

2009/08/13 v1.0.0



日本シー・エー・ディー株式会社 http://www.ncad.co.jp/

Ethcaptureサポートサイト

http://www.ncad.co.jp/~ethcapture/

# 目次

はじめに	3
Ethcaptureについて	3
Ethcaptureの機能	3
Ethcaptureの特徴	3
ご使用の前に	4
各部の名称	4
準備するもの	4
イーサポート	4
電源ケーブルの接続	4
ランプによる動作状況	5
Ethcaptureの終了	5
Ethcaptureを使用する	6
Ethcaptureの接続	6
通信データをキャプチャする	6
キャプチャデータの取得	6
Ethcaptureのモード切替	6
管理画面	7
管理画面ヘログイン	8
メニュー項目	8
データダウンロード	9
モード設定	10
本体IPアドレスの設定	11
パスワード変更	12
ファームウェア更新	13
ログアウト	14

# はじめに

このたびは、コンパクトパケットキャプチャ「Ethcapture」をお買い求め頂きまして、 誠にありがとうございます。

## Ethcaptureについて

Ethcaptureはコンパクトなパケットキャプチャ専用機です。一般的なパケットキャプ チャソフトウェアのような傍受型ではなく、2つのイーサポート間を転送したパケットを 保存しますので、ハードウェアのスループットが低くてもキャプチャ漏れがありません。

#### Ethcaptureの機能

#### キャプチャモード

キャプチャモードでは2つのイーサポート間を通過する全パケットを保存する動作のみを 行います。

#### 管理モード

Ethcaptureからパケットデータを取り出したり、管理用パスワード・IPアドレスの設定 を行います。

## Ethcaptureの特徴

#### かんたん接続

イーサポートに接続するだけで、PCやサーバ・スイッチなどの設定変更は一切不要です。

#### 情報の機密性

管理画面にログインしないとキャプチャデータは取り出せませんので、移動中の紛失など でも、簡単に取り出す事はできません。

#### ※キャプチャデータの機密性を高めるために、必ずパスワードの変更を行ってください。

#### 通信プロトコルによる制限はなし

Ethcaptureはデータリンク層(レイヤ2)レベルで動作するため、通信プロトコルによる制限は一切ありません。IPv6にも対応しております。 ※ 管理画面はIPv6には対応しておりません

# ご使用の前に

Ethcaptureをご使用頂く前に把握しておいて頂きたい、各部の名称や接続方法など解説 します。

## 各部の名称

- キャプチャモード時:モード切替ボタン 管理モード時:リセットボタン
  LED(赤)
  LED(緑)
- ④ イーサポート1「ethO」
- ⑤ イーサポート2「eth1」



## 準備するもの

- . Ethcapture本体
- ・ACアダプタ
- ・LANケーブル(1本)
- . 管理用PC

# イーサポート

Ethcaptureのネットワークインタフェース(以下、イーサポート)は、10BASE-T/ 100BASE-TX となっております。カテゴリ5以上のケーブルで接続して下さい。

## 電源ケーブルの接続

付属のACアダプタを電源コネクタに接続して下さい。Ethcaptureに電源が投入されると 自動的に起動し、LED(赤)およびLED(緑)が点灯します。その後、起動が完了する とLED(赤)が消灯(※1)し動作可能な状態になります。

※1. 出荷時は管理モードで起動します。 現在起動しているモードの確認は、ランプによる動作状況をご確認ください。

フンノによる動作状が
------------

ランプ色	ランプ状態	動作
LED(緑)・LED(赤)	点灯 ・ 点灯	Ethcapture 起動中
LED(緑)	点灯	管理モード 実行中
LED(緑)	点滅	キャプチャモード 実行中
		管理モードからキャプチャモードへ切替中
LED(緑)・LED(赤)	点灯 ・ 点滅	ファームウェアのアップデート中
		出荷時ヘリセット中
LED(緑)・LED(赤)	点滅 ・ 点滅	キャプチャモードから管理モードへ切替中

# Ethcaptureの終了

接続されている電源ケーブルを抜くとEthcaptureは終了します。但し、設定情報の書込 みを行っている際に終了してしまうと、設定情報が正しく保存されない可能性があります のでLED(赤)が点滅している状態での終了は避けて下さい。 特にファームウェアのアップロード中での終了はEthcaptureが壊れますので大変危険で

