

# PC-9801 シリーズ キーボード変換器お楽しみ頂く為の 変換器マニュアル!

ご注意!

## 1 安全にご利用頂くため、ご使用の 前には必ずお読みください

本機シリーズはマウス・キーボード・ジョイスティックなどの入力機器の接続を意図しています。本機裏面に記載のある対応機器以外は接続しないで下さい。

本機シリーズはパソコン以外の電子機器へ接続しないで下さい。電圧の相違などにより本機だけではなく、マウス・キーボード・ジョイスティックなど入力機器の故障の原因となる恐れがあります。

本機を絶対に分解しないで下さい。故障だけでなく、感電やお怪我の原因となります。

コネクターを接続する際には、髪の毛の巻き込みや指の挟み込みに充分ご注意下さい。

本機を決して口にしないで下さい。食べることはできません。万が一、本機を食べてしまった場合には、速やかに医師にご相談ください。

小さいお子様の手の届かない所でご使用ください。小さいお子様の側でご使用の際には、コネクターや本体などで怪我をされないよう充分にご注意下さい。

水没・高温・結露には充分ご注意ください。故障や本機の寿命を縮める原因となります。未永くご使用なさるため、なるべく涼しいところでご使用ください。

本機から発火・発煙・異臭がする場合には、本機の使用を即刻中止してください。

クラシックパソコンでご使用頂くという性質上、本機使用時のパソコン本体の故障については責任を負わないという事にさせて頂いております。本機をパソコンに接続したらパソコンが故障したという場合には、そのタイミングで他の故障している事が考えられますので、当委員会の掲示板と一緒に解決をめざしましょう。

本機の接続・着脱の際にはコネクタの先をしっかりと持って優しくお取り扱い下さい。ケーブルは絶対に引っ張らないで下さい。足を引っかけてケーブルをひっこぬいてしまいそうな場所でのご使用はなるべくおやめください。本機は壊れ物にさわるかのようにご使用頂くのがベストです。

## 4 現在テスト済み機種

PC-8801MA MA2 MH MC MC2 FA FH FE FE2 PC-H98model80/90/S8 AMACOM AP40/AP60 PC-9801VM0/2/1 RA2/51 RS RX DA DS DX UV21 UX US FA FX BA BX2 PC-9801BX4 PC-9821Xe10 Xa7/10 Xv Ap Af As2 V233 Ra43 Ls Na7(前期) Na12(後期) Na15 Nw PC-98DO PC-98DO+ 初代 X1 X1TURBO2 X1TURBO3 X1TURBOZ 初代 X68000 X68000ACE X68000PRO/PRO2 X68000EXPERT X68000SUPER X68000XVI X68000Compact X68000XVI(20MHzOC 24MHzOC 30MHzOC) X68030 X68030REDZONE X68030 クロックアップ改造機 FM-77AV40EX MSX2+ WSX XV XDJ 1Chip) MSX TURBO-R FM-TOWNS FM-TOWNS2 CX UX FM-TOWNS2FRESH ME

クラシックPC救済委員会詰め所  
郵便番号 226-0002  
神奈川県横浜市東本郷 4-19-20 B-202

お問い合わせ先  
<http://classicpc.org/>  
kobayashi@classicpc.org

Classic PC Rescue Committee

## 変換器ご使用方法

### PS2タイプおよびUSBタイプ共通

ご使用方法は簡単です。順番のお間違ないように接続して頂くことでご使用頂けます。

1. 本機コネクターへ、対応しているキーボードを接続してください。対応入力機器に関しては本体の裏側に記載しております。
2. パソコン本体の電源をお切りになり、パソコン本体へ本機を接続してください。
3. パソコン本体の電源を入れて頂くことにより、本機および接続したキーボードがご使用可能状態となります。
4. キーの割り当ては別紙キーコード配列表をご覧下さい。またホームページでもご確認いただけます。

## 困ったときのトラブルシューティング

### A 使用状態を確認

本体の電源を入れる前に変換器を接続しましたか？ 接続していない場合には本体やソフトウェアが接続を認識していないことがあります。

### B コネクターの状態を確認

本機がパソコンのコネクターへ接続されていますか？ キーボードコネクターをマウスコネクターへ接続していたり、ATARIコネクターとRS232Cシリアル通信コネクターを間違えていませんか？

### C 電源状態を確認

パソコン本体の電源は入っていますか？ 結構うっかりしてしまうポイントですので確認してみて下さい。

### D コネクターのピンを確認

本機のコネクターを覗いて見て下さい。ピンが曲がっていたり、折れていませんか？ 曲がっていたら細いドライバーでゆっくりと元に戻してください。ピンが折れていたら修理のご連絡を頂くかコネクターを交換してみて下さい。

解決しない場合にはホームページにてお問い合わせ下さい！

<http://classicpc.org/> に入れてお問い合わせをクリック

本機ご使用に関する規定を必ずお読み下さい

<保証規定>

本マニュアルが保証書となります。万が一紛失された場合には保証が受けられない場合があります。製作品購入後、或いは製作品到着後から90日間の動作を保証します。保証期間内にユーザー様の正常な使用状態において発生した不具合に就いては無償で修理いたします。本保証は日本国内でのみ有効です。次に示す場合には保証期間内であっても有償となります。ご使用上の誤り、或いは不当な改造や修理に起因する故障または損傷。火災、地震、風水害、塩害、落雷、天変地異、或いは正常動作電圧5V以上が入力されるなど外部要因の異常に起因する故障または損傷。保証期間が過ぎた後の不具合などは、当委員会の掲示板やメールにて対応しますのでご連絡ください。

<免責規定>

本機に過失がない場合の返品時の送料は、ユーザー様のご負担となります。

本機使用中に生じたパソコン本体の故障については責任を負いません。

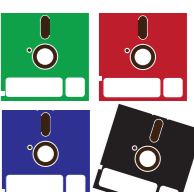
本機を使用して生じたトラブル、被害、またはそれに掛かる損害などについて責任を負いません。

<返品・返金規定>

領布品購入後、或いは領布品到着後から7日以内、開封未開封に限らず本機の返品・返金が可能です。ただし著しい汚損や過失による損傷が確認された場合の返品・返金は致しかねます。返金は銀行振込にて対応させていただきます。

<初期不良について>

製作品入手後は速やかに動作確認をお願いします。初期不良が疑われる場合には、お手数をお掛けいたしますが着払いにて当委員会までお送りください。速やかに修理または代替品をお送りいたします。



『クラシックPC救済委員会』  
郵便番号 226-0002  
神奈川県横浜市東本郷 4-19-20 B-202  
<http://classicpc.org/>  
kobayashi@classicpc.org  
担当: 小林