

Innovation & Challenge & Creation for Future

# Sカット60

まっすぐ スッキリ!  
長さ ピッタリ!



まっすぐスッキリ!! 長さピッタリ!!

安全!安心!誰でも使える!!

小・中ロットまでの生産に最適!!

<https://www.techno88.co.jp>

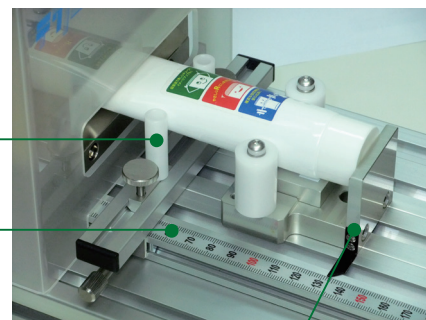
TECHNO88

# 誰でも簡単・安全・素早く・美しく・ストレートカット

- トリミングされていない容器、パッケージに収納する容器には大変有効です。
- 操作はチューブ容器をホルダーにセットしてフットスイッチを押すだけです。動作時間は1秒です。
- 装置のチューブ容器投入口は指が入らない隙間に成っており、安全対策は万全です。

チューブ先端ガイド

全長カットスケール



チューブホルダー

## 標準仕様

対象チューブ径	最大φ60mm	
対象チューブ長	最大250mm	
カッター刃幅	100mm	
ストレートカット1サイクル	自動	
エア源	0.5MPa以上	
フットスイッチ	1式	
電源	AC100V	
装置重量	13kg	
装置外形寸法	(W) 180× (D) 450× (H) 300mm	
チューブホルダー (注1) (注2)	TH1 φ45~φ60	1式
	TH2 φ22~φ40	
工具	1式	



## オプション

予備カッター刃 (上下)	1式	
チューブホルダー (注2)	TH1 φ45~φ60	1式
	TH2 φ22~φ40	
チューブ先端ガイド		
専用チューブホルダー	1式	

注1) 選択仕様

注2) チューブホルダーは丸型キャップ付チューブを対象としています。  
異形状チューブについてはお問合せ下さい

☆ カスタム仕様についてはお問合せ下さい。

## 主な用途

- セル生産溶着機(超音波、ホットエアー)の後工程に!
- パッケージ収納用チューブ容器の全長寸法出しに!
- Rカット60の前工程に!

姉妹機

 Rcut 60



<https://www.techno88.co.jp>

〒208-0023 東京都武蔵村山市伊奈平1丁目35番2号 TEL:042(520)7030

