

# V2T-10

## テレホンテキスト



株式会社自立コム

### 同梱物

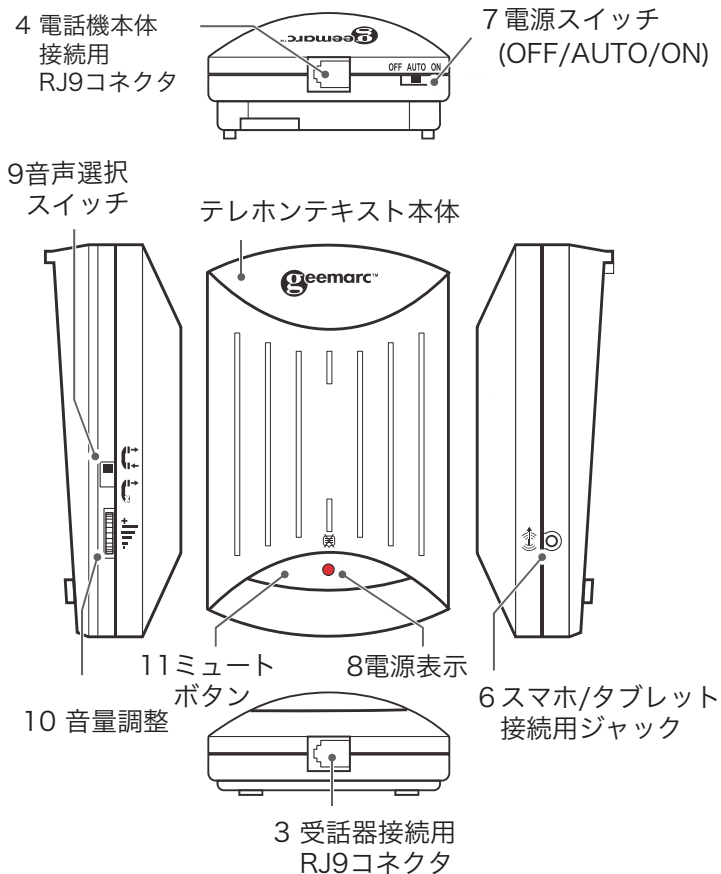
テレホンテキストには以下のものが同梱されています。

- V2T10 テレホンテキスト本体
- スマホ / タブレット接続用 3.5mm プラグケーブル
- 電話機接続用 RJ9 ケーブル
- 9V アルカリ電池
- 本取扱説明書

### 仕様

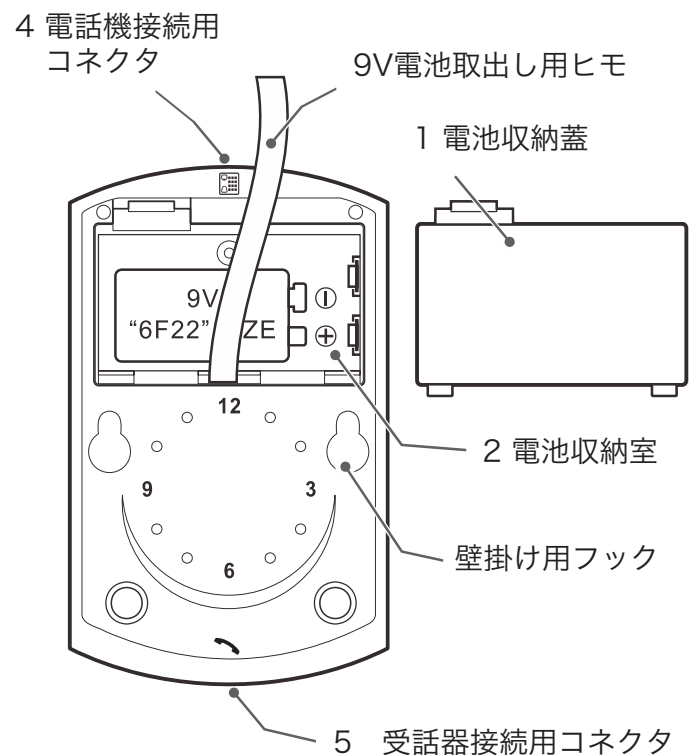
サイズ	102 x 63 x 33 mm
重量	114 g
電源	9V アルカリ電池
動作環境	iOS 9.2 以上 Android 4.3 以上

