

遠くから暖かく見守るシリーズ  
ローカル端末検索システム

「とっそこっ にくたろう」

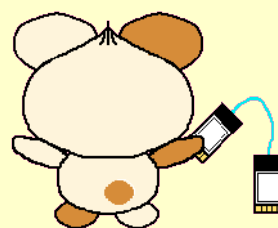
## 取扱説明書







## も く じ



1. はじめに	....	4
2. インストール	....	8
3. 起動と使い方	....	10
免責事項 他	....	17
バージョンアップ履歴	....	18

「にくたろう」は同一ネットワーク下にある通信機器やクライアントの情報を収集するソフトウェアであり、クライアント利用者の個人情報や使用状況を盗み見る物ではありません。

個人のプライバシー保護には十分注意してください。

# 01 はじめに

## にくたろうとは

『にくたろう』は同一ネットワーク上に存在する通信機器のアドレス一覧表作成ソフトです。

家の中や職場でIPアドレスを持つ機械の一覧表を作成する事を目的に作られました。

自動取得で知らないうちに通信機器が増えているかも？  
無線LANで隣の家と通信しているかも？  
一体何台通信している機械があるんだろう？

等と言った疑問に応えます。

不要な通信機器は電源を切る！ 余分な通信をさせない！  
これで通信負荷の軽減や電気の節約にもなります。

元々は社内PCの調査を行う為に作成されたソフトウェアを  
少しバージョンアップさせた物です。

『にくたろう』は **フリーソフト(寄付歓迎)** です。

- Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。
- その他記載された会社名、製品名、サービス等は、各社の登録商標もしくは商標です。
- マニュアルの一部または全部を許可無く複写・複製することは、その形態を問わず禁じます。
- マニュアルの内容は予告無く変更する事があります。

## 1

## 動作条件

【O S】 Windows2000 sp4 以降

【C P U】 Celeron 800Mhz 以上

【メ モ リ】 256MB 以上

【H D D】 10MB 以上

【必要DLL】 Microsoft .NET FrameWork 2.0以降のランタイム  
配布サイト  
<http://www.vector.co.jp/soft/win95/util/se446116.html>

【開発言語】 Microsoft Visual Studio 2010

【動作確認】 WindowsXP PRO (SP3)、Windows7 Ultimate (64)  
での動作確認を行っております。  
Windows2000での動作確認は出来ておりません。  
たぶん動作できると思います。



PR: 無料で始める我が家の防犯対策「パソわんこ」!

パソわんこの部屋

検索



## 2 寄付のお願いについて

制限などではなく基本的に無料でお使いいただけますが  
本ソフトウェアを利用させていただいて、お金を払う価値があると思われた方は寄付(開発費支援)していただけると助かります。  
一口500円をお願いしております。  
寄付しても良いという方は、下記口座へ振込をお願いいたします。

銀行名 : 住信SBIネット銀行株式会社

支店名 : ブドウ支店

支店番号 : 102

口座番号 : 2849125

口座名義 : 吉田昭雄

振込後に電子メールにて振込名義と振込日時をご連絡下さい。

## 3 連絡先(eメールアドレス)

E-mail : aysystem@ms11.megaegg.ne.jp  
にくたろう担当 吉田昭雄

PR: 20万本の配布実績!  
無料のリモートクライアント・モニタリングシステム!

