Wireless

Vibration Diagnostic Device

管理软件版本 1.1.3.2

本次版本升级,可以针对原有已安装管理软件的升级,也可以直接安装新版本。请根据各自的需求,在NSK网站上下载进行安装。 已有软件升级请下载:升级包Vibro-Data Manager VerUp.1.1.3.2 新安装软件请下载:安装包

- 1.入手 Zip 文件 1
- 3. 从 Android 手机/平板传输数据 4
- 4.从 PC 传输到 Android 手机/平板据 6
- 1. 入手 Zip 文件
 - (1)入手 Zip 文件

请从以下中国 NSK 网站下载。

https://www.nsk.com.cn/products/wirelessVibrationDiagnosticDevice/

- 2. 在计算机上安装升级包
 - (1) 把 zip 文件(「Vibro-Data Manager VerUp (1.1.3.2).zip」)保存在装有管理软件的电脑里。

| Ar fabre and and a start | | | | |
|--|---|----------------------------------|---|------------|
| 大日 主贝 共享 | 查習 | | | ~ (|
| 1 预洗给件 机器格 1 详细信息密格 | 顧 超大型标 ■ 大型标 22 中型标 ・ ※ 小型标 23 列表 ■: 洋滑信息 ・ 第 平純 第 内容 ・ | ■ 分類依据 推序方式 副 将所有列调整为合适的大小 | □ 项目复近様 □ 文仲/·黑名 □ 及仲/·黑名 □ 西切 □ 換職的項目 所近項目 | 1 |
| 劉格 | 布局 | 当前视频 | 显示/商业 | |
| · · T 📙 > A10 | 0 » A10软件 » A10软件更新 » 管理软件1 | .1.3.2 ~ 0 | , 戶 在管理软件1.1.3.2 中國 | Σ. |
| 魚周 が 下取 が ア取 が ア取 が ア取 が 996 A10送来のデー・ D-Viba10×(-5) 管理総(年1.1.2.2 OneDrive 点の自然 30 対象 取扱 アレ | | | | |

(2) 解压文件。

| 🔜 I 🕑 🔜 = I | 摄取 | 管理软件1.1.3.2 | - 🗆 🗙 |
|---|--|--|---------|
| 文件 主页 共享 | 直看 压缩的文件夹工 | E. | 0 |
| ● □ 预洗整件 导航器格 □ 洋细信思数格 密格 | ■ 超大器标 ■ 大型标 器 小型标 器 小型标 器 列表 計 平铺 面 内容 布局 | 日 学 御信 | |
| ← → ~ ↑ | 10 » A10软件 » A10软件 | 歴 → 普理软件1.1.3.2 → 0 ○ ○ 在 管理软件1.1.3.2 中陸 | R |
| ★ 使我時间 ● た気 # ● 下気 # ● 下気 # ● ひち # ● 996 ● A10総界のデー: ● D-VibA10/(-s) ● 営業が伴1.12.2 ● OneDrive ■ 此規結 ● 30万金 ■ 近然 ■ 近然 ■ 図片 ※ 数件 | [™] Vibro-Data Manage | VerUp(1.1.3.2).zip | |
| 2 个项目 西中 1 个项目 | 32.0 MB | | B== 100 |

- (3)把购买设备时配套的「管理软件用 USB」连接电脑。
- (4) 打开桌面的 Vibro-Data Manager(1.1.3.2)文件夹、双击启动安装 「Vibro-Data Manager_Setup.exe」

| 🔜 🔁 🛄 = Setup | | | | - 0 × |
|---|---|--|---|---------------|
| 文件 主页 共享 □ 预选窗桥 和歌歌格 □ 详细信息窗格 | 2 日 画 超大型版 画 大型版 説 中型版 ※ 小型版 画 大型版 説 中型版 計 伊信思 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 | 分如故靈。 」 版加列 - 一 將所有列词整为合适的大小 | □ 求目发远框 図 文件扩展名 降磁 図 操動效用 所述項目 | ~ [] 酒硕 |
| 盤格 | 布局 | 当前视频 | 皇示/韓華 | |
| | ro-Data Manager VerUp(1.1.3.2) > Ver.1.1.3.2 > S in Dongle.DLL DotNetZip.dll Update 53.zip Update 64.zip Ver.redist.x64.exe Nov.redist.x64.exe Nov.redist.x64.exe Nov.redist.x64.exe Nov.redist.x64.exe | rtup v Ö | ン 在 Setup 中國第 | |
| 9 个项目 | | | | [1:: x |

