# ELECOM

Bluetooth® シリコンキーボード TK-FBS095 シリーズ ユーザーズマニュアル

このたびは、エレコム Bluetooth® シリコンキーボード "TK-FBS095"シリーズをお買い上げいただき誠にありが とうございます。

このマニュアルでは"TK-FBS095K"シリーズの操作方法と 安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載していま す。ご使用前に、必ずお読みください。また、このマニュ アルを読み終わったあとは、大切に保管しておいてくださ

い。 このマニュアルでは、一部の表記を除いて"TK-FBS095" シリーズを「本製品」と表記しています。

### ■ 絵表示の意味

空告 この表示の注意事項を守らないと、火災・
 感電などによる死亡や大けがなど人身事
 故の原因になります。
 この表示の注意事項を守らないと、感電や

注意
 その他の事故によりけがをしたり、他の機
 器に損害を与えたりすることがあります。

○ [してはいけない]ことを示します。

- 「しなければならないこと」を示します。
- () [注意していただきたいこと]を記載しています。

「お願いしたいこと」や「参考にしていただきたいこ 」 と」を記載しています。

# 安全にお使いいただくために

けがや故障、火災などを防ぐために、ここで説明してい る注意事項を必ずお読みください。



本製品が発熱している、煙がでている、異臭がしているなどの異常があるときは、すぐに使用を中止し、パソコンをシャットダウンさせ、やけどに注意した上で、発熱がおさまっていることを十分確認した後で、キーボードから電池を取り出してください。そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

本製品を落としたり、ぶつけたりしないでください。 万一、本製品が破損した場合は、すぐに使用を中止し、キーボードから電池を取り出してください。 そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム 総合インフォメーションセンターまでご連絡くだ さい。

破損したまま使用すると、火災や感電の原因にな ります。

- 本製品の分解や改造、修理などをしないでくださ い。火災や感電、故障の原因になります。 故障時の保証の対象外となります。
- 本製品を火中に投入しないでください。 破裂により火災やけがの原因になります。
- **注意** 

   本製品を次のようなところには置かないでください。

   日のあたる自動車内、直射日光のあたるところ、
   暖房器具の周辺など高温になるところ

   參湿なところ、結園をおこすところ

   ※理でないところ、振動が発生するところ

   マグネットの近くなどの磁場が発生するところ

   ほこりの多いところ

   根設品は防水構造ではありません。水などの液体がかからないところで使用または保存してく
   ださい。

   ホしぶき、ジュース、コーヒー、蒸気、汗な
   ども故障の原因となります。
- ・本製品の誤動作によって、重大な影響を及ぼす 恐れのある機器では使用しないでください。
   ・本製品を廃棄するときは、お住まいの地域の条 例および法令に従って処分してください。