今夜はさばめし

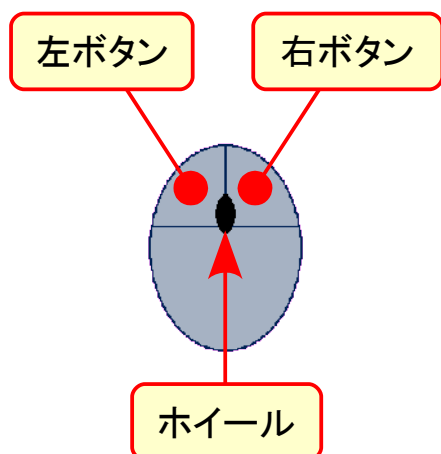
検索



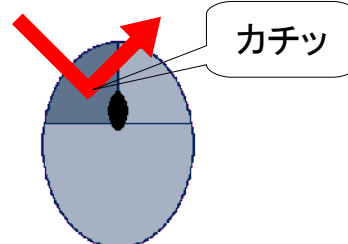
## 4 操作の記載方法について

### マウス操作名称

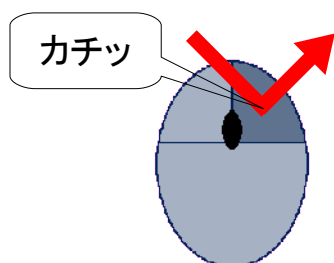
この説明書ではマウス操作は下記のように記載しております。



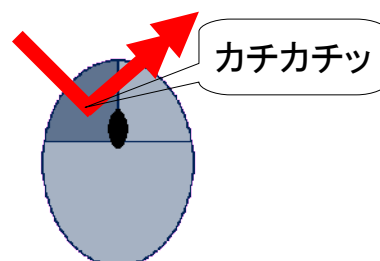
**クリック**  
左ボタンを1回だけ押す



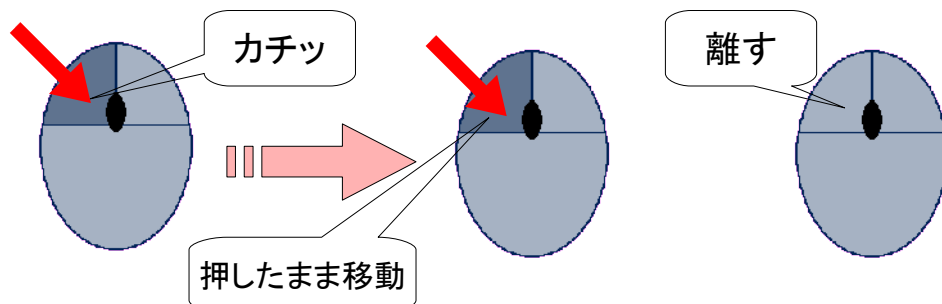
**右クリック**  
右ボタンを1回だけ押す



**ダブルクリック**  
左ボタンを2回素早く押す



**ドラッグ&ドロップ**  
左ボタンを押したまま  
マウスを移動して放す



## 02 にくたろうのインストール

### 1 インストール(ファイルの解凍)

ダウンロードした nikutaro.zip のファイルを適当な場所にフォルダを作成して解凍してください。










上記のような7つのファイルが解凍されます。

※画面はDドライブに解凍した場合の画面です。



## 2 にくたろう ファイルの説明

名前 ▲	サイズ	種類	更新日時
 BaseUtil.dll	36 KB	アプリケーション拡張	2010/09/08 16:14
 GNN.exe	45 KB	アプリケーション	2011/10/27 15:25
 NetworkInfo.dll	32 KB	アプリケーション拡張	2011/10/24 16:52
 vendor.ini	311 KB	構成設定	2011/10/26 16:33
 Win32.dll	28 KB	アプリケーション拡張	2010/03/03 15:31
 マニュアル.pdf	2,292 KB	Adobe Acrobat Doc...	2011/02/14 0:00
 読んでね.txt	5 KB	テキスト ドキュメント	2011/02/14 0:00

「GNN.exe」

にくたろう用実行プログラムです。

「各種DLL」

「にくたろう」用外部プログラムです。

「vendor.ini」

環境設定の保存ファイルです。

「マニュアル.pdf」

操作説明書ファイルです。

「読んでね.txt」

概要説明ファイルです。

### 補足

アンインストールは保存フォルダを削除してください。  
レジストリは使用していません。

## 03

## にくたろうの起動と使い方

## 1

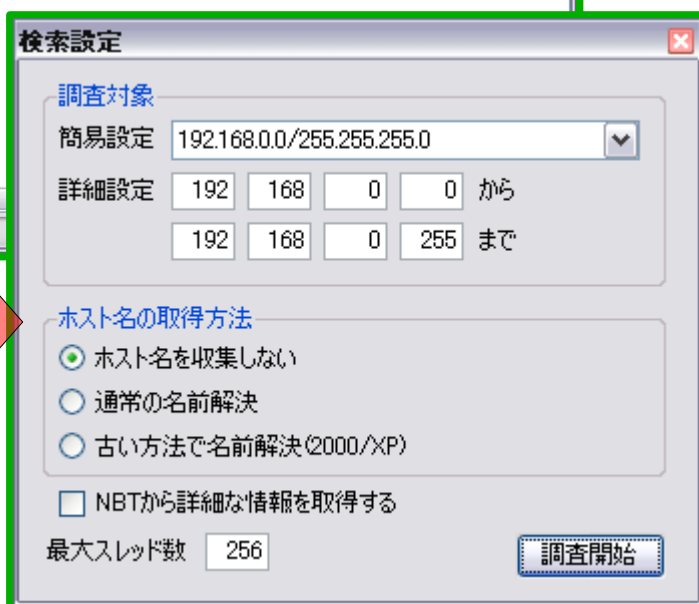
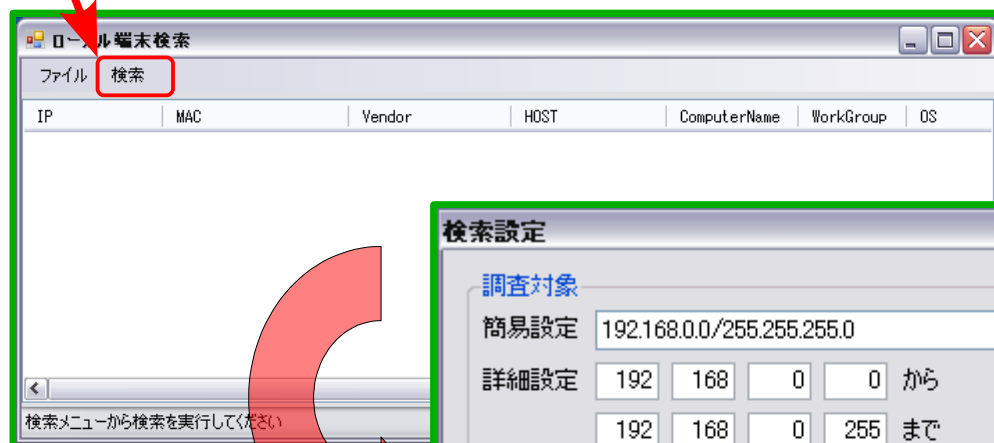
## にくたろうの起動方法

