# ご使用方法

#### 〈開け方〉



開閉ツメを外 側に開きます。 (図4)

### 〈ボトルの入れ方〉



ベットボトルを 入れる前に、ボ トル押さえをは ね上げてくださ い。(図5)

※マグカップ使用の 時はボトル押さえ を使用しません。

#### 〈閉め方〉



ボトル押さえをたたみ、 ロックします。(図8)



の ◆本体正面をたおし、 ②全体を内側にたたみ ます。(図7)



開閉ツメをロックします。 (図8) モボトルホルダーと して使用しない時は、本体は カカートルがは限定してください。

○ ペットボトルは350ml専用です。350ml以外のものには使用しないでください。 ○ 開口部に合わないものは、無理に入れないでください。破損の原因になります。

○ボトル押さえを使っても、不安定になるものは入れないでください。

○ ボトルの形状によっては使用できないものもあります。

## 株式会社 タカラトミー

タカラトミーでは、「安全で楽しいベビー用品」を第一に考えております。そのため、常に製品に対し研究、改良を行 なっており、お聞い上げ時間によって同一間足の中にも多少異なるものだ。バッケージの写真やイラストなどと 異なる場合がございますがご子承ください。製品につきましては、万全の注意をはらって製造に当たってお りますが、万一お気付きの点がございましたら下記までご連絡ください。

株式会社タカラトミー お客様相談室

おかけ間違えのないようご注意ください

〒124-8511 東京都幕節区立石7-9-10

TEL03-5650-1031 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-3-31 TEL 06-6395-1031

\*電話受付時間 月~金曜日(祝日・祭日を除く) 10~17時

●たのしいタカラトミーの情報はインターネットでhttp://www.takaratonw.co.jp

### MICKEY MOUSE

# たためるペットボトルホルダー

取り扱い説明書



この度は、タカラトミー「(ミッキーマウス)たためるペッポトルホルダー | をお買 い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用の前に、この取り扱い 説明書をよくお読みください。また、読み終わった後は必ず保管しておいてください。



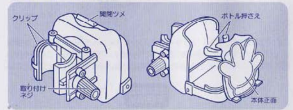
#### 意 (ちゅうい)

# 保護者の方へ。必ずお読みください。

- ●取り付けネジはしっかりと締めてください。また、常にガタツキがないことを確認 してください。
- ●ベビーカーにしっかりと取り付けられない場合は使用しないでください。
- ●お子様の手の触れない所に取り付けてください。
- ●ベットボトルホルダーには、ガラス器臭を入れないでください。 方一落ちた時に割 れる恐れがあります。
- ●ベットボトルホルダーにはフタのない飲み物を入れないでください。ベビーカー 走行中に、こぼれる恐れがあります。
- ●安全のため、破損、変形した製品は使用しないでください。
- ●プラスチック袋を頭から被ったり、顔を覆ったりしないでください。窒息する恐れ があります。
- ●ベットボトルホルダーには買い物袋など重い物をつり下げないでください。
- ●ベットボトルホルダーでしっかりと固定できないものは入れないでください。
- ●音量350ml以外のペットボトルは入れないでください。落下する恐れがあります
- ●ベビーカー走行中は、ベットボトルホルダーが他の物とぶつからないよう。 十分 注意してください。
- ●ベビーカーを折りたたむ韻や、ハンドルの位置を動かす韻は、ベットボトルホルダー を必ずはずしてください。
- 面ざらしにしないでください。

さい 〇プラスチック袋は相合材ですので開封後はすぐに捨ててください。 ○取り付けネジの締めすぎにご注意ください。破損する恐れがあります。 ○公主下の自動車のや解層機関の近くなど 温度の高すぎる所 温度の低すぎる所 に書かないでください。

# 各部の名称

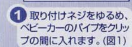


# ●ベビーカーへの取り付け方・・・・



#### <取り付けサイズ> 丸 パイプ: 直径16mm~27mm 楕円パイプ・頻径27mm以下

直径35mm以下





取り付けネジを締め、しっ かりと固定します。(図2) ※取り付けネジは、ゆっく りと締めてください。また、 しっかりと固定できました ら、必要以上に締めないで ください。



- 3 本体が水平になるよう に本体を回して角度を調 整します。(図3)※角度 調整はゆっくり行ってくだ さい。
- ※取りはずしは取り付けと逆の手順で、取り付けネジを左に 回し、ゆるめます。
  - ○ベビーカーハンドル部には取り付けないでください。取り付けの安 定性に欠け、ハンドリングに支障をきたします。
  - ○パイプの形状によっては、しっかり固定できない場合があります。 取り付けネジをしっかり締めても確実に固定できない場合は、ご使 用をおやめください。