

Cosy 131 の設定

WiFi インターネット接続



対象製品:



Cosy 131 WiFi
EC6133C

HMS 3つの簡単なステップで使用開始



- 1 Talk2M アカウントの設定
- 2 Cosy の設定
- 3 リモート アクセス



Talk2Mアカウント
の設定



Cosy の設定



リモート アクセス



1. ソフトウェアのインストール



2. Talk2M アカウントの作成



3. Cosy の登録とアクティベーションキーの取得



4. Cosy の LAN IP アドレスの設定



5. Cosy の設定ウィザード

a) システム設定

b) インターネット接続

c) Talk2M 接続

d) ゲートウェイの設定



6. リモートアクセスを実現！

必要なソフトウェア



eCatcher



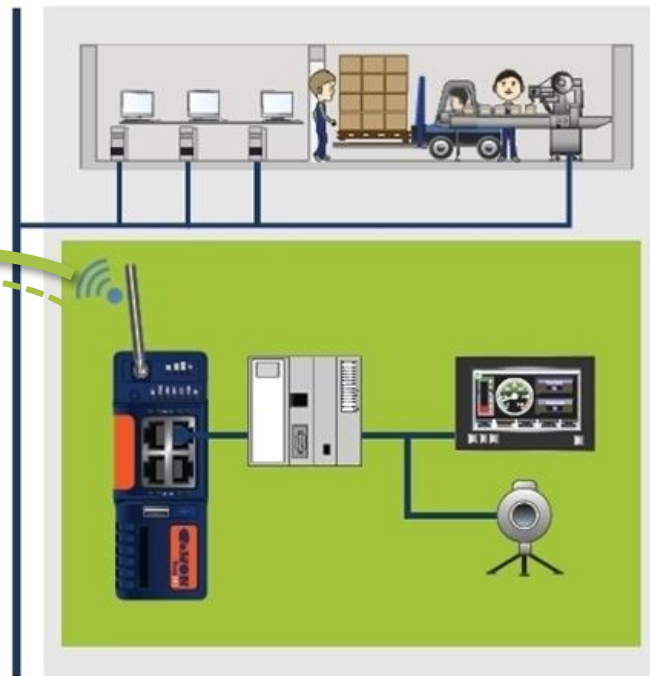
eBuddy



ウェブブラウザ



1



パソコンをインターネットに接続



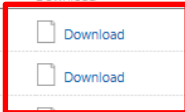
eBuddy & eCatcher をダウンロードとインストール



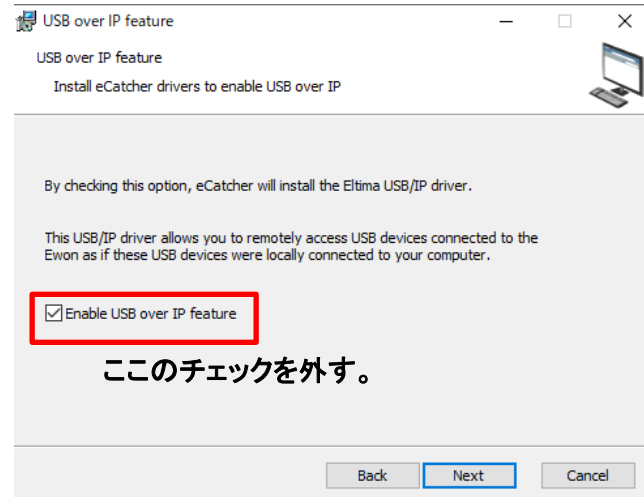
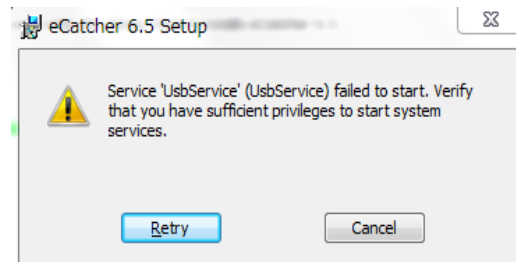
- <https://ewon.biz/technical-support/pages/all-downloads>

Software

File	Version	Size	Download
eBuddy	12.3	3.19 MB	Download
eCatcher	6.5.2	80.57 MB	Download
Talk2M Connection Checker	3.0.6	2.07 MB	Download
viewON	4.0.1 (26851)	61.25 MB	Download
eGabit	3.1	2.27 MB	Download
eVCOM	1.3.1.34	1.65 MB	Download



注)ダウンロードが開始しない場合、エラーが発生する場合はファイアウォールやプロキシでアクセスがブロックされている可能性やアンチウイルスソフトでブロックされている可能性があります。異なる環境(WiFiや有線)での接続を試すか、または社内ネットワーク管理者にご確認ください。eCatcherのインストール時に右上図のようなUSBエラーが出る場合はインストール時の右下図の画面でチェックを外して次へ進んでください。



eCatcherを使用



eCatcher (6.3.5 build 24392)



言語の変更が可能

アカウントを作成



すでにアカウントをお持ちの場合は、このステップをスキップして、既存のアカウントにログインすることができます。

HMS Talk2M アカウントの作成

必要な情報を記入

新しいアカウント

新しい Talk2M Free+ アカウント

アカウント名: eWonJP [利用可能性の確認](#)

ユーザー名: admin

名: John


姓: Smith

Eメール: john.smith@hms.se

Eメールの確認: john.smith@hms.se

このメールアドレスは、アカウントのアクティベーションのために使用されます。

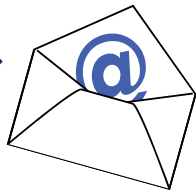
パスワード: ●●●●●●●● 

パスワードの確認: ●●●●●●●● 

次へ > キャンセル

1

Talk2M アカウントを作成すると、
確認のメールが送信されます。



新しいアカウント

新しい Talk2M Free+ アカウント

会社名: HMS

住所: 3-18-3 Shin Yokohama, Kohoku-ku Yokohama

郵便番号: 222-0033

都道府県: Kanagawa

国: Japan

事業: Machine Builder

分野: Industrial Machinery

言語: 日本語 (にほんご)

利用規約に同意します。

作成

2 規約

3 作成

新しいアカウント

ありがとうございます。

Talk2M アカウント eWonJPが正常に作成されました。

アカウントの作成を完了するためには、アクティベーションを行う必要があります。
アクティベーションの手順はメールで次のアドレスに送信されました: john.smith@hms.se
メールを確認してください。

閉じる

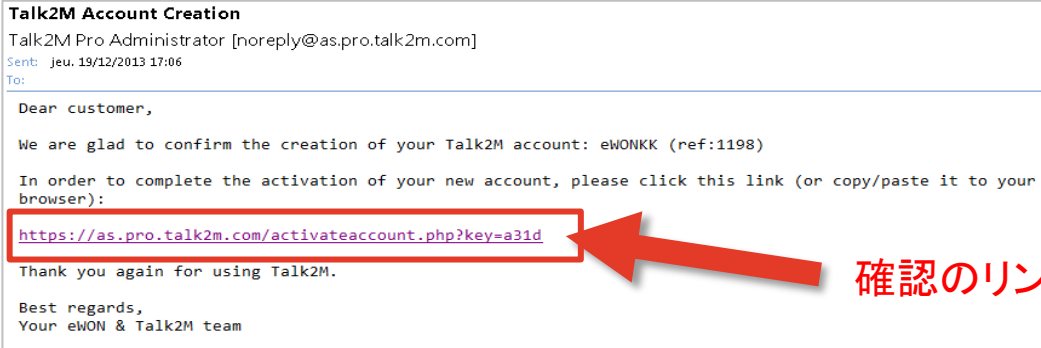
エラー

Server communication error: No route to host connect

OK

注) 上図のエラーが出る場合はファイアウォールやプロキシでアクセスがブロックされている可能性があります。ネットワーク管理者にご確認ください。
eCatcherをプロキシ経由で接続する方法は巻末をご覧ください

Talk2M から送信されたメールの中のリンクをクリックします



確認のリンクをクリック



Account Activation

Congratulations. Your account eWONKK is now activated. You can now login using eCatcher and register your eWONs into your new account.