名前 ▲	サイズ	種類	更新日時
BaseUtil.dll	36 KB	アプリケーション拡張	2010/09/08 16:14
<b>GNN.exe</b>	45 KB	アプリケーション	2011/10/27 15:25
NetworkInfo.dll	32 KB	アプリケーション拡張	2011/10/24 16:52
vendor.ini	311 KB	構成設定	2011/10/26 16:33
Win32.dll	28 KB	アプリケーション拡張	2010/03/03 15:31
マニュアル.pdf	2,292 KB	Adobe Acrobat Doc...	2011/02/14 0:00
読んでね.txt	5 KB	テキスト ドキュメント	2011/02/14 0:00

- 「GNN.exe」をダブルクリックしてにくたろうを起動します。

下記の画面が表示されます。

- 「検索」ボタンをクリックします。



## 2 にくたろうの使い方

- ① **調査対象の入力**  
検索を行うネットワーク内で使用されているIPアドレスの範囲を指定します。

検索設定

調査対象

簡易設定 192.168.0.0/255.255.255.0

詳細設定 192 168 0 0 から 192 168 0 255 まで

ホスト名の取得方法

☒ ホスト名を収集しない

☐ 通常の名前解決

☐ 古い方法で名前解決(2000/XP)

☐ NBTから詳細な情報を取得する

最大スレッド数 256

調査開始

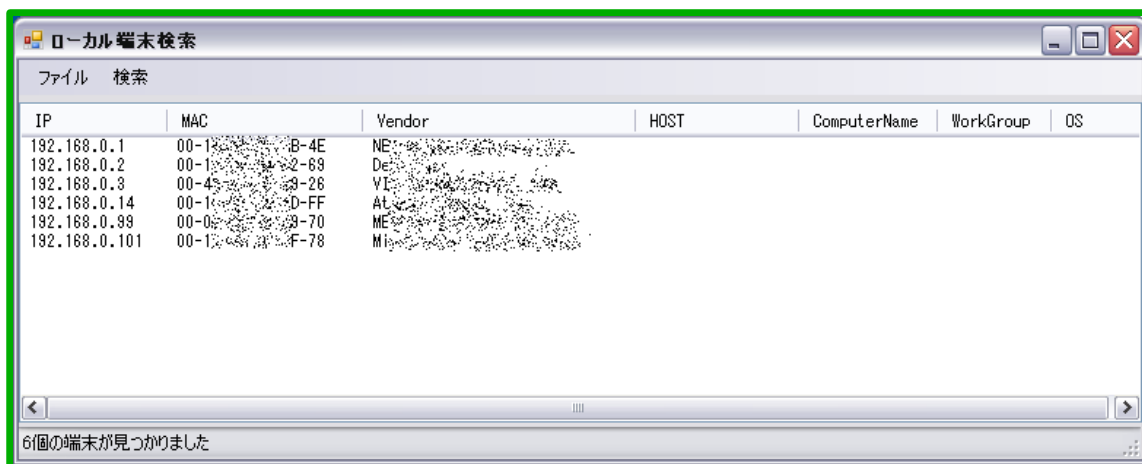
- ② **ホスト名の取得方法の指定**  
ホスト名を取得するかどうかの指定を行います。

