

視 覚



★月齢にあった視覚刺激を。
生まれたばかりの赤ちゃんの視覚は成長に応じて、だんだん細かいものがわかるようになり、その成長段階に応じた視覚刺激が赤ちゃんの好奇心を引き出します。赤ちゃんが何を区別できているか、ママも楽しみながらいろいろなものを見せてあげましょう。

★1・2ヶ月からアンパンマンの顔の要素を認識！
生後1～2ヶ月から赤ちゃんはアンパンマンの顔の要素を非常によく認識できます。5～6ヶ月になると、アンパンマンの表情の区別が付き始めるぐらいまで成長します。

< 検証内容の一例 >

Step1 お誕生の頃～ 0～2ヶ月	Step2 くびすわりの頃～ 3～4ヶ月	Step3 ねがえりの頃～ 5～6ヶ月	Step4 はいはいの頃～ 7～8ヶ月
★アンパンマンの顔の要素をとでもよく認識できる 	★さかさまの顔とまっすぐな顔ではまっすぐな顔を好む 	★普通顔とさまざまな表情の区別が付きはじめる 	★普通顔と悲しい顔を区別できる
★丸と三角を見分けられる 	★2×2と8×8のチェッカーボードを非常によく区別できる 	★8×8と24×24のチェッカーボードを区別できる 	
	★ストライプとぐるぐる模様を見分けられる 	★ぐるぐる模様を好む 	
	★枠の内側にある情報があるかないかを区別できる 	★枠の内側にある情報があるかないかを非常に良く区別できる 	

※より詳しい検証の内容は、ベビラボホームページ(<http://babylabo.jp>)をご覧ください。
※上記の月齢はあくまでも目安です。成長には個人差があるため、成長にあわせてあせらず見守ってあげましょう。
※表情認知は検証用の普通顔とキャラクター設定上のさまざまな表情の顔を比較した実験を行っております。検証用の普通顔は商品には含まれておりません。
協力:玉川大学 赤ちゃんラボ

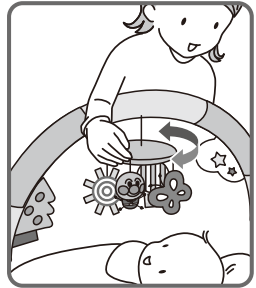
ステップ1 ゆらゆら動きを目で追って

ベビーラックに取り付けて、ゆらゆらゆれるのを目で追って楽しめます。



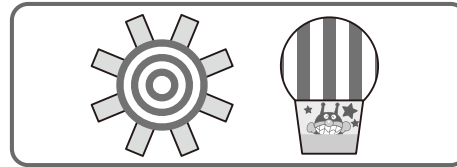
ステップ2 アンパンマンが分かるかな？

アンパンマンメリーをくるくるっとまわして赤ちゃんにみせてみましょう。「○○ちゃん、アンパンマン分かるかな～」と声をかけながらやってみましょう。



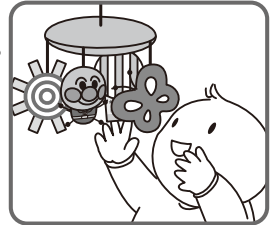
ステップ3 模様の区別ができるかな？

太陽についているぐるぐる模様と気球のストライプを見せてみましょう。きょろきょろしながら左右を見比べていませんか？



ステップ4 アンパンマンに届くかな？

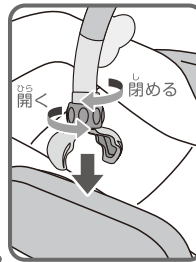
ゆらゆらしているものに手を伸ばすようになったら、赤ちゃんが届く位置にアンパンマンメリーを取り付けてみましょう。ちゃんとかめたらしっかりとほめてあげましょう。



取り付け方

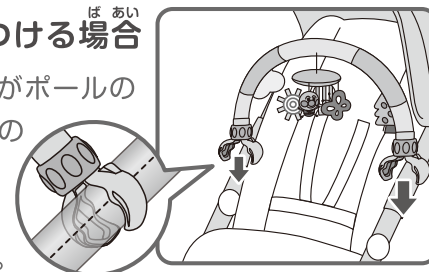
ハイローチェアにつける場合

緑色のパーツを反時計回りに回すとクリップが開きます。ハイローチェアの壁の厚みに合わせて調整して、緑色のパーツを時計回りに回してしっかりと固定してください。



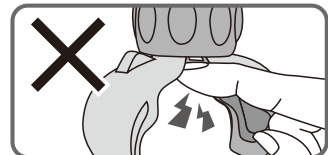
ベビーカーにつける場合

取り付ける場所がポールの場合は、クリップの中央にポールがくるように取り付けてください。

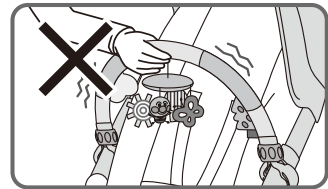


ご注意ください！

※指をはさまないようにご注意ください。



※本体を取り付けた状態で強く引っばったり、曲げたりしないでください。



あんぜん と く 安全への取り組み

ひんしつ きじゆん やく こうもく
〈バンダイの品質基準は約350項目〉

バンダイでは、「安全で安心できる製品作りに徹し、世界のお客さまから信頼と満足を得られる商品を提供する」ことを方針に掲げ、品質保証の取り組みを進めています。

材料の安全

デリケートな赤ちゃんがさわったり、なめたりした際に危険な材料は使用しないよう、製品に含まれる物質については食品衛生法などを踏まえ、厳しい自主基準を設定し検査を実施しています。

