


作業の省力化と エアー締め機の特長

- ① 空圧式なのでベルト締め付け作業が効率よく、楽にこなせる
- ② 手動式よりも高い締め付け力、最大で 765 kgf のハイパワー
- ③ 締め機は軽量(3.86 kg、4.38 kg)なので疲れにくい
- ④ 使用圧を一定にすれば、常時同じ締め付け力を得られる



丸物結束用器具
 取り付け可能

使用圧力	最大引締め力	吐出空気量	使用圧力	最大引締め力	吐出空気量
0.2 Mpa	255 kgf	230 L/min	0.5 Mpa	612 kgf	380 L/min
0.3 Mpa	357 kgf	280 L/min	0.6 Mpa	653 kgf	470 L/min
0.4 Mpa	510 kgf	330 L/min	0.7 Mpa	765 kgf	610 L/min

型番	使用可能 ベルト幅	使用可能 ベルト厚み	ベルト巻取り 回転方向	製品写真	引締め力 (最大)	カッター 機能	自重
AT34S	13~34 mm	0.5~2.0 mm	正転のみ		765 kgf (7,500 N)	あり	3.86 kg


25ミリより幅広のベルトをきつく締めた場合、ベルトが逆回転しないので、作業によっては取り外しがきつく感じられることがあります。19ミリ以下のベルトでの取り外しでは、あまりきつく感じられません。

AT34W	13~34 mm	0.5~2.0 mm	正転・逆転		765 kgf (7,500 N)	あり	3.86 kg
-------	----------	------------	-------	--	----------------------	----	---------

ベルトが逆回転するので、どの幅のベルトをきつく締めても取り外しは楽に感じられます。

アクセサリ	シールドATS34 吊り具 ATH34
	



型番	使用可能 ベルト幅	使用可能 ベルト厚み	ベルト巻取り 回転方向	製品写真	引締め力 (最大)	カッター 機能	自重
AT50W	35~50 mm	2.0~2.7 mm	正転・逆転		765 kgf (7,500 N)	なし	4.38 kg

ベルトが逆回転するので、どの幅のベルトをきつく締めても取り外しは楽に感じられます。

アクセサリ	吊り具 ATH50
	