- ③ **NBTからの情報取得の指定**  
NetBIOSから情報を取得するかどうかの指定を行います。

- ④ **最大スレッド数の指定**  
検索を行うスレッド数を指定します。  
通常は規定値256のままで結構です。

### 3 検索結果の表示

#### i ホスト名を収集しない場合の検索結果



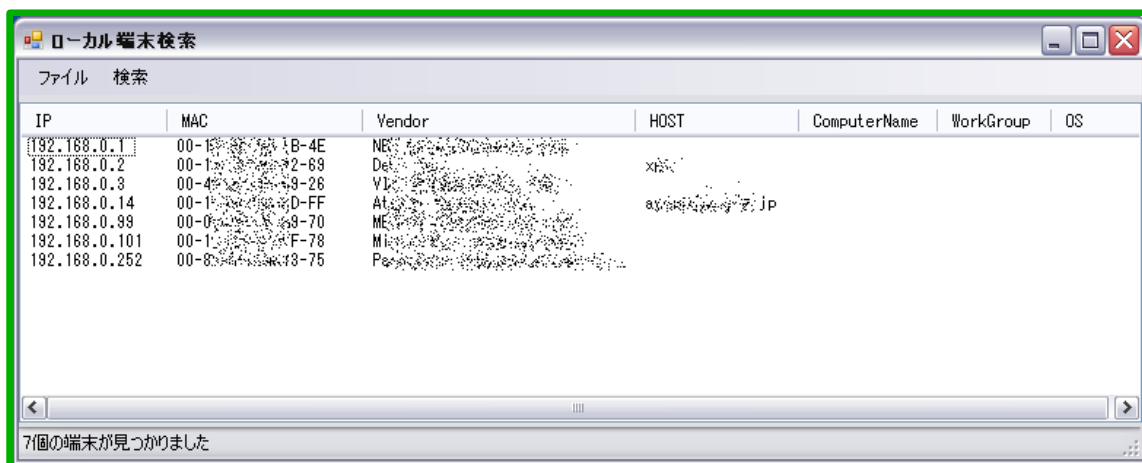
ローカル端末検索

ファイル 検索

IP	MAC	Vendor	HOST	ComputerName	WorkGroup	OS
192.168.0.1	00-1B-4E-2B-4E-2B-4E	NEC				
192.168.0.2	00-1B-4E-2B-4E-2B-4E	De				
192.168.0.3	00-40-00-00-00-00	VI				
192.168.0.14	00-1B-4E-2B-4E-2B-4E	At				
192.168.0.99	00-00-00-00-00-00	ME				
192.168.0.101	00-1B-4E-2B-4E-2B-4E	Mi				

6個の端末が見つかりました

#### ii 通常の名前解決を使用した検索結果



ローカル端末検索

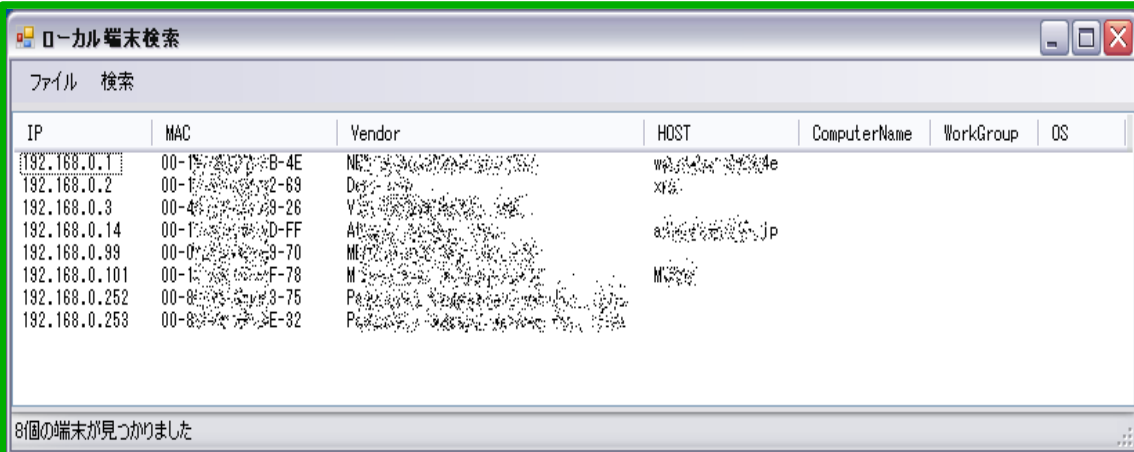
ファイル 検索

IP	MAC	Vendor	HOST	ComputerName	WorkGroup	OS
192.168.0.1	00-1B-4E-2B-4E-2B-4E	NEC				
192.168.0.2	00-1B-4E-2B-4E-2B-4E	De	xp			
192.168.0.3	00-40-00-00-00-00	VI				
192.168.0.14	00-1B-4E-2B-4E-2B-4E	At	asakura-jp			
192.168.0.99	00-00-00-00-00-00	ME				
192.168.0.101	00-1B-4E-2B-4E-2B-4E	Mi				
192.168.0.252	00-80-00-00-00-00	Pe				

