キーボード入力

1.ブラインドタッチ

ブラインドタッチ(blind touch)とは

キーボードを見ずに正しく文字入力することで、最近はタッチタイピングといわれる ことが定着しつつあります。 基本となる指の配置(ホームポジション)を正確に覚えることが必要です。

ホームポジションとは

キーボードの『F』と『J』には、普通小さな突起がついています。『F』キーに左手の 人差し指、『J』キーに右手の人差し指を置き、それぞれひとつずつ指を置きます。こ れがホームポジションです。

左手 人差し指 F 中指 D 薬指 S 小指 A 右手 人差し指 J 中指 K 薬指 L 小指;



キーを打ったあとは必ず、このホームポジションに指を戻しましょう。 キーを打たない指はなるべくホームポジションに残したままにします。キーによって は打ちにくいものがあります。その場合、小指か人差し指を残すようにし、すばやく ホームポジションに戻します。 2. 主なキーの役割



Shift +-

数字キーの上にある『!**』**・『 **#**』等の記号を入力する場合、Shift キーを 使います。

たとえば、『!』を入力するには、Shift キーを押しながら、

が入力<mark>でき</mark>ます。

日本語入力

日本語入力システム

日本語入力を行うのに必要なプログラムです。入力方式や漢字等に変換するための辞 書を管理しています。日本語入力システムはアプリケーションに適応して働き、いろ いろな種類があります。また、アプリケーションを問わず、共通で使用できます。 一般的には Windowss95/97 に標準で入っている MS-IME やジャストシステムの ATOK が有名です。

日本語入力システムの ON / OFF



便利な文字の変換

ファンクションキーを使った変換

『<u>ぴあの</u>』という文字をファンクションキーで変換してみましょう。

ファンクションキー	変換の種類	変換後の文字
F 6	全角ひらが <mark>な</mark>	<mark> ぴあの</mark>
F 7	全角カタカ <mark>ナ</mark>	ピアノ
F 8	半角カ <mark>タカナ</mark>	L° アノ
F 9	全角 <mark>英字</mark>	piano
F 10	半角英字	Piano Piano

F9・F10はローマ字入力で有効です。

一括変換の訂正(変換の区切りを変える)

『私は医者に行きました。』を『私歯医者にいきました。』に変えてみましょう。

🗾 無題 - yモ帳	
ファイル(E) 編集(E) 検索(S) ヘルプ(H)	『私は』のところが太いト線がはいっています。
私は医者に行きました。	
✓ 無題 - メモ帳 ファイル(E) 編集(E) 検索(S) ヘルプ(H)	<mark></mark> + <mark>●</mark> を押します。
<mark>わたし</mark> は医者に行きました <u>。</u>	
▲ 無題 - メモ帳 ファイル(E) 編集(E) 検索(S) ヘルプ(H)	<mark>Space</mark> を押します。
<u>私歯医者に行きました。</u>	
■ 無題 - メモ帳 フライル(5) 毎年(5) 検索(5) ヘルプ(4)	▶ を押して、太い下線を移動させ、
仏 医者に <u>いさました。 </u>	<mark>space</mark> を押し『いきました。』に変換します。