5) 点击「确定」. 完成管理软件升级。

| - 2 - | 管理 | Setup | | | - D × |
|---|--|--------------------------------|--|---|----------------|
| 文件 主页 共享 | 直看 应用程序] | а. Д | | | ^ |
| ● 頭頭瘤格 导動電格 ■ 详细信号套格 | ■ 撥大器伝 ■ 大器 3000 小朋标 100 列号 目1 平純 1000 内容 | AS KR 中国伝 - 日 日:洋培信息 - F | ■ 分類依据・ 推序方式 ■ 添加列 - 副 将所有列调整力合适的 | □ 项目发达框 ☑ 文件扩展名 海廠 大小 ☑ 操廠的项目 所选项目 | <u>5</u> 运项 |
| 堂格 | 布 | 周 | 当前视频 | 显示/隐藏 | |
| ← → ~ ↑ | bro-Data Manager Ve | rUp(1.1.3.2) > ver.1 | | の の 定 Setup 中間 | R |
| ■ 風田 * ● 下数 * ● 文地 * ■ 四片 * ■ 四片 * ■ 102県のディ ■ 管理公件載単20 ● OneDrive ■ 北电職 ■ 30 対象 ■ 読成 ■ 同日 | 한 Donyle DLL 한 DotNetZpdll U DotNetZpdll U DotAct 54.25 행약 creditations 행약 creditations 당 Vibro-Data Mar | s oger Update(1.1.3.2 | Vibro-Data Manager U Vibro-Data Manager ven | ipdate X sion upgrade is complete. | |
| ☆ 文档 9 个项目 西中 1 个项目 | 15.5 KB | | | | Bit |

Copyright ©NSK Ltd. All Rights Reserved

(6) 此时桌面有快捷文件夹「Device_Data」(如没有,可启动管理软件 Vibro-Data Manager 后, 自动生成快捷文件夹「Device_Data」)

| Janagous | |
|---------------------|--|
| di eles | |
| | |
| des-Star Managor | |
| | |
| | |
| | |

(7) 打开管理软件后可确认是否升级成功(确认版本信息为1.1.3.2)

| Vibro-Data Manager | | 0 | \times |
|--------------------|---|---|----------|
| 1 | | | |
| 数据管理 发送/接收 违项 | | | |
| 版本 语言选择 中文 | | | |
| | X3# X3# X3# X3# X3# X3# X3# X4# X4# | | |

3. 从 Android 手机/平板传输数据

(1) Android 手机/平板用数据线连接 PC, 这时,选择 Android 手机/平板的[USB 设定]为[文件传输]模式.



(2) 从 PC 端使用 Android 手机/平饭电脑又件 .

从电脑→\Android 手机/平板电脑\内部存储\Android\data 下面文件,

「com.nsk.jp.android.v.2020.acousnavi4a10」, 放置在电脑桌面上快捷文件夹「Device_Data」的里面.

| 📘 🗹 📜 🔻 🛛 data | | | - |
|--|--|------------------------------------|---|
| 文件 主页 共享 道 | 「 | | |
| ← → → ↑ 🖡 > 此电脑 | i > Pixel 4a > 内部共有ストレージ > Android | > data | ✓ ひ 提案*data* |
| ▶ 下载 オ ^ № 文档 オ ▶ 図片 オ | com.android.chrome | com.android.vending | com.google.android.apps .docs |
| 20200722 20210806 | com.google.android.apps .maps | com.google.android.apps .photos | com.google.android.apps .youtube.music |
| 📕 kanri 📕 kanri2 | com.google.android.gm | com.google.android.gms | com.google.android.goo glequicksearchbox |
| ▲ OneDrive ● 此电脑 ● 3D 对象 | com.google.android.input method.latin | com.google.android.vide os | com.google.android.yout ube |
| 】 Pixel 4a ■ 税類 ■ 税類 | com.nsk.jp.android.v2020. acousnavi4a10 | NOMEDIA 文件 0 字节 | |
| 12 文档 | | - | |

| 📕 🛛 😕 = 🗍 Device Dati | | | | | | 174 | × |
|-----------------------|--|------------------|-----------|-----|-----|-----------------|---|
| | Windows (C) → NSK → Vibro-Data Manaper | r → Device Data | | | × 0 | Device Data@MRT | , |
| ● ダウンロード メ ^ | 6// | 更新日時 | 12.28 | サイズ | | | |
| אינאבאל 😭 | com.nsk.jp.android.v2020.acousnavi4a10 | 2021/08/06 10:07 | ファイルフォルター | | | | |
| こ ビクチャー・オー | | | | | | | |
| 20200722 | | | | | | | |
| 20210800 | | | | | | | |
| kann2 | | | | | | | |
| OneDrive | | | | | | | |
| De PC | | | | | | | |
| 5 3D オブジェクト | | | | | | | |
| Pixel 4a | | | | | | | |
| 🏮 ダウンロード | | | | | | | |
| 🚡 デスクトップ | | | | | | | |
| ドキュメント | | | | | | | |
| ▶ ピクチャ | | | | | | | |
| 雇 ビデオ | | | | | | | |
| ▶ ミュージック | | | | | | | |
| Windows (C) | | | | | | | |

