

## Newborn Vital Signs Examination Simulator

# バイタルサインベビー II

M58 11365-000

新生児の全身状態の観察・バイタルサインの  
測定手技を繰り返しトレーニング

リアルな心音・脈拍がとれるBaby!

実習項目

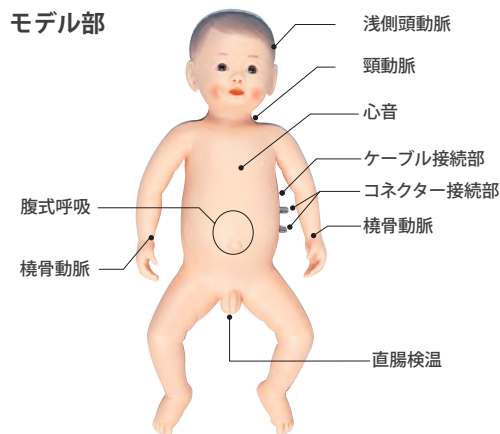
- 心音の聴診
- 呼吸の確認
- 脈診：心音に同調 浅側頭動脈・頸動脈・橈骨動脈の3箇所
- 体温の測定(直腸)
- 全身の観察



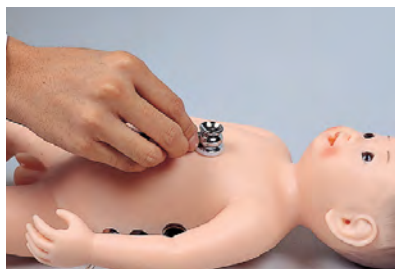
# M58 バイタルサインベビーⅡ

## 特長

- 実際に録音したリアルな心音。心拍数と音量の調節ができます。
- 6箇所(左右 浅側頭動脈・頸動脈・橈骨動脈)で脈拍の触診が可能。
- 呼吸の速さは心拍数に伴って変化します。
- 体温(直腸温検温)の調節は32~42度の範囲で調整できます。
- ベビーは標準の大きさの新生児モデルで、生体に近いやわらかさのワンピース型ボディです。



## 実習項目



心音聴診



脈拍触診(浅側頭動脈)

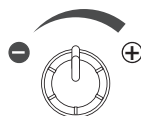


脈拍触診(頸動脈)

## 操作パネル

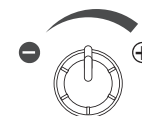


### 脈拍数 HEART RATE



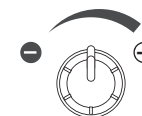
⊕側へ回すと脈拍と呼吸が速くなり、⊖側へ回すと遅くなります。

### 心音 HEART SOUND VOLUME



⊕側へ回すと心音と呼吸音が大きくなり、⊖側へ回すと小さくなります。

### 体温 TEMPERATURE



⊕側へ回すと体温の設定温度が高くなり、⊖側へ回すと低くなります。

## 仕様・価格

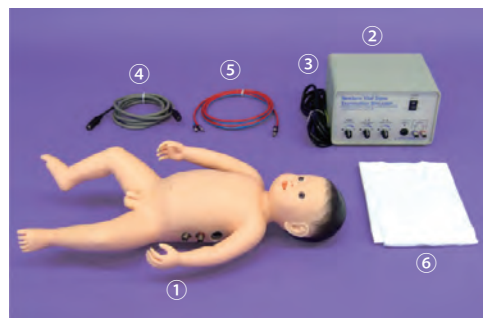
### M58 バイタルサインベビーⅡ 11365-000

#### 仕様

本体：新生児モデル  
 大きさ：身長約50cm  
 重量：約1.1kg  
 材質：軟質特殊樹脂使用

#### 構成

- |  |     |
|--|-----|
| ① モデル本体 (泉門部を表現)   | 1 体 |
| ② 制御ボックス<br>大きさ: 約W20×D18×H12cm<br>重量: 約2.2kg<br>電源電圧: AC100~240V<br>消費電力: 30W | 1 台 |
| ③ AC電源ケーブル   | 1 式 |
| ④ 制御ケーブル   | 1 式 |
| ⑤ エアチューブ   | 1 式 |
| ⑥ 新生児用肌着   | 1 式 |
| 取扱説明書  |     |



- 製品は絶えず改良を続けておりますので、仕様・外観など予告なく変更になる場合がございます。予めご了承ください。
- このパンフレットに掲載の文章・情報・写真等については、許可なく無断転載・転用・コピーなどは固くお断りいたします。

## 取扱店

## 製造元

株式会社 **京都科学** URL: <http://www.kyotokagaku.com>  
 e-mail: [rw-kyoto@kyotokagaku.co.jp](mailto:rw-kyoto@kyotokagaku.co.jp)

■ 京都本社・工場  
 〒612-8388 京都市伏見区北寝小屋町15番地  
 TEL: 075-605-2510  
 FAX: 075-605-2519

■ 東京支店  
 〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目26番6号  
 NREG本郷三丁目ビル2階  
 TEL: 03-3817-8071  
 FAX: 03-3817-8075

■ 仙台営業所 TEL: 022-722-8603 FAX: 022-722-8530	■ 名古屋営業所 TEL: 052-533-2985 FAX: 052-533-2986	■ 広島営業所 TEL: 082-545-2550 FAX: 082-545-2551	■ 福岡営業所 TEL: 092-433-0080 FAX: 092-433-0083
---	--	---	---