7個の端末が見つかりました

## iii

## 古い方法での名前解決した検索結果

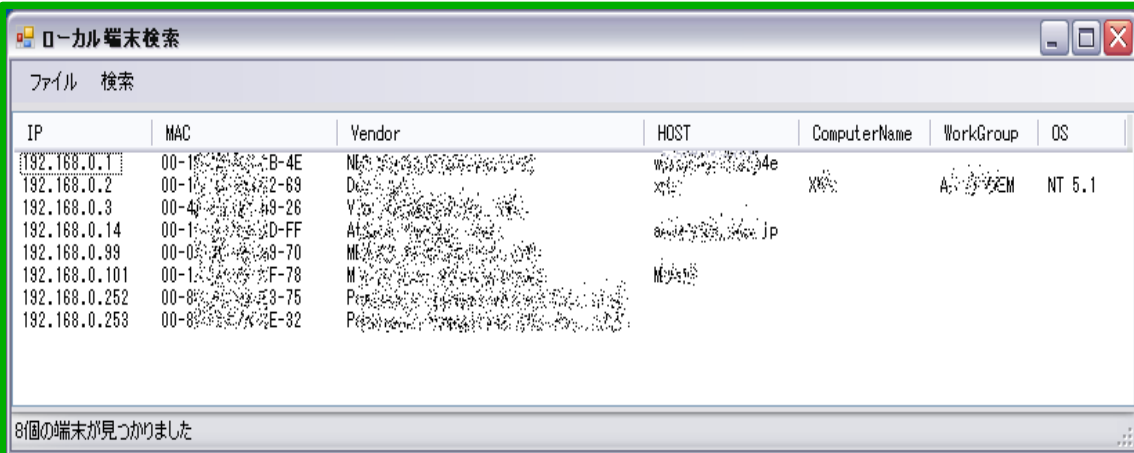


IP	MAC	Vendor	HOST	ComputerName	WorkGroup	OS
192.168.0.1	00-15-57-00-B-4E	NEC	w...			
192.168.0.2	00-15-57-00-2-69	De	x...			
192.168.0.3	00-40-05-00-49-26	V...				
192.168.0.14	00-15-57-00-D-FF	At	a...			
192.168.0.99	00-08-00-27-3-70	ME				
192.168.0.101	00-15-57-00-F-78	M...	M...			
192.168.0.252	00-08-00-27-3-75	Pe				
192.168.0.253	00-08-00-27-3-E-32	Pe				

8個の端末が見つかりました

## iv

## NBTからの情報を取得した場合の検索結果



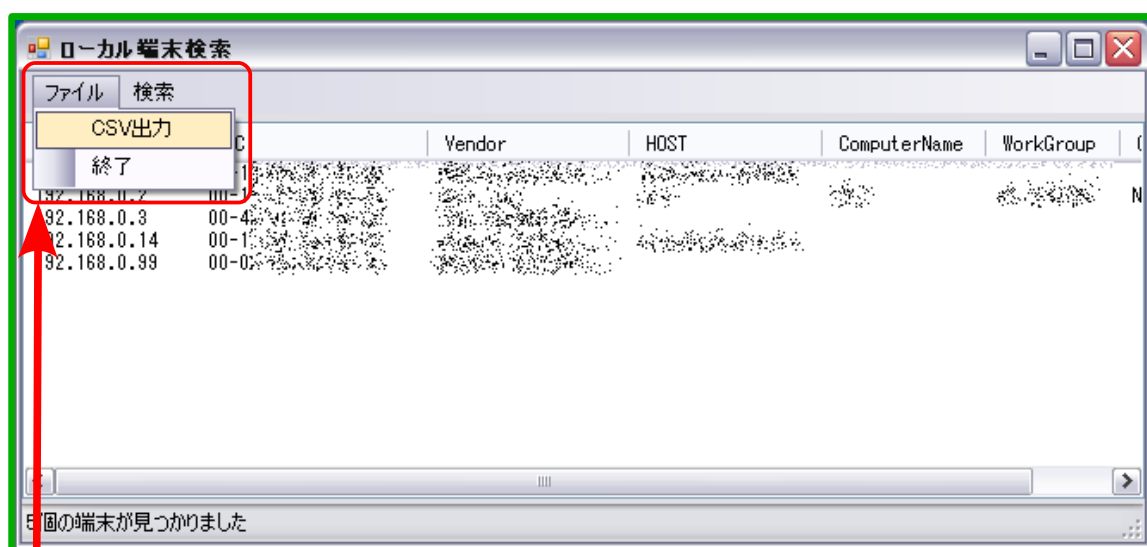
IP	MAC	Vendor	HOST	ComputerName	WorkGroup	OS
192.168.0.1	00-15-57-00-B-4E	NEC	w...			
192.168.0.2	00-15-57-00-2-69	De	x...	X...	A...	NT 5.1
192.168.0.3	00-40-05-00-49-26	V...				
192.168.0.14	00-15-57-00-D-FF	At	a...			
192.168.0.99	00-08-00-27-3-70	ME				
192.168.0.101	00-15-57-00-F-78	M...	M...			
192.168.0.252	00-08-00-27-3-75	Pe				
192.168.0.253	00-08-00-27-3-E-32	Pe				

