

au +1 collection

Bluetoothキーボード付き ブックタイプケース B取扱説明書

R04K002A

発売元：KDDI株式会社
沖繩セラー電話株式会社
製造元：株式会社CHO&Company
2014年12月 第1版

このたびは、Bluetoothキーボード付きブックタイプケースB（以下、「本製品」と表記します）をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。この取扱説明書では本製品の使用方法や、安全に取扱いいただくための注意事項などを記載しています。ご使用前に、この取扱説明書・商品パッケージをよくお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手紙に大切に保管してください。

※本文中で使用しているイラストはイメージです。実際の商品と違う場合があります。

同梱物

ご使用いただく前に、下記の同梱物がすべてそろっていることを確認してください。



保証書

※お買い上げの品名・型名をご確認ください。	品名 Bluetoothキーボード付きブックタイプケースB	型名 R04K002A
保証期間	ご購入日より1年	
ご購入日	年 月 日	
※お客様	（ふりがな）	
お名前	様	
ご住所	様	
電話番号（ ）	-	
販売店	店名・住所	
電話番号（ ）	-	

※「お客様」欄のすべての項目に指書で明確にご記入ください。「販売店」欄はお買い上げの販売店様へご記入いただくか、ご購入が確認できる証明書（レシート・納品書など）をご提示ください。ご購入が確認できない場合や記入漏れ、改ざんがある場合、保証書および保証規定は無効となります。

製造元 株式会社CHO&Company
住所：東京都港区西麻布3-2-20 六本木けやき坂サイド3F
電話番号：03-6406-0333
(AM9:00~PM6:00 ※土、日、祝日、年末年始を除く)
e-mail：support@cho-co.jp

安全上のご注意（必ずお守りください）

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- この「安全上のご注意」には、本製品を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

表示の説明

- 危険** この表示は「人が死亡または重傷※1を負う危険が強い」として示されています。
- 警告** この表示は「人が死亡または重傷※1を負うことが想定される内容」を示しています。
- 注意** この表示は「人が軽傷※2を負うことが想定される内容」を示しています。

- 重要**：失明・けが・やけど（高温・低温）・感電・骨折・中毒など、後遺症が残るもの、および治療・入院や長期の通院を要するものも指します。
- 注意**：治療・入院や長期の通院を要しない、けが・やけど（高温・低温）・感電などを指します。
- 3**：物理的損害：家庭・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

図記号の説明

- 禁止（してはならないこと）を示す記号です。
- 必ず実行していただくこと（強制）を示す記号です。
- 分解してはいけないことを示す記号です。
- 濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。

＜免責事項について＞
●地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関しては、当社は一切責任を負いません。
●本製品の使用または使用不能から生ずる間接的損害（利益の喪失や収入の減少、事業上の損失、事業の中断など）に関して、当社は一切責任を負いません。
●当社が提供しない接続機器との組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関しては、当社は一切責任を負いません。

※本書で表す「当社」とは以下の企業を指します。
発売元：KDDI（株） 沖繩セラー電話（株）
輸入元：株式会社CHO&Company

危険

- 必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。
- 釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破壊の原因となります。

- 電子レンジなどの加熱調理器や高圧容器に本製品を入れないでください。発火・破裂・故障・火災・傷害の原因となります。
- 火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。
- お客様による分解や改造、修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などにより本製品の改造は電気法違反となります。
- 接続端子をショートさせないでください。また、接続端子に導電性異物（金属片・鉛筆の芯など）が触れたり、内部に入らないようにしてください。発熱・発火・感電・火災の原因となります。
- 高温になる場所（火のそば、暖房器具のそば、こたつなど、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）で使用、保管、置かないでください。発熱・発火・感電・故障・火災・傷害の原因となります。
- 接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因があります。
- ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に入庫する場合などは、充電をしないでください。ガスに引火するおそれがあります。

本製品は水など液体をかけないでください。また水などが漏れかかると場所や商品など温度の高い場所での使用、また濡れた手でのご使用は絶対にしないでください。また、水やペットの尿などが付着した場合、かきまわらないでください。発熱、発火、感電、回路ショート、腐食による故障の原因となります。万一、液体が落ちてしまった場合には、直ちに使用を止めてください。水濡れや変型による故障は保証外となり、修理ができません。