化学物質に関する項目

- ホルムアルデヒド試験 ○重金属8元素試験 ○着色料溶出試験 など



設計の安全

万一の事故の際にも、おもちゃが壊れて赤ちゃんに危険が及ばないように、業界が定める品質・安全基準（ST基準）などを踏まえ、さらに欧米をはじめとする諸外国の玩具安全基準（ASTM、EN-71）を積極的に取り入れています。

設計・強度に関する項目

- 小さな部品の安全性確認 ○引っ張り・曲げ試験 ○トルク試験 ○落下試験
- 可動部連続耐久試験 など



注意

- 保護者のもとで遊ばせてください。
- 火気や暖房器具の近くで遊ばせないでください。
- ガスレンジやストーブ、ライター、花火などの炎に近づけないでください。生地に引火する恐れがあります。
- 本体に乗ったり、よりかかったりつかまったりしないでください。
- 安全のため、破損、変形したおもちゃは使用しないでください。
- 安全には万全の注意をいたしておりますが、万一肌に異常が現れた場合には使用を中止してください。
- ぶつかけたり、ふりまわすなど乱暴な遊びをしないでください。
- クリップのスキマには、指などを入れないでください。はさまれてケガをする恐れがあります。



《使用上の注意》

- しっかりと取り付けてください。
- 取り付ける製品、素材によっては取り付けられない場合があります。
- 車では使用しないでください。
- 縫製部分は無理な方向に強く引っ張ったり、曲げたりしないでください。
- 本体の取り付け部分は無理な方向に強く引っ張ったり、曲げたりしないでください。
- 本体の内側にはポリウレタンを使用しております。素材の特徴により表面が劣化したり、生地素材に色が移る場合があります。予めご了承ください。

《洗濯上の注意》

- 洗えるもの：アンパンマンメリー
- 本品はやさしく押すように手洗いしてください。
- よくすすいだあと、絞らずにタオルなどに押し付けるようにして水分を切り、形を整えてすぐに日陰で平干ししてください。
- 色落ちの恐れがありますので、他の物と一緒に洗わないでください。
- 漂白剤のご使用は変色の恐れがありますので避けてください。
- 家庭用洗濯機、タンブラー乾燥機、アイロンのご使用は、縮む恐れがありますので避けてください。

<ベビラボ共同開発>
株式会社日立製作所
<検証協力>
玉川大学 赤ちゃんラボ
<赤ちゃんの発達 作成協力>
中央大学 研究開発機構

★セット内容
本体...1個
取扱説明書・遊び方冊子(本誌)...1枚

《電話受付先》 バンダイお客様相談センター
〒277-8511 柏市豊四季241-22

ナビダイヤル **0570-041-101**

●受付時間 10時～17時（祝日、夏季・冬季休業日を除く）
PHS、IP電話等をご利用の方は04-7146-0371におかけください。

《商品・修理品送付先》

バンダイ 栃木修理・配送センター
〒321-0298 栃木県下都賀郡壬生町おもちゃのまち5-4-67
●営業時間 10時～17時（土、日、祝日、夏季・冬季休業日を除く）
電話番号はお客様相談センター共通

発売元 **株式会社バンダイ**
東京都台東区駒形1-4-8 〒111-8081



とりあつかいせつめいしょ あそ かたさし 取扱説明書・遊び方冊子



ってなに？

目指したのは、
赤ちゃん満足度No.1!

ベビラボはバンダイと日立製作所の
共同プロジェクトで赤ちゃんを研究して生まれました。

さまざまな検証で確認された、
赤ちゃんが“分かる”より良い刺激と遊びがいっぱいだから、
遊びながら赤ちゃんの好奇心を引き出します。

赤ちゃんが本当に“分かる”おもちゃだから夢中になれる。
赤ちゃんの笑顔が、ママの笑顔に。
ママの笑顔が、赤ちゃんの笑顔に。

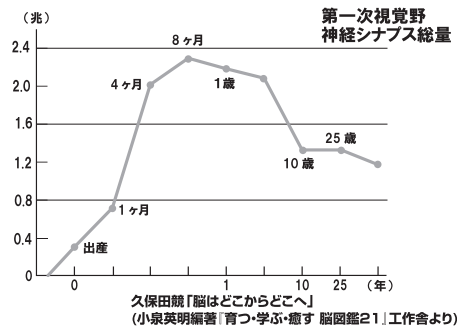
これがベビラボの考える、おもちゃの重要な役割です。

赤ちゃんの時期に、成長に応じたより良い刺激と遊びを 用意してあげることがとても大切です

赤ちゃんは様々な可能性を持って生まれてきます。
赤ちゃんには、スポンジが水を吸収するように様々な能力を
獲得してゆく期間があります。この時期には、成長にあわせた
より良い刺激と遊びを用意してあげることが非常に重要です。
ベビラボのおもちゃには検証結果を取り入れた「成長に応じて
赤ちゃんの好奇心を引き出す刺激と遊び」が盛り込まれています。
ママ・パパと一緒に遊んであげて、より良い刺激を与えて、
赤ちゃん本来の力を引き出してあげることが大切です。



0才児の脳は目覚ましい成長を遂げています。



1才までは特に脳の発達が目覚しく、例えば
“見える”をつかさどる脳の第一次視覚野
という部分のシナプスは、生まれてから2ヶ月
くらいで一気に増え、生後8ヶ月で一生の
最大数に達します。
その後余分なシナプスを減らし、無駄のない
ネットワークにしていくことで、効率的な
神経回路が出来上がっていきます。

詳しくは ホームページへ (<http://babylabo.jp>)

※取扱説明書の写真・イラストと商品とは多少異なりますので、ご了承ください。
BANDAI 2011 MADE IN CHINA



©やなせたかし/フレーベル館・TMS・NTV