アカウントの作成が完了

Talk2M アカウントにログイン

eCatcher (6.3.5 build 24392)

日本語 ?

eWON

ユーザー

アカウント

アカウント [Free+ アカウントの作成](#)

ユーザー名

パスワード [パスワードを忘れた場合](#)

次回もこのログイン情報を使用

[設定](#)



新しい Cosy をアカウントに追加します



eCatcher (6.3.5 build 24392)

We have updated our [Talk2M Terms of Use](#) and [Privacy Policy](#) to comply with GDPR, which is good for you! Click 'Hide' to prevent this message from showing up again.

Ken Manabe [admin] kemafree1 [ref: 240591-31] [ログアウト](#) 日本語

Hide

アクティブな接続

アクティブな接続がありません。

eWON リスト

+ 追加 プロパティ ログ アクションなし 更新 地図を見る 探索

状態	名前	記述	接続中のユーザー	Custom Field 3	Custom Field 2	Custom Field 1
----	----	----	----------	----------------	----------------	----------------

追加

Cosy now sends notifications! > UPGRADE TO FIRMWARE 13.0s0

クレジット: EUR14 Talk2M

この表示を次回以降表示させないためには“Hide”

HMS Cosy の登録とアクティベーションキーの取得

新しい Cosy の名前を記入して接続タイプを選択 

新しい eWON

eWON 名:

eWON 記述:

接続のタイプ:

1

Talk2M 上の Cosy の名前

2

接続のタイプ

2

接続のタイプ

3

常時接続 (LAN / ADSL / 3G)

トリガされる (GPRS / EDGE / 3G)

PSTN

新しい eWON

Custom Field 1:

Custom Field 2:

Custom Field 3:

このフィールドはオプションです。

4

作成

- 常時接続:
Cosy が WiFi でインターネットに接続される場合は、接続のタイプを常時接続に設定します

アクティベーションキーがステップ 5.c の時に必要になるので、コピー



eCatcher (6.3.5 build 24392)

Ken Manabe [admin] kemafree1 [ref: 240591-31] ログアウト 日本語 ?

Talk2M 接続性: Cosy131

← eWON リストに戻る

eWON が作成されました。これから、eWON ルーターの Talk2M 接続を設定する必要があります。
SMS、アクティベーション キー、または eWON 名を使用して設定することができます。

eWON を設定するための方法を選択してください：

SMS

SMS でアクティベーション キーを eWON に送信します。
eWON のリモート自動設定がトリガされます。

SMS を eWON に送信

SMS によるアクティベーションは、「トリガされる」接続を使用する eWON のみに可能です。

アクティベーション キー

Talk2M で作成される時に、すべての eWON にはアクティベーション キーが割り当てられます。
このキーを変更することができません。

アクティベーション キー : 87d6b61dc5414d048b2a49a11db83763

クリップボードにコピー

eWON 名

eWON 名 : Cosy131

クリップボードにコピー

クリップボード
にコピー

新しい Cosy が eWON リストに Offline 状態で表示

The screenshot shows the eWON management interface. A red arrow points to the 'Talk2M 接続別名: Cosy131' entry in the 'eWON リストに戻る' (Return to eWON List) section. Below this, a yellow message states: 'eWON が作成されました。これから、eWON ルーターの Talk2M 接続を設定する必要があります。SMS、アクティベーションキー、または eWON 名を使用して設定することができます。' (eWON has been created. From now on, you need to set up the Talk2M connection of the eWON router. You can use SMS, activation key, or eWON name for setting up.)

Below the message, it says 'eWON を設定するための方法を選択してください:' (Please select a method for setting up eWON:). The main interface shows 'アクティブな接続' (Active Connections) with the message 'アクティブな接続がありません。' (No active connections).

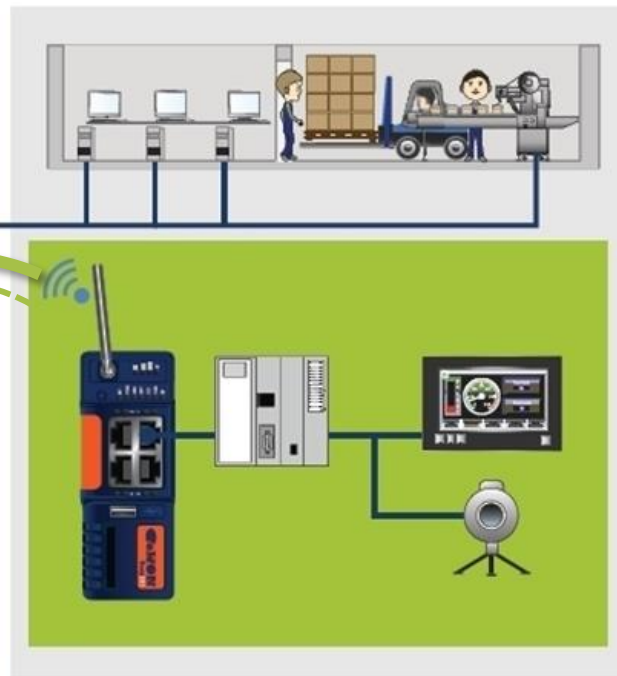
The 'eWON リスト' (eWON List) section shows a table with the following data:

状態	名前	記述	接続中のユーザー	Custom Field 3	Custom Field 2	Custom Field 1
Offline	Cosy131	Demo Unit		FactoryA	Tokyo	Japan

A blue arrow points to the 'Offline' status of the 'Cosy131' device.

