


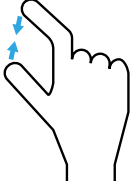
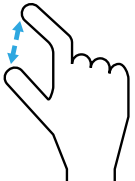


TB162 4G LTE 設定操作（4G LTE モデルのみ）

【タッチパネルでの基本的なタップ操作】

ジェスチャー	【操作名】 操作の説明
	【タップ】 タッチパネルに軽く触れる操作。マウスの左クリックに相当します。
	【ダブルタップ】 タッチパネルに素早く 2 回触れる操作。マウスの左ダブルクリックに相当します。
	【ロングタップ】 タッチパネルに 1～2 秒間触れ続けてから離す操作。マウスの右クリックに相当します。
	【スワイプ】 一点から一点に向けて指をスライドさせる操作。マウスの左クリックしたままマウスカーソルを動かす操作に相当します。対象に触れた状態でスワイプ操作を行うとドラッグになります。
	【ピンチイン】 2本の指をつまむように行う操作。一部のソフトウェア（マップやブラウザ）で縮小を行うための操作です。
	【ピンチアウト】 2本の指をつまんだ状態から開くように行う操作。一部のソフトウェア（マップやブラウザ）で拡大を行うための操作です。

TB162 4G LTE 仕様

SIM スロット		標準 SIM (SIM フリー)	
通信モジュール		Sierra Wireless 社製 EM7430	
対応周波数	LTE	1	2,100 MHz
		3	1,800 MHz
		5	850 MHz
		7	2,600 MHz
		8	900 MHz
		18	800 MHz
		19	800 MHz
		21	1,900 MHz
		28	700 MHz
		38	TD 2,600 MHz
		39	TD 1,900 MHz
		40	TD 2,300 MHz
		41	TD 2,500 MHz
	UMTS	1	2,100 MHz
		5	850 MHz
		6	800 MHz
		8	900 MHz
		9	1,700 MHz
		19	800 MHz

携帯電話網との通信を行うには、携帯電話キャリア（MNO）や MVNO と契約された標準サイズの SIM カードの機器への正しい装着と、Windows への APN の設定が必要です。

サイズの異なる SIM カードを、サイズ変更アダプタを使用して装着することは、動作不良や SIM スロットの破損に繋がりますので推奨できません。

すべての環境で完全に動作することを保証できませんので、ご購入前に通信動作や通信エリアの確認を実機で行うことを強くお勧めします。事前確認には、弊社の評価用デモ機貸出サービスをご利用ください。デモ機貸出サービスは、以下のフォームより申請していただくことが可能です。

<http://unitech-japan.co.jp/loanform.html>

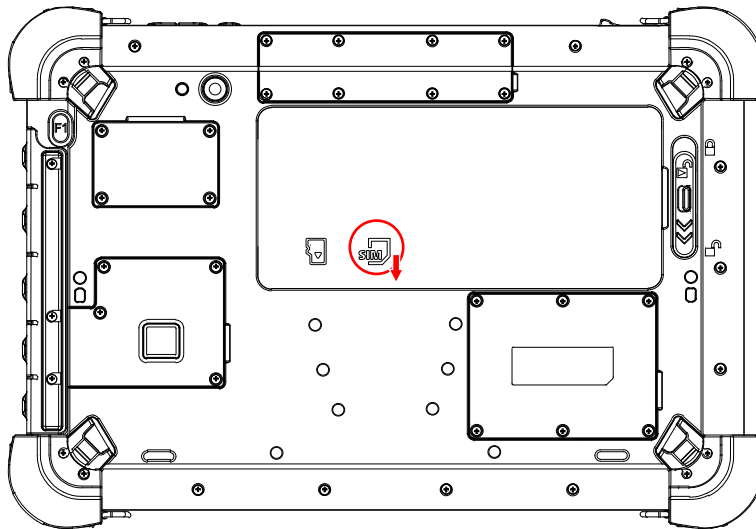
Sierra Wireless 社 EM7430 製品ページ

<https://www.sierrawireless.com/products-and-solutions/embedded-solutions/products/em7430/>





※ [TD-SCDMA]は中国独自の 3G 通信方式です。そのため上記の仕様表には掲載されていません。

SIM カードの装着

TB162 本体背面のバッテリーを取り外し、備え付けの SIM スロットへ標準サイズの SIM を装着します。



APN の設定

1.  [スタート] →  [設定] →  [ネットワークとインターネット] →  [携帯電話] → [詳細オプション] をタップします。
2. [APN 設定] → [APN を追加します] をタップします。
3. 契約している通信キャリアまたは MVNO から提供される情報を入力、設定し [保存] ボタンをタップします。
4. [インターネット APN] に保存したプロファイル名が表示されます。[未適用] となっている場合は、プロファイル名をタップして [適用する] ボタンをタップし、アクティブ化してください。

(例) OCN モバイル ONE

プロファイル名	任意の名前を入力 (例: OCN モバイル ONE)
APN	lte-d.ocn.ne.jp
ユーザー名	mobileid@ocn
パスワード	mobile
サインイン情報の種類	CHAP
IP の種類	既定 (変更なし)
APN の種類	インターネット (変更ない)
このプロファイルを適用する	チェック