8個の端末が見つかりました

※この画面例ではホスト名の取得方法は古い取得方法を使用しています。

## 4 検索結果をCSVデータとして出力する

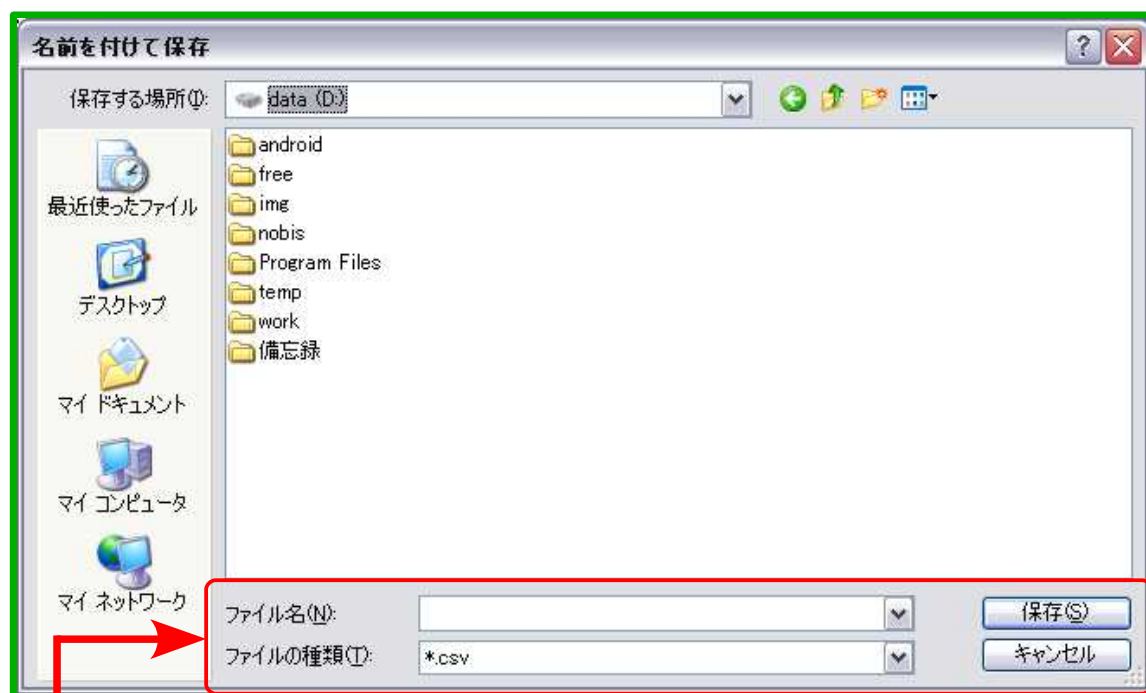
検索結果として表示されている内容を、CSV形式のテキストファイルとして出力することが可能です。



①

### CSV出力

メニューの「ファイル」から「CSV出力」を選択して出力場所を指定します。



②

**保存場所の指定**

結果データを保存する場所の指定を行います。

## 5 実行中の注意とアンインストール

- ①「にくたろう」の実行にはランタイムが必要です。  
Microsoft .NET FrameWork 2.0以降のランタイム  
配布サイト  
<http://www.vector.co.jp/soft/win95/util/se446116.html>
- ②「にくたろう」はWindows2000での動作検証が出来ておりません。  
動作検証の結果をご連絡いただけると幸いです。
- ③ 個人のプライバシー保護には十分注意してください。
- ④「にくたろう」はセグメントをまたがる検索はできません。
- ⑤ アンインストールについて  
作成したフォルダをそのまま削除して下さい。  
レジストリ操作はしておりません。



## 【免責事項】

「にくたろう」の利用によって何らかの障害や金銭的なものも含めた損失が生じたとしても、その原因が「にくたろう」や連携ソフトウェアのバグ及び意図された動作によるものであるか否かを問わず、「にくたろう」及び連携ソフトウェアの著作者及び作者はその責任を負いません。

利用者の自己責任において使用して下さい。

## 【転載条件】

転載・再配布を行う場合は、  
6ページまたは巻末の連絡先までご連絡下さい。  
商用使用したい場合は内容をご相談下さい。

## 【著作権・改造】

「にくたろう」の著作権は「たか・さとう」が有しております。

また、いかなる場合であっても、本ソフトの一部、もしくは全部をリバースエンジニアリング、逆コンパイル、逆アセンブル、または第三者をして、それらの行為を行わせる事はできません。