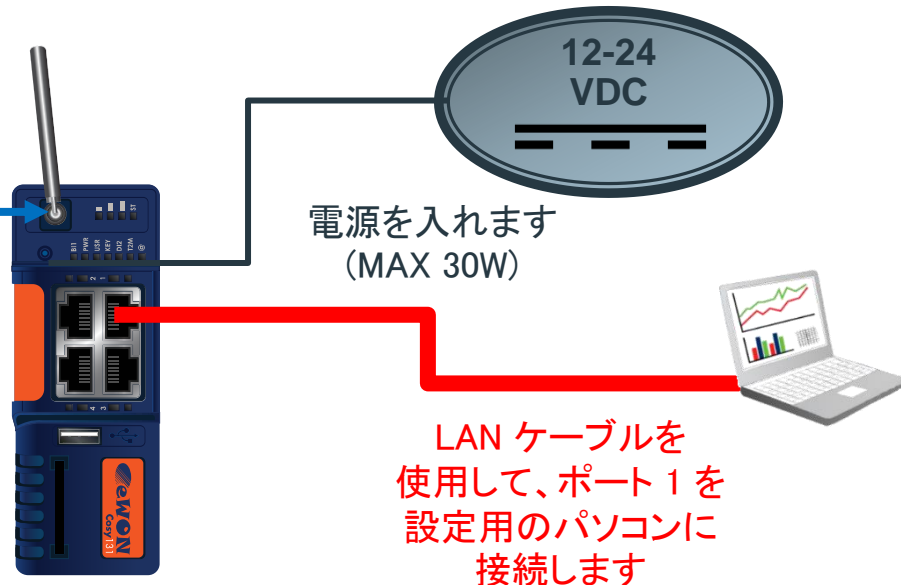


2

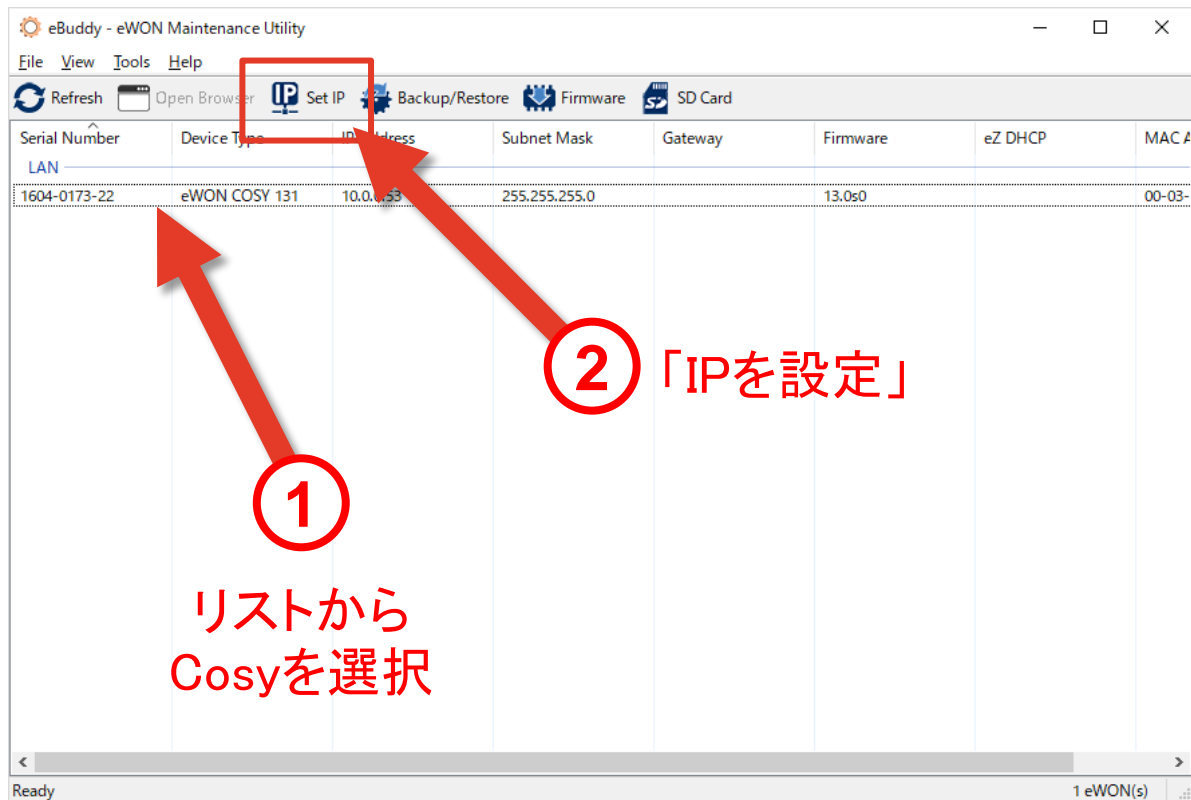


パソコンをeWON Cosy の LAN ポート 1 に接続 アンテナを付けます

WiFi アンテナ
を SMA コネクタ
に装着します



必要に応じて、Cosy がインターネットに
アクセスするために接続する WiFi アクセス
ポイントを有効にします (例: スマートフォンのテ
ザリング機能、モバイル WiFi ルーター等)

eBuddyを使用 

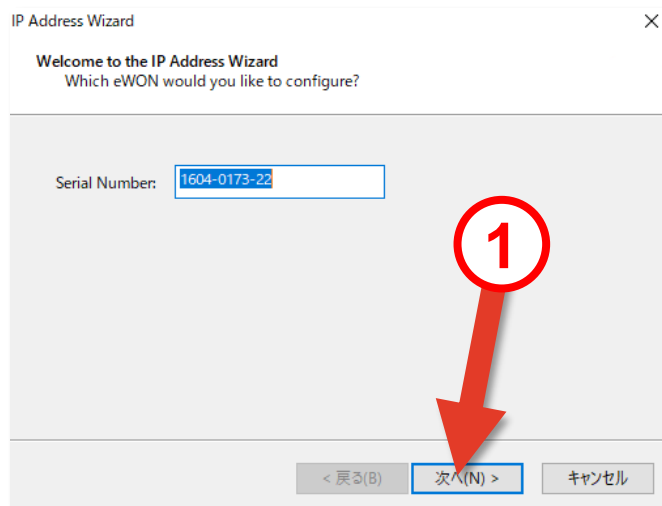
Serial Number	Device Type	IP Address	Subnet Mask	Gateway	Firmware	eZ DHCP	MAC Address
LAN							
1604-0173-22	eWON COSY 131	10.0.0.53	255.255.255.0		13.0s0		00-03-

1 リストから Cosyを選択

2 「IPを設定」

注) eBuddyの画面のリストにCosyが表示されない場合があります。この時はパソコンのIPアドレスの設定をCosyと合わせて直接接続しまず。その手順については巻末の「パソコンのIPをCosyのIPに合わせる」をご確認ください。初期状態ではIPアドレスは10.0.0.53/255.255.255.0となっています

接続する機器 (PLC, HMI 等) の IP と同じサブネットに設定 



IP Address Wizard

Welcome to the IP Address Wizard
Which eWON would you like to configure?

Serial Number: 1604-0173-22

< 戻る(B) **次へ(N) >** キャンセル



IP Address Wizard

IP Address
Here you can specify the new IP settings

Serial Number: 1604-0173-22

IP Address: 10 . 110 . 134 . 201

Subnet Mask: 255 . 255 . 255 . 0

< 戻る(B) **次へ(N) >** キャンセル

Cosy の LAN IP
を記入

例:

PLC IP : 192.168.140.10 / 255.255.255.0

HMI IP : 192.168.140.11 / 255.255.255.0

Cosy LAN IP : 192.168.140.53 / 255.255.255.0

Cosy が再起動します再起動後に、新しい LAN IP が有効になります



IP Address Wizard

×

Update of remote device

✔ Update request sent successfully.

➡ Please wait while the eWON reboots...

再起動が完了するまで待ちます

< 戻る(B) 完了 キャンセル

IP Address Wizard

×

Update of remote device

✔ Update request sent successfully.

✔ eWON updated successfully.

< 戻る(B) 完了 キャンセル

eBuddy - eWON Maintenance Utility

File View Tools Help

Refresh Open Browser Set IP Backup/Restore Firmware SD Card

Serial Number	Device Type	IP Address	Subnet Mask	Gateway	Firmware	eZ DHCP	MAC Address
LAN							
1604-0173-22	eWON COSY 131	10.110.134.201	255.255.255.0		13.0s0		00-03-27-43-19

HMS 5. Cosy の設定ウィザード

パソコンの IP を Cosy の LAN IP と同じサブネットに設定



コントロール パネル > ネットワークとインターネット > ネットワークと共有センター

基本ネットワーク情報の表示と接続のセットアップ

アクティブなネットワークの表示

Unidentified network
パブリック ネットワーク

コントロール パネル

コンピューターの設定を調整します



システムとセキュリティ

コンピューターの状態を確認
ファイル履歴でファイルのバックアップ コピーを
バックアップと復元 (Windows 7)



ネットワークとインターネット

ネットワークの状態とタスクの表示

ホームグループと共有に関するオプションの選択



ハードウェアとサウンド

デバイスとプリンターの表示
デバイスの追加

アクセスの種類: ネットワーク アクセスなし
接続: Ethernet

HMS 5. Cosy の設定ウィザード

パソコンの IP を Cosy の LAN IP と同じサブネットに設定



Ethernet 20の状態

全般

接続

IPv4 接続: インターネット
IPv6 接続: ネットワーク アクセスなし
メディアの状態: 有効
期間: 00:01:20
速度: 100.0 Mbps

詳細(E)...

