

【新製品】

HYBRIDベビーセンサー ベビーフレスRTM



ベビーフレスRは、
乳幼児の15秒・20秒の無体動を検出すると
アラーム音とアラーム表示灯の点滅で異常をお知らせする
HYBRIDベビーセンサーです。



HYBRIDベビーセンサーとは

センサ自動認識2WAYモニタ

ベビープレスシリーズで実績のあるバルーン式センサと新たに布団の下に敷くマット式センサの2WAY方式を採用。センサのタイプは機器が自動認識します。

音と光でお知らせ

乳幼児の無体動が15秒、もしくは20秒続くとアラーム音とアラーム表示の点滅で異常を知らせます。無体動から復帰しても光でアラーム履歴が分かります。

モニタリング中断機能

マットセンサは乳幼児を抱きあげたりする場合、停止ボタンを押すことでモニタリングを一時停止します。再度、乳幼児をマットの上に寝かせると自動でモニタリングが再開されます。

誤操作防止

機能ボタンは長押し操作、電源を切る場合は2つのボタンを同時に長押し操作等、誤操作または子どものいたずら防止に配慮した安全設計。

パソコンで体動データを抽出

無体動を検出しアラームが作動すると、無体動発生前後のそれぞれ最大10分間、合計最大20分間の体動データを自動で記録します。体動データは1,000件以上のデータを保存できます。体動データは専用ソフトウェアで確認することにより医師が乳幼児の様子を知ることができます。また、本体操作を行なった履歴はログとして記録保存されています。

ナースコールとの連携

専用接続キットにより無線にてナースコールとの連携が可能です。

* (株) バイオシリバー社製 ワイヤレス分配器 (WJC10シリーズ) に対応しています。




【仕様】

販売名	ベビープレスR
型番	BBR1
一般的名称	体動センサ(JMDNコード:70074000)
医療機器届出番号	13B1X00272000007
分類	クラスI <一般医療機器>
重量	約230g (電池を含む)
寸法	W130 x H120 x D33 mm (突起部を除く)
使用電池	電源:単3形アルカリ乾電池3本、内蔵電池:ボタン型リチウム電池(時刻記録用)
動作温度	10~30℃
動作湿度	15~75%(結露なきこと)
機能選択	無体動検出時間15秒または20秒
無体動警報	アラーム音(ピーツ、ピーツ)とアラーム表示点滅
電池残量低下警報	ブザー音(ブツ、ブツ)と電池切れ表示灯点滅
データ記録	無体動検出アラーム発生前最大10分及び発生後最大10分(合計最大20分) 1000件以上
付属品	呼吸センサ(1m)6本、単三アルカリ乾電池3本、専用ポーチ、取扱説明書、添付文書、簡易操作説明書
オプション品	呼吸センサ(2m)、マットセンサ、ナースコール接続セット*1 *1(株)バイオシリバー社製 ワイヤレス分配器WJC10シリーズに対応

⚠【使用上のご注意】

- 本機器は乳幼児の体動を含む身体の動き(おもに胸郭の動作)の低下・停止を感知し、無体動警報を発しますが、それらの異常の原因を予防したり治療したりするものではありません。
- 本機器のご使用中に無体動警報が鳴り、乳幼児の無呼吸などの異常を発見した場合には、ただちに救急車の手配、呼吸回復などの処置を行ってください。緊急時に対処できるようあらかじめ乳幼児の緊急蘇生法を習得しておいてください。
- 本機器は乳幼児を対象として設計されています。成人では正常に機能しない可能性があります。
- 呼吸センサは劣化などにより測定に影響を与えますので定期的に交換をしてください。

【製造販売業者】


 **RUFUTO 日本ルフト株式会社**

■ 本社 医療機器部

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町2-7-5 協販ビル
TEL.03-3518-2001 FAX.03-3518-6001

■ メディカルサービスセンター

〒336-0034 埼玉県さいたま市南区内谷7-2-1
TEL.048-839-0622 FAX.048-838-3532

 <https://www.nihon-ruhuto.com/>



ISO 13485:2016 認証取得

ご用命はこちらまで 