キーボード機能の代用 (オンスクリーンキーホート*)						
製品名	マウス操作	キーボード 入力の代用	操作形式	実行に必要となる操作	外付けスイッチ 接続	取り扱い
1 Pete		0	ポインティング+クリック	左クリック		http://www.ideafront.jp/PeteHP/
2 Pete		0	スキャン式	スイッチ操作		http://www.ideafront.jp/PeteHP/
3 オペレートナビTT		0	スキャン式	スイッチ操作	0	http://www.ttools.co.jp
4 ディスカバープロ with インテリスイッチ		0	スキャン式	スイッチ操作	0	http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/50300.html
5 心なび		0	ポインティング+クリック	左クリック		http://www.hke.jp/products/kokoronavi/index.htm
6 あど文字くん		0	ポインティング+クリック	左クリック		http://www.k-and-i.co.jp/soft.html
7 トレイルソフトキーボード		0	ポインティング+クリック	左クリック		http://ww3.tiki.ne.jp/~k nakada/index.html
8OS付属のスクリーンキーボード		0	ポインティング+クリック	左クリック		
9 CLEMENT		0	ポインティング	左クリック、 自動確定		http://www.vector.co.jp/soft/win95/util/se191537.html
10 PIGYソフトウェアキーボード		0	ポインティング+クリック	左クリック		http://www.atlantisdo.com/software/pboard/index.html
11 らくだ こどもキーボード		0	ポインティング+クリック	左クリック		http://www.vector.co.jp/soft/winnt/util/se482655.html
12 Dekaスクリーンキーボード		0	ポインティング+クリック	左クリック		http://www.vector.co.jp/soft/winnt/util/se483496.html

	キーボード機能の代用 (外付けスイッチによる操作)						
	製品名	マウス操作	キーボード 入力の代用	操作形式	実行に必要となる操作	外付けスイッチ 接続	取り扱い
13	できマウス。		0	スイッチ操作	スイッチ操作	0	http://dekimouse.org/wp/kiki/dekimouse/
14	できチョンツー。		0	スイッチ操作	スイッチ操作	0	http://dekimouse.org/wp/app/dekichontuu/
15	できボタン。		0	スイッチ操作	スイッチ操作	0	http://dekimouse.org/wp/app/dekibtn/
16	できTAB。		0	スイッチ操作	スイッチ操作	0	http://dekimouse.org/wp/app/dekitab/
17	スイッチインターフェイスUSBプ [°] ラス		0	スイッチ操作	スイッチ操作	0	http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/1USB-SI.html
18	MIYASUKU		0	スイッチ操作	スイッチ操作	0	http://www.miyasuku.com/software/1
19	エジクン フットスイッチ		0	スイッチ操作	スイッチ操作(足)		http://www.edikun.co.jp/footswitch/index.htm
20	キネシス フットスイッチ		0	スイッチ操作	スイッチ操作(足)		http://www.edikun.co.jp/kinesis_footswitch/index.htm
	オンスクリーンによる 文字入力専用ソフト						
21	HeartyLadder		0	スキャン式、ポインティング+クリック	右クリック		http://takaki.la.coocan.jp/hearty/index.html
22	TEKITA		0	ポインティング+クリック	左クリック		http://www.vector.co.jp/soft/win95/writing/se138568.html

	マウス機能の代用 (外付けスイッチによる操作)						
	製品名	クリックの代用	移動の代用	操作形式	操作部位	外付けスイッチ 接続	取り扱い
23	できマウス。	0	0	スイッチ操作		0	http://dekimouse.org/wp/kiki/dekimouse/
24	できチョンツー。	0	0	スイッチ操作	スイッチ操作 可能な部位	0	http://dekimouse.org/wp/app/dekichontuu/
25	できボタン。	0	0	スイッチ操作		0	http://dekimouse.org/wp/app/dekibtn/
26	できクリック。	0		スイッチ操作		0	http://dekimouse.org/wp/app/dekiclk/
27	できリング。	0	0	スイッチ操作		0	http://dekimouse.org/wp/app/dekiring/
28	ワンキーマウス	0	0	スイッチ操作(スキャン式)		0	http://homepage3.nifty.com/kikiroom/sub1.htm

	マウス機能の代用 (外付けの専用機)						
29	オペレートナビTT	0	0	スキャン式	スイッチ操作 可能な部位	0	http://www.ttools.co.jp
30	あごマウス Millet	0	0	ポインティング+クリック	あご等		http://www.j-d.co.jp
31	くちマウス	0	0	ポインティング+クリック	ジョイスティック操作	0	http://homepage3.niftv.com/tokuso/pasokonsien1.htm
32	テ゛ィスカハ゛ーフ゜ロ with インテリスイッチ	0	0	スキャン式	スイッチ操作 可能な部位	0	http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/50300.html
33	ジョーズ2	0	0	ポインティング+クリック	ジョイスティック操作		http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/JOUSE2.html
34	ジョイスティックプラス	0	0	ポインティング+クリック	ジョイスティック操作	0	http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/D18UP.html
35	ライトジョイスティック	0	0	ポインティング+クリック	ジョイスティック操作	0	http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/D16PU.html
36	トラックボールプラス	0	0	ポインティング+クリック	トラックボール操作	0	http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/D17PU.html
37	ライトローラーボール	0	0	ポインティング+クリック	トラックボール操作	0	http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/D15PU.html
38	ジョイマウス	0	0	ポインティング+クリック	ジョイスティック操作		http://www.mweltech.com/
39	オズパッド OZUPAD	0	0	ポインティング+クリック	指		http://www.ozupad.com/
40	かおマウス	0	0	ポインティング+クリック	手		http://www.stratogate.co.jp/
41	足技 皿	0	0	ポインティング+クリック	足		http://www.ccsnet.ne.jp/~ecolo/_
42	フット用マウス	0	0	ポインティング+クリック	足		http://www.edikun.co.jp/footmouse/index.htm
43	Track-IR		0	ポインティング+クリック	頭部操作		http://www.naturalpoint.com/trackir/products/trackir5/
44	らくらくマウス II	0	0	ジョイスティック+クリック	ジョイスティック操作		http://www.kktstep.org/product/raku2mouse.html
45	らくらくマウス II	0	0	スイッチ操作	指		http://www.kktstep.org/product/raku2mouse.html
46	MIYASUKU	0	0	スイッチ操作	スイッチ操作 可能な部位	0	http://www.miyasuku.com/software/1
47	こねこの手	0	0	スイッチ操作	指	0	http://www.copernics.co.jp/fukushi.html
48	エジクン フットスイッチ	0	0	スイッチ操作	足		http://www.edikun.co.jp/footswitch/index.htm
49	キネシス フットスイッチ	0	0	スイッチ操作	足		http://www.edikun.co.jp/kinesis_footswitch/index.htm
50	スイッチインターフェース USB プラス	0		スイッチ操作	スイッチ操作 可能な部位	0	http://www.accessint.ne.jp/communi/computer/1USB-SI.html