警告

- 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。
- 落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・故障の原因となります。
- 乳幼児の手が届く場所には置かないでください。小さな部品などが誤って飲み込まれる場合があります。また、落下させたりするなど、事故や傷害の原因となります。
- ペットが噛みつきたり飲み込んだりしないようにご注意ください。遺棄・発熱・破裂・発火の原因となります。
- 直射日光の当たる場所（自動車内など）や高温になる場所、極端に低温になる場所、炎天下の車内などの多い場所には保管しないでください。発熱・発火・変形や故障の原因となる場合があります。
- 落下による変形や傷などの異常が見られる場合は、絶対に使用しないでください。発火・発熱・感電・故障の原因となります。
- 使用中に煙が出たり、異常な異音が出たり、過熱に発熱しているなどの異常が起きたときは使用をやめてください。

注意

- 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。
- 本体に設置しないでください。誤って踏みつけたり、転倒した際に、けがや事故などの原因となります。
- 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・腫れなどが生じる場合があります。
- 充電用microUSBケーブルを傷ついたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。傷んだUSBケーブルは使用しないでください。感電、電子回路のショート、火災の原因となります。
- 所定の充電時間を超えても充電しない場合は、充電を止めてください。破裂、発熱、発火の原因となります。

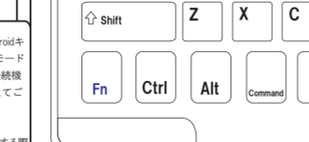
注意

- 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。
- 本体に設置しないでください。誤って踏みつけたり、転倒した際に、けがや事故などの原因となります。
- 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・腫れなどが生じる場合があります。
- 充電用microUSBケーブルを傷ついたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。傷んだUSBケーブルは使用しないでください。感電、電子回路のショート、火災の原因となります。
- 所定の充電時間を超えても充電しない場合は、充電を止めてください。破裂、発熱、発火の原因となります。

内蔵電池について

（本製品の内蔵電池は、リチウムポリマー電池です。）
内蔵電池はお買い上げ時には、十分充電されています。
Li-ion 00 充電してからお使いください。
（充電マークが点滅する場合は、充電が完了しています。）

各部位



- ペースメーカー等の薬害：科学・医療機器の近くでは、使用しないでください。磁気や電波などにより医療機器の動作に影響を与えおそれがあります。
- 航空機内での使用：航空機内では本製品キーボードを使用しないでください。航空機内での電波を発する電子機器の使用は法律で禁止されています。ただし、一部の航空会社ではご利用いただける場合もございます。詳細はご搭乗される航空会社にお問い合わせください。
- 雷が降り出したら本製品は触れないでください。落雷による感電などの原因となります。
- 充電用microUSBケーブルを傷ついたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。傷んだUSBケーブルは使用しないでください。感電、電子回路のショート、火災の原因となります。
- 所定の充電時間を超えても充電しない場合は、充電を止めてください。破裂、発熱、発火の原因となります。

注意

- 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。
- 本体に設置しないでください。誤って踏みつけたり、転倒した際に、けがや事故などの原因となります。
- 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・腫れなどが生じる場合があります。
- 充電用microUSBケーブルを傷ついたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。傷んだUSBケーブルは使用しないでください。感電、電子回路のショート、火災の原因となります。
- 所定の充電時間を超えても充電しない場合は、充電を止めてください。破裂、発熱、発火の原因となります。

内蔵電池について

（本製品の内蔵電池は、リチウムポリマー電池です。）
内蔵電池はお買い上げ時には、十分充電されています。
Li-ion 00 充電してからお使いください。
（充電マークが点滅する場合は、充電が完了しています。）

各部位



- 内蔵電池は消耗品です。充電しても使用時間が極端に短くない、極端に短くない場合は寿命までのご使用をお勧めします。発熱・発火・破裂・感電の原因となります。電池は内部のため、株式会社CHO&Companyでお取り扱いの後、有償修理となります。また、ご利用いただける期間が発生する場合があります。あらかじめご了承ください。なお、再発は使用頻度などによって異なります。
- 寒い場所から急に暖かい場所に移動させた場合や、温度の高い場所、エアコンの吹き出し口など温度が急激に変化するような場所へ使用された場合、本製品の内部が熱くなる場合があります。熱による膨張により、このような条件下での使用は過熱による故障や破壊の原因となりますのでご注意ください。
- 本製品の設置を行う前に、タブレット（以下、端末）のユーザーガイド、取扱説明書をお読みください。
- お客様が使用される端末の使用環境によっては、本製品が正常に動作しない場合がありますのでご注意ください。
- 装着する前に端末本体や本製品に付いているほこりや油分・水分、ごみなどをよく拭き取ってご使用してください。端末本体への原因となります。
- 本製品は端末本体への傷や汚れを完全に防ぐものではありません。落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。本製品および端末本体の破壊の原因となります。
- お客様の使用状況・環境などにより、変色する場合があります。本製品を加熱したり、火気に近づいたりしないでください。また、使用状況により、本製品の色が変化したものへ色移りする場合があります。
- 本製品は開閉によって、全ての機能・動作を保護するものではありません。本製品を開閉の際、ペルト部分に本製品とペルトの間にはさまらないようご注意ください。端末本体への傷または破壊の原因となるおそれがあります。
- 本製品は人工皮革を使用しています。人工皮革の持っている臭い、染色時のムラが見られることがありますが本製品ではございません。
- 人工皮革は表面が非常に滑りやすく（テフロン）です。通常のご使用でも表面が滑りやすくなる場合があります。また、変色および色落ちする場合があります。雨水や汗、皮膚垢が付着すると、シミや変色の原因となります。
- 端末本体を本製品に収納したまま、長期間の保管はしないでください。
- 製品の仕様、デザイン、および本書の内容については、改良のため予告なしに変更される場合があります。

