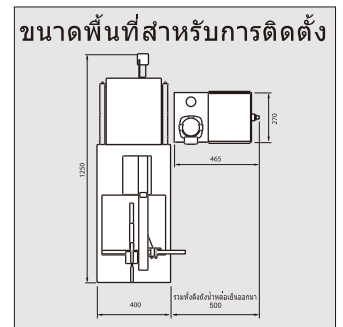
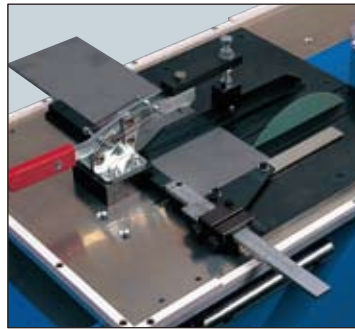


# 7-47-カット 32F-300/500

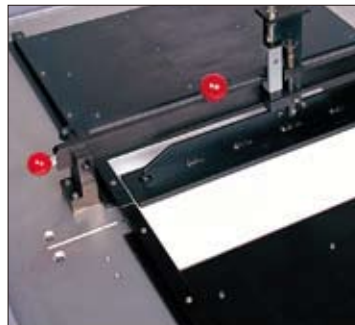
FiNECUT

รุ่น 32F เป็นรุ่นที่ออกแบบสำหรับการตัดงานที่เป็นแผ่นโดยการเลื่อนโต๊ะทำงาน เหมาะกับการตัดแก้ว เซรามิก CFRP วัสดุผสมคาร์บอน Aramid ไฟเบอร์ ทำให้การตัดแผ่นงานทั่วไปจนถึงวัสดุใหม่ๆดีขึ้น สามารถจับชิ้นงานได้ในแนวนล่าง (32F-300/500) หน้าที่หลัง (32F-200) สามารถตัด Stroke ยาวได้ นอกจากนี้ยังสามารถออกแบบจิ๊กจับงานตามลักษณะงานที่ต้องการได้

## 32F-300



## 32F-500



เครื่องตัดแบบบังคับด้วยมือสำหรับงานทั่วไป

# 32F-200

FINECUT

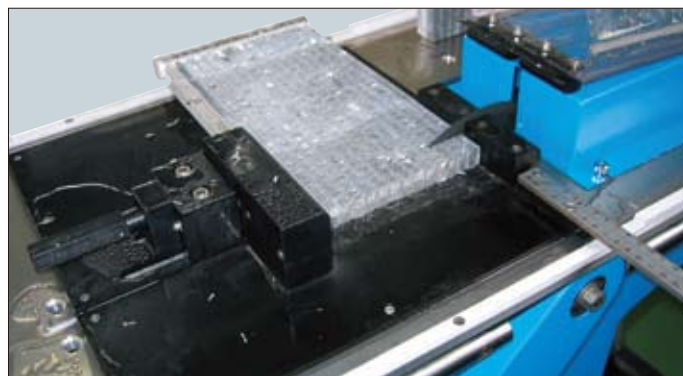
เครื่องตัดร่นเนื้ออกแบบสำหรับวัสดุที่เป็นแผ่นหรือท่อแบบเลื่อนโต๊ะทำงาน  
บังคับด้วยมือ เหมาะกับงานสแตนเลส คาร์บอน กระจก ควอทซ์ แผงวงจรไฟฟ้า  
รวมทั้งชิ้นงานทดสอบ ตัดได้มั่นคง ใช้งานได้หลากหลาย



## คุณสมบัติพิเศษ

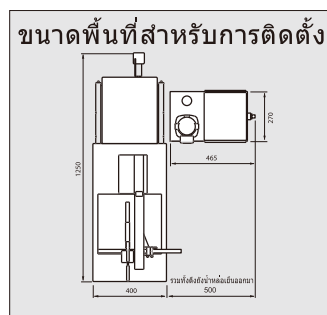
ใช้ Double clamp ในการจับงาน

ด้วยการจับงานทั้งสองด้าน ช่วยให้งานตัดไม่มีครีบ ไม่แตก ไม่เป็นรอย



\* รูปนี้ถ่ายโดยเอาฝาครอบใสออก

มีสเกลที่ใช้กับวัสดุที่เป็นท่อและเป็นแผ่น ทั้ง2ชนิดเป็นอุปกรณ์มาตรฐาน  
สามารถวัดวัสดุที่มีลักษณะยาวหรือเป็นแผ่นได้ถึง 150 mm



