

**SH704**

引き切り効果で  
軽い切れ味



**スウィングカット スタンダード 700円(税別)**  
**SH704** JAN 434414 発注単位: 5コ  
 ●本体サイズ: W70×H184×D14mm  
 (刃渡り 長刃76mm・短刃64mm)  
 ●包装サイズ: W94×H220×D24mm  
 ●本体重量: 85g(包装資材含む)  
 ●素材: ハンドル=ABS樹脂・エラストマー樹脂  
 ブレード=刃物用特殊ステンレス鋼  
 ●1箱5コ入 1カートン100コ入

**SH900**

粘着テープを切っても  
ベタつきにくい  
フッ素コート



**スウィングカット フッ素コート 900円(税別)**  
**SH900** JAN 434421 発注単位: 5コ  
 ●本体サイズ: W70×H184×D14mm  
 (刃渡り 長刃76mm・短刃64mm)  
 ●包装サイズ: W94×H220×D24mm  
 ●本体重量: 85g(包装資材含む)  
 ●素材: ハンドル=ABS樹脂・エラストマー樹脂  
 ブレード=刃物用特殊ステンレス鋼  
 ●フッ素コート  
 ●1箱5コ入 1カートン100コ入

**SH120**

刃の耐久性が  
3倍アップ  
チタンコート  
(当社比)



**スウィングカット チタンコート 1,200円(税別)**  
**SH120** JAN 434438 発注単位: 5コ  
 ●本体サイズ: W70×H184×D14mm  
 (刃渡り 長刃76mm・短刃64mm)  
 ●包装サイズ: W94×H220×D24mm  
 ●本体重量: 85g(包装資材含む)  
 ●素材: ハンドル=ABS樹脂・エラストマー樹脂  
 ブレード=刃物用特殊ステンレス鋼  
 ●チタンコート  
 ●1箱5コ入 1カートン100コ入

**968217**

吊り下げ・スタンド兼用の  
専用ディスプレイ



**セット 価格例 14,000円(税別)**  
 ●セット入数: SH704/SH900/SH120 各5コ入  
 計15コ入

**スウィングカット 吊り下げ・スタンド兼用 DP**

●DPコード: **968217**  
 ●DPサイズ: W350×H400×D180mm  
 ●付属品: フック3本  
 ヒモ1本

※DPのデザイン・サイズは多少変更する場合がございますのでご了承ください。



スウィングカット  
**SWINGCUT**  
 スウィング構造の新しいハサミ



**Raymay**

# スウィングカット SWINGCUT

スウィング構造の新しいハサミ

- 1 新開発のスウィング構造による「引き切り効果」で軽い切れ味
- 2 力が伝わりやすい左右非対称ハンドル
- 3 カット時の衝撃吸収ソフトストッパー
- 4 切り進みやすい支点位置
- 5 手にフィット硬度60%のやわらかリング
- 6 刃こぼれしにくい二段刃加工



日本文具大賞とは機能面・デザイン面においてその年でもっとも優れた文具に贈られるアワードです。スウィングカットは、新開発のスウィング構造による引き切り効果が高く評価され、機能部門で優秀賞を受賞致しました。

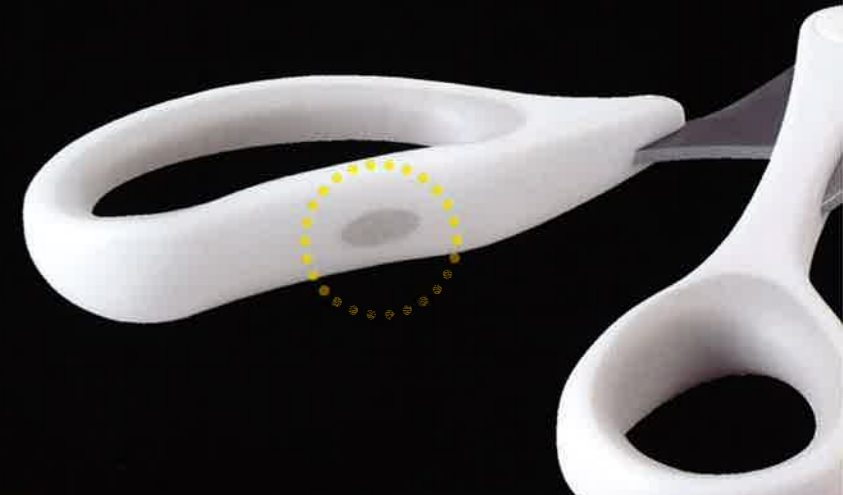
## 2 力が伝わりやすい左右非対称ハンドル

最大限の引き切り効果を出すため、手にフィットしカット時の力がハサミに伝わりやすい、厚みのある左右非対称ハンドルを採用。左右対称ハンドルとの握り心地の良さを比べたアンケートを実施し、高い評価を得ています。



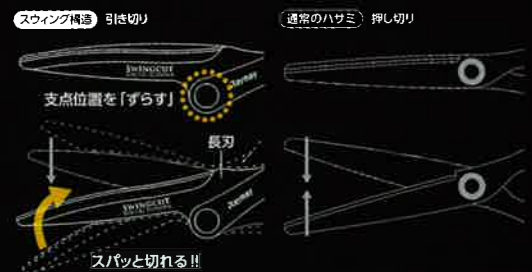
## 3 カット時の衝撃吸収ソフトストッパー

ハンドル内側のやわらかいエラストマー樹脂が、カット時の衝撃や、ハンドルがぶつかり合うカチカチ音を軽減します。

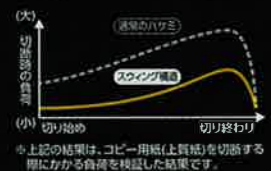


## 1 新開発のスウィング構造による「引き切り効果」で軽い切れ味

支点位置を、刃の中心から「ずらす」事により、単に押しながら切る構造から、引きながら切る「引き切り効果」を実現しました。長刃側は支点をずらした分、刃渡りが長く、刃を引きながら切り進みます。刃を引きながら切る事で、軽くなめらかな切れ味を得る事ができます。



スウィングカットは、優れた切れ味と使いやすさを兼ね備えた特別なハサミです。当社試験により、スウィング構造ハサミは、通常のハサミと比較し、負荷が少なく軽い力で切断できる事を実証されました。(当社比:約5倍の切れ味を実現)



通常のハサミと違い  
支点位置を移動!!

刃を引きながら切る  
引き切り効果



## 4 切り進みやすい支点位置

支点をずらした事で、切り進む際に支点对象物が当たり、切り終えた対象物が下へと流れるようガイドとなって、スムーズに切り進む事ができます。

## 5 手にフィット 硬度60%のやわらかリング

開閉時に指が痛くなりやすく、微妙な力を伝えやすいよう、最適な硬度60%のやわらかいエラストマー樹脂を採用しています。

## 6 刃こぼれしにくい二段刃加工

カット時に刃こぼれがしにくく、切れ味が長続きます。