## 【リリース・バージョンアップ履歴】

2011年11月1日 1.0.0 リリース

### < にくペディア >

#### 【とっところ にくたろう】

「とっところ」とは 地方弁で「取っておこう」の事  
NICの情報を取っておこう というコンセプトから  
「取っところ NIC探したろう」→「とっところ にくたろう」  
と命名されました。

## にくたろう 取扱説明書

---

初版 2011年11月1日

---

[ 制作・著作 ] エーワイ・システム

〒703-8294

岡山県岡山市中区新京橋3丁目15-9

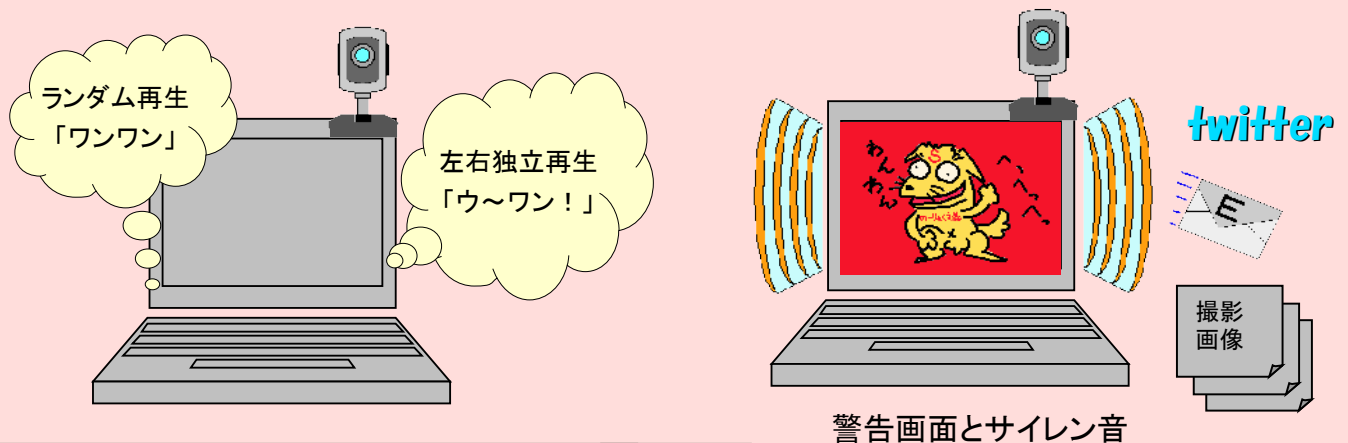
TEL: 086-266-5861

<http://www.ay-system.jp>

E-mail: [aysystem@ms11.megaegg.ne.jp](mailto:aysystem@ms11.megaegg.ne.jp)



