

Talk2m Connection Checker 使用方法

[関連資料(英語)] ■<u>Using the Talk2m Connection Checker</u>

発行日:2025/2/17



1. はじめに

・どのようなときに必要?

PC と Talk2m が繋がらない、Ewon と Talk2m が繋がらないなどのネットワーク障害の切り分け のためのネットワークの接続確認を行います

・対象製品

WAN 接続に Ethernet または Wi-Fi を使用する Ewon Cosy 及び Flexy モデル

・準備物

参考:各製品ページ[Support and downloads]タブにて

Software							
		File	Product / versions	Filetype	Size		
	0	Ecatcher	7.0.3	MSI	60 MB	Download	
		ь () Ecatcher - Release notes	7.0.3	TXT	28 KB	Download	
	0	Ebuddy	12.4.2	MSI	4 MB	Download	
	0	Talk2m Connection Checker	3.0.11	MSI	2 MB	Download	
	0	Open Source Components source code		PDF	105 KB	Download	



図 1. Talk2m Connection Checker 使用イメージ

2. Talk2m Connection Checker 使用方法

2-1:PC-Talk2m 間の確認の場合

① Talk2m Connection Checker をインストールした PC をインターネット環境に接続する

2-2:Ewon 機器-Talk2m 間の確認の場合

- Talk2m Connection Checker をインストールした PC を現地の Ewon が接続しているインター ネット環境に接続する
- ・WAN 接続が Ethernet の場合: WAN ボートに接続されている LAN ケーブルを PC に接続



1.WAN ポートから LAN ケーブルを抜く

2.抜いた LAN ケーブルを PC に繋ぐ

- *PC が Wi-Fi でインターネットに接続しないよう事前に Wi-Fi を OFF にすること
- *PC の LAN ポートの設定は Ewon の WAN ポートの設定に合わせること (Ewon が「DHCP」であれば、PC も同様に「DHCP」、Ewon が「Static」であれば、PC には Ewon の 設定と同一の固定 IP アドレス、サブネットマスク、DNS サーバーの設定が必要)
- ・WAN 接続が Wi-Fi の場合: Ewon が接続している Wi-Fi のアクセスポイントに PC を接続



② Talk2m Connection Checker を起動



③ ウィザードの指示に従う 【Next】を押下



Next >

- ④ オプション項目があれば入力する
 - □Talk2m アカウント情報を含む接続確認を行う場合は「I already own a Talk2m login (Optional)」の項目にチェックを入れ、Talk2m アカウント情報を入力する
 *Ewon 機器-Talk2m 間の確認の場合、Talk2m アカウント情報は必要ないので入力不要

□プロキシサーバー経由でインターネットに接続している場合は、「**Do you connect the Internet through a Proxy Server?**」の項目にチェックを入れ、必要情報を入力する

【Start the test】 押下

M Talk2M Connection Checker 3.0.11.45							
📋 I already own a Talk2M login (Optional)							
By providing your Talk2M account credentials, the talk2M Connection Checker will be able to test specifically the connectivity to your server .							
Account:	(Name or reference)						
Username:							
Password:							
Do you connect the Internet through a	Proxy Server ?						
This is advanced information. Leave empty if you don't know.							
Proxy Server:	e.g.: proxy.example.com:8080						
Usemame:							
Password:							
	< Back Start the test >						

⑤ 通信確認を行い、結果が表示される。



参考:NG の場合

