

クイックスタートガイド

空間電磁界可視化システム

EPS-02Ev3

株式会社 ノイズ研究所

第 2.01 版

AEA00095-001-1

目次

1. まえがき	1
2. 同梱品	1
3. 動作環境	2
4. セットアップメディアの内容	2
5. セットアップ手順	3
6. 不具合発生時の連絡先	4

お断り

- 本書の内容は予告なく変更されることがあります。
- 株式会社ノイズ研究所の許可なしに、いかなる方法においても本書の複写、転載を禁じます。
- 本書の内容について、ご不審な点や誤り、記載漏れなどお気づきの点がございましたら、当社までご連絡ください
- 本製品がお客様により不適当に使用されたり、本製品取扱説明書の内容に従わずに取り扱われたり、ノイズ研究所およびノイズ研究所指定の者以外の第三者によって修理、改造されたこと等に起因して生じた障害等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本書内に記載されている商標や会社名は、各社の登録商標または商標です。本文中に TM、®は明記しておりません。

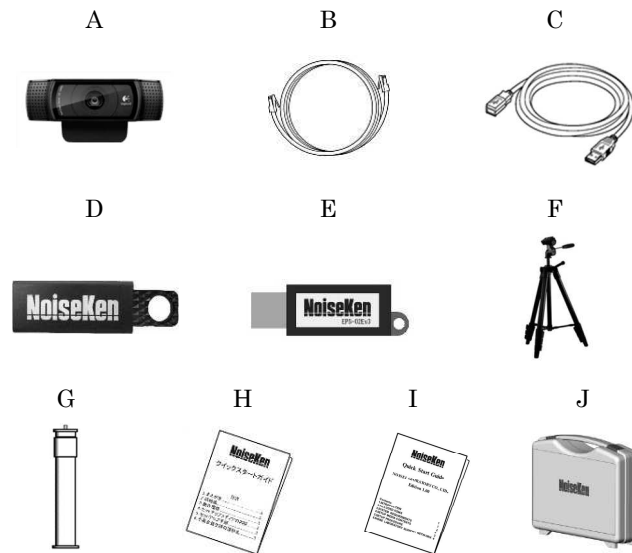
1. まえがき

このたびは空間電磁界可視化システム EPS-02Ev3 をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。本製品のセットアップ手順を以降に記載しております。

また、セットアップメディア内の取扱説明書 PDF ファイルも併せて御一読いただきますようお願い申し上げます。

2. 同梱品

本製品をお使いになる前に以下の同梱品をご確認ください。



A : Web カメラ	
・ 本体	1 個
・ 保証書	1 枚
B : LAN ケーブル(2 m)	1 本
C : USB 延長ケーブル(2 m)	1 本
D : セットアップメディア (EPS-02Ev3)	1 個
E : USB プロテクトキー	1 個
F : カメラ三脚	
・ 本体	1 台
・ 収納袋	1 枚
G : 延長ポール	1 個
H : 日本語版クイックスタートガイド (本書)	1 部
I : 英語版クイックスタートガイド	1 部
J : 部品収納ケース	1 個

※バージョンアップ版ではD、E、H、Iのみ同梱し、Dのセットアップメディアはディスクメディアとなります。

※マイナーバージョンアップ版ではD、H、Iのみ同梱し、Dのセットアップメディアはディスクメディアとなります。

3. 動作環境

セットアップ前に以下の動作環境をご確認ください。

OS	Microsoft Windows 10 (日本語版 / 英語版) Microsoft Windows 11 (日本語版 / 英語版)
CPU	Intel Core i5 以上 (i7 以上を推奨)
メモリ	8 GB 以上を推奨
ストレージ	10 GB 以上の空きがあること
ディスプレイ	WXGA 解像度(1366*768)以上必須 フルHD 解像度(1920*1080)を推奨
その他	<ul style="list-style-type: none"> クラウドサービスを使用したソフトウェアやオンラインストレージを利用される場合は、動作保証できません。 USB ポートの空きがあること。(マウスを含めず 2 または 3 ポート占有します)