### 各部名称



2

### 各部名称

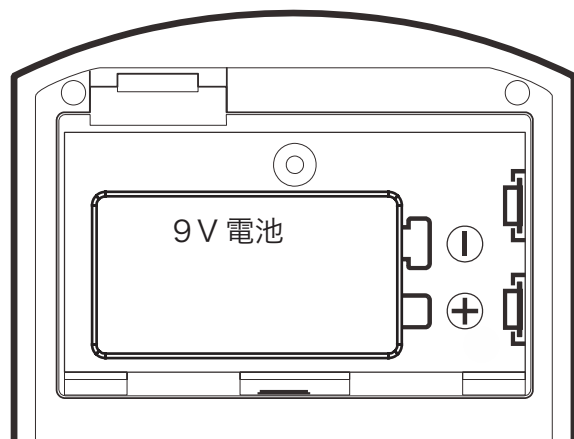


3

### 電池のセット

本体裏面にある電池蓋を、電池蓋のフックを外しながら開きます。付属の9V電池の透明の被覆を外し、プラスとマイナスの向きに気をつけて電池収納室にセットします。

イラストを参考にしてプラスとマイナスを間違えないようにセットしてください。



4

### テレホンテキストと電話機の接続

電話機の本体から受話器を外します。

付属のRJ9ケーブルの片方を、電話機を受話器が繋がっていた接続口に接続します。

反対側をテレホンテキストの、下図(4)の接続口に接続します。

最初に取り外した受話器のケーブルを、テレホンテキストの下図(5)の接続口に接続します。



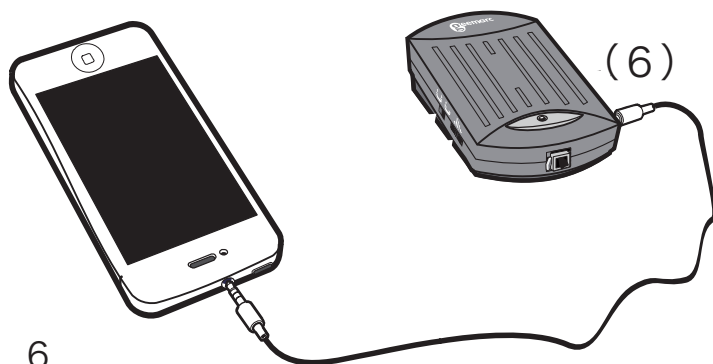
5

### テレホンテキストと端末の接続

付属のスマホ / タブレット接続用3.5mmプラグケーブルの片方をテレホンテキストの下(6)の接続口に接続します。反対側をスマホやタブレットのイヤホンジャックに接続します。パソコンと接続する場合は4極ミニプラグのUSB変換アダプタなどをご利用ください。

注意：マイク入力とヘッドホン出力が一緒になっているパソコンの場合そのまま接続できます

注意：お使いの端末に音声認識アプリが必要です



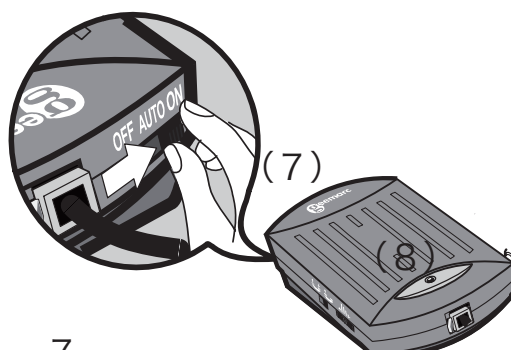
6

### スイッチを入れる

本体上部の(7)電源スイッチをONの位置にすると(8)の電源表示LEDが赤く点灯して電源が入ります。

(7)電源スイッチをOFFにすると(8)電源表示LEDは消灯して電源が落ちます。

(7)電源スイッチをAUTOにすると受話器をあげた時(8)電源表示LEDが赤く点灯して電源が入り受話器を電話機に戻すと節電のために数分後に自動的に電源が落ちます。



7

電源表示

電源が入った状態で（8）電源表示LEDが赤く点灯しなかったり、LEDの表示が薄くなってきたら電池を新しいものに交換してください。

テレホンテキストの電源が入っていない状態でも通常の通話はできます。



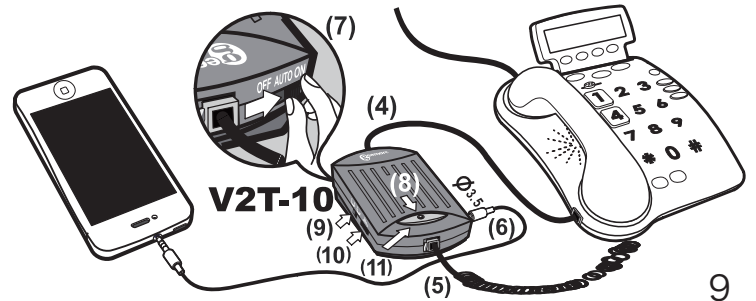
8

通話を文字化する

iOS端末ならAppStoreでGoogleドキュメントをダウンロードしてAppleの音声認識を利用、Android端末ならGooglePlayからTextHearをダウンロード、パソコンならGoogleChromeをダウンロードしてGoogleドキュメントなどでGoogle音声入力ですべて文字化します。GoogleドキュメントやTextHearを立ち上げた状態で、テレホンテキストの電源を入れて通話をするとう自動的に音声認識が始まります。