取り扱い上のお願ひ

- 性能を十分に発揮できるようにお守りいただく必要があります。よくお読みになって、正しくご使用ください。
- 本製品はカメラホールがなから、カメラをご利用される場合は、タブレットを本製品から外してご利用ください。
- 本製品の背面側にはスピーカーホールがあります。スピーカーが背面にある機種でスピーカー機能を利用される場合は、タブレットを本製品から外してご利用ください。
- 本製品は無理な力がかからないように使用してください。多くのものが詰まった状態の内部に入れたり、中で重物の下に落ちたりしないよう、ご注意ください。
- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。（周囲温度-10℃~50℃、湿度0%~90%の範囲内でご使用ください。）
- 本製品に汚れた場合付いた場合は、柔らかい布で軽く拭き取ってください。その際、除光剤・洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどの溶剤は使用しないでください。なお、拭き取れない場合でも、こするようにはしないでください。色落ちの原因となります。
- 一般電波・テレビ・ラジオをお使いになっている近くで使用する影響を受ける場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- お子様を使用する前に、近くで「他の無線局」の「取扱説明書」（本書）をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- 強く押す、たたくなど過度に強い衝撃を本体に与えないでください。傷の発生や破壊の原因となる場合があります。
- 本体に爪や鋭利な道具、硬い物などを強く押し付けしないでください。傷の発生や破壊の原因となります。
- 改造された本製品は絶対に使用しないでください。改造された機器を使用した場合は電波法に抵触します。
- 本製品は電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受け、その際、除光剤・洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどの溶剤は使用しないでください。なお、拭き取れない場合でも、こするようにはしないでください。色落ちの原因となります。
- 磁気や電磁波の影響を受けたりと雑音が大きくなり、通信ができなくなる場合があります（特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります）。
- テレビ、ラジオなどの近くで使用すると電磁波の原因となり、テレビ画面が乱れることがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、接続する機器により、通信速度や通信できる距離は異なります。
- 2.4GHz帯ご使用上の注意
本製品のBluetooth®機能は2.4GHz帯を使用します。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や医療・科学・医療機器のほか、他の同周波数帯、工場・製造ラインなどで使用される免許を要する移動体通信用無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「他の無線局」と略す）が運用されています。1. 本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。2. 万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに本製品の使用場所を変えたり、または本製品の運用を停止（電波の発射を停止）してください。3. ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、株式会社CHO&Company（電話番号：03-6406-0333）までご連絡ください。

Bluetooth®機能について

- 本製品のBluetooth®機能は日本国内の無線規格およびFC規格およびCE規格に準拠し、認定を取得しています。
- Bluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が運用されています。場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することがあります。また、適切な切替を行うことができます。
- 電磁波が、AV・OA機器との磁気干渉を引き起こすことや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- 磁気や電磁波の影響を受けたりと雑音が大きくなり、通信ができなくなる場合があります（特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります）。
- テレビ、ラジオなどの近くで使用すると電磁波の原因となり、テレビ画面が乱れることがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、接続する機器により、通信速度や通信できる距離は異なります。
- 2.4GHz帯ご使用上の注意
本製品のBluetooth®機能は2.4GHz帯を使用します。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や医療・科学・医療機器のほか、他の同周波数帯、工場・製造ラインなどで使用される免許を要する移動体通信用無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「他の無線局」と略す）が運用されています。1. 本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。2. 万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに本製品の使用場所を変えたり、または本製品の運用を停止（電波の発射を停止）してください。3. ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、株式会社CHO&Company（電話番号：03-6406-0333）までご連絡ください。