	ペアリングの詳細手順		
		Android 端末の場合	
グする	※以下は iPhone 6 (iOS 10)の画面で説明しています。	※以下は Nexus 5X (Android 7.0)の画面で説明しています。	ELECOM Keyboard layout をインストールする
	1 [設定]をタップします。	┃ メニュー(::::)を押して「設定」を タップします。	Selection Seyboard layout では "ローマ字入力" のみ対応 しています。"かな入力"はできません。
では本製品 器との接続		4.03 Budde 93644 1977 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	■ ELECOM Keyboard layout のダウンロードとイン
			<ul> <li>たのQRコードを読み込んで、Play ストアから、ELECOM Keyboard layout をダウンロードして、インス トールします。</li> </ul>
$ \begin{array}{c} \hline \\ \hline $		をタップします。 をタップします。 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ダウンロードとインストールについて詳しくは、弊社 Web サイトをご覧ください。 http://app.elecom.co.jp/keyboardlayout/ android/index.html
		882.0.15-5 ₩4.1 ₩4.1	■ Android 端末でキーボードを設定する ※以下は Nexus 9 (Android 7.0)の画面で説明しています。
		2 But ->958 ->958 	】メニュー ( …) を押して [設定]をタップします。
4 接続機器にキーボードを登録します。 FELECOM Bluetooth Keyboard」が検索画面上に	表示されますので、 3 [Bluetooth]がオフの場合はオンにし 4 ************************************	- to288	2 [ユーザー設定]の信語と入力を タップします。
3 秒間押します。 ンプが青色に点滅 送続機器でのペアリング手順について詳しくは、 詳細手順をお読みください。	な 9。 グの完了です。 「ペアリングの	3 [Bluetooth]が使用可能になってい ることを確認します。 使用可能になっていない場合は、タッ プして使用可能な状態にします。	□
			G Grange     () 万部にあっ     () 万部について、     () 万部の     () クラックでとない     () クラックでとない     () クラックではない     () クラックではない     () クラックではない     () クロー     () クリック     () クロー     ()
	4         本製品の回キーと合計・一を同時に押します。           Connect/Battery ランプが青色に1回点滅し、接続先選択           +         */*/*	4 0 0	3 [キーボードと入力方法]の[物理 = ##2入7 1 キーボード]をタップします。  □  □  □  □  □  □
ファンクションキー 回!キーを押しながら、アイコンが記載されてい るキーを押すことで、システム全体のボリューム を調整したり、メディアプレーヤーなどの操作や	<ul> <li>キールビュ+ーに確定されます。</li> <li>複数の Bluetooth® 機器で本製品を使用する場合は、</li> <li>魚ョキーの代わりに⑤』または♡」キーを押します。</li> <li>ここで押したキーに現在ペアリング中の Bluetooth®</li> <li>機器が登録されます。</li> <li>「ヨキーを押しながら、「中国キーを約3秒間押します。</li> <li>ペアリングモードになり、Connect/(</li> </ul>	<ul> <li>4 本製品の回キーといまキーを同時に押します。</li> <li>Connect/Battery ランプが青色に1回点滅し、接続先選択 キーが小まキーに確定されます。</li> <li></li></ul>	2445 8757 WE 1/34 WE 1/34 WE 1/34 WE 4-87-1/ WE
<ul> <li>画面の明るさを調整することができます。</li> <li>ご使用の環境により動作しない場合や異なる動作をする場合があります。</li> <li>ホーム</li> </ul>	Battery ランプが育百に点滅します。ペ アリングが完了(手順配まで完了)すると Connect/Battery ランプが消灯します。 Accode Battery マンプが消灯します。	<ul> <li>5 回 キーを押しながら、 Imi® キーを約3秒間押します。</li> <li>ペアリングモードになり、Connect/Battery ランプが青色に点滅します。ペアリングが完了(手順 12)まで完了)すると Connect/Battery ランプが消灯します。</li> <li>6 使用可能なデバイスの[ELECOM = Matching 1</li> </ul>	4 「Google 日本語入力 - 日本語」を タップします。
ホーム画面へ移動します。 クを解除します。 ツフトウェアキーボード ソフトウェアキーボードの表示 / 非表示を切り 替えます。	FIECOM Bluetooth Keyboard &	Bluetooth Keyboard]をタップし ます。 ペアリングを開始します。	<b>2日 - イークの第</b> 1997
<ul> <li>Class</li> <l< td=""><td>タップします。 Rection Function Rection Re</td><td></td><td></td></l<></ul>	タップします。 Rection Function Rection Re		
Back Space         前のトラックへ           音楽などを再生中、前の曲へ移動します。*         ・           Insert         ・           ・         ・	E.E.COM Blautoch Yreyboard	4 0 0	5 キーボードレイアウトのリストから 「日本語エレコムキーボード」をタッ プして、選択します。
		Connect/Battery ランプが消灯し、 ペアリングが終了します。 「ELECOM Bluetooth Keyboard」が「接 接目となったら正しくペアリングできま	日日1:2:2:4=ア 3:2:2:4=-(+*)*(7:7):5 編(7:7:23) 編(7:7:23) 編(7:7:23) 編(7:7:23) 編(7:7:23)
Shift <ul> <li>Shift</li> <li>マート</li> <li>システム全体の音声出力を止めます。もうー度押すと、ミュートを解除します。</li> </ul>	Connect/Battery ランプが消灯し、 ペアリングが終了します。 [ELECOM Bluetooth Keyboard]が[接 続済み]となったらペアリングは正しく	新聞となったら正していい ランフィビス した。 Remetized (V4BL hearingfor)/イ Addet for V4BL hearingfor)/イ	第四(アメリカ), DoromAEP) Anatori マーマー 第四(アメリカ), - VateranKEP Anatori マーマー 第四(アメリカ), - インターナショナAEPI Anatori マーマー
<ul> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	できました。 RECOM Buetonh K_ BURAD () Recomment () Recomme	٩ ٥ ◘	6 [Google 日本語入力 - 日本語」の下 に選択した[日本語エレコムキー ボード]が表示されていることを確 認します。
<ul> <li>              戻る 戻るボタンと同様の働きをします。      </li> <li>             スクリーンショット スクリーンショットを取得します。         </li> </ul>	8 回 キーを押しながら、 <sup>○●</sup> キーを押して、iOS モードに切り り はマチョオ	<ul> <li>B 回キーを押しながら、 デキーを押して、Windows<sup>®</sup> +Android モードに切り替えます。 Connect/Battery ランプが青色で1回点滅します。</li> </ul>	+
※         画面を暗くする           画面の表示を暗くします。	Connect/Battery ランプが青色で 2 回点滅します。	これでキーボードを利用できます。	
<ul> <li>図画面を明るくする 画面の表示を明るくします。</li> <li>※ メディアプレーヤーなどがアクティブな時</li> </ul>	これでキーボードを利用できます。	And Old Mark Creff 9 多場白は、TELECOM Reyboard tayOut] のインストールが必要です。 次の[ELECOM Keyboard layout をインストールする]に進んで ください。	

