

報道資料

通話中の相手の声が聞き取りやすくなる「はっきり大音量」機能を搭載
デジタルコードレス留守番電話機「TF-FA75」シリーズを発売
～黒を基調とする質感の高いデザインを採用し、見やすい大型液晶画面を搭載～



【TF-FA75S(B)】

【TF-FA75W(B)】

商品名	型番	カラー	希望小売価格	発売予定時期
デジタルコードレス 留守番電話機	TF-FA75S(B) (受話子機タイプ)	ブラック	オープン価格	2月下旬
	TF-FA75W(B) (子機1台付)			

オンキヨー&パイオニアマーケティングジャパン株式会社(所在地:東京都墨田区、代表取締役社長:荒木 健)は、パイオニアブランドのデジタルコードレス留守番電話機「TF-FA75」シリーズを発売します。

本機は、「はっきり大音量」機能により、親機と受話子機/子機に搭載している専用のボタンを押すだけで、通話中の相手の声が大きく聞き取りやすくなるため、会話中に聞き返すなどの煩わしさを軽減できます。本機能は当社音声モニタリングレーザー“フェミニ”^{※1}の聞こえサポート技術のノウハウにより、音量を上げるとともに高い音も強調することで、通話中の相手の声を聞き取りやすくしています。また、黒を基調とするシンプルで質感の高いデザインを採用することで、さまざまなインテリアに調和するとともに、読みやすい漢字表示に加え、ホワイトバックライトを採用した大型液晶画面を親機と子機に搭載しており、携帯電話の電話番号(11桁)も1行で表示できるなど、見やすく使いやすい仕様になっています。さらに、本機の電話帳に登録されていない電話番号から電話がかかってきた場合、呼出音が鳴る前に「恐れ入りますが、通話を録音します」と自動警告するなどの「おまかせガード」機能^{※2}を搭載しており、年々件数が増加し社会問題になっている振り込め詐欺^{※3}や電話による勧誘販売などの迷惑電話に対応しています。

【TF-FA75の主な特長】

1) 受話器からの相手の声が聞き取りやすくなる「はっきり大音量」機能専用ボタン搭載(親機・受話子機/子機)

「はっきり大音量」機能により、通話中に専用のボタンを押すと、受話子機や子機からの相手の声が大きくなるとともに、高い音を強調するので、会話時の相手の声が聞き取りやすくなります。



<親機>



<受話子機>



<子機>

【「はっきり大音量」専用ボタン: 画像中の緑のボタン】

会話がはっきり聞こえるように高い音を強調



※グラフはイメージです

【音の特性イメージ】

2) シンプルで質感の高いデザインの採用と見やすい大型液晶画面を搭載

黒を基調とするシンプルで質感の高いデザインを採用することで、さまざまなインテリアに調和します。読みやすい漢字表示に加え、視認性の高いホワイトバックライトを採用した大型液晶画面を搭載しており、親機(3.9型)、子機(2.1型)ともに見やすく、携帯電話の電話番号(11桁)も1行で表示できるなど、使いやすい仕様になっています。



【大型液晶画面(親機・子機)】

3) 「おまかせガード」など、家で安心して過ごせるさまざまな迷惑電話防止機能を搭載

◎おまかせガード

本機の電話帳に登録していない電話番号からの着信時に、呼出音が鳴る前に「恐れ入りますが、通話を録音します」と相手にメッセージを流すこと(自動警告)^{*2}で、迷惑電話を抑止する効果が期待できるとともに、メッセージを流しても相手が切らない場合は、特別な呼出音が鳴ることで注意を促します。また、電話に出ると自動で通話録音するので、通話後に確認することができます。

◎あんしんランプ

電話帳に登録した相手からの着信を光の点滅で知らせることができる「あんしんランプ」を搭載しており、電話帳に登録した家族や知人からの着信を一目で確認できるので、子供や高齢の方でも安心して電話に出られます^{*4}。



◎まかせて応答

受話器を取る前に「お名前をおっしゃってください。相手先を確認してから電話をお受けしております。」というメッセージを流すことができます。相手の声を確認してから電話に出たり、ボタンを押すことでお断りメッセージを流して電話を自動的に切ることができるので、断るための煩わしい会話をする必要がありません。

◎0120/0800 ガード

0120/0800からはじまる電話番号からの着信時に、呼び出し音を鳴らさずにメッセージで対応し、自動的に電話を切ることができるので、電話に出ることや、断るための煩わしい会話をする必要がありません^{*4}。

◎特定番号ガード

あらかじめ出たくない相手の電話番号を登録しておけば、着信時に呼び出し音を鳴らさずにメッセージで対応し、自動的に電話を切ることができるので、電話に出る必要がありません^{*4}。

◎ワン切りガード

呼出音を1回だけ鳴らして切る迷惑電話がかかってきたときに、呼出音を鳴らさないようにすることができます。

4) その他

- ・留守番録音などを含め、最大録音可能時間約 120 分
- ・メロディー5 曲を含む 9 種類から選べる呼出音
- ・簡易停電通話(停電時、単 4 形アルカリ乾電池 4 本で約 2 時間使用可能)
- ・壁掛け対応^{*5}(子機のみ)
- ・子機を最大 8 台まで増設可能(受話子機・付属子機を含む)

【主な仕様】

	親機	受話子機/子機
録音方式	DSP 録音方式	
録音可能時間	約 120 分(留守録音、通話録音、応答メッセージの合計)+5 分(おまかせガードの自動通話録音)	
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	—	連続通話時間:約 8 時間 連続待受時間:約 150 時間 充電完了時間:約 10 時間
消費電力	最大 約 4.4 W / 留守待機時 約 1.9 W	充電器充電時(子機) 約 0.8 W
寸法(幅×高さ×奥行)	約 183 mm×63 mm×188 mm (突起部含まず)	受話子機:約 48 mm×178 mm×27 mm 子機 :約 48 mm×180 mm×31 mm 充電器 :約 84 mm×44 mm×87 mm
質量	約 490 g (付属品含まず)	受話子機 : 約 150 g (充電池を含む) 子機 : 約 150 g (充電池を含む) 充電器 : 約 150 g

※詳しい製品情報は以下の製品ホームページをご覧ください。

http://pioneer-communication.com/phone/tf_fa75/

※1 ステレオタイプの集音器。製品ページ:<http://pioneer-communication.com/kikoe/femimi/>

※2 NTT ナンバー・ディスプレイに加入時の動作です。非加入の場合、自動警告の前に通常の呼出音が約 15 秒間鳴ります。

※3 警察庁の公式サイト(<https://www.npa.go.jp/safetylife/seianki31/higaijoukyou.html>)による。

※4 NTT ナンバー・ディスプレイのご利用が必要です。

※5 子機充電器を壁に取り付けるには、別売のネジが必要です。

* 「Pioneer」及び「Pioneer ロゴ」は、パイオニア株式会社の商標であり、ライセンスに基づき使用されています。

* 記載されているその他の会社名および製品・役務名は、各社の登録商標または商標です。

* 他のトレードマークおよび商号は、各所有権者が所有する財産です。