 調節つまみを回して、ポンプに転送する転送ファイルを選択します。  を押して転送を開始します。