

# News Release

2014年10月27日

報道資料

～インテリアに合わせやすいデザインと使いやすさを実現～ デジタルコードレス留守番電話機「TF-FD31」シリーズを新発売				
商品名	型番	カラー	希望小売価格	発売時期
デジタルコードレス留守番電話機	TF-FD31S-W(受話子機タイプ)	ピュアホワイト	オープン価格	12月上旬
	TF-FD31S-T(受話子機タイプ)	チョコレートブラウン		
	TF-FD31S-A(受話子機タイプ)	ターコイズブルー		
	TF-FD31W-W(子機1台付)	ピュアホワイト	オープン価格	
	TF-FD31W-T(子機1台付)	チョコレートブラウン		
	TF-FD31W-A(子機1台付)	ターコイズブルー		
	TF-FD31T-W(子機2台付)	ピュアホワイト	オープン価格	
増設子機	TF-EK34-W	ピュアホワイト	オープン価格	
	TF-EK34-T	チョコレートブラウン		
	TF-EK34-A	ターコイズブルー		



パイオニアは、部屋のインテリアに合わせやすいデザインに加え、コンパクトで使いやすい機能を備えたデジタルコードレス留守番電話機「TF-FD31」シリーズを発売します。

本機は、奥行き 80mm のコンパクトサイズ、脚高スタイルのデザインに加え、3 タイプのカラーバリエーションがあるので、部屋のインテリアや好みに合わせて選べます。また、本体前面に液晶画面を配置しているので、着信時には見やすく、待ち受け時には時計として使えます。

※10月28日(火)より、パイオニア プラザ銀座(<http://pioneer.jp/corp/publicity/pioneer-ginza/>)に「TF-FD31」シリーズを先行展示します。

【主な特長】

1) インテリアに合わせやすいデザイン

奥行き 80mm のコンパクトサイズなので、省スペースに設置できるとともに、小物入れなどインテリア雑貨のような脚高スタイルを採用しており、インテリアに合わせやすいデザインです。

2) 部屋に合わせて選べる3タイプのカラーバリエーション

ピュアホワイト/チョコレートブラウン/ターコイズブルーの3色を用意しているので、部屋のインテリアや好みに合わせて選べます。

3) 本体前面に配置した見やすい液晶画面

本体前面に 2.8 型の液晶画面を配置しているので、着信番号やかけてきた相手を一目で確認できます。また、待ち受け時には、表示部が淡く光る(ハーフライトモード)時計として使えます。

#### 4) 停電時でも通話ができる「簡易停電対応」機能※1を搭載

停電時に、受話子機・子機で、約2時間の連続通話ができる「簡易停電対応」機能を搭載しています。

#### 5) さまざまな電話機アクセサリ(別売)に対応

高齢の方や、離れて暮らすご家族向けの電話機アクセサリ(別売)「ハッピーセンサー“まもるとあかり”(TF-TA51HS-W)」や、「フラッシュベルエアー(TF-TA31FA-W)」、「受話器で話せるあんしん子機“ら・く・わ”(TF-TA61RW-T)」と組み合わせて使用することができます。

#### 6) 他の家庭用電子機器との電波干渉がない“DECT 準拠方式”※2を採用

1.9GHzの周波数帯を使用する“DECT 準拠方式”を採用しており、電子レンジや無線LANなどの2.4GHz周波数帯を使用する機器との電波干渉がありません。

#### 7) 環境に配慮した省エネ設計

待機時消費電力を子機:約0.8W/親機:約1.5Wに抑えた、環境に配慮した省エネ設計です。

#### 8) その他の特長

- ・「あんしん呼出し」※3や「特定番号ガード」※4など充実した迷惑電話ガード機能を搭載
- ・設定時間にアラームを鳴らす「モーニングコール」機能を搭載(受話子機・子機)
- ・視認性が高く見やすい「ホワイトバックライト」液晶を採用(親機・受話子機・子機)
- ・録音前警告機能を搭載
- ・壁掛け対応※5(子機)

※1 別売の単4アルカリ乾電池4本が必要です。

※2 DECT(Digital Enhanced Cordless Telecommunications)はETSI(欧州電気通信標準化機構)が1988年に策定したデジタルコードレス電話の規格であり、世界で広く普及している無線通信方式のひとつです。本製品はARIB(一般社団法人電波産業会)の標準規格「ARIB STD-T101」に準拠しています。