す。ご注意ください。

# Ethcaptureを使用する

Ethcaptureの使用方法について解説します。

## Ethcaptureの接続

Ethcaptureは本体に2つのネットワークインタフェース(以下、イーサポート)を備え ており、左側が「eth0」右側が「eth1」となっております。「eth0」および「eth1」を それぞれ目的のHUB又は端末PCへ接続し、ネットワークを中継するように接続して下さ い。

※ 後ほど解説します管理画面へのアクセスは 「ethO」からのみとなっておりますので 管理用PCを接続の際にはご注意下さい。



## 通信データをキャプチャする

キャプチャモード(ランプ:LED(緑) - 点滅)で通信データをキャプチャします。キャプ チャ方法は、キャプチャを行いたいHUB又は端末PCへ接続し、ネットワークを中継する ように接続してください。接続した時点でキャプチャは開始されます。

## キャプチャデータの取得

キャプチャしたデータを取得するには、管理モードからダウンロードします。 管理モードへのモード切替方法は、Ethcaptureのモード切替をご参照ください。

## Ethcaptureのモード切替

モードは、キャプチャモードと管理モードの2つのモードがあります。

現在のモード	動作	動作後のモード
キャプチャモード	モード切替ボタン長押し	管理モード
管理モード	リセットボタン長押し	設定を出荷時にリセットし管理モード
管理モード	管理画面からモード切替	キャプチャデータを削除しキャプチャモード

※モード切替ボタン/リセットボタンの長押しは5秒以上押して離すと、動作いたします。

### 管理画面

Ethcaptureは管理用にWebインタフェース(以下、管理画面)を備えています。 ここでは、管理画面にアクセスする方法を解説します。 (以下の作業は、管理モードに切り替えてから実行してください。)

#### Webブラウザの起動

管理画面にアクセスするためにWebブラウザ(以下、ブラウザ)を起動 します。ここでは、Microsoft InternetExplorer(以下、IE)を例に 解説します。まず、デスクトップに表示されているIEのアイコンをダブ ルクリックし、これを起動します。



#### Ethcaptureの初期アドレスを入力

Ethcaptureには出荷時に固定の初期アドレスが設定されています。 ブラウザのアドレス欄に以下の初期アドレスを入力し、Ethcaptureにアクセスします。 ※ 事前に管理用PCのネットワーク設定を 192.168.100.x へ変更する必要があります。



# 管理画面ヘログイン

「ユーザー名」および「パスワード」を入力し、[ログイン] ボタンをクリックして管理画 面へログインします。固定のユーザー名と出荷時のパスワードは以下の通りです。

ユーザー名	admin
パスワード	admin

ログインに成功するとトップ画面が表示されます。

ログインした時点のブラウザ日時がEthcapture本体の日時にセットされます。

Ethcapture (version 1.0.0)	
Ethcapture にログインします	
ユーザー名	
パスワード	
	ログイン

※ログイン完了後、必ずパスワードの変更を行ってください。

# メニュー項目

管理画面の左側には常にメニュー項目が表示されます。

操作	i
設置設定	l
<u>モード設定</u>	l
<u>データダウンロード</u>	l
システム	l
<u>操作ガイド</u>	l
<u>パスワード変更</u>	l
<u>ファームウェア更新</u>	l
<u>ログアウト</u>	l

\_\_\_\_

# データダウンロード

キャプチャデータのダウンロードを行います。 ※キャプチャデータが大量にありますと、ページが表示されるまでに時間がかかる 場合があります。

#### キャプチャデータダウンロード

[ダウンロード] ボタンを押すとキャプチャデータのダウンロードが開始されます。

キャプチャデータダウンロード	
キャプチャデータサイズ:167940580 byte	
7テイルのタウンロード	
このファイルを(保存しますか?	
名前: capture pcap 種類: 不明なファイルの種類 500 MB 発信元: 19216803	
インターネットのファイルは役に立ちますが、ファイルによってはコンピュータに問題を 起こすものもあります。発信元が信頼できない場合は、このファイルを保存しない でださい。 たませの説明	
59% / 1921680.3/ 完了しました	
🤣 🗁 💼	
保存しています capture[1]pcap - /	
推定検切時間: 2 分1 秒 (500 MB 中の 132 KB をコピーしました) ダウンロード先: C-¥Documents and Setti.¥capture.pcap	
*4/2+*・ 41.3 ND/12 ▼ ダウンロードの完了後、このダイアログボックスを閉じる(C)	
ファイルを開く(の) フォルダを開く(E) キャンセル	