Windows での手順は裏面をお読みください ⇔

# | ペアリングの詳細手順

## Windows® の場合

※ここでは、Windows® 標準の Bluetooth® 機能を使用する場合について説明します。 お使いの端末によっては、独自の Bluetooth®機能を使用する場合があります。その場合はそれぞれの取扱説明書をお読みください。



■キーを押しながら、
♀キーを押して、Windows<sup>®</sup> +Android モードに切り替えます。 Connect/Battery ランプが青色で1回点滅します。

これでキーボードを利用できます。

■Windows<sup>®</sup> 8.1 の場合 ■ スタート画面でチャームを表示させ、[設定] – [PC 設定の変更] – [PC とデバイス]をクリックし、 [Bluetooth]を選択します。 または、通知領域にあるアイコン( 🖇)を右クリックし、 「デバイスの追加」をクリックします。 [Bluetooth デバイスの管理]画面が表示されます。 2 本製品の「ヨーと合」キーを同時に押します。 Conne<u>ct/</u>Battery ランプが青色に 1 回点滅し、接続先選択 キーが合きキーに確定されます。 ▲ 複数の Bluetooth® 機器で本製品を使用する場合は、 機器が登録されます。 3 回キーを押しながら、 100 キーを約3秒間押します。 ペアリングモードになり、Connect/Battery ランプが青色 に点滅します。ペアリングが完了(手順 🖬 まで完了)すると Connect/Battery ランプが消灯します。 4 [ELECOM Bluetooth Keyboard]を選択して、 ペアリング をクリックします。 ペアリングを開始します。 5 ペアリングランプが消灯し、ペアリングが終了します。 [ELECOM Bluetooth Keyboard]が「接続済み」となったら正 しくペアリングできました。



**6** 回キーを押しながら、 🔐 キーを押して、 Windows<sup>®</sup> +Android モードに切り替えます。 Connect/Battery ランプが青色で1回点滅します。

これでキーボードを利用できます。

困ったときは

ドのURLへアクセスしてください。 ます。

### 正常に動作しないとき

●誤認識された場合の入力例



-ダウンロード先 http://www.elecom.co.jp/support/download トップページの[サポート情報] から入ることができます。

があります。

します。

# トラブルシューティング

設定や操作などで困ったときは、下記 URL または右の QR コー 弊社サポートポータルから、お役に立つ情報をご覧いただけ

http://www.elecom.co.jp/rd/elesup/016.html

■ キー入力ができない、キーボードが動作しない / 動作が不安定 →本製品や端末の電源をオフにしたことで、本製品と端末との接続が切れている場合があります。何かキーを押すと、本製品と端末が再接続します。 →本製品は約10分間キー入力を行わないか、端末がスリープ状態になると、 自動的に省電力モードに切り替わります。何かキーを押して、通常モードに 復帰させてから文字入力をしてください