動作状況

受信

バイト: 741,365 | 1,192,096

プロパティ(P) 無効にする(D) 診断(G)

閉じる(C)

1

Ethernet 20のプロパティ

ネットワーク 共有

接続の方法:

StarTech Ethernet

この接続は次の項目を使用します(O):

- Client for Microsoft Networks
- VMware Bridge Protocol
- File and Printer Sharing for Microsoft Networks
- QoS Packet Scheduler
- Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4)
- Microsoft Network Adapter Multiplexor Protocol
- Microsoft LLDAP Protocol Driver

インストール(N)... 削除(U) プロパティ(P)

説明

Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default network protocol for most wide area network protocols that provides communication across diverse interconnected networks.

OK キャンセル

2

3

HMS 5. Cosy の設定ウィザード

パソコンの IP を Cosy の LAN IP と同じサブネットに設定



Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4)のプロパティ

全般

ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することができます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせてください。

IP アドレスを自動的に取得する(O)

次の IP アドレスを使う(S):

IP アドレス(I):

サブネットマスク(U):

デフォルトゲートウェイ(D):

DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)

次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):

優先 DNS サーバー(P):

代替 DNS サーバー(A):

終了時に設定を検証する(L)

詳細設定(O)

OK キャンセル

1

パソコンの IP
を記入

2

例:

Cosy LAN IP :
192.168.140.53 /
255.255.255.0

パソコン IP :
192.168.140.30 /
255.255.255.0

※パソコンとCosyは異なるIPアドレスを振るようご注意ください!!

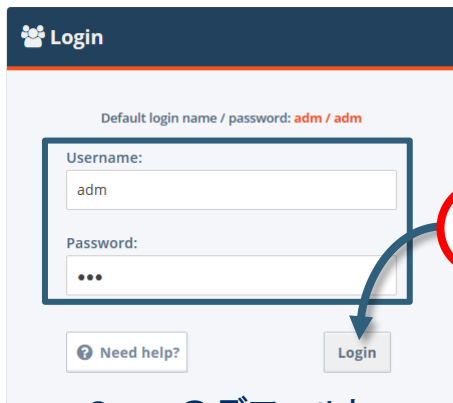
HMS 5. Cosy の設定ウィザード

ウェブブラウザを使用、Cosy の 設定Webページを開きます



1

Cosy の LAN IP を記入



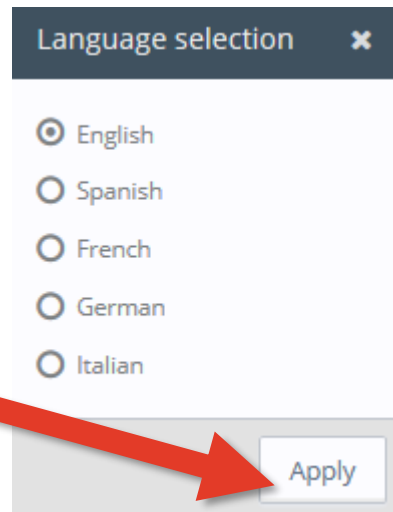
2

ログイン

Cosy のデフォルト
のログイン情報:
ユーザー名 = adm
パスワード = adm

3

言語を選択

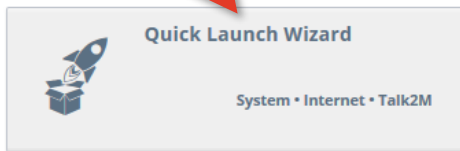


HMS 5. Cosy の設定ウィザード

設定ウィザードを開始



Quick Launch Wizard

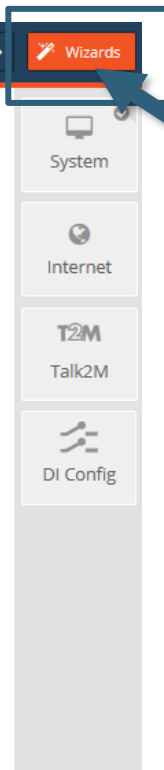


This wizard will drive you through the eWON configuration steps:

1. System
2. Internet
3. Talk2M

You can also run the configuration steps separately by using the right tab menu.

[Read more](#)



左記の「Quick Launch Wizard」ボタンが表示されない場合、「Wizards」ボタンをクリック

HMS 5. Cosy の設定ウィザード

パスワードを変更



System Wizard 1 2 3 4

User Setup

User Setup

Erase all first
All configuration parameters will be reset

eWON name: eWON
Will help you identify the eWON

Username: Adm
The Username is not editable

① Password:
Retype-Password:


②

Cancel < Previous Next >

パスワード(デフォルト: adm)
を変更してください


日時を設定




System Wizard  1 2 3 4

Date and time

Clock setup

Timezone: Asia/Tokyo (JST) 

Configure update of clock: Manually Update clock via NTP 

NTP Server address: ntp.talk2m.com

Update interval: 1440 Minutes

System
Internet
T2M Talk2M
DI Config

Cancel QuickLaunch Skip this wizard < Previous Next >

Timezone は Asia/Tokyo(JST)
を選択します



Ethernetポートの設定(LAN/WAN)

Cosy の Ethernet ポートを
LAN (機器との接続用)
または
WAN (インターネット接続用)
に設定できます。



Click on switch ports to select ports attribution to **LAN** (default) or **WAN**.

WAN ports are used for Internet connection
LAN ports are used for local access

System Wizard

1 2 3 4

LAN/WAN Configuration



System



Internet



Talk2M



DI Config

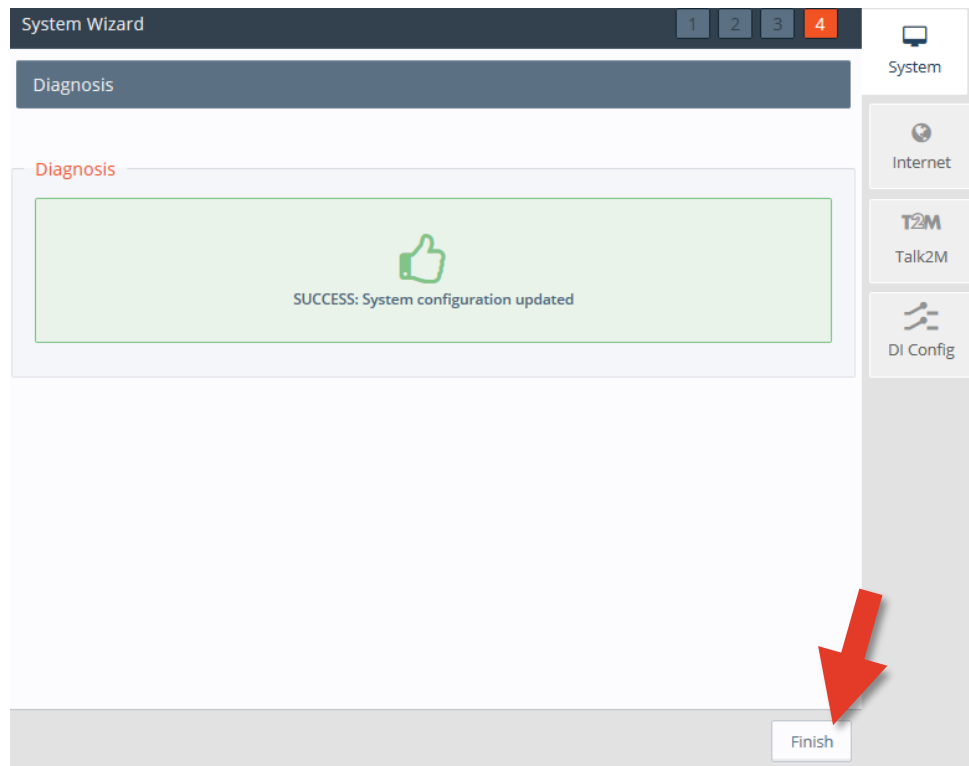
デフォルトでは: ポート 1, 2, 3 = **LAN** / ポート 4 = **WAN**
ポート 1 は**WAN**に設定できず、必ず **LAN** です。

