

# 機械取付式角型

■ 当社の圧着工具は、JIS 及び海外規格指定品ではありません。使用に際しては、貴社社内規格に適合しているか、充分に確認してください。  
 ■ 必要エア一圧を維持してください。■ 定期的な検査を行ってください。■ 作業時レバーを2~3秒押し続けて圧着を充分に行ってください。

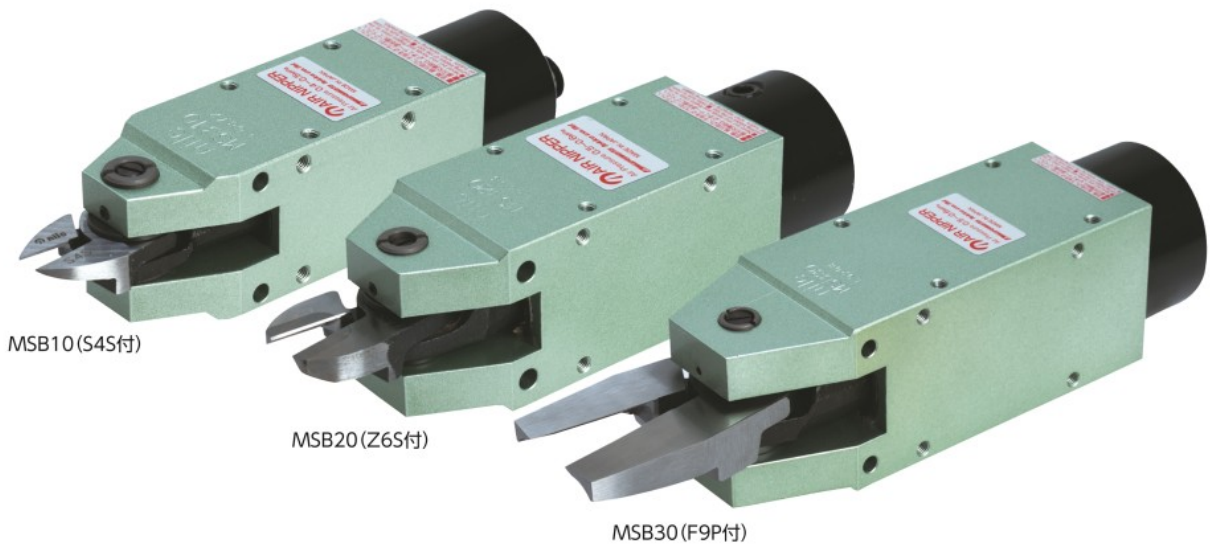
# エアニツパ〈MSB型〉

ガタ防止エアニツパ

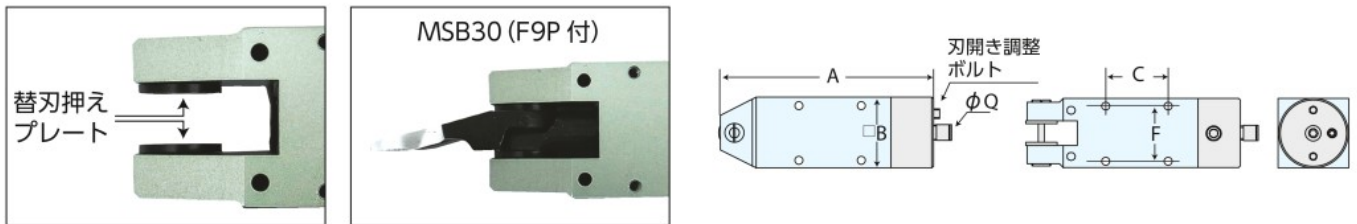
## MSB型

替刃押えプレートの裏にベアリングを内蔵。替刃のタイコ部(支点)をフレキシブルに挟み、切断時のガタツキを軽減。替刃の耐久性もアップします。

樹脂成形品のゲートカットや電子部品の線材カットに最適!!



※刃開き調整ボルトを締めることにより、刃開きを狭く出来ます。  
 ※3機種とも外径6φのホースを使用して下さい。ワンタッチで脱着出来ます。



品番 (本体のみ)	質量 (g)	空気消費量 (cm <sup>3</sup> /回)	加圧力 (N)	使用空気圧 (MPa)	各部寸法(mm)				
					A	B	C	F	Q
MSB10	271	105	1,493	0.4~0.5	117	36	30	28	6
MSB20	487	268	3,490	0.5~0.6	136	45	40	36	6
MSB30	925	631	5,531	0.5~0.6	177	56	60	46	6

標準替刃 形状・寸法図 詳細 P57~P60参照 別作替刃の製作・詳細 P61参照

★ 替刃は別売です。本体に替刃は付いておりませんので、用途に応じた替刃を一揃にご購入下さい。

品番	別売 替刃 (*)超硬チップ付	切断能力 φmm			
		銅線	鉄線	ステンレス線	樹脂 軟質 硬質
MSB10	S4, S4S, CR4, EP4, SD4	1.6	1.0	-	-
	Z4*, Z4S, ZCR4, ZEP4	1.6	1.0	0.5	0.5
	F3, F3S, FD3, F3LS, FEP4	-	-	-	4.0 2.6
	Y4(ギザなし)	-	-	-	-
MSB20	S5, S5S, P6, CR6, EP6, SD5	2.6	2.0	1.6	-
	Z6*, Z6S, ZCR6, ZEP6	2.6	2.0	1.6	1.0
	F5, F5S, FD5, F5LS, FEP6	-	-	-	7.0 5.0
	Y6(ギザ付), K6	-	-	-	-

品番	別売 替刃 (*)超硬チップ付	切断能力 φmm			
		銅線	鉄線	ステンレス線	ピアノ線 軟質 硬質
MSB30	S7P, S7PS, P8P, CR8P, EP10P, P8PS	3.3	2.8	2.0	-
	Z8P*, Z8PS, ZCR8P, ZEP10P	3.3	2.8	2.0	1.2
	F9P, F9PS, FD9P, FEP10P	-	-	-	10.0 6.5
	Y8P(ギザ付), K8P, Y817P	-	-	-	-
SH8P(銅パイプ切断刃) 銅パイプφ6mm 穴は少々変形します					
A8P-1.25, A8P-2.0(裸端子圧着刃)					
AR8P-1.25, AR8P-2.0(接続子圧着刃)					