※3 「あんしん呼出し」「かんたんガード」はNTT東日本・NTT西日本の「ナンバー・ディスプレイ」サービスの契約なしでご利用になれます。

※4 NTT東日本・NTT西日本の「ナンバー・ディスプレイ」サービスの申し込みが必要です。

※5 子機の壁掛けには、別売の壁掛けネジが必要です(親機は壁掛けできません)。

#### 【「TF-FD31」シリーズの主な機能】

<b>■電話帳機能</b>	
電話帳タイプ	親機 カタカナ電話帳 100件 子機・受話子機 カタカナ電話帳 100件
電話帳コピー	親機⇄受話子機・子機、受話子機・子機⇄子機
ワンタッチダイヤル	子機:3件
<b>■ホームテレホン機能</b>	
子機間通話/子機間転送	○(受話子機+子機1台以上)
内線ネーム呼出	○(子機)
一斉呼出	○(受話子機+子機1台以上)
<b>■ナンバー・ディスプレイ対応機能※4</b>	
着信時番号表示	○(親機・受話子機・子機)
キャッチホン・ディスプレイ対応	○(親機・受話子機・子機)
着信履歴	親機、受話子機、子機 各30件
迷惑電話ガード機能	非通知ガード、公衆電話ガード、表示圏外ガード、 特定番号ガード(30件)
鳴り分け	6種類(個別設定)
<b>■その他の機能</b>	
あんしん呼出し	○(親機)
かんたんガード※3	○(その着信に限りワンタッチでガード)
盗聴防止機能※6	○
子機増設	付属の受話子機・子機を含めて最大4台
保留メロディ	1曲(曲名:花のワルツ)
停電時通話※1	○(受話子機・子機)
ハンズフリー通話	○(受話子機・子機)
モーニングコール	○(受話子機・子機)
発信履歴(リダイヤル)	受話子機・子機 各10件
呼出音量切替	親機・受話子機・子機 各4段階+消音
呼出音切替	親機・受話子機・子機 各6種類

受話音量切替	受話子機・子機 各 4 段階
受話音質切替	受話子機・子機 各 3 段階
スピーカー音量設定	親機: 8 段階、受話子機・子機: 各 4 段階
携帯通話おトク機能(0033)	○
フラッシュベルエア―(別売)対応	○
ハッピーセンサー“まもるとあかり”(別売)対応	○
あんしん子機“ら・く・わ”(別売)対応	○
壁掛け対応 <sup>※5</sup>	○(子機)
■留守番機能	
DSP 方式録音	最大約 11 分
新規留守用件表示	○(親機・受話子機・子機)
居留守モニター	○(受話子機・子機は同時に 2 台まで)
自作応答メッセージ	○(1 種類 最大約 30 秒)
固定応答メッセージ	○(1 種類)

※6 第三者が特殊な手段を講じた場合には傍受される可能性があります。

### 【「TF-FD31」シリーズの主な仕様】

	親機	受話子機・子機
使用周波数帯域	1,895.616 MHz ~ 1,902.528 MHz	
電源	AC100 V (50/60 Hz)	DC2.4 V (Ni-MH 電池)
使用時間 /充電完了時間	—	待受約 180 時間・連続通話約 6 時間 /充電完了約 10 時間
停電時使用時間	待受約 4 時間・連続通話約 2 時間	フル充電時は上記同様
消費電力	最大 約 2.4 W/留守待機時 約 1.5 W	充電器充電時 約 0.8 W
寸法 (幅×高さ×奥行)	約 196 mm×75 mm×80 mm	受話子機 : 約 178 mm×27 mm×47 mm 子機 : 約 48 mm×176 mm×30 mm 充電器 : 約 84 mm×65 mm×84 mm
質量	約 340 g(付属品含まず)	受話子機 : 約 140 g (充電電池を含む) 子機 : 約 140 g (充電電池を含む) 充電器 : 約 200 g

#### ◆電波の干渉について

本機の使用周波数帯では、PHS の無線局のほか、異なる種類のデジタルコードレス電話の無線局が運用されています。本機は同一周波数を使用する他の無線局と電波干渉が発生しないように考慮していますが、万一、本機から他の無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、本機の AC アダプターを抜いてパイオニアホームエレクトロニクス(株) お客様相談室にご連絡いただき、混信回避のための処置などについてご相談ください。