# 空き巣避けバーチャル番犬システム パソわんこ

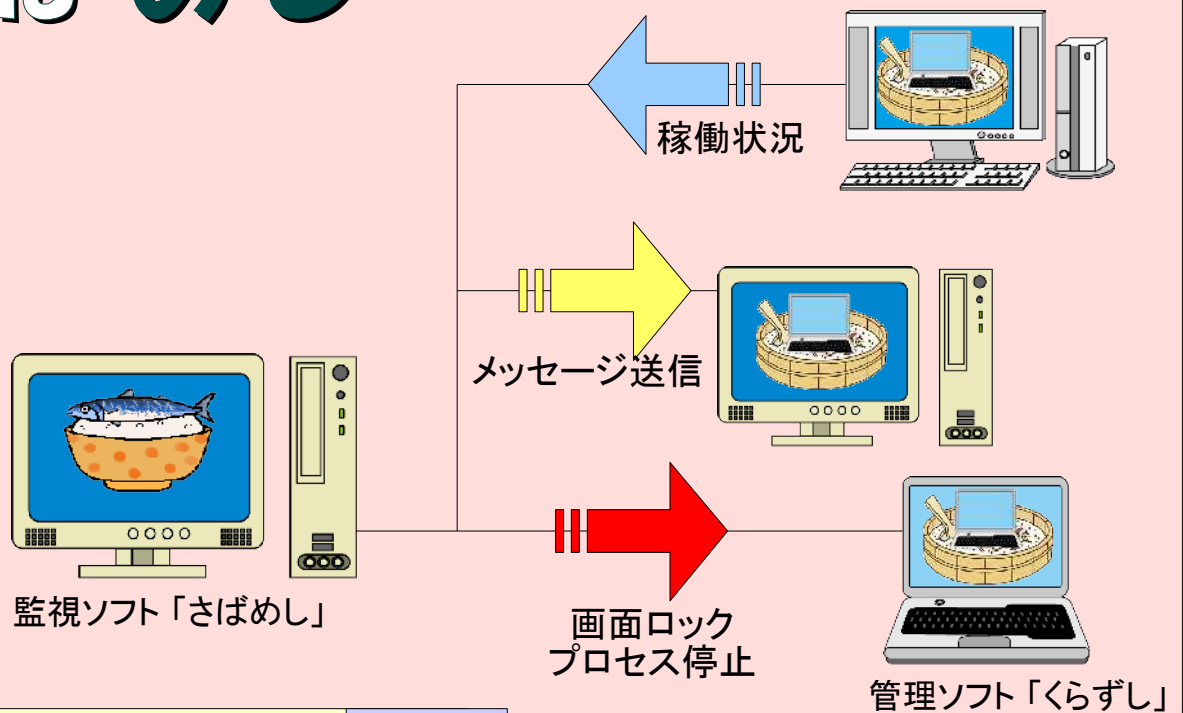


パソわんこの部屋

検索



# クライアント・モニタリングシステム さばめし



今夜はさばめし

検索



# センサ情報収集システム

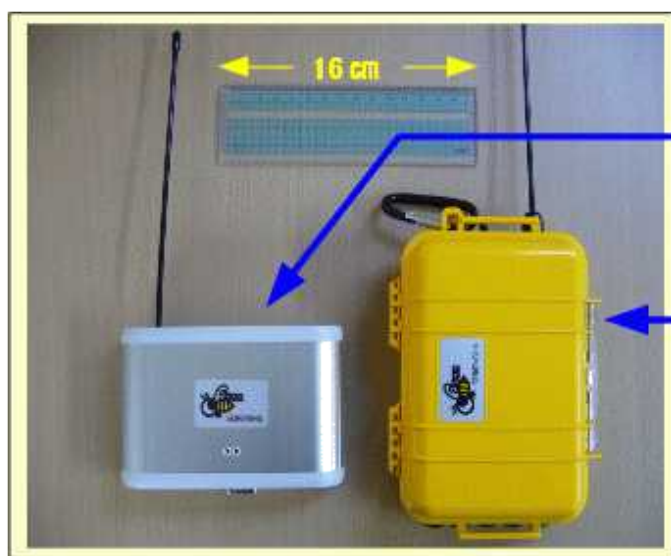
## センサ情報収集システム『Beee:ビー』とは

**Beee** とは・・・

ベースステーションとセンサステーションという

2種類のユニットで構成されます。

温度や湿度、露点温度、日射量などを**無線で収集**し測定記録する情報収集機器です。



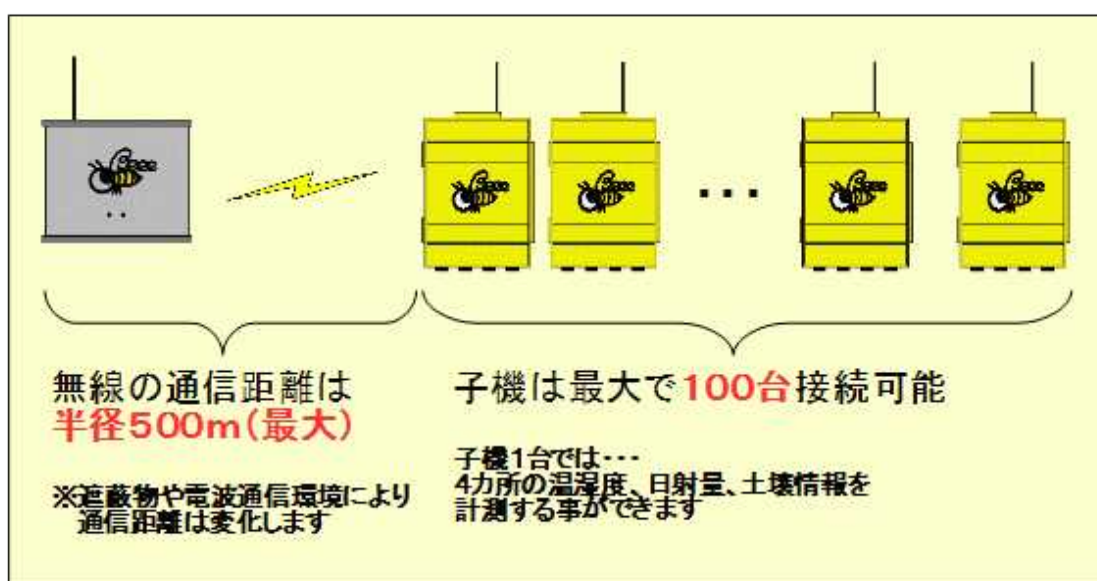
シルバーボディの  
ベースステーション

小さいが賢いLinuxサーバー

目立つ黄色の  
センサステーション

防水設計

RoHS 指令準拠 (2008 年 8 月現在)  
特願2008-146421



beee

検索







スーパースター見守り番組  
山手線末車  
口

「おはよう」

おはよう

