

総合通報システムじしんたすけ

「携帯電話変換装置」 「携帯電話用基本機器」 取扱説明書

携帯電話用基本機器については、別紙の総合通報システム「じしんたすけ」の取扱説明書も参照してご使用ください。

携帯電話変換装置



携帯電話用基本機器



在宅時は携帯電話の充電ケーブルを携帯電話変換装置の充電ジャックに接続するだけで……………

- 携帯電話の代わりに一般的な固定電話機で電話の発着信ができます。
- 外出時は携帯電話を充電ケーブルから外して携行すれば、携帯電話は自由に使用できます。

在宅時は携帯電話の充電ケーブルを携帯電話変換装置の充電ジャックに接続するだけで……………

- 緊急事態発生時には無線発信器で消防署に緊急通報を発信でき、一般的な固定電話機また救助通報機のスピーカーホンを使用して応答できます。
- 携帯電話の代わりに一般的な固定電話機で電話の発着信ができます。
- 外出時は携帯電話を充電ケーブルから外して携行すれば、携帯電話は自由に使用できます。

1. 各部の名称と機能

携帯電話変換装置	緊急通報機器の救助通報機
	
携帯電話変換装置完成図	携帯電話用基本機器完成図
	

2. 携帯電話変換装置の接続方法

- (1) 付属品の AC-DC 電源アダプタ⑨を DC ジャック①に差し込みます。
- (2) 携帯電話⑬の充電ケーブル⑭を CHG ポート④に差し込みます。
- (3) 使用する固定電話機⑫のモジュラーケーブルを LINE ジャック③に差し込みます。
- (4) ナンバーディスプレイ機能がある固定電話機⑫を使用する場合は N.D スイッチ⑤を ON にします。

3. 携帯電話用基本機器の接続方法

- (1) 付属品の AC-DC 電源アダプタ⑨を DC ジャック①に差し込みます。
- (2) 付属品の電源ケーブル⑩を DC ジャック②と DC ジャック⑧に差し込んで接続します。
- (3) 付属品のモジュラーケーブル⑪を LINE ジャック③と LINE ジャック⑦に差し込んで接続します。
- (4) 携帯電話⑬の充電ケーブル⑭を CHG ポート④に差し込みます。
- (5) 使用する固定電話機⑫のモジュラーケーブルを TEL ジャック⑥に差し込みます。
- (6) ナンバーディスプレイ機能がある固定電話機⑫を使用する場合は N.D スイッチ⑤を ON にします。