#### モード設定

管理モードからキャプチャモードへ変更します。

#### モード切替

[モード切替] ボタンを押すと、キャプチャモードへ切替を行います。



※モード切替を行うとキャプチャデータが削除されます。 ※キャプチャモードへ切り替え後、管理画面は使用できなくなります。



## 本体IPアドレスの設定

Ethcaptureには出荷状態で固定の初期IPアドレスが設定されていますが、ご使用の環境 に合わせて変更する事が可能です。(設置設定から設定するIPアドレスは、管理モード時 のみ適用され、キャプチャモード時はIPアドレスを持ちません。)

メニューから「設置設定」クリックすると、Ethcapture本体のIPアドレスを設定する画 面が表示されます。「IPアドレス」および「サブネットマスク」を入力後、[確定] ボタン をクリックする事で、Ethcapture本体のIPアドレスを変更します。

IPアドレス	ご使用の環境に合わせて、Ethcaptureに設 定するIPアドレスを入力します
サブネットマスク	IPアドレスと同様、サブネットマスクを入力 します
デフォルトゲートウェイ	デフォルトゲートウェイを入力します。

設置設定	
ネットワーク設定を変更し	ます。
IPアドレスおよびサブネッ	トマスクを入力後、確定ボタンをクリックして下さい。
IPアドレス	192.168.0.101
サブネットマスク	255.255.255.0
デフォルトゲートウェイ	192.168.0.1
確定	

設定変更に成功すると以下のメッセージが表示されます。この時点で既にEthcapture本体のIPアドレスは変更されていますので、ここで一度ブラウザを閉じて新しいアドレスに対してアクセスしなおす必要があります。

設置設定	
設置設定を変更しました	
新しいアドレスへ再度アクセスして下さい	

## パスワード変更

管理画面へログインする際に入力するパスワードは、出荷状態で固定の値が設定されてい ますが、この値は変更する事が可能です。

メニューから「パスワード設定」クリックすると、パスワードを設定する画面が表示され ます。「新しいパスワード」および「再入力」に新しいパスワードを入力後、[確定] ボタ ンをクリックする事で、パスワードを変更します。

新しいパスワード	6文字以上12以内の半角英数記号を入力します
再入力	入力ミスを防止するために、上記の新しいパス ワードを再度入力します

パスワード変更
ログインパスワードを変更します。
現在のパスワードおよび新しいパスワードを入力後、確定ボタンをクリックして下さ
ίι <sub>ο</sub>
新しいパスワード
再入力
確定

パスワードの変更に成功すると、以下のメッセージが表示されます。 次回以降、管理画面へログインする際には新しいパスワードを入力することになります。



## ファームウェア更新

Ethcaptureのファームウェアを更新します。

Ethcaptureは、製品サポートサイトにて配布される更新ファームウェアにより機能 追加 や不具合修正を行なう事ができます。

- ① メニューから[ファームウェア更新]を押下します。
- ②[ファイルを選択(※)] ボタンをクリックし、あらかじめ製品サポートサイトから ダウンロードしておいた、Ethcaptureの更新ファームウェアを選択します。
  ※ InternetExplorerの場合には[参照]、FireFoxの場合には[選択]となります。
  ※ 詳細は製品サポートサイト http://www.ncad.co.jp/~ethcapture/ をご覧下さい。
- ③ [更新] ボタンを押下します。

ファームウェア更新
ファームウェアを更新します。
提供されたファームウェアを選択し、更新ボタンをクリックして下さい。
ファームウェア ファイルを選択 ファイルが選…れていません
更新

- ④ ファームウェアの更新が開始され、更新完了後、自動的に再起動します。
- ⑤ 再起動完了後、[再読込] ボタンをクリックすると、ログイン画面が表示されます。

ファームウェアの更新中
ファームウェアを更新中です。Ethcapture 本体のLED(赤)が消灯したら、再読込 みボタンをクリックして下さい。
再読込

# ログアウト

ログアウトに成功すると以下の画面が表示されます。 [了解] ボタンをクリックすると、ログイン画面へと遷移します。

ログアウト成功	
Ethcapture からログアウトしました	
了解	