注意：UDトークは環境によっては非対応です

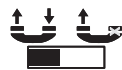
注意：音声認識の使い方は弊社ホームページに動画で説明しています、参考にしてください



9

使い方

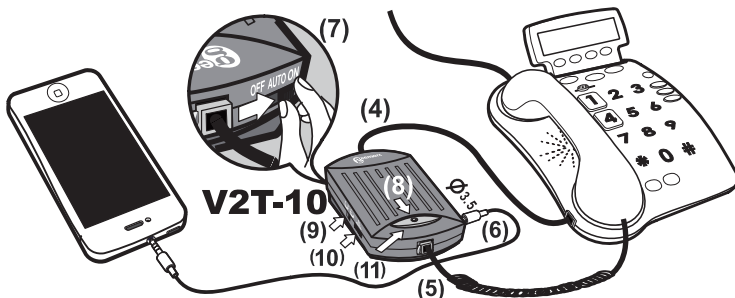
文字化する音声の選択

（9）音声選択スイッチを  に合わせるとこちら側の音声と通話相手の音声の両方が文字化されます。

 こちら側に合わせると通話相手の音声

だけが文字化されます。

※通常は  こちらに合わせます



10

使い方

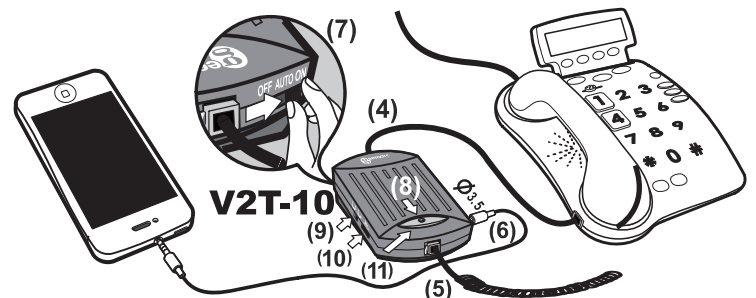
文字化する音声の調整

音声認識アプリに入力される音声が大きすぎたり小さすぎる場合は（10）音量調整で調整してください。

音声認識がうまくいかない時は、音量調整で調整すると認識率が変わります。

音声認識をさせたくない時は（11）ミュートボタンを押すと、押し続けている間は音声認識しません。

注意：受話器から聞こえる音声の音量は変わりません



11

テレホンテキストが正常に動作しない時

- ・テレホンテキストと受話器がきちんと接続されていることを確認してください。
- ・テレホンテキストと電話機がきちんと接続されていることを確認してください。
- ・電池が正しい向きに挿入されていることを確認してください。
- ・テレホンテキストとスマホまたはタブレットが正しく接続されていることを確認してください。
- ・テレホンテキストの電源スイッチがONまたはAUTOになっていることを確認してください。
- ・USBでパソコンと接続した場合、パソコン側でマイク入力の設定が正しくされていることを確認してください。

12

音声認識アプリが正常に動作しない時

- ・テレホンテキストとスマホやタブレットが正常に接続されていることを確認してください。
- ・Text Hear, Google 音声入力などの音声認識アプリが起動していることを確認してください。
- ・音声認識アプリに入力される音声が適正な音量か確認してください。
- ・はっきり明瞭な声で話してください。
- ・Androidでは専用アプリのTextHear、PCではGoogleの音声認識、iOSではAppleの音声認識推奨です。  
音声認識アプリの詳細については弊社のホームページの動画や各アプリのマニュアルを参照してください。
- ・UDトークは回線により非対応です。

13

注意事項

- 思わぬ事故や怪我と原因となりますので、本体は決して開けないでください。 本体を開けたり改造をした場合、保証の対象外となります。
- 故障の原因となりますので、本体を掃除する際に洗剤や研磨剤を使わないでください。掃除をする場合は乾いた柔らかい布で拭いてください。
- 直射日光に晒さないでください。
- 風通しの良い場所でお使いください。
- 本体を水に濡らしたり、湿気の多い場所で使用しないでください。
- 本体を火の近くや、有害物質の近くで仕様しないでください。

14

検証済みUSB変換アダプタ

動作確認機種

Windows 10  
macOS 10.13.3

サンワサプライ USBオーディオ変換アダプタ  
(4極ヘッドセット用) MM-ADUSB4

UGREEN USB オーディオ 変換アダプタ