

2019年4月17日

赤ちゃんの様子をモニター機で見守りできる

## ホームネットワークシステム「スマ@ホーム システム」 ベビーモニター KX-HC705を発売

赤ちゃんの泣き声を検知しておやすみ音(※1)を自動再生



ベビーモニター「KX-HC705」  
(2019年4月 パナソニック)

品名	ベビーモニター
品番	KX-HC705
色	-W(ホワイト)
メーカー希望小売価格	オープン価格
発売日	5月23日
月産台数	800台

パナソニック株式会社は、寝室などにいる赤ちゃんの様子をモニター機で見守りできるベビーモニターKX-HC705を5月23日より発売します。

近年、共働き家庭や核家族の増加など生活スタイルの変化により、育児に負担を抱えるかたが増えています。本製品はカメラが設置されている部屋の様子をモニター機で確認できますので、寝室などにいる赤ちゃんの様子を別室から見守ることができるほか、部屋が暗くなると自動的にナイトモード(※2)に切り替わるため、お休み中の赤ちゃんの寝顔も見守ることができます。また眠っている赤ちゃんが起きて泣きだした時などに、自動でおやすみ音(※1)を再生することができます。さらにカメラには3つのセンサーを搭載しました。赤ちゃんが泣いたり動いたりすると音センサーと動作センサーが反応し、モニター機が光や音でお知らせしますので、離れたリビングやキッチンで家事をしている時でも赤ちゃんの様子の変化に気付くことができます。温度センサーにより、設定した温度範囲を超えた場合もモニター機がお知らせするので部屋の室温を調整する目安にいただけます。

当社は見守り・コミュニケーションができる本製品により、忙しい子育て世代の育児をサポートします。

## <主な特長>

1. カメラに映る赤ちゃんの様子をモニター機で見守ることができる
2. 赤ちゃんが泣いたら自動でおやすみ音(※1)を再生
3. 3つのセンサーを搭載。光や音で赤ちゃんの様子や室温の変化をお知らせ(音センサー/動作センサー/温度センサー)

※1:設定が必要です。本機能は赤ちゃんの睡眠を保証するものではありません。

※2:周囲が暗いときは本機に内蔵の赤外線LEDが点灯して、映像を白黒で表示します。赤ちゃんとカメラの距離めやす:約50 cm~約100 cm

## 【お問い合わせ先】

ファクス・電話・ドアホンご相談窓口

フリーダイヤル 0120-878-983(受付9時から18時)

## 1. カメラに映る赤ちゃんの様子をモニター機で見守ることができる

寝室などにいる赤ちゃんの様子を別室からモニター機で見守ることができます。また部屋が暗くなると自動的に赤外線LEDを点灯させるナイトモード(※2)を搭載しましたので、暗いお部屋にいるお休み中の赤ちゃんを見守ることができます。モニター機とカメラは、デジタルコードレス電話機などの標準規格であるDECT(※3)準拠方式で接続。無線LANなどの他機器との電波干渉による通信障害が少なく、安定した通信が可能です。カメラとモニター機間の接続設定が不要で、それぞれの電源を入れるだけですぐに使用開始できます。さらにモニター機は充電式で、持ち運びが可能なので、電源が近くにないお部屋で家事をする時にも見守りができ便利です。

(使用イメージ)



(接続イメージ)



※3: DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunications) は ETSI (欧州電気通信標準化機構) の商標で、世界で広く普及している無線方式のひとつです。当社の製品は 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。

## 2. 赤ちゃんが泣いたら自動でおやすみ音(※1)を再生

胎内音、心音、ホワイトノイズ、波の音、雨音の5種類のおやすみ音(※1)と子守歌を搭載しました。モニター機から手動で再生・停止できるほか、設定により音声を検知したときに自動再生することもできます。たとえば寝室で眠っていた赤ちゃんが起きて泣きだした時に、自動でおやすみ音(※1)をカメラから流すことができます。



## 3. 3つのセンサーを搭載。光や音で赤ちゃんの様子や室温の変化をお知らせ(音センサー／動作センサー／温度センサー)

カメラには音、動作、温度の3種類のセンサーを搭載しました。センサーが反応すると、モニター機のLEDの点灯やお知らせ音が鳴るので、常にモニター機を見ていなくても寝室などにいる赤ちゃんの様子の変化に気付くことができます。たとえばリビングやキッチンで家事をしながらも寝室などで眠っている赤ちゃんの様子に変化があるとすぐにモニター機で確認することができます。またカメラを置いている部屋の室温が、設定した温度範囲を超えた場合も同様にお知らせすることができるのでお部屋の室温を調整する目安にいただけます。

### 【その他の特長】

- カメラに内蔵されているスピーカーやマイクを通じて声を聞くことや、話しかける(※4)ことができます。
- モニター機でカメラの映像を2倍にズームできます。
- 付属の壁掛けアダプターを使用すると壁にカメラを設置できます。

※4: プレストーク方式です。

## 【仕様一覧】

	品名	ベビーモニター
	品番	KX-HC705
カメラ	電源	ACアダプター AC100 V(50 Hz/60 Hz) (DC5.0 V/1000 mA)
	消費電力	待機時:約2.0 W 最大時:約5.8 W
	外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約123×77×69 mm
	使用環境	温度:0℃~40℃ 湿度:20%~80%(結露なきこと)
	質量	約224 g
	無線通信方式	1.9 GHz TDMA-WB
	使用可能距離	約100 m(見通し距離)
	撮像素子	CMOS 30万画素
	最低被写体照度	0ルクス(※5)
	焦点距離	固定(0.4 m~∞)
	撮影範囲(カメラ画角)	水平:約37° 垂直:約28°
	センサー検知方式	動作検知
	動作検知範囲	水平:約37° 垂直:約28°
	可動範囲	水平:約+136°(右側)~約-136°(左側) 垂直:約0°(正面)~約-44°(下側)
コード長さ	ACアダプターコード:約2.9 m	

モニター機	使用環境	温度:0℃~40℃ 湿度:20%~80%(結露なきこと)
	充電環境	温度:5℃~40℃
	電源	ACアダプター(micro USBプラグ使用) AC100V(50Hz/60Hz)(DC5.0V/1000mA) 専用リチウムイオン電池(DC3.7V)(2000mAh)(7.4Wh)
	消費電力	待機時:約4.0W(充電時)
	使用時間	約5時間(※6)
	充電時間	約8時間(※7)
	外形寸法 (高さ×幅×奥行)	本体:約37×125×81mm スタンド使用時:約79×125×48mm
	質量	約208g(電池パック含む)
	無線通信方式	1.9GHz TDMA-WB
	コード長さ	ACアダプターコード:約2.9m
	画面表示	約3.5型カラー液晶ディスプレイ

※5:周囲が暗いときはカメラに内蔵の赤外線LEDが点灯して、映像を白黒で表示します。

※6:使用環境温度が20℃のとき、満充電の状態から連続モニターした場合

※7:使用環境温度が20℃のとき、待機状態で充電を行った場合

●J-DECTロゴは、DECT Forumの商標です。J-DECTのロゴはARIB STD-T101に準拠した1.9GHz帯の無線通信方式を採用した機器であることを示しています。同一ロゴを搭載する機器間での接続可否を示すものではありません。

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。

商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。