Cancel

< Previous

Next >

システム設定が完了



The screenshot displays the 'System Wizard' interface. At the top, a progress bar shows four steps, with the fourth step (4) highlighted in orange. Below the progress bar, the 'Diagnosis' step is active. The main content area features a green box with a thumbs-up icon and the text 'SUCCESS: System configuration updated'. On the right side, a vertical menu contains icons and labels for 'System', 'Internet', 'T2M Talk2M', and 'DI Config'. At the bottom right, a 'Finish' button is visible, with a large red arrow pointing to it.

WiFi接続を設定



Internet Wizard 1 2

Internet connection

Internet connection

Initialize configuration This will also erase the Talk2M configuration.

Interfaces: **WiFi INTERNET connection**

Connectivity conditions

Connection trigger: Maintain connection

Cancel < Previous Next >

① インターネット接続タイプを選択

Cosy 131 をインターネットに接続する方法を選択します。

Cosy 131 の機種によって、選択肢が異なります。

WiFi 接続の場合は「WiFi INTERNET connection」を選択します。

SSIDとパスワードを設定

① WiFi ネットワークの情報

- Network selection
= List → WiFi ネットワーク名 (SSID) をリストから選択
= Manual → WiFi ネットワーク名 (SSID) を記入
- Network name : WiFi ネットワーク名 (SSID) を選択/記入
- Passphrase : WiFi パスワードを記入

注) List から接続するSSIDが表示されない場合は次の点をご確認ください

- 5GHzの周波数には未対応です
- 2.4GHzのCh1~11までに対応しています。WiFiルーターやiPhoneのテザリングはCh12,13,14を使用する可能性があるため、ch1~11が利用しやすい電波環境へ移動してから電源のオンオフなどお試しください。
- ステルスの場合はListでなくManualを選択してSSIDを手入力してください



① WiFi ネットワークの情報

WiFi setup

Network selection: List Mac Address: 00:07:80:16:06:de

Network name: [dropdown]

SSID name

Passphrase: [password field]

- HMS-Internal
- HMS-Guest
- Buffalo-G-5B68
- Buffalo-G-7EA0
- W04_B0E17EE061F8
-

Network name: HMS-Guest

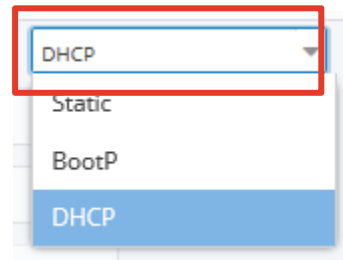
SSID name

Passphrase: [password field]

DHCP/固定 WAN IP

② Cosy の WAN IP アドレスの割り当てられ方

- DHCP : Cosy はネットワークにある DHCP サーバーから WAN IP の設定情報を自動的に割り当てられます。
- Static (固定): ITネットワークの管理者に、使用できる IP アドレスの情報を問い合わせてください。



WiFi WAN connection Static

IP address:

Subnet mask:

Default gateway:

DNS Setup

Primary DNS IP address: Leave blank (or 0.0.0.0) if no DNS

Secondary DNS IP address:

インターネット接続のテスト



Internet Wizard

1 2 3 4

Validate your internet connection

Internet connection test

This option will test for a valid internet connection.
If you have configured a connection through proxy do not select this option.

Enabled

1

2

3

4

System

Internet

T2M
Talk2M

DI Config

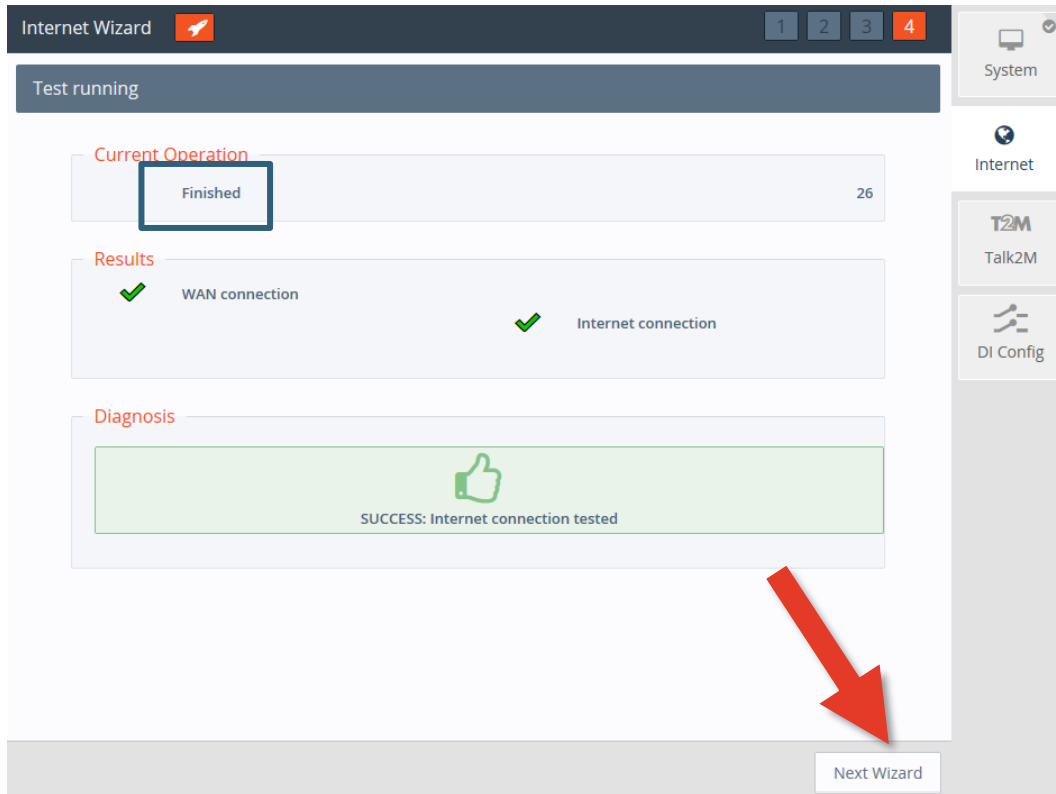
Cancel


< Previous

Next >

- プロキシサーバー経由のインターネット接続ではない場合は、チェックします。
- プロキシサーバー経由のインターネット接続の場合は、**2** テスト開始
チェックしません。

インターネット接続のテストが完了



Internet Wizard  1 2 3 4

Test running


Current Operation

Finished 26

Results

✓ WAN connection ✓ Internet connection

Diagnosis

 SUCCESS: Internet connection tested

Next Wizard

System

Internet

T2M
Talk2M

DI Config

注) Successの表示にならない場合は、IPアドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ、DNSサーバの設定が誤っている可能性があります。

または、CosyのLAN側IPとWiFi側に割り当てられたIPアドレスが同じセグメントに含まれている場合もインターネット接続に失敗します。この場合はLAN側IPとWiFi側のIPが異なるセグメントになるよう、どちらかのIPアドレスを変更してください。

良い例

LAN 192.168.0.1

WiFi 172.22.0.1

悪い例

LAN 192.168.0.1

WiFi 192.168.0.30

インターネット接続のテストが完了

Wizard configuration

Talk2M

System

Internet

Talk2M


DI Config

1

Register with ACTIVATION KEY
Use the eWON "Activation Key" provided by eCatcher.
The eWON must first be defined in eCatcher.

