

LICENSE

ハードウェアキーの種類について

2006

No.1

www.opengis.co.jp

どれを選べばいいの？

最近のコンピュータは、薄型化だとか省スペース化だとかで、昔ながらのシリアルポートやパラレルポートが省略され、USBやIEEE1394に置き換わりつつあります。そんな時代背景におされてか、TNTmipsのハードウェアキーもまた、主力はUSBに置き換わり、昔からの重々しいキーというものはだんだんとその姿を消しつつあるのが現状です。

ただ小さくなるだけではなく、いろいろな点で進化しているのも見逃せません。例えばUSBキーは、その先に別の機器が接続されない分壊れにくくなりましたし、WindowsとMacOSX、それにLinuxでも使用できる大きなメリットも生まれました。

つまり、あるときはWindowsで作業をして、またあるときはMacintoshで作業をして... こんなふうに使分けできるのはいろいろなプラットフォームで起動するTNTmipsならではの機能。

もちろん、今までパラレルキーなどを使っていたユーザーさまも、別料金にはなってしまいますが、キーの交換サービスを行っておりますので、ご安心ください。

というわけで、下の表を見るといろいろなハードウェアキーが選べそうですが、「どれがいいの？」と聞かれたならば、迷わずUSBキーをおすすめします。

お好みのキーを
お選びください

HASP
PCcard
ピーシー・カード



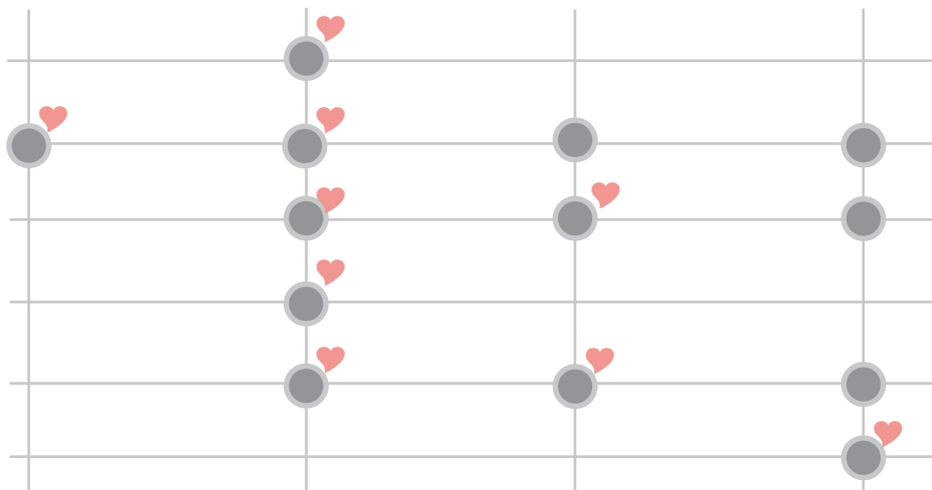
HASP
USB
ユー・エス・ビー・キー



HASP
Parallel
パラレル・キー



Serial
シリアル・キー

Windows **VISTA**Windows **2000**
XPWindows **XP64****MacOSX**
(G4, G5, Intel)**LINUX****UNIX**

● 使用可能なハードウェアキー

♥ 推奨ハードウェアキー

U S B キー は W i n も M a c も L i n u x だ っ て O K