

# EA339A,AB 鉄管用ラチェットパイプカッター

標準装備されているのは鋼管用刃です。

ステンレス鋼管の切断にはステンレス鋼管用替刃(EA339AB-2)をご使用下さい。

適用が幅広く外径  
15.88mmに対応。

ボディはアルミで軽く  
表面処理は耐摩耗性  
に優れたクロームメッキ  
仕上げ。

ハンドル振り角度は8°で  
切断が可能、狭い箇所での  
切断に威力を発揮。

刃は専用薄刃なので、  
切断面がきれいです。  
カッターは自動送り機構  
により一定の送り量  
(力)を保ち無理な力が  
加わりません。



## 【EA339A】

適用外径 : 15.88 ~ 35mm

鋼管



最大肉厚  
3.2mm

呼び

10 ~ 25

SUS管



最大肉厚  
1.2mm

呼び

13Su ~ 30Su

## 【EA339AB】

適用外径 : 35 ~ 66mm

鋼管



最大肉厚  
3.8mm

呼び

25 ~ 50

SUS管

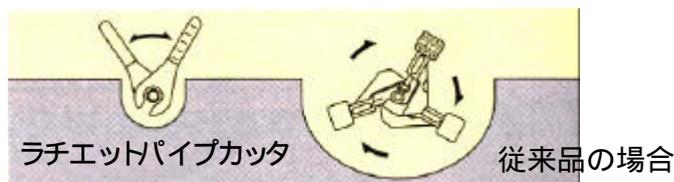


最大肉厚  
1.5mm

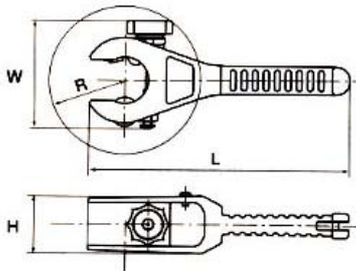
呼び

30Su ~ 60Su

## [使用状態比較]



## [サイズ]



	L	W	R	H	▼g
EA339A	240	102	70	54	960
EA339AB	335	135	90	62	1650

[用途]

水道用給水から各種業界(電気・ガス等)配管の切断

[使用方法]



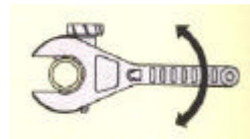
ロータリーヘッドを回し、本体とロータリーヘッドの開口部を合わせます。



カッタがじゃまでパイプが入らない場合、ノブを回しパイプが挟める所までカッタを移動させます。



パイプをローラーに当てノブが少しかたくなるまで回し、カッタで挟み込みます。



グリップを前後に動かすとロータリーヘッドが回転し、自動カッタ送り機構により、パイプ切断作業が行えます。