(3) 启动管理管理软件「Vibro-Data_Manager」.选择「发送/接收」,点击「接收」.

| Vibro-Data Manager | | | | | |
|--------------------|-------------|-----------|-------|------|---------------|
| | | | | | |
| | 11-1-11- XH | | | | |
| 数据管理 发送 | /按权 迟坝 | 1 | | | |
| | | | | | |
| 42324 | +xxuk7 | 业训练工作学习社会 | 百二十三月 | 巡回沿署 | 备 召 约片 |
| 反达 | 按收 | ナリビバリン王 | 日初则重 | 心回反直 | NHTU |
| | | | | | |
| 发送/接收 | | - | 设置 | | 终端管理 |
| ▲机器 | | | | | |
| Plant1 | 机器 | | | | |
| ▷ PC-A-PL1 | 1/ 644 | | | | |
| ▷ PC-B-PL1 | | | | | |
| ▷ 検証 | 大分割 | き (成套机器) | | | |
| Pixel4a PL-A | Plant | 1 | | | |
| ▷ Pixel | PC-A | -PL1 | | | |
| | PC-B- | PL1 | | | |
| | 検証 | | | | |
| | Pixel4 | a PL-A | | | |
| | Pixel | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

(4) 显示「接收测量数据」对话框.选择「Windows PC」,点击「接收测量数据」.

| 3 接收测量数据 | | | |
|----------|----|------------|----------|
| Android | 终端 | Windows PC | ○ USB存储器 |
| 同步终端选择 | | 同步终端名称 | |
| | ł | e收测量数据 | 取消 |

(5) 数据接收处理完成后,点击「确定」.

| 确认 | \times |
|-----------|----------|
| 数据接收处理完成。 | |
| 确定 | |

4. 往 Android 手机/平板电脑的送信

在管理软件作成的「自动测量条件」或「巡检路径」往 Android 手机/平板电脑送信 . 本次操作 ,请在「3. 从 Android 手机/平板电脑收信」完成后实施 .

| 🖳 Vibro-Data Manager | | | | | | |
|---|------|---|------|------|--------|---|
| | | | | | | |
| | 送/接收 | 选项 | | | | |
| | | | | | | 1 |
| 安洋 | 按收 | 半川紙林石/住 | 白动测导 | 巡回沿署 | 解釋新 | |
| 2006 | Jænx | 7-9001/07/EE | | | 70+ KK | |
| 发送/接吻 | ζ | | 设置 | | 终端管理 | |
| ▷ Plant1 ▷ PC-A-PL1 ▷ PC-B-PL1 ▷ 枝証 ▷ Pixel4a PL-A ▷ Pixel | | 机器 大分类 (成套机器) Plant1 PC-A-PL1 PC-B-PL1 検証 Pixel4a PL-A Pixel | | | | |

(1) 启动管理软件「Vibro-Data_Manager」.选择「发送/接收」,点击「发送」.

(2) 显示 「发送设置信息」的对话窗口,选择 「Windows PC」,点击 「自动测量条件选择」,选择希望往 Android 手机/平板电脑的送信信息,点击 「自动测量条件送信」.

| 发送设置信息 | | | | × |
|-------------|---------|------------|--------|---|
| ○ Android终端 | | Windows PC | | |
| 同步终端选择 | 同步终端名称 | | | |
| 自动测量条件选择 | 择自动模式条件 | | 巡回ルートA | |
| 自动测量条件发送 取消 | | | | |

- (3) 用数据线把 Android 手机/平板电脑连接 P C . 这时、请确认 Android 手机/平板电脑的「USB 设置」 是否是「文件传输」模式。
- (4) 删除资源管理器→\Android 手机/平板电脑\内部存储 Android\data 下面文件 「com.nsk.jp.android.v.2020.acousnavi4a10」.
- (5) 复制桌面的「Device_Data」文件「com.nsk.jp.android.v.2020.acousnavi4a10」, 粘贴在\Android 手机/平板电脑\内部存储 Android\data 下面.
- (6) Android 手机/平板电脑送信完成.