



**メモ:** 定期的にDCA-8000を接続したままにして、ツールが利用可能なソフトウェアアップデートをチェックし、実行できるようにします。ができます。

### 充電ケーブル

1. コネクタが固定するまで通信ケーブルを差し込んでいきます。
2. 張力緩和のため、各々のクイックコネクタを反時計方向に捻ってから、充電器背部の固定ポストに挿入しながら、時計方向に180°回します。
3. 三本のケーブルを充電器に固定したら、接続作業が完了です。



### 電源コードの固定

1. 電源コードの配線。
2. 外さなければならない時、コネクタ側面にある赤いタブを引っ張り、充電器の電源ソケットから電源コードを外します。



### オプションの無線バーコードスキャナーケーブル

1. RJ50コネクタがカチッと音がするまで、スキャナーベース底に挿入していきます。
2. 必要に応じてマイナスドライバーで、充電器背部のDB9コネクタを覆っているプラスチックカバーをこじ開けます。
3. DB9コネクタの蝶ネジで、ケーブルをドックから充電器に固定します。

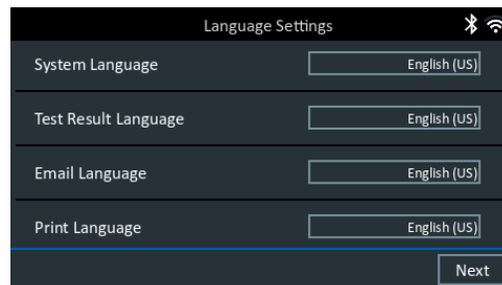


**メモ:** バーコードスキャナーベースは磁石で、DCA充電器の頂部どこにでも置くことができます。



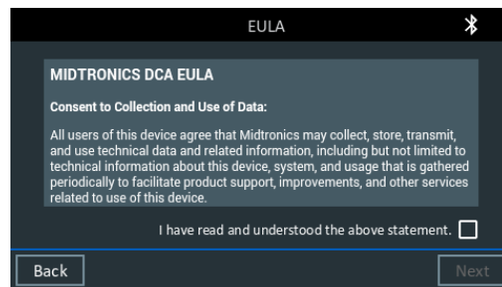
### 初期設定

1. 電源を入れると、言語設定の画面が表示されます。必要に応じて、販売店向けに言語を変更し、次へをタップして続けます。

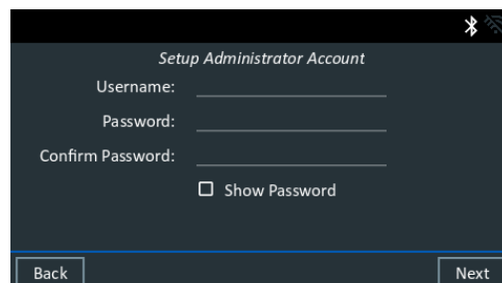


システム言語	画面に表示されたコントローラー初期設定の言語を選択します。
テスト結果言語	表示されるすべてのテストおよびテスト結果のコントローラー初期設定言語を選択します。
Eメール言語	メールで送信されるすべてのテストおよび結果に使用する、アナライザーのデフォルト標準言語を選択します。
印刷言語	メールで送信されるすべてのテストおよび結果に使用する、アナライザーのデフォルト標準言語を選択します。

2. データ収集の同意画面が表示されます。データ収集の条項を読み、同意チェックボックスをタップし、さらに次へをタップして続けます。



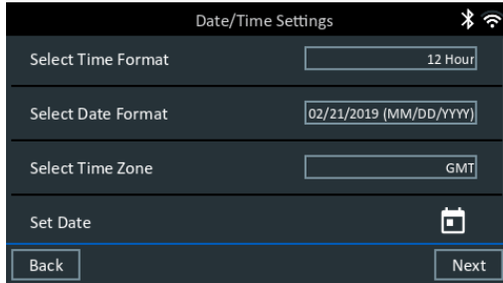
3. 次に管理者アカウントを作成してください。販売店名をユーザー名として入力するところから開始します。続けるには次へをタップします。





**サービスマネージャーへ注意。**パスワードはオプションなので、言語設定とWiFi設定を含み、ユーザー全員が全機能にアクセスした場合、空欄のままにできます。

4. 日付/時間設定が表示されます。何か調整を行ったら、次へをタップして続けます。



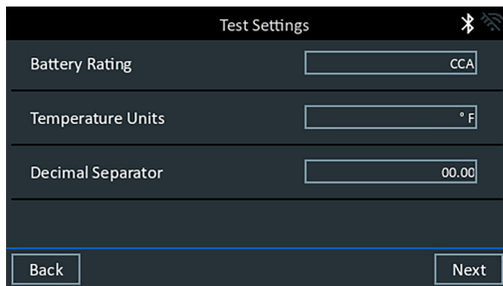
時間フォーマットを選択: 12または24時間フォーマット

日付フォーマットを選択: 日/月/年、月/日/年、または年/月/日

時間帯を選択: グリニッジ標準時からオフセットされた時間帯

日付を設定: 現在の日付を設定

5. テスト設定が表示されます。何か調整を行ったら、次へをタップして続けます。



バッテリー定格: CCA (コールド・クランキング・アンペア)

温度単位: 華氏または摂氏を選択

小数点の記号: 小数点またはコンマを選択

6. 検出したWiFiネットワークのリストが表示されます。ツールを機能させるためWiFi接続の設定と保守をしなければなりません。テスト結果を顧客にメールするなど、追加機能の使用もできるようにしてください。

**ネットワークの追加方法:** 表示の検出ネットワークから一つ選択します。必要に応じて、WiFiネットワークパスワードを入力します。終了したら、次へをタップします。

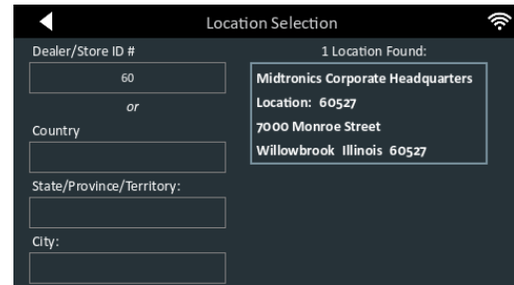
手入力でネットワークを追加するには、プラス (+) 記号をタップします。

スクリーンのキーパッドで、ネットワークSSID、セキュリティタイプ、IP設定を手入力します。必要に応じて、WiFiネットワークパスワードを入力します。終了したら、次へをタップします。

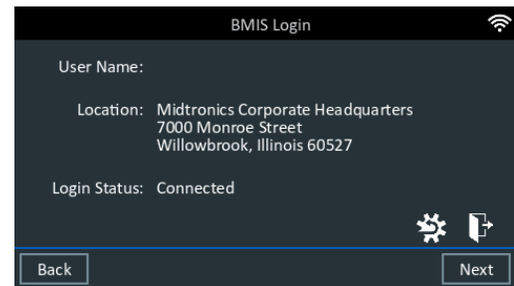
アナライザーを正常にWi-Fiネットワークへ接続すると、確認画面が表示されます。

**ネットワークの削除方法:** 表示されたネットワークをタップして選択します。ゴミ箱アイコン (🗑️) をタップし、削除します。

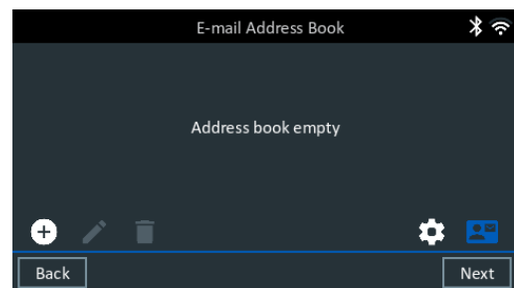
7. 場所選択の画面が表示されます。これが場所IDです。コード一式を入力し、OKを押します。次に行った場所選択の確定を求めるポップアップを確認します。販売店コードの入力を間違えたら、再設定を選択して販売店コードを再入力します。情報が正しければ、確認を選択して次の画面に進みます。



8. BMISログイン画面が表示されます。場所確定やログイン状態が表示されます。次へを押して次の画面に進みます。



9. メールアドレスブック画面が表示されます。



バッテリーテスト後、メールでテスト結果送信というオプションがユーザーにあります。設定時に共通して使用したメールアドレスを追加することで、後に保存してある受信者の迅速な選択ができます。この手順を省略したい場合、次へをタップして続けます。

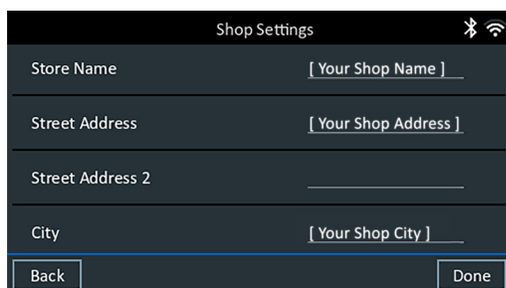
**メールアドレス追加方法:** プラス (+) 記号をタップし、表示されたキーパッドでアドレスを追加します。

**メールアドレスの編集方法:** 表示されたメールアドレスをタップして選択します。鉛筆✎アイコンをタップし、表示されたキーパッドでアドレスを編集します。

**メールアドレスの削除方法:** 表示されたメールアドレスをタップして選択します。ゴミ箱アイコン(🗑️)をタップし、削除します。

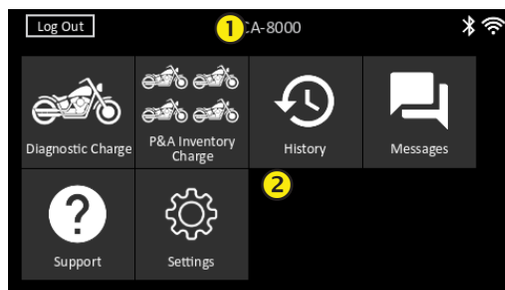
**デフォルトメールサーバー設定の使用方法:** ギヤ⚙️アイコンをタップし、デフォルトを採用します。

10. ショップ情報画面が表示されます。



画面キーパッドで、店舗名、住所、電話番号を入力します。次へをタップして続けます。

## メインメニュー



### ① メニューバー

ログアウト	現行ユーザーをログアウト		Bluetooth接続状態
12.65V	測定したバッテリー電圧 (バッテリー接続時)		WiFi信号強度

### ② メインメニュー選択領域

## 診断充電



以下の画面で選択したテストパラメーターに基づき、診断充電でバッテリーテストを実施します。

いつでもテスト中は◀をタップし、前画面に戻るか、🏠をタップしてメインメニューに戻ることができます。

## 診断充電の実施

- メインメニューで診断充電をタップします。車両がP&Aまたは稼働中のバッテリーの場合、選択を促されます。P&Aの選択においてはVINの取り込みは不要ですが、稼働中はVIN番号の取り込みが必要です。車両が保証対象外の場合、VIN取り込みはオプションとなります。
- 最も良いのは、二通りのオプションであるバーコードスキャナーのいずれかで、VINバーコードをスキャンすることです。ビーブ音が一回鳴動し、スキャンの成功を知らせられます。



**メモ:** クイックレファレンスガイド巻末のQRコードにアクセスし、推奨するスキャン手順とVINスキャンヘルプに関するユーザーマニュアルを参照してください。

何等かの理由でバーコードスキャナーを使えない場合、VINを手入力することもできます。

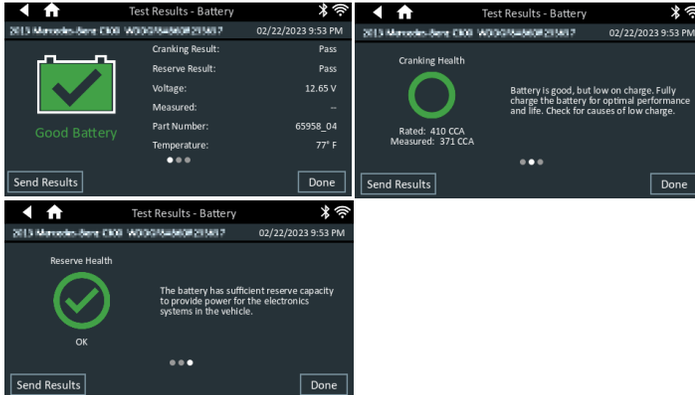
バッテリー 定格単位	CCA	コールド・クランキングアンペア: 現在0°F (-17.8°C) のバッテリー	100 ~3000
	JIS	日本工業規格通常はバッテリーラベルに印刷。	26A17 ~245H52
バッテリー タイプ	フラッド、AGM(アブソブド・グラスマツト)、AGMスパイラル、ゲル、EFB, Lithium		
バッテリー 定格	バッテリー定格単位値を入力します。		

- テスト手順に従い、ハーレーダビッドソン製バッテリー部品番号、ハーレーダビッドソン製でない場合、他のバッテリー部品番号を選択します。
- 確定情報の画面で、バッテリーのシリアルナンバーと日付コードを取り込み、次に進みます。



**メモ:** 充電器のクランプをバッテリー端子に接続すると、一部のリチウムバッテリーでは低電圧保護機能が作動する場合があります。この場合、DCA-8000はバッテリーへの接続を認識できないことがあります。テスト手順を完了し、保証テストコードを取得するには、画面に表示される指示に従ってください。

## バッテリーテスト結果



アイコンは色分けされ、状態を示します。

	テストパラメーターがすべて完了し、合格です。		バッテリーがテスト不合格です。
	一部のテストパラメーターは追加テストが必要です。		テストの実施にデータ不足です。

**メモ:** 推定テスト結果の詳細解説に関する、ユーザーマニュアルのテスト結果判断表を参照します。

テスト結果を指定プリンターで印刷したり、メールで送信したりするには、**結果を送信**をタップしてオプションを選択します。ホーム画面に戻るには、**終了**をタップするか、 **メインメニュー**に戻ります。

## 補足資料

スマートフォンでこのQRをスキャンし、ユーザーマニュアル全体および他の資料があるハーレーダビッドソン知識データベースにアクセスします。



ハーレーダビッドソンDCA-8000知識データベース

**MIDTRONICS**

[www.midtronics.com](http://www.midtronics.com)

**Corporate Headquarters**  
Willowbrook, IL USA  
Phone: 1.630.323.2800  
Canadian Inquiries  
Toll Free: +1 1 866 592 8052

**Midtronics b.v.**  
European Headquarters  
Houten, The Netherlands  
Serving Europe, Africa, the Middle East, and The Netherlands  
Phone: +31 306 868 150

**Midtronics China**  
China Operations  
Shenzhen, China  
Phone: +86 755 2374 1010

**Midtronics India**  
Navi Mumbai, India  
Phone: +91 22 2756 4103/1513  
**Asia/Pacific (excluding China)**  
Contact Corporate Headquarters  
Phone: +1.630.323.2800