⇒本製品の電源、端末の Bluetooth<sup>®</sup>機能が ON になっていることを確認してく

⇒本製品と端末が正しくペアリングされているか、ペアリングが切れていないか など、ペアリングの状況を確認してください。

◆ ペアリング中は Connect/Battery ランプが青色に点滅し、ペアリン

グが完了すると消灯します。 ・端末のBluetooth<sup>®</sup>機能については、端末の取扱説明書をお読みくだ さい。または、製造メーカーにお問い合わせください。

➡端末とキーボード本体の距離が離れすぎているか、端末が電波を受信できない 方向を向いている可能性があります。 端末の位置を調整するなどしてください。

本製品の動作範囲は、端末とキーボード本体が半径 10 m 以内です。使用環 境によっては、約10mの範囲内でもキーボードが正常に動作しない場合があ ります。その場合は、動作が安定するところまで、キーボードを端末に近づ

⇒ スチール製の机などの金属面では電波の到達距離が短くなる場合があります。 この場合、キーボードの動作が安定するところまでキーボードを端末に近づ

◆本製品を複数で使用したり、他のワイヤレス機器と同時に使用すると、電波が干渉する可能性があります。他のワイヤレス機器のチャンネルを変更して

→ 電池の残量が少なくなると動作が不安定になります。「電池を入れる / 交換す る|(表面)を参照し、早めに新しい電池に交換してください。 • 本製品に付属のアルカリ乾電池は動作確認用です。製品の流通過程で乾電池

が自然放電し消耗していることがあります。 • 電池の残量が少なくなると、LED ランプが青色で点滅します。 ※キーボードを使用しないときは電源を切っておくと、電池を節約できます。

キーボードの一部が正しく入力されない

# ⇒ キーボードが 101 英語キーボードとして誤認識されている可能性があります。

これはお使いのキーボードを Windows® 自体が英語キーボードと間違って 認識するために起こる問題です。そのため、キートップに印字されている文 字を入力しても実際の画面には異なる文字が表示されます。

 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●</li 101 英語キーボードへの誤認識の問題を解決する方法として対策ユーティリ

