

NetBSD で gcj コンパイル
とりあえず、xlib や、gtk なしの版

Too many open files

```
ulimit -n 1024
```

としてコンパイル。
ちなみに、動作しているプロセスの場合、sysctl で

```
proc.${pid}.rlimit.descriptors.soft
```

の値を変えればよい。これの元の 64 という値は、
/usr/src/sys/sys/limits.h で定義されている

unqualified-id before numeric constant

```
In file included from gnu/java/net/natPlainSocketImpl.cc:53:
./java/lang/Boolean.h:29: error: expected unqualified-id before numeric constant
./java/lang/Boolean.h:29: error: expected ';' before numeric constant
./java/lang/Boolean.h:30: error: expected unqualified-id before numeric constant
./java/lang/Boolean.h:30: error: expected ';' before numeric constant
```

TRUE や FALSE という名前で定義されたマクロが悪さしているようなので

```
#undef TRUE
#undef FALSE
```

とクラス定義の前に追加してみた。
ちなみに、この TRUE は、
i386-unknown-netbsdelf4.99.26/libjava/include/platform.h
中で include している sys/types.h、
つまり /usr/include/sys/types.h で定義されている。
FreeBSD では、同様の定義は sys/param.h にある。