## สเปคมาตรฐาน (มาตรฐานสำหรับใช้ในประเศญี่ปุ่น)

	32F-300	32F-500	32F-200
ความสามารถในการตัดมาตรฐาน	■ แผ่นขนาด 10 mm x 300 mm (หน้ากว้าง)	■ แผ่นขนาด 10 mm x 500 mm (หน้ากว้าง)	ท่อ □ ขนาด 30 mm, ● ทั้งต้น กลม สีเหลี่ยม ขนาด 25 mm, ■ แผ่นขนาด 10 mm x 200 mm (หน้ากว้าง)
การเลื่อนโต๊ะทำงาน	ตามแนวตัด 400 mm (บังคับด้วยมือ)	ตามแนวตัด 645 mm	
ความเร็วการป้อนงานเข้า/ตัด/ออก	-	ป้อนงาน 6-100mm ต่อนาที ปริมาณเร็วได้สระ/ออก220mmต่อนาที (คงที่)	ตามแนวตัด 400 mm (บังคับด้วยมือ)
วิธีการจับงาน	toggle clamp	clamp บน ล่าง	clamp คู่
ความกว้างปากกาจับงาน	-	-	0-200mm
เส้นผ่านศูนย์กลางทึบหน้า	นอก Ø 205 mm / ใน Ø 25.4 mm	นอก Ø 230 mm / ใน Ø 25.4 mm	นอก Ø 205 mm / ใน Ø 25.4 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางทึบหน้าเปลี่ยนจับหน้า	Ø80 mm	Ø110 mm	Ø80 mm
ขนาดเพลา / ความเร็วรอบ	Ø 25.4 mm / 2500/3000 rpm (50/60Hz)	Ø 25.4 mm / 3000 rpm (50/60Hz)	Ø 25.4 mm / 2500/3000 rpm (50/60Hz)
กำลังขับเคลื่อน	AC 200V 3 เฟส 4 P 0.75 กิโลวัตต์	AC 200V 3 เฟส 2 P 1.5 กิโลวัตต์	AC 200V 3 เฟส 4 P 0.75 กิโลวัตต์
ปั้มน้ำหล่อเย็น / ขนาดถัง	AC 200V 3 เฟส / 40 W / ถัง 30 ลิตร	AC 200V 3 เฟส / 40 W / ถัง 60 ลิตร	AC 200V 3 เฟส / 40 W / ถัง 30 ลิตร
ขนาดเครื่อง	510mm x 1250mm x 1010 mm (กว้าง x ลึก x สูง)	1000mm x 1670mm x 1170 mm (กว้าง x ลึก x สูง)	510mm x 1250mm x 980 mm (กว้าง x ลึก x สูง)
น้ำหนักเครื่อง	137 กิโลกรัม	350 กิโลกรัม	143 กิโลกรัม
อุปกรณ์ที่มาพร้อมกับเครื่อง	หินเจียรสำหรับทดลอง 1 ชุด, Fine Cool 1 กระป๋อง, กระดาษกรอ 1 ชุด		

\*หากท่านต้องการเปลี่ยนแปลงระบบไฟฟ้า เช่นแรงดันไฟฟ้า กรุณาสอบถาม

\* ความสามารถในการตัดหรือความแม่นยำอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามชนิดของวัสดุที่ตัดหรือหินเจียรที่ใช้

# Cutting Counseling Service

บริการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการตัด

FAX

HEIWA TECHINA CO.,LTD

ฝ่ายขาย FINE CUT

81-(0)46-255-5840

บริการให้การปรึกษาเกี่ยวกับการตัด

หากท่านมีคำถาม เรื่องที่ไม่เข้าใจ ไม่ว่าจะเป็นเรื่องเล็กน้อยก็ตาม กรุณาทำสำเนาแบบฟอร์มนี้ แล้วเขียนสิ่งที่ต้องการปรึกษาส่งมาทางแฟกซ์

ชื่อบริษัท

ที่อยู่

ฝ่าย

ผู้รับผิดชอบ

โทร:

แฟกซ์:

อีเมล:



วัสดุที่จะตัด และ เงื่อนไขต่างๆ

วัสดุที่จ	
ขนาด	
ความละเอียดที่ต้องการ	
ชื่อเครื่อง รุ่น	
หินเจียรที่ใช้ปัจจุบัน	
เงื่อนไขการตัด	

●กรุณาทำเครื่องหมาย / ในหัวข้อที่ท่านต้องการ

- สอบถามเกี่ยวกับเทคนิค
- อยากรชมการสาธิตที่ห้องสัมมนา
- ขอข้อมูลการตัด (ฟรี)
- การเลือกหินเจียร
- การเลือกเครื่องตัด
- ต้องการเข้าห้องสัมมนา (มีค่าใช้จ่าย)
- อื่นๆ

●ข้อมูลเกี่ยวกับท่าน

- ปัจจุบันใช้วิธีการใด (ซื้อเครื่องใหม่)
- วัตถุประสงค์ในการตัด
- ทดสอบ ควบคุมคุณภาพ วิจัย
- ผลิต

ปริมาณที่ตัด

ชิ้น/เดือน วัน

●ปัญหาที่พบ, เรื่องที่อยากทราบ, ภาพประกอบ: