

# MTG-DUAL-TAB2 nanoBT2 クイックスタートガイド *Snap-on*

**重要** ご使用前に必ずお読み下さい。

このたびは弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
本書を参考にインターフェース(以下:I/F)のアップデートとタブレットとの初期設定を行ってからご使用ください。

## 1 ユーザー登録

### 準備するもの

準備の前に別紙/パッキングリスト内の製品がすべて揃っていることを確認してください

#### nanoBT2 (I/F)



#### USBケーブル

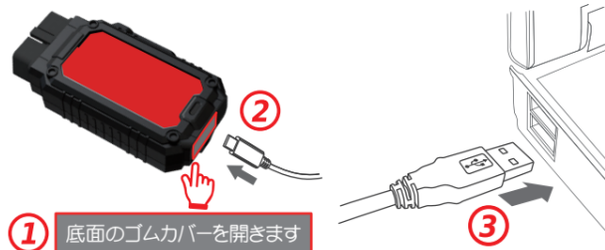


#### Windows パソコン

OSがWindows10以降のインターネットに接続されたパソコンをご用意ください。  
なお、製品のアプリケーションが正常に作動しない場合はセキュリティソフトの設定確認および変更を行っていただく必要があります。

### Step1

I/Fを付属のUSBケーブルでパソコンに接続します。



### Step2

認識すると通知が表示されますのでクリックして「フォルダーを開いてファイルを表示」をクリックして本体内のファイルを表示させます。  
「UPDATE.exe」(アプリケーション)をダブルクリックして実行してください。



### Step3

「Update アプリ」が起動します。  
[登録内容変更] ボタンをクリックすると  
プライバシー・ポリシーが表示されますので  
内容を確認して[同意する]をクリックします。



### Step4

「ユーザー登録」画面が表示されますので、すべての入力欄にお客様の情報を入力して送信してください。  
(未入力項目があると送信することができません)



### 注意

- 〒は半角英数、ハイフン無しで入力してください。
- 住所は2行とも埋めてください。
- メールアドレスは半角英数で入力してください。メールによる認証作業がありますので必ず確認できるメールアドレスを入力してください。

全ての入力を終えたら、入力情報に間違いがないことを確認して「送信」をクリックしてください。  
入力したメールアドレスに登録認証確認メールが届きますので、受信メールを開いて承認作業を行ってください。

### Step5

受信メールを確認すると「admin@scantool.jp」より「scantool.jp 登録受付メール」が届いています。メールの本文にあるリンクをクリックしてください。



※ 認証確認メールが届かない場合は迷惑メールフォルダをご確認ください。

### Step6

リンクをクリックすると、ご使用のブラウザで認証が完了したシリアル番号とアップデート期間が表示されます。以上でユーザー登録は完了です。



※ アップデート期間・本体保証期間はユーザー登録から1年間です。  
※ 登録完了メールは迷惑メールフォルダに振り分けられる場合があります。

**注意** ・自動再生がOFFの場合は、スタートボタンを右クリック [エクスプローラー]-[PC]-[リムーバブルディスク]で本体内のファイルを表示させ「UPDATE.exe」(アプリケーション)をダブルクリックして実行してください。  
・アップデート期間が表示されない場合は「登録受付メール」をもう一度確認してください。  
ユーザー登録で送信した回数分「登録受付メール」が配信されますので、最新の「登録受付メール」のリンクをクリックしてください。

## 2 アップデート

I/Fの接続、アプリケーションの起動は「ユーザー登録」の[Step1] - [Step2]を参考にしてください。

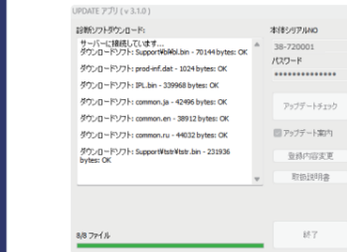
### Step1

「Update アプリ」の[アップデートチェック] ボタンをクリックします。



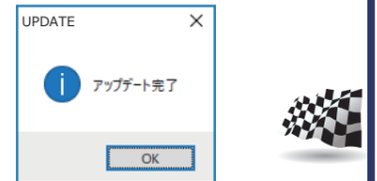
### Step2

ダウンロードが始まり、I/F内に保存されます。



### Step3

「アップデート完了」が表示されたら[OK]をクリックしてアプリケーションを終了してください。以上でアップデートが完了しました。「ハードウェアの安全な取り外し」を実行してI/Fをパソコンから取り外してください。



**注意** ・アップデートを開始後「書き込みできません」のエラーが表示された場合はセキュリティソフトによって外部記憶媒体への書き込みが禁止されていないか確認してください。また、管理者権限のあるアカウントで実行されているか確認してください。

## 3 取扱説明書のダウンロード

取扱説明書はPDFファイルでダウンロードして閲覧できます。「Update アプリ」を起動して[取扱説明書]をクリックすると、ダウンロードが始まります。任意のフォルダを選択して保存してください。



## 4 I/Fの接続とアプリの起動

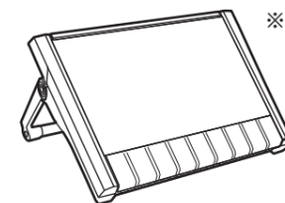
※ I/Fとタブレットの接続は、無線 (Bluetooth) 専用となります。有線接続による使用はできません。

### 準備するもの

#### nanoBT2 (I/F)

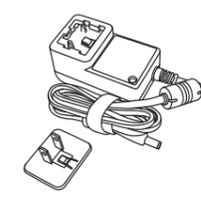


#### タブレット



※ご使用前に「ACアダプタ」を使用してタブレットを充電してください。

#### ACアダプタ



#### 組立・接続図

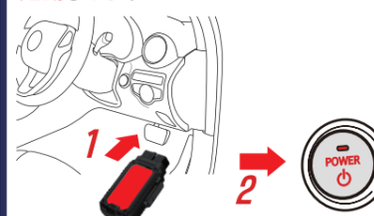


・溝を合わせてはめ込み上方向にスライドしてロックします。

**注意** ・タブレットの不具合保証は購入後1年間となります。保証の延長はありません。  
・タブレットの電源をオフするには電源ボタンを1秒程度長押ししてポップアップメニュー内の「電源を切る」をタップします。

### Step1

車両のイグニッション SW が OFF の状態で車両診断コネクタに I/F を接続してからイグニッション SW を ON またはエンジンを始動させます



接続してからイグニッションON

### Step2

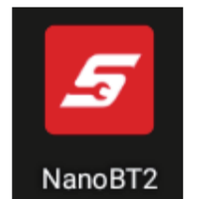
ステータスランプが青色に点灯後、『緑色⇄青色』が交互に点灯します。(通信待機状態)



※通信待機状態では、ステータスランプが青色⇄緑色⇄青色 交互に点灯します

### Step3

タブレットの電源を入れ、ホーム画面が表示されたら、Snap-onロゴのアイコンをタップしてアプリを起動します。



# 5 I/Fのペア設定

※接続設定を行う前にタブレットのBluetooth機能がONになっていることを確認します。

## Step1

メインメニュー画面から「ユーティリティ」をタップします。



## Step2

続いて「接続設定」をタップします。



## Step3

I/Fボックスの検索が開始されます。



## Step4

I/Fボックス名欄に使用可能なI/Fのシリアル番号が表示されます。



## Step5

ご使用のデバイス(nanoBT2)が表示されたらデバイス名をタップして選択します。(背景色が変わります)



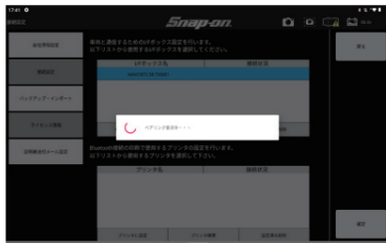
## Step6

「I/Fボックスに設定」をタップします。



## Step7

「ペアリング要求中…」ダイアログが表示されペアリング準備が開始されます。



## Step8

ペア設定確認のダイアログが表示されます。シリアル番号に間違いがないことを確認して「ペア設定する」をタップします。



## Step9

接続状態欄に設定済が表示されたらI/Fの接続設定は完了です。「車両診断」から診断を行える状態になりました。



## デバイスが表示されない場合

ホーム画面を上方向にスワイプしてアプリ一覧を表示します。「設定」から、①: [接続済みのデバイス] → ②: [+ 新しいデバイスとペア設定する] → ③: [使用可能なデバイス] に表示されたシリアル番号をタップします。④: ペアとして設定中…のメッセージが現れたあと、⑤: ペア設定確認ダイアログが表示されますので [ペア設定する] をタップします。⑥: 現在接続されている端末または以前接続されていたデバイスに、ご使用のシリアル番号が表示されているとペア設定は完了です。その後、「I/Fのペア設定」の **Step5** から順に進んでアプリにI/Fを設定してください。



**注意** 検索時間が長い場合は、nanoBT2以外の機器を一旦OFFにしてお試しください。

# 6 メインメニュー画面解説



ヘッダーアイコン	
	タブレットのカメラが起動します。
	画面のスクリーンショットが保存できます。
	I/Fとの接続状態が表示されます。
	I/Fへ入力される車両のバッテリー電圧を表示します。

メインアイコン	
<b>車両診断</b>	各種診断を行います。故障コード読取・消去、データモニタ、アクティブテスト、作業サポートなどを行います。
<b>特殊機能</b>	メンテナンスモード、DPF再生、エーミング、EDRを行います。
<b>ADAS CALIBRATION</b>	エーミング証明書発行までの作業を一連の流れで行うことができます。
<b>HV/PHV/EV</b>	HV車やEV車の駆動用バッテリー診断を行います。
<b>更新</b>	I/Fをタブレットに接続してアプリの更新を行います。
<b>保存データ</b>	保存した故障コードやデータモニタ、各種証明書を表示することができます。
<b>ユーザーガイド</b>	各種取扱説明書を閲覧できます。
<b>ユーティリティ</b>	自社情報や接続設定などの各種設定を行います。

# 7 I/Fの情報(OSバージョンやダウンロード期間)の確認

## Step1

メインメニュー画面から「車両診断」をタップします。車両選択画面から「診断メニュー」をタップします。



## Step2

診断メニュー画面から「I/F情報」をタップします。※I/Fを車両に接続しておいてください。



## Step3

本体ID画面が表示されます。シリアル番号、OSバージョン、ダウンロード期間、本体保証期間が確認できます。



**保証について**

- 保証期間はユーザー登録から1年間です。
- タブレットの保証期間は1年間。ケーブル、その他付属品は保証対象外です。
- 延長保証の対象となる本体保証はnanoBT2 (I/F) のみとなります。

**お問合せ**

- 販売元 : スナップオン・ツールズ株式会社 〒135-0062 東京都江東区東雲 1丁目7-12
- お問合せ: 商品に関するご質問などは、営業担当者またはお客様のバンセリング担当者までお問合せください。バンセリング担当者をご不明の場合は、ウェブサイト (<http://www.snapon.co.jp/contact/>) よりお問合せください。