Activation Key: 25bf165f6eb8b021db951157767041a

2

Register with ACTIVATION KEY
Use the eWON "Activation Key" provided by .com.
The eWON must first be defined in Talk2M.

Activation Key: aff0dbe1d11430f4dc67c850a33aa9ed

3

Cancel < Previous Next >

ステップ 3 で、eCatcher から取得したアクティベーションキーを貼り付けます。

プロキシサーバーの設定



Wizard configuration  1 2 3

Proxy config

Connect via HTTP proxy 

 Enable this option only if you are connected to Internet via proxy (ask your network administrator if not sure)

Advanced parameters View

System 

Internet 

T2M Talk2M 

DI Config 

- Cosy がプロキシサーバー経由でインターネットに接続する場合は、プロキシと認証のモードを選択します。プロキシサーバーの情報については、IT ネットワークの管理者に問い合わせてください。
- プロキシサーバーがない場合は No proxy を選択します。

Proxy server IP address (not proxy name):


Proxy server port:

Username:

User Password:

Talk2M接続のテストが完了



Wizard configuration  1 2 3

Talk2M test and configuration


Current Operation
Finished 30

Results


- ✓ WAN connection
- ✓ UDP connection
- ✓ HTTP direct connection
- ⌛ HTTP Proxy connection
- ✓ Read Talk2M config
- ✓ Test VPN connection

Operation skipped

Diagnosis


VPN connection will use UDP mode
SUCCESS: VPN connection configured and tested
ⓘ Maintain connection selected on modem connection. Wakeup is impossible

Finish

eWON Name: eWON Firmware: 13.2s1 (#657) S/N: 1621-0217-22 Current time: 07/03/2019 15:19:50 Status 


Current Operation

Finished

Results

- ✓ WAN connection
- ✓ UDP connection
- ✓ HTTP direct connection
- ⌛ HTTP Proxy connection
- ✗ Read Talk2M config Operation skipped
Talk2M access denied ([Click for detail](#))
- Test VPN connection

Diagnosis


FAILED: Talk2M access denied ([Click for details](#))

注) 以前にこの機器に対して、別のTalk2Mアカウントで利用していると、Read Talk2M config でエラーになり Talk2M access denied と表示されます。

この場合は、以前のTalk2Mアカウントからの紐づけを解除する必要があります。手順は巻末をご覧ください。

ファイアウォールやプロキシでブロックされる場合も同じエラーが表示されます。ネットワーク管理者にご確認ください。

デジタル入力による制御



DI config wizard

1 2 3 4

Digital Input 1 (KEY) configuration

Digital Input 1 (KEY)

- Remote access control Enabled
- SMS notification Enabled
- Email notification Enabled

Remote access control disabled for DI1

SMS notification disabled for DI1

Email notification disabled for DI1

System

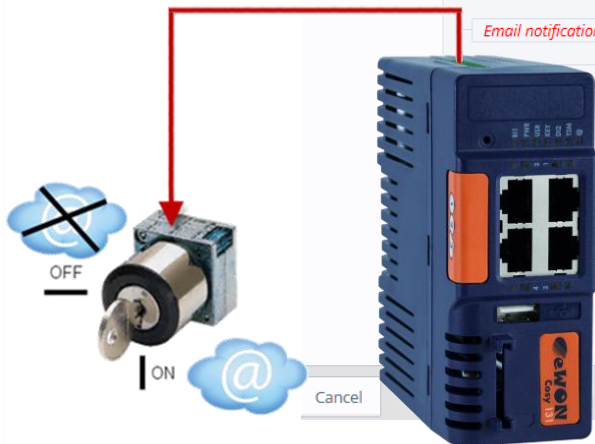
Internet

T2M

Talk2M

DI Config

< Previous Next >



Cosy のデジタル入力 (DI) にキースイッチ等を接続することにより、Cosy のインターネット接続を制御できます。使用する場合は、Enabled にチェックを入れます。

デジタル入力による制御



Digital Input 1 (KEY)

Remote access control Enabled
Remote access will be allowed on DI1 HIGH state

SMS notification Enabled
SMS notification disabled for DI1

Email notification Enabled

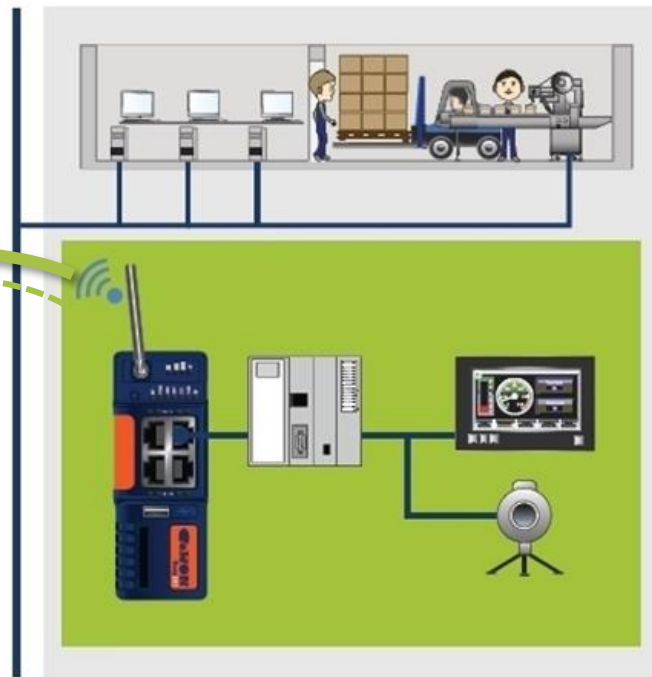
Email recipient(s): john.smith@hms.se
Maximum 80 characters (Example: sales@hms-networks.com,support@hms-networks.com)

Email subject: DI1 of eWON has been activated
Maximum 34 characters (Example: DI1 of eWON has been activated)

Email body: Somebody has changed the PLC to stop mode

DIによる制御をご利用の場合でDIの入力に変化があった際、SMSや電子メールで通知を行うことができます。

(SMSによる通知は有償ライセンスが必要です)



パソコンをインターネットに接続

ステップ 5 で変更した
パソコンの IP を元に戻します



eCatcher を使用して、安全な VPN 接続をパソコンから Cosy へ確立

eCatcher (6.3.5 build 24392)

Ken Manabe [admin] kemafree1 [ref: 240591-31] [ログアウト](#)

日本語 



The screenshot shows the eCatcher web interface. On the left is a sidebar with icons for 'eWON', 'ユーザー', and 'アカウント'. The main area is titled 'アクティブな接続' (Active Connections) and contains the message 'アクティブな接続がありません。' (No active connections). Below this is the 'eWON リスト' (eWON List) section, which includes a toolbar with buttons for '+ 追加', 'プロパティ', 'ログ', '接続', '更新', and '地図を見る'. A search bar is also present. The table below the toolbar lists eWON devices. The first row is highlighted in blue and has a yellow box around the 'Online' status icon. A red box highlights the '接続' button in the toolbar. Two red arrows point from text annotations to these elements.