2.4FH1

- Bluetooth®機能 2.4FH1
本製品は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、干渉距離は約10m以下です。移動体通信局の帯域を重複することはできません。利用可能なチャンネルは、国により異なります。航空機内での使用は、事前に各航空会社へ確認してください。
- Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

※続は裏ページへ

本製品の使用材料

本製品で使用している各部品の材質は以下の通りです。

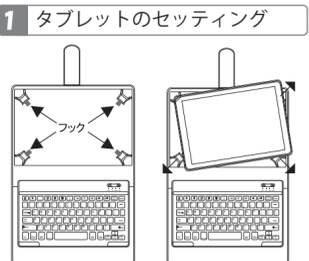
使用箇所	使用材料
ケース	PU、ABS、ポリスチレン、ナイロン、磁石、FE
キーボード	PU、ABS、ポリスチレン、ナイロン、磁石、FE、磁石、リチウムポリマー電池
充電用microUSBケーブル（試供品）	銅芯・銅合金、外皮：PVC、コネクタ部PVC（試供品）
取扱説明書/保証書	紙

対応機種

本製品はBluetooth対応のiOS及びAndroidプラットフォームでご利用いただけます。最新の情報に関しては、下記QRコードまたはURLへアクセスして製品情報を参照してください。



1 タブレットのセッティング



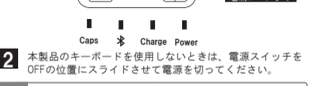
上記のようにタブレットに本製品のフックに装着してください。※キーボードは磁石により貼り付いております。



※本製品にはカメラホールがありません。

2 電源を入れる

- 電源スイッチをON位置にスライドさせます。※電池残量が少いときは、Powerランプが点滅します。その場合、直ちに同梱の充電用microUSBケーブルでパソコンのUSBポートから2~3時間程度充電してください。



3 Android™ の場合

本製品と接続機器をBluetoothで接続するには、ペアリングをすることがあります。

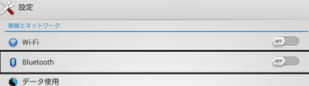
- ペアリングとは、Bluetooth機器同士（ここでは本製品と接続機器）をお互いに登録し、登録された機器との接続を許可する操作のことです。

*下記操作例は、Sony Xperia™ Z2 Tabletでの例です。

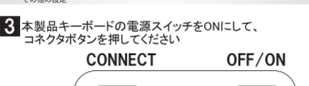


2 「無線とネットワーク」の「Bluetooth」が「ON」になっていることを確認します。

「OFF」になっている場合は、タップして「ON」にします。



3 本製品キーボードの電源スイッチをONにして、コネクタボタンを押してください



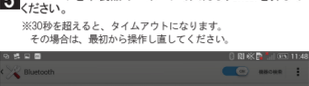
4 Bluetoothをタップして、Bluetooth端末を自動的に検索します。

※Xperia R04K002A(本製品)を選択して、タップしてください。



5 iOSコードを本製品キーボードで入力し、enterを押してください。

※30秒を超えると、タイムアウトになります。その場合は、最初から操作し直してください。※キーボードは磁石により貼り付いております。



6 これですべて本製品キーボードとAndroid製品のペアリングが完了しました。

本製品キーボードは汎用型のキーボードとなり、対応AndroidのバージョンはAndroid4.1~Android4.4です。※今後リリースされるすべてのOSバージョンに対応できる保証はございません。本書の対応機種QRコードまたはURLより最新の対応機種情報をご確認ください。

3 iOSの場合

本製品と接続機器をBluetoothで接続するには、ペアリングをすることがあります。

- ペアリングとは、Bluetooth機器同士（ここでは本製品と接続機器）をお互いに登録し、登録された機器との接続を許可する操作のことです。

*下記操作例は、iPad Air 2(1.1)での例です。



1 「設定」をタップして、Bluetoothをタップしてください。



2 画面上部の「一般」を選択し、「言語と文字入力」を選択してください。

3 標準日本語Google日本語入力欄の「Google日本語入力」にチェックを入れて「Google日本語入力」の「ON」をタップして下さい。

4 「標準」を選択し、入力方法を選択の画面にて「日本語Google日本語入力」を選択してください。



5 本製品キーボードの電源スイッチをONにして、コネクタボタンを押してください。

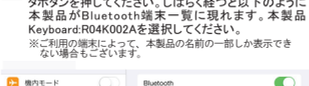
※ご利用の端末において、本製品の名前の一部しか表示できない場合もございます。



6 これですべて本製品とiOS製品のペアリングが完了しました。

本製品キーボードは汎用型のキーボードとなり、対応iOSのバージョンはiOS7.12~iOS8.1です。※今後リリースされるすべてのOSバージョンに対応できる保証はございません。本書の対応機種QRコードまたはURLより最新の対応機種情報をご確認ください。

