

リンク

- Gentoo.org  
<http://www.gentoo.org>
  - Gentoo Linux Graphics  
<http://www.gentoo.org/main/en/graphics.xml>
- GentooJP  
<http://www.gentoo.gr.jp>
  - スポンサー  
株式会社びぎねっと  
<http://Begi.net>
  - OSC2014 Tokyo/Spring 展示  
@aliceinwire  
<http://twitter.com/aliceinwire>
  - サーバー管理  
@nabeken, @kjm  
<http://twitter.com/nabeken>  
<http://twitter.com/kjm>
  - エライ人  
@masatomon, @matsuu  
<http://twitter.com/masatomon>  
<http://twitter.com/matsuu>
  - チラシ  
@hiyuh  
<http://twitter.com/hiyuh>
- GenTwoo  
<http://gentwoo.elisp.net>
  - スポンサー  
Gentoo Linux と Xen をベースに作られた日本語  
だけで操作できる仮想化 OS Walbrix  
<http://walbrix.net>
  - 作った人  
@naota344  
<http://twitter.com/naota344>
  - レポジトリ  
<https://github.com/naota/gentwoo>
  - アイコン  
@unarist  
<http://twitter.com/unarist>



# Get Gentoo!

Gentoo,JP

February 28 – March 1, 2014



```

1 # Copyright 1999-2014 Gentoo Foundation
2 # Distributed under the terms of the GNU General Public License v2
3 # Header: /usr/cvsroot/gentoo-x86/sys-apps/portage/portage-8999.ebuild,v 1.93 2014/02/13 11:37:51 vikraman Exp $
4
5 EAPI=0
6 PYTHON_COMPAT=(
7     ---ppv2_0
8     ---python2_2 python2_3 python2_4
9     ---python2_5 python2_7
10 )
11 inherit git-2 utils multilib
12
13 DESCRIPTION="Portage is the package management system for Gentoo Linux."
14 PORTAGE="http://www.gentoo.org/proj/en/portage/index.en.html"
15 LICENSE="GPL"
16 KEYWORDS=""
17 SLOT="0"
18 USE="python2_2 python2_3 python2_4 python2_5 python2_7"
19
20 for pyver in $(PYTHON_COMPAT[@]); do
21     ---USE="${USE} python${pyver}"
22 done
23 unset pyver
24
25 # Import of the io module in python-2.6 raises ImportError for some
26 # threads and if threads is disabled
27 python_dep="python"
28 if [ -n "${python2_2}" ]; then
29     python_dep="python python2_2"
30 else
31     python_dep="python"
32 fi
33
34 python_dep="${python_dep} ssl"
35 python_dep="${python_dep} ssl"
36
37 python_dep="python_dep"
38
39 ---python_targets_ppv2_0? ( virtual/python2_0 )
40 ---python_targets_python2_2? ( dev-lang/python2.2 )
41 ---python_targets_python2_3? ( dev-lang/python2.3 )
42 ---python_targets_python2_4? ( dev-lang/python2.4 )
43 ---python_targets_python2_5? ( dev-lang/python2.5 )
44 ---python_targets_python2_7? ( dev-lang/python2.7 )

```

## USE フラグ

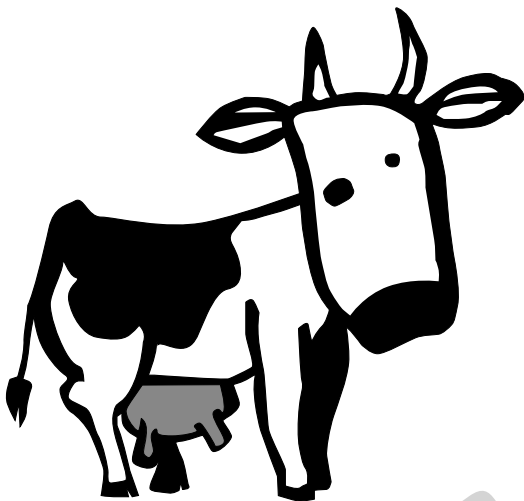
すべては、あなたの選択。

Gentoo のパッケージマネジメントシステムは、あなたの選択ですべてのコンピュータとソフトウェアに搭載されているテクノロジーを最大限に活用できるように設計されています。

だから、すべてがあなたの思い通りに機能するのです。

Portage ツリーには、様々なことができる、多くのパワフルなパッケージが収録されています。しかも、これらのパッケージの依存関係もしっかり管理します。さらに詳しく)

Have you mooed today?



## GenTwoo

ソーシャルでつながる、ビルドクラスタ。

Gentoo を使っていると、ふと思う。「新しいバージョンがパッケージされたけど、みんなは使っているかな?」「コンパイルが失敗したけど、これってわたしだけ?」GenTwoo を使えば、それはきっと楽しい話題に変わります。さらに詳しく)

## GenTwoo の使い方

1. Betagarden Overlay を追加します。  
Overlay についてわからなければ、Gentoo Overlay: ユーザーズ・ガイド<sup>1 2</sup> を参照してください。
2. `emerge app-portage/gentwoo` を実行します。  
GenTwoo のスクリプトと設定ファイルがインストールされます。
3. GenTwoo の設定ファイル (`/etc/gentwoo.conf`) を編集します。
  - USER  
Twitter のログイン ID を設定します。
  - TOKEN  
token<sup>3</sup> を設定します。
  - UPLOAD\_LOG  
Portage の簡単なログをアップロードするかどうかを設定します。(True または False)
  - UPLOAD\_ERROR\_LOG  
Portage がエラーした時に完全なエラーログをアップロードするかどうかを設定します。(True または False)
4. Portage から GenTwoo のスクリプトが起動されるように Portage の設定ファイル (`/etc/make.conf`) を編集します。
  - `PORTAGE_ELOG_CLASSES="log warn error qa"`
  - `PORTAGE_ELOG_SYSTEM="custom:* echo mail"`
  - `PORTAGE_ELOG_COMMAND="/usr/bin/gentwoo \`  
`'${PACKAGE}' '${LOGFILE}'"`
- 5.あとはコンパイルするだけ!!

Walbrix は、Gentoo Linux と GenTwoo を応援しています。

# Walbrix

<sup>1</sup><http://www.gentoo.org/proj/en/overlays/userguide.xml>

<sup>2</sup><http://www.gentoo.org/proj/ja/overlays/userguide.xml>

<sup>3</sup><http://gentwoo.elisp.net/my/key>