

# アイデアの名称 らくらくお薬ばこ

## ● アイディアの概要

バルカッターと錠剤パンチャーが合わさったバルケースである。

バルケース、錠剤パンチャー、バルカッターは個々に販売はされているが、それらを一体型にしたものである。

力の弱い方、手先が器用でない方も容易に使えるように設計されており、バルケース本体にウェーブを付けさせることにより握りやすい形状となっている。

また、既存の商品とは異なり個々の機能が一体化されたバルケースであることから利便性が高いと言えるケースである。

高齢者はもちろん、手先に障がいがある方や、手の震えがある方、力が弱い方も比較的使いやすい形状のものになっている。

具体例としては以下の主な2点を有するモノである。

嚙下機能が低下している方(主に高齢者)にとって、**薬を飲みやすくすることができる点。**

PTP包装シート(一般的な薬の包装シート)から錠剤を取り出す作業は難しい(取り出しにくい)しかし、**パンチャーを使えば薬より容易に取り出すことができる点。**

## ● ビジネスのイメージ

横14cm、幅6cm、厚みが3cmの長方形型のケースである。

しかし、ウェーブを付けているため最小で3cm、最大で6cmの幅を有する。

ケース内には一般的な錠剤が5つ程度入る場所を4スペース確保している。

両端にはバルパンチャー、バルカッターを備え付けている。

## ● アイディアのポイント

### ①市場性・実現可能性

市場性としては、特に高齢者をメインターゲットにしており、サプに手先が器用でない方をターゲットとしている。

1個あたりの値段を700~1000円程度とし、街の薬局にてアンケートを簡易的にした結果50人中29人が購入したいと言う結果があり、11人が値段が安ければ購入したいというアンケート結果もあったことから採算の見込みは十分にあると感ぜられる。

### ②新規性・独創性

調べた結果3つの機能を備え付けているバルケースは存在しなかった。

また、類似商品と言えるものはなく、ウェーブを本体につけるという独創性も他の商品には見受けられなかった。

形状にウェーブを用いる商品は哺乳瓶などには見られたがバルケースには見られなかった。

### ③アイデアのおもしろさ

重要なポイントとして、ただのバルケースだけでなく、【錠剤パンチャー】と【バルカッター】が一緒になっていることから持ち運びが非常に便利である。そして、ウェーブを帯びていることから握りやすく使いやすい。この2点が魅力である。