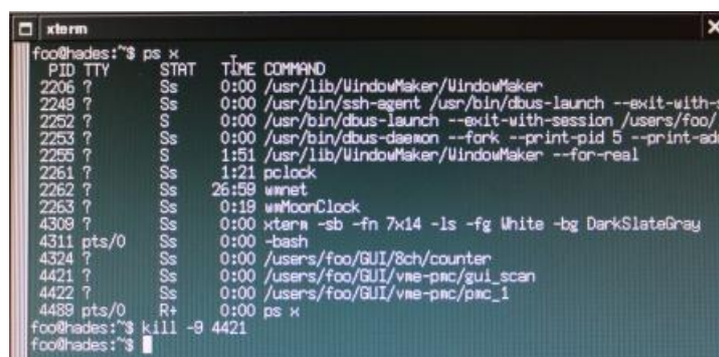


Linux-PC 使用中にモーターパネル・カウンターパネルのウィンドウが
フリーズ又はゴーストした時の対処法：

1. Linux-PC のデスクトップ上で右クリックして「Xterm」を開く。
2. Xterm 上で「ps□x」と入力し、Enter Key を押す。(□は space です)
3. 現在実行されているジョブが表示される。PID 番号 (ゴーストしているパネルに相当する番号)
を探し、さらに「kill□-9□PID 番号」と入力し Enter を押すとジョブがクリアされる。



```
foo@hades:~$ ps x
PID TTY          STAT       TIME COMMAND
2206 ?           Ss         0:00 /usr/lib/WindowMaker/WindowMaker
2249 ?           Ss         0:00 /usr/bin/ssh-agent /usr/bin/dbus-launch --exit-with-s
2252 ?           S          0:00 /usr/bin/dbus-launch --exit-with-session /users/foo/.
2253 ?           Ss         0:00 /usr/bin/dbus-daemon --fork --print-pid 5 --print-add
2255 ?           S          1:51 /usr/lib/WindowMaker/WindowMaker --for-real
2261 ?           Ss         1:21 plock
2262 ?           Ss         26:59 wnet
2263 ?           Ss         0:19 wMoonClock
4309 ?           Ss         0:00 xterm -sb -fn 7x14 -ls -fg White -bg DarkSlateGray
4311 pts/0        Ss         0:00 -bash
4324 ?           Ss         0:00 /users/foo/GUI/8ch/counter
4421 ?           Ss         0:00 /users/foo/GUI/vme-pnc/gui_scan
4422 ?           Ss         0:00 /users/foo/GUI/vme-pnc/pnc_i
4489 pts/0        R+         0:00 ps x
foo@hades:~$ kill -9 4421
foo@hades:~$
```

4. クリアしたジョブを立ち上げ直す。