4 「入力サポート」を選択し、「ハードウェアキーボードの設定」を選択し、「システム配列」を選択してください。



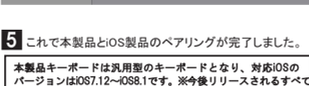
5 「入力サポート」を選択し、「ハードウェアキーボードの設定」を選択し、「システム配列」を選択してください。

※GALAXY Tab S1に関してはシャットダウンと再起動をする度に「ステップ3」もしくは下記の設定が必要となります。



5 「入力サポート」を選択し、「ハードウェアキーボードの設定」を選択し、「システム配列」を選択してください。

※GALAXY Tab S1に関してはシャットダウンと再起動をする度に「ステップ3」もしくは下記の設定が必要となります。



4 GALAXY Tab S1 についての文字替方法について

※「Playストア」からGoogle日本語入力アプリをインストールする必要があります。

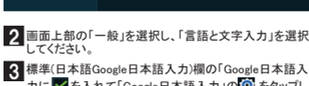
1 タブレット画面の「設定」アイコンを選択し、以下の画面を開いてください。



2 画面上部の「一般」を選択し、「言語と文字入力」を選択してください。

3 標準日本語Google日本語入力欄の「Google日本語入力」にチェックを入れて「Google日本語入力」の「ON」をタップして下さい。

4 「標準」を選択し、入力方法を選択の画面にて「日本語Google日本語入力」を選択してください。



5 「入力サポート」を選択し、「ハードウェアキーボードの設定」を選択し、「システム配列」を選択してください。

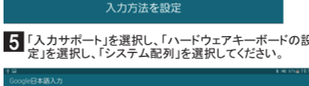


6 これですべて本製品とAndroid製品のペアリングが完了しました。

本製品キーボードは汎用型のキーボードとなり、対応AndroidのバージョンはAndroid4.1~Android4.4です。※今後リリースされるすべてのOSバージョンに対応できる保証はございません。本書の対応機種QRコードまたはURLより最新の対応機種情報をご確認ください。

7 iPad Air 2 の入力文字の切替方法

※「あや」に切替ができます。



8 トラブルシューティング

正常に動作しないとき

- キー入力できない・キーボードが動作しない動作が不安定
●本製品は約15分間キー入力を行わないか、接続機器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。任意キーを押して、3秒後通常モードに復帰させるから文字入力をしてみてください。
- 本製品の電源、接続機器のBluetooth機能がONになっていることを確認してください。
- 本製品と接続機器が近くペアリングされているか、ペアリングが切れているかなど、ペアリングの状態を確認してください。
- ペアリング設定中は、Bluetoothランプが点滅し、ペアリングが完了すると、消灯します。
- 接続機器のBluetooth機能については、接続機器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。
- 接続機器とキーボード本体の距離が離れすぎているか、接続機器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。接続機器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、接続機器とキーボード本体が半径10m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、キーボードを接続機器に近づけてください。
- ステ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接続機器に近づけてください。
- 本製品を接続で使用したり、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ください。
- キーボードの一部が正しく入力されない
●ダials出が一個押して2文字が出力される場合は、ペアリングを解除し、再度ペアリングし直してから、再度お試しください。
- 本製品はWindows OS用にデザインしているため、Windows OSに利用する場合、正しく入力されない可能性があります。

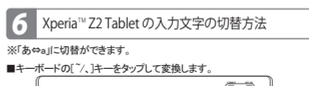
5 GALAXY Tab S の入力文字の切替方法

●タブレット画面左下の「あ」をタップして変換します。



6 Xperia™ Z2 Tablet の入力文字の切替方法

※「あや」に切替ができます。



7 iPad Air 2 の入力文字の切替方法

※「あや」に切替ができます。



9 製品情報

製品名	Bluetoothキーボード付きブックタイプケースB
製品型番	R04K002A
接続方式	Bluetooth無線方式
適合規格	Bluetooth 3.0 Class2
プロファイル	Human Interface Device
電波周波数	2.4GHz帯
電波方式	GFSK / π4-DPSK / 8DPSK
電波到達距離	非磁性体（木の机など）約10m 磁性体（スチール机など）約3m ※当社の標準のテスト値であり、保証するものではありません。
キー数	78
キータイプ	バンダグラブ
キー	