

仕様変更のご案内

ES3M-VS形 本質安全防爆構造 無線振動センサ

ES3M-VS形本質安全防爆構造無線振動センサの仕様変更についてご案内いたします。

■ 実施時期

2024年2月出荷分より順次実施

※実施時期前であっても、受注状況に応じて変更品を出荷させていただく場合があります。

※ご購入時期、数量により変更前後の製品が混在する場合があります。



■ 対象製品

ES3M-VS形 本質安全防爆構造 無線振動センサ

※標準品を基本とするカスタム仕様製品も含まれます。

■ 変更内容

新機能「低速回転対応機能*」の追加のため、ES3M-VS形本体ファームウェアおよびPC用ソフトウェア「WsnManager」をバージョンアップいたします。

*低速回転対応機能：サンプリング時間を延ばして低速に回転する設備の振動データを取得することができます。

仕様	変更前（旧バージョン）	変更後（新バージョン）
振動サンプリング時間	200 ミリ秒 (選択欄なし)	以下どちらかを選択 0.2 秒 5 秒（低速回転対応）

※詳細は、新バージョンのユーザーマニュアル B-2290（3）をご覧ください。

なお、ユーザーマニュアルの閲覧手順は、以下をご確認ください。

- ① 製品裏面のQRコード、もしくは [ES3M 製品ホームページ](#) より、ソフトウェアの利用申し込みを実施してください。
- ② お申し込み後、送付されるURLにアクセスし、ユーザーマニュアルをご覧ください。
(お申し込みには審査があり、数日かかる場合があります。)

※既にご使用いただいている製品のファームウェアはバージョンアップできません。

※低速回転対応機能のPC用ソフトウェア（WsnManager）の提供は3月末頃の予定です。

ソフトウェア利用申し込みをされた方へは別途メールにてご案内いたします。

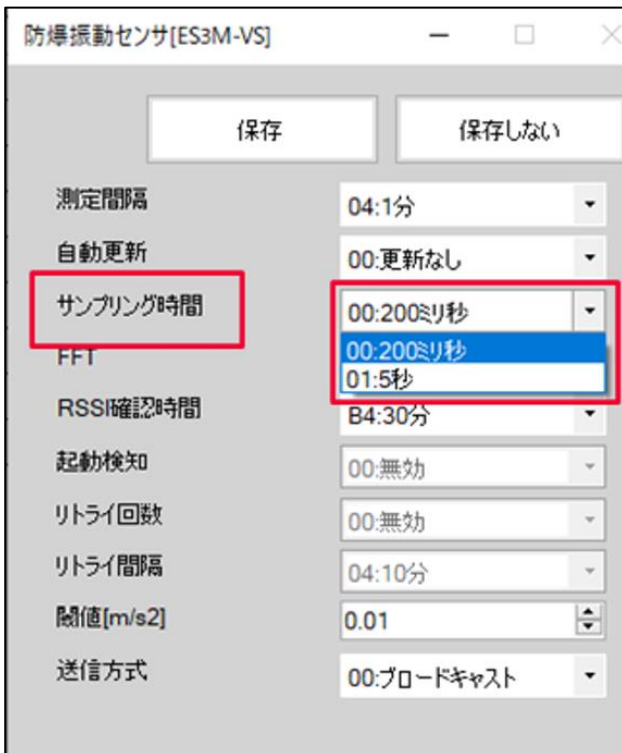
※その他の仕様、形番および価格の変更はありません。

ソフトウェアの互換性について

従来 PC 用ソフトウェアとの互換性については以下のとおりです。

	低速回転非対応品（旧製品）	低速回転対応品
ES3M-VS 形 本体		
WsnManager 1.4.6 以前	計測時間：従来どおり 0.2 秒 選択項目：なし	計測時間：0.2 秒 選択項目：なし (低速回転対応機能使用不可)
WsnManager 1.4.7 以上	計測時間：従来どおり 0.2 秒 選択項目：200 ミリ秒 *5 秒を選択した場合、強制的に 200 ミリ秒、 FFT 有にて機能します。	計測時間：0.2 秒、5 秒選択可 (5 秒時に低速回転対応機能) 選択項目：200 ミリ秒、5 秒

WsnManager1.4.7 上での選択項目

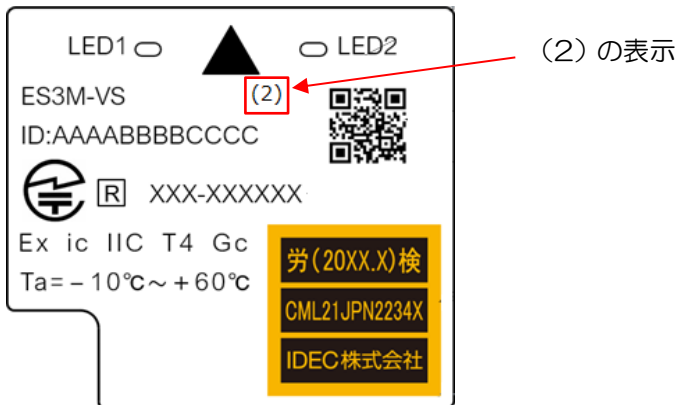


識別表示

変更後の製品の製品ラベル、個装ケース（ES3M-VSM-1 用）に「(2)」を表示いたします。
 また、個装ケース（ES3M-VSM 用）は「2」を表示いたします。

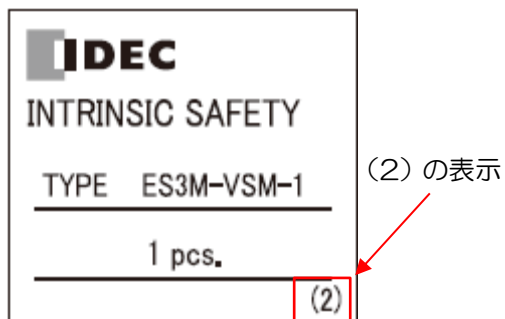
◇識別例：

<製品ラベル>



<個装ケース>

• ES3M-VSM-1（販売単位 1 個）用



• ES3M-VSM（販売単位 10 個）用