※バージョンアップ版とマイナーバージョンアップ版のインストールには、DVD ドライブが必要です。

※CPU 使用率の高いソフトウェアが起動している場合、動作が不安定になることがあります。

※スペクトラムアナライザ RSA306B は HP 社 ProBook シリーズとの組み合わせでは動作しない場合があります。事前にご確認ください。

※カメラ・スピーカ等の各機器の最新動作保証に関しては、メーカーサイトをご確認ください。

4. セットアップメディアの内容

セットアップメディアの内容は以下となっております。



- EPS-02Ev3 フォルダ
EPS-02Ev3 のインストーラが保管されています。
- EPS-02Ev3 Trial フォルダ
EPS-02Ev3 トライアル版のインストーラが保管されています。
- FACTOR フォルダ
電磁界プローブ (PN7405) のファクターファイルが保管されています。
- JSP USB フォルダ
USB プロテクトキードライバが保管されています。
- MANUAL フォルダ
本製品の取扱説明書 PDF ファイルが保管されています。
- NI-VISA フォルダ
NI-VISA のインストーラが保管されています。
- RSAAPI フォルダ
RSA306B を利用するためのインストーラが保管されています。

5. セットアップ手順

Windows に Administrator (管理者) 権限を持つ ID でログオンし、以下の手順でセットアップを行ってください。

◇ <バージョンアップ版の場合>

(3)(5)の手順でバージョンアップを行ってください。事前に EPS-02E 又は EPS-02Ev2 ソフトウェアをアンインストールする必要はありません。EPS-02E 又は EPS-02Ev2 が必要ない場合は、“コントロールパネル”の“プログラムのアンインストール”からアンインストールを実行してください。

EPS-02E 又は EPS-02Ev2 で作成したデータファイル (*.edf) は EPS-02Ev3 で読み込むことが可能です。ただし、EPS-02Ev3 で保存を行うと EPS-02E 又は EPS-02Ev2 では使用ができなくなります。

<マイナーバージョンアップ版の場合>

(3)(5)の手順でバージョンアップを行ってください。

- ネットワークアドレスの設定 (LAN ケーブルによる接続時)
 - PC の IP アドレスを設定します。“コントロールパネル”から“ネットワークと共有センター”を選択して左側のリストから“アダプターの設定変更”をクリックします。
 - ネットワーク接続できるアダプタが表示されます。スペクトラムアナライザと接続するアダプタ (ローカルエリア接続) をダブルクリックしてプロパティを表示させます。“インターネット プロトコルバージョン 4”を選択して“プロパティ”をクリックします。
 - IP アドレスを“192.168.99.3”、サブネットマスクを“255.255.255.0”に設定します。最後に OK ボタンをクリックします。以上で PC の IP アドレス設定は完了です。
 - スペクトラムアナライザの IP アドレスを設定します。スペクトラムアナライザの設定については、スペクトラムアナライザの取扱説明書を参照してください。IP アドレスを“192.168.99.100”にサブネットマスクを“255.255.255.0”に設定します。

(2) NI-VISA のインストール

- セットアップメディアをセットして、[NI-VISA]フォルダを開きます。[Install.exe]を実行します。
- インストールプログラムが起動します。画面の指示に従ってインストールを行ってください。インストールする際は、インストール項目に NI-VISA が含まれていることを確認してください。

(3) EPS-02Ev3 ソフトウェアのインストール

- セットアップメディアをセットして、[EPS-02Ev3]-[Japanese]フォルダにある[EPS-02Ev3_Jp.msi]を実行します。
- インストールプログラムが起動します。画面の指示に従ってインストールを行ってください。

(4) USB プロテクトキードライバのインストール

- USB プロテクトキーを PC の USB ポートに挿入します。
- デバイスマネージャーから“ほかのデバイス”の“不明なデバイス”または、“HardKey”を選択してドライバのインストールを実行します。ドライバファイルはセットアップメディアの[JSP USB]フォルダにあります。

(5) RSA306B の利用

※スペクトラムアナライザとして RSA306B を利用する場合のみ必要となります。

- セットアップメディアをセットして、[RSAAPI]フォルダを開きます。
- ご利用の PC に合わせて[32bit]又は[64bit]のフォルダを開き、フォルダ内の[setup.exe]を実行します。
- インストールプログラムが起動します。画面の指示に従ってインストールを行ってください。

6. 不具合発生時の連絡先

不具合と思われる症状が現れた場合は、症状、ソフトウェアのバージョン、対象機器のモデル名、製造番号をお調べ頂き、ご購入元または弊社カスタマサービスセンターまでご連絡ください。

- カスタマ・サービスセンター

TEL (0088)25-3939(フリーコール) / (042)712-2021

FAX (042)712-2020

株式会社 ノイズ研究所

〒252-0237 神奈川県相模原市中央区千代田 1-4-4

TEL 042-712-2031 FAX 042-712-2030

PRINTED IN JAPAN