ティである「USB キーボード 101 ⇒ 106 変更ユーティリティ|を弊社のホーム ページに用意しておりますので次の手順でご利用ください。

弊社ホームページよりユーティリティをダウンロードします。

• [ダウンロード]ページにある一覧から[フルキーボード]を選択し、[TK-FBS095|をお選びください。

 ご使用の OS に対応した[USB キーボード 101->106 変更ユーティリ ティ」をダウンロードしてください。

※ホームページの内容変更によりユーティリティの場所が変更される場合

2 ダウンロードしたファイルをダブルクリックして任意の場所に解凍

3 インストール・使用方法については、ユーティリティに添付されてい る「readme.txt」の内容をご覧ください。

製品名	Bluetooth® シリコンキーボード	「よくあるご
製品型番	TK-FBS095 シリーズ	www.eleco
讨応機種	Bluetooth® HID プロファイルに対応した Windows パソコ ン・タブレット、Android OS 搭載機、 iOS 搭載機	こちらから「 【お電話・FA
时応 OS	Windows 10、Windows 8.1、 Android 5.0 以降、iOS 9.0 以降 (各 OS の最新バージョンへのアップデートや、サービスパッ クのインストールが必要になる場合があります。)	TEL:0570 FAX:0570 [受付時間]
妾続方式	Bluetooth® 無線方式	10.00~19 年中無休
窗合規格	Bluetooth®3.0 Class2	
プロファイル	HID (Human Interface Device)	各種機器
電波周波数	2.4GHz 帯	ラカー
電波方式	GFSK 方式	~10
電波到達距離	非磁性体(木の机など):約10m 磁性体(鉄の机など):約3m ※当社環境でのテスト値であり保証値ではありません。	Q zna
登録可能台数	3台	エレコム株式
牛一数	85 キー(日本語配列) ※ iOS のかな入力には対応していません。	ボート対応は す。 商品 交換 応 致し かねま
キータイプ	シリコン	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
キーピッチ	14.5 mm	保証書に
キーストローク	1.5 mm	
外形寸法	W286.0 × D99.0 × H17.0 mm	本製品の保証 キリトリ線に
動作温度 / 湿度	5℃~ 40℃ / ~ 90%RH (ただし結露なきこと)	て、マニュア
呆存温度 / 湿度	-10℃~60℃/~90%RH(ただし結露なきこと)	
讨応電池	単4形アルカリ乾電池、単4形マンガン乾電池、 単4形ニッケル水素2次電池のいずれか2本	
動作時間	約7カ月 ※当社環境でのテスト値であり保証値ではありません。	

基本什样

# ユーザーサポートについて

暂問とその回答] om.co.ip/support 「製品 Q&A」をご覧ください。

-AX によるお問い合わせ(ナビダイヤル)】 総合インフォメーションセンター 0.084-465 0-050-012





(会社は、日本以外の国でのご購入・ご使用による問い合わせ・サ はなした。日本語以外の言語でのサポートは致しかねます。また、日本語以外の言語でのサポートは致しかねます。 製は保証規定に沿って対応致しますが、日本以外からの商品交換は対

# こついて

書はパッケージの裏側にあります。

- こ沿って切り取り、本マニュアル下部の保証書貼り付け位置に貼っ 7ルと一緒に保管してください。
- 3.修理のとび報告、報告にあり、加入証明にひって、割割合体として本級的になんと、 お買い上げの販売店にお持ちいただくか、弊社修理センターに送付してください。 4.弊社修理センターへご送付いただく場合の送料はお客様のご負担となります。ま た、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認できる手段 (宅配や簡易書留など)をご利用ください。尚、弊社は運送中の製品の破損、紛失 については一切の責任を負いかねます。
- 5.同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を 有する他の製品と交換させていただく場合があります。 6.有償、無償にかかわらず修理により交換された旧部品または旧製品等は返却いた
- いわます。 フ記憶メディア・ストレージ製品において、修理センターにて製品交換を実施した 際にはデータの保全は行わず、全て初期化いたします。記憶メディア・ストレー ジ製品を修理に出す前には、お客様ご自身でデータのパックアップを取っていた だきますようお願い致します。

# ■免責事項

- ■ルロシック 8.本製品の故障について、弊社に故意または重大な過失がある場合を除き、弊社の 債務不履行および不法行為等の損害賠償責任は、本製品購入代金を上限とさせて いただきます。
- いたださます。 9.本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、 ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一切責任を負いかねます。
- ■有効範囲 10.この保証書は、日本国内においてのみ有効です。
- 11.本保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。



切り取った保証書をこちらに糊やテー プ等で貼り付けて保管してください。

- 保証規定

### 1.弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、適切な使用環境 で発生した本製品の故障に限り、無償で本製品を修理または交換いたします。

### ■毎僧保証範囲

■保証内容

- 2.以下の場合には、保証対象外となります。
- (1) 保証書および故障した本製品をご提出いただけない場合。
   (2) 保証書に販売店ならびに購入年月日の記載がない場合、またはご購入日が確認できる証明書(レシート・納品書など)をご提示いただけない場合。
- (3)保証書に偽造・改変などが認められた場合。
   (4)弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、分解、

### 修理により故障した場合。 (5)弊社が定める機器以外に接続、または組み込んで使用し、故障または破損した

- (6) 通常一般家庭内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動等によ
- り故障した場合。 (7) 本製品を購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下等により故障した場
- (8) 地震、火災、落雷、風水害、その他の天変地異、公害、異常電圧などの外的要

因により故障した場合。 (9) その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。

### 修理

3.修理のご依頼は、本保証書、購入証明(レシート、納品書など)を本製品に添えて、