

動作確認情報

PDA

CPUのクロックを下げると動いたり安定する場合があります。

メーカー	メーカー型番	動作確認結果	動作クロック	備考
DELL	Axim X50v Axim X51v		208MHz	ヘッダ圧縮オフで接続可
TOSHIBA	e800	×		海外版。挿入で電源ダウン。「コメント投稿」より
	Genio e830 Genio e830W			208Mhzのほうが通信が安定
NTT DoCoMo	シグマリオン 2 シグマリオン 3			
HP	iPAQ hx2190b iPAQ h2210 iPAQ h2750 iPAQ hx4700 Jornada728		472MHz 312MHz	472MHzでの安定動作例あり 挿した瞬間リセット画面になる
SHARP	Zaurus SL-C3100 Zaurus SL-C3000 Zaurus SL-C1000 Zaurus SL-C860 Zaurus SL-C700 Telios HC-AJ3 Telios HC-VJ2C	×		初期化コマンド：AT&F (要SpecialKernel) 初期化コマンド：AT&F 初期化コマンド：AT&F&D2Q0V1E0 (要SpecialKernel) 初期化コマンド：AT&F 初期化コマンド：AT&F&D2Q0V1E0

PDA設定方法

シグマリオンの設定方法

周辺機器

メーカー	メーカー型番	動作確認結果	PCとの接続	備考
IO DATA	USB2-PCADP		USB 2.0	「コメント投稿」より

IO DATA	USB2-PCADPG	USB 2.0	
IO DATA	USB2-PCADPK	USB 2.0	正式対応モデル
IO DATA	USB2-PCADPJ	USB 2.0	正式対応モデル
IO DATA	USB-PCADP	USB 1.1	PCカード経由でも1M未満しか出ない環境で速度に有意差がないためUSB1.1の影響は不明
IO DATA	USB-CFADP	USB 1.1	PC本体スロット直付で400Kbps程度の地域でも速度は200Kbps程度。画像をアップしようとするとき切れる。灰色の面が熱くなる。
サン電子 SUNTAC	Slipper X VS-11X	USB	速度は150kbpsほど。 Vista 対応 設定ファイル
エアリア	SD-PCIPCMS-A3	PCI	vista(32bit)で正常動作
サン電子	Rooster-RW SC-RS5FJ	LAN	ファームウェア 00.07.13(RW-O) 以降で対応
サン電子	Rooster-RW Pro SC-RS601GK	LAN	ファームウェア 00.07.13(RWP-D) 以降で対応
サン電子	Rooster-VMII SC-RS920VM2	LAN	ファームウェア Version B 以降で対応
サン電子	Rooster-VM SC-RS910VM	LAN	ファームウェア Version H 以降で対応
サン電子	Rooster-RW Five SC-RS51GH	× LAN	
NTT-ME	MN128-SOHO Slotin	LAN	「コメント投稿」より
NTT-ME	MN128-SOHO IB3	LAN	「コメント投稿」より
HAGIWARA SYS-COM	B-PORT	× Bluetooth	
Elan Digitalsystems	EX111-AU	ExpressCard34	正式対応モデル
PLANEX	CQW-HPMM-ER	LAN+WLAN	USB2-PCADPG・USB2-PCADPKを用いてUSBで接続する形で利用できません
ラトックシステム	REX-CBS40	PCI	正式対応モデル
Covia	CMR-250	WLAN	EX-111auとExpress-USBアダプタを用いてUSBで接続する形で利用できません、USB2-PCADPKでは認識せず
Netindex	クティオ(RS-LJ01)	WLAN	ファームウェアVer.1.22以降で対応

電力高出力によると思われる USB2-PCADPG 側の W05K 切断があるとの報告があります。 ACアダプタ USB-ACADP2 で安定動作するかもしれませんが。
旧 サンコミュニケーションズ SUNCOMM, サン電子の子会社でしたが、吸収合併し、現在はサン電子の一部門となっています。

Mac

Mac でも問題なく接続できるようです。

PCカードがないiMacではUSB2-PCADPGによる接続が可能な報告が多数あります。

製品名	Mac OS	接続方法	動作確認結果	備考
MacBook	10.5.1	Slipper X VS-11X		付属のCCLファイルで認識
MacBook	10.5.1	IO DATA USB2-PCADPG		
MacBook	10.5.1	Rooster-RW SC-RS5FJ		LAN接続
iMac (Early 2006)	10.4.11	IO DATA USB2-PCADPG		USB2-PCADPG 付属のCCLファイル・Tiger標準のUSB2-PCADP共に動作可能
PowerBook G4 (1.25 GHz)	10.4.11	IO DATA USB2-PCADPG		2
Elan Digitalsystems	10.5.1	EX111-AU		ExpressCard34で接続 08.9月正式対応 ドライバー同梱

Leopard で USB2-PCADPG を用いた接続に関しては USB2-PCADPG 付属の CCL ファイルで接続できない場合があります。Leopard に含まれている 製造元「I-O DATA」・機種「USB/2-xxADP」だと接続できる事を確認しています。

2 PCカードスロットへ直接差した場合では使用不可、USB2-PCADPGを用いても電力高出力によると思われる USB2-PCADPG 側の W05K 切断が発生。結局、ACアダプタ付きのUSBハブ or USB-ACADP2等で安定動作を確認。散々です...

Linux・BSD等

W05K は AT コマンドで動作するため、Linux・BSD でも接続可能であるようです。
動作が確認できましたらご報告下さい。

製品名	OS	動作確認結果	備考
TOSHIBA StelliteJ32	Ubuntu 7.10		「コメント投稿」より
KOHJINSHA SA1F	Debian 4.0		「コメント投稿」より
SONY PCG-C1S	Puppy Linux 3.01 日本語版		
IBM ThinkPad570	Debian Lenny		
SONY PCG-C1S	Debian Lenny		