状態	名前	記述	接続中のユーザー	Custom Field 3	Custom Field 2	Custom Field 1
	Cosy131	Demo Unit		FactoryA	Tokyo	Japan

2

接続ボタンをクリック

Cosy が Online
になりました

1

eWON のリストから
接続したい Cosy を選択

HMS 6. リモートアクセスを実現！

VPN 接続中



eCatcher (6.3.5 build 24392) Ken Manabe [admin] kemafree1 [ref: 240591-31] ログアウト 日本語 ?

アクティブな接続

Talk2M Cosy131 10.50.139.245 (LAN: 10.0.0.61) Demo Unit 切断

LAN: 10.0.0.61/24 接続中のユーザーはすべてのLANデバイスにアクセスできます。

メッセージを追加

eWON リスト

+ 追加 プロパティ ログ 切断 更新 地図を見る 探索

状態	名前	記述	接続中のユーザー	Custom Field 3	Custom Field 2	Custom Field 1
接続中	Cosy131	Demo Unit	admin	FactoryA	Tokyo	Japan

Cosy の LAN 側に接続されている PLC, HMI, IP カメラ等にアクセスできる状態になりました。

例えば、PLCプログラミングソフトウェアを開くと、コンピュータが1本のLANケーブルでPLCに直接接続されているかのように、PLCのプログラムをダウンロード、アップロード、モニタリングすることができます。

失敗時



VPN トンネルエラー: Error: When using --ip-win32 netsh, if you have more than one TAP-Windows adapter, you must also specify --dev-node
40 秒後、Talk2M への接続を再試行します...

注) 接続ボタンを押しても状態の欄が「接続中」にならずVPNトンネルエラーとなる原因として次のようなケースがあります

- eCatcher からTalk2Mサーバへのアクセスがファイアウォールなどでブロックされている
→別の経路(WiFiや有線LAN)を使ってパソコンをインターネットに接続するか、ネットワーク管理者にご確認ください。
- eCatcherのインストールが正常に完了していない
→一度eCatcherをアンインストールしてから再インストールしても復旧しない場合は巻末の手順をお試しください

HMS 6. リモートアクセスを実現！

VPN 接続を切断



eCatcher (6.3.5 build 24392)

Ken Manabe [admin] kemafree1 [ref: 240591-31] ログアウト 日本語

アクティブな接続

Cosy131 10.50.139.245 (LAN: 10.0.0.61) Demo Unit
LAN: 10.0.0.61/24 接続中のユーザーはすべての LAN デバイスにアクセスできます。

メッセージを追加

eWON リスト

+ 追加 プロパティ ログ 切断 更新 地図を見る 探索


状態	名前	記号	接続中のユーザー	Custom Field 3	Custom Field 2	Custom Field 1
接続中	Cosy131		admin	FactoryA	Tokyo	Japan


リモートメンテナンス等が終わったら、
切断ボタンをクリックして、VPN 接続を切断

IPアドレスの競合がルーティングを妨害

Kenichi Manabe [admin] kematest [ref: 238821-07] [ログ](#)

アクティブな接続

 flexy 10.50.138.227 (LAN:172.20.10.5)

 警告: LANへのアクセスがありません。
IPアドレスの競合が eWON の LAN サブネットへのルーティングを妨害しています。

eWON リスト

[+](#) 追加
 [📄](#) プロパティ
 [📖](#) ログ
 [🔴](#) 切断
 [🔄](#) 更新
 [📍](#) 地図を見る

状態	名前	記述	接続中のユーザー	Custom Fi
Offline	cosy_manabe			

注) 接続に成功しても画面上に「IPアドレスの競合が、、、」の警告が表示される場合があります。

このエラーはeCatcherを使用しているPCのIPアドレスと、CosyのLAN側のIPアドレスが同セグメントに属していることを意味します。

基本的には、異なるIPアドレス帯をご利用いただくことをおすすめいたします。

異なるIPアドレス帯がどうしても利用できない場合は、限定的にですがリモートアクセスする方法がありますので巻末の「IPアドレスの競合の回避方法」をご確認ください。



STAY CONNECTED!

www.hms-networks.com

初期化方法など、よくある質問についてはFAQをご覧ください

<https://www.ewon.biz/ja/products/cosy/cosy-documents>

HMS eCatcher のプロキシ設定

eCatcher のログイン画面で「設定」をクリックします

eCatcher

アカウント: kema [Free+アカウントの作成](#)

ユーザー名: admin

パスワード: [パスワードを忘れた場合](#)

次回もこのログイン情報を使用

設定 ログイン

eCatcher 設定

自動検出

UDP

TCP

プロキシサーバー経由 TCP

プロキシサーバー: 192.168.10.10

ポート: 8080

ユーザー名:

パスワード:

OK キャンセル

「接続とプロキシの設定」で「変更」をクリックします

必要な情報を入力してください

接続とプロキシの設定

eCatcher は TCP ポート 443 を使用して Talk2M に接続します。VPN 接続は、UDP ポート 1194 または TCP ポート 443 を自動的に検出します。

変更...

プロキシサーバーの設定



Wizard configuration  1 2 3

Proxy config

Connect via HTTP proxy 

 Enable this option only if you are connected to Internet via proxy (ask your network administrator if not sure)

Advanced parameters View

System 

Internet 

T2M Talk2M

DI Config 

- Cosy がプロキシサーバー経由でインターネットに接続する場合は、プロキシと認証のモードを選択します。プロキシサーバーの情報については、IT ネットワークの管理者に問い合わせてください。
- プロキシサーバーがない場合は No proxy を選択します。

Proxy server IP address (not proxy name):

Proxy server port:

Username:

User Password:

eCatcherに以前使用していたアカウントでログイン

注) 以前使用していたアカウントやそのパスワードが分からなくなってしまった場合はご利用のCosyのシリアル番号を記載の上下記メールをお送りください。
jp-sales@hms.se

紐づけを外すCosyを選択して「プロパティ」

The screenshot shows the eCatcher web interface. The top navigation bar includes the user name 'kenichi manabe [admin]', the device 'kematest2 [ref: 272665-95]', and a 'ログアウト' button. The main content area is titled 'アクティブな接続' and shows 'アクティブな接続はありません。' Below this is the 'Ewon リスト' section, which contains a table of devices. The 'プロパティ' button is highlighted with a red box, and a red arrow points to the 'cosy wifi' row in the table.

状態	名前	接続中のユ...	シリアル番号	ファームウェア
オフライン	Yokohama			
オフライン	cosy wifi			
オフライン	aaa			
オフライン	bbb			

アカウントから削除

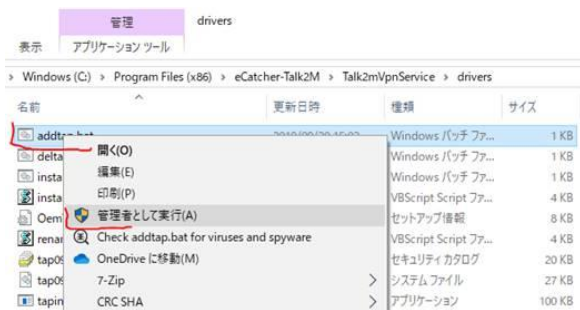
このアカウントからの紐づけを外すことで別のアカウントにCosyを紐づけることができます

The screenshot shows the Ewon management interface for a property named 'Ewon のプロパティ: cosy wifi'. The interface includes a sidebar with navigation options: Ewon, ユーザー, アカウント, and 設定. The main content area displays details for the 'cosy wifi' entry, including its creation date (2019-08-08 01:22:01) and a message stating 'このエントリーには Ewon が接続されていませんでした。' (This entry is not connected to Ewon). A red box highlights the delete icon (trash can) in the top toolbar, and a red arrow points to it. Below the 'cosy wifi' entry is a 'VPN' section with details about the last connection (19/08/08 14:18:42) and IP address (10.50.146.190). The interface also features a map of the location and a banner for Ewon's services.

