



# HC-01 (ヒートチャック) 焼きばめ装置

## SHRINK FIT HEATER



### 特長 Features

- ◆ 場所を取らないコンパクト焼きばめ装置。  
Compact design heater unit.
- ◆ 温風式に比べて、より早く、より使いやすい装置です。  
環境の面でも温風式に比べて作業室が暖かくなりませんので快適な作業が行えます。  
Faster, cheaper and easier to use than the warm air type heater.  
The workroom does not become warm so comfortable work can be done.
- ◆ タイマー温度調節、自動停止機能付、安全対策設計。  
Automatic stop function with timer for safety envelopment.
- ◆ タイマーを合わせてスタートボタンを押すだけで簡単にご使用いただけます。  
Just set the timer and push the start button for heating.
- ◆ ヒーターアームが旋回いたします。ホルダの交換が非常に便利で安全です。  
Easy to change the holder safely as the heater arm can be turned.



### 仕様 Specifications

型番 code	HC-01	ホルダ最大径 Max. holding dia.	外径 38mm holder dia : 38mm
電源 voltage	AC100V	平均脱着時間 average heating time	約 3 ~ 4 分 3 to 4minutes
消費電力 power consumption	1000W	重量 weight	7.5kg
寸法 size	313W × 160D × 570H		
付属品 standard accessories	ホルダサポート (φ100、φ65、MRC φ23) Holder support, Shank adapter 耐熱手袋、脱着クリップ 3 個、取扱説明書 Heatproof glove, 3pcs of clips, Manual		



ヒーターアーム旋回  
Heater arm can be rotated.

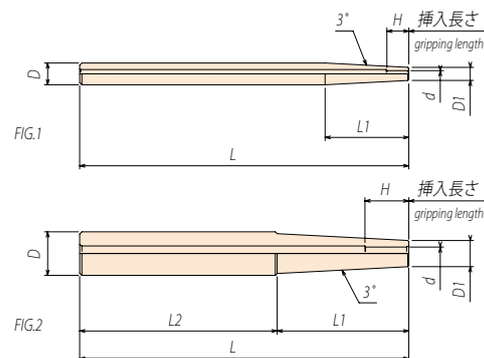
■(ホルダサポートBT30用、HSK50用はオプション) Shank adapter BT30 HSK50 are optional.

# ST-S ストレートシャンク 焼きばめホルダ

## STRAIGHT SHANK SHRINK FIT HOLDER

### 特長 Features

- ◆ 把握力はコレットチャックの3倍  
3 times higher clamping force compared to collet chuck
- ◆ 細身で干渉が少ない、  
Slim design for less interference
- ◆ 高バランス形状高速加工に最適。  
High balanced design for high speed machining
- ◆ 抜群の振れ精度3D先端で3μm以下。  
Runout is less than 3μm at 3D end.
- ◆ 長さの調整が自由自在。



CODE	FIG	φd	φD	φD1	L	L1	L2	H	
ST10-S 3 -100	1	3	10	6	100	38	-	10	
ST10-S 3 -150					150	70	80		
ST16-S 3 -150	2	4	16	7	100	50	50	12	
ST20-S 3 -100					150	80	70		
ST20-S 3 -150					200	120	80		
ST16-S 4 -150					150	70	80		12
ST20-S 6 -150					6	20	12		20
ST20-S 8 -150					8	20	14		25
ST25-S10 -150	1	10	25	16	150	60	90	30	
ST25-S10 -200					200	70	130		
ST32-S12 -200					12	20	20		30
ST32-S16 -200					16	32	25		35
ST32-S20 -200	1	20	32	32	200	80	120	35	
						-	-	40	

■特殊サイズも注文により製作いたします。 Special size is available upon request.