

特長 2

授乳時間の推移、月齢による吸啜力の変化に応じた授乳ができる
スーパークロスカット乳孔



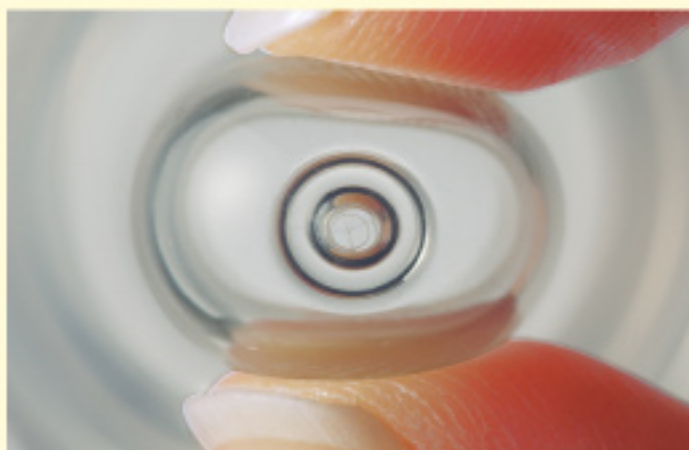
【スーパークロスカット乳孔】

チュチュベビー乳首の乳頭部にある肉薄部は特殊機構が施されており、その肉薄部にクロスカットされた十字孔がスーパークロスカット乳孔です。吸引時は、この特殊構造が逆効果をもたらし、乳孔の開きすぎを防ぎます。赤ちゃんが弱い力で吸引すると小さく開き、強い力で吸引するとそれにあわせて乳孔が開く仕組みです。母乳と同じく、しっかり吸うことでいつでも赤ちゃんの吸引力に応じたミルクの出方がコントロールできます。

【空気弁】

空気弁があることでびん内の圧力が一定に！赤ちゃんの中耳に負担をかけずミルクを飲めます。空気を入れるためのキャップ調節がありません。

スーパークロスカット乳孔は、吸っている時だけ開くから…



乳首の孔（乳孔）はピッタリ閉じています



くわえる力と吸う力の加減で、乳首の孔の大きさが変化し、ミルクの出る量が変わります

だから

- ふだんは閉じているから、うっかり倒してもこぼれない!
- 月齢に関係なくお子様の成長にあわせてミルクの量が出る!