HMS VPNTunnelエラーの対応①

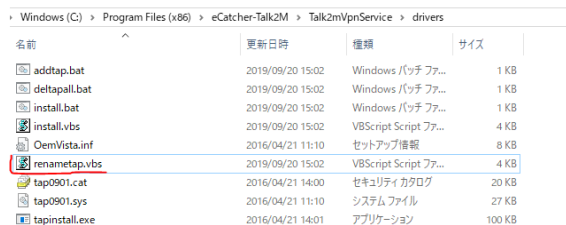
C:\Program Files (x86)\eCatcher-Talk2M\Talk2mVpnService\drivers

この中にある addtap.bat を管理者権限で実行してください。



プロンプトが一瞬だけ表示されてすぐに消えます。

次に同じフォルダにある renametap.vbs を左クリックで実行してください。



これを実施してもうまくいかなかった場合は次ページをお試しください

HMS VPNTunnelエラーの対応②

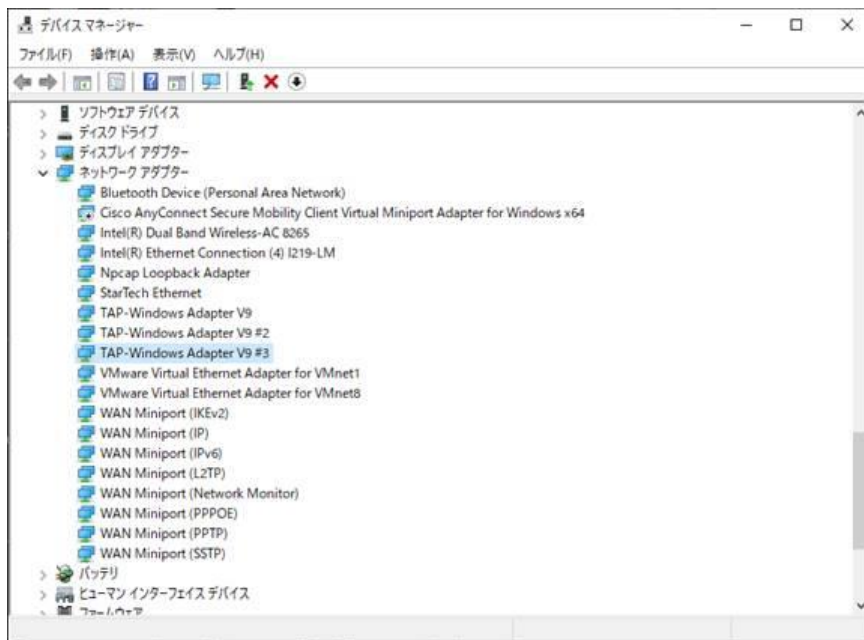
Windows のデバイスマネージャーを開きます。

ここでネットワークアダプターに TAP-Windows Adapter V9 が下図のように #2, #3 などと複数存在する場合は接続に失敗します。

この場合は一度まずeCatcher をアンインストールします。

次にデバイスマネージャーから TAP-Windows Adapter V9 で始まるものをすべて削除します。

その上でもう一度eCatcher をインストールすることで本問題は解消できます。



eCatcherで LANデバイス & ファイアウォールの設定

eCatcher (6.5.1 build 29075)

Martin Rolland [admin] HMSKK_demo [ref: 199199-58] ログアウト 日本語 ?

Ewon のプロパティ: Flexy205

← 「Ewon」に戻る T2M Talk2M 接続性 E 複製 削除 無効にする

Flexy205
Packaging Machine at customer A

Country: Japan
City: Tokyo
Machine: Pouch Filling Machine

この Ewon のシリアル番号: 1803-0062-24

変更...

VPN
10/10/19 15:25:15 から Offline です。VPN IP は 10.50.148.44 でした

Ewon は常時接続を使用して接続します。

変更...

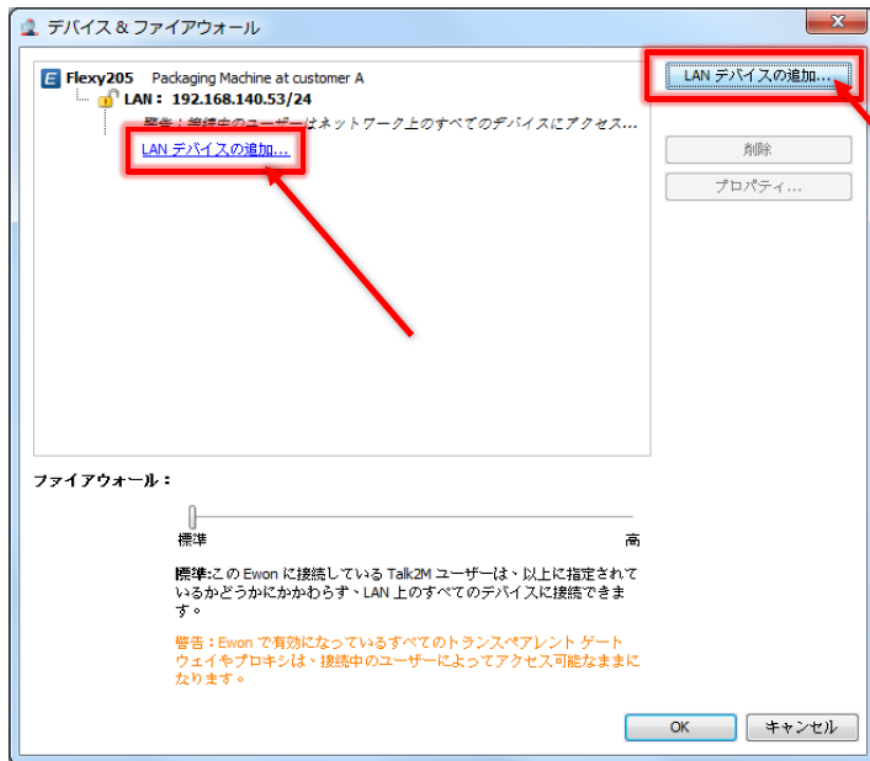
LAN & ファイアウォール
Ewon LAN: 192.168.140.53/255.255.255.0

LANデバイス & ファイアウォールの設定...

LAN サブネットの変更...

変更...

LANデバイスの追加



接続する機器の名前とIPアドレスを入力

名前や IP を記入

LAN デバイス

Ewon : Flexy205

名前 : HMI

IP : 192.168.140.18

サブネットを含むことができます。
例：192.168.140.53/24 または 192.168.140.53/255.255.255.0

OK

キャンセル

登録が完了するとリモートアクセスができるようになります。
リモートアクセスをする機器の台数分、すべて登録する必要があります。

PC自身のIP、PCに登録されているDNS、デフォルトゲートウェイのIPアドレスはアドレスの競合を回避できません。