

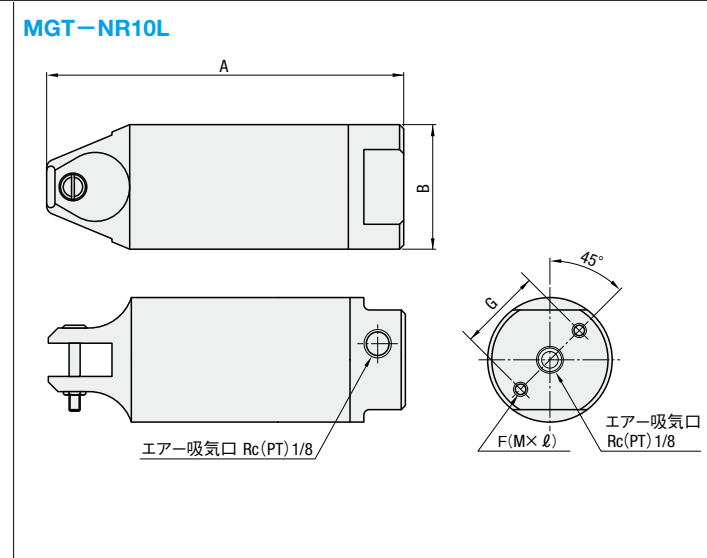
## 丸型エアーニッパー

ブレードは別売

(?) 本商品は日本国内のみの販売となります。



(?) ブレードは別売です。※詳しくはP.1475



	切断能力 $\phi$ (mm)			重量 (g)	各部寸法 (mm)				型 式	¥基準単価 1~9本
	軟質樹脂	硬質樹脂	銅線	鉄線	A	B	G	F		
4.0	2.6	1.8	1.2		116	215	113	36	M4×10	MGT-NR10L 18,600

・使用空気圧力 MGT-NR10L : 0.5~0.6MPa

・適応エアーホース内径 5mm

型 式  
MGT-NR10LDelivery  
出荷日

在 庫 品 翌日出荷



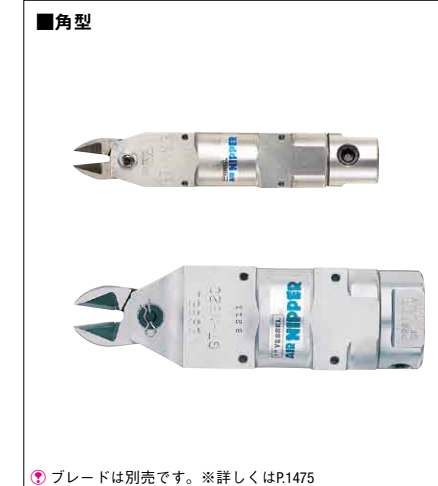
P.47

(?) ご希望によりPM 6:00迄、当日出荷受付致します。

## 角型エアーニッパー

ブレードは別売

(?) 本商品は日本国内のみの販売となります。



(?) ブレードは別売です。※詳しくはP.1475

	切断能力 $\phi$ (mm)			空気消費量 (cm³/回)	重量 (g)	各部寸法 (mm)						型 式	¥基準単価 1~9本		
	軟質樹脂	硬質樹脂	銅線	鉄線		A	B	C	D	E	F				
2.0	—	1.0	0.5	45	95	110	23	40	19	40	M3×8	17	M3×3.5	MGT-NS3 15,800	
2.0	—	1.0	0.5	64	135	94	30	30	24	34	M4×10	20	M3×5	MGT-NS5 15,800	
4.0	2.6	1.8	1.2	1.2	116	215	113	36	30	28	38	M4×10	24	M4×5.5	MGT-NS10L 18,600

・使用空気圧力 MGT-NS3・5 : 0.4~0.5MPa, MGT-NS10L : 0.5~0.6MPa

・エア吸入口ネジ径 Rc(PT) 1/8・適応エアーホース内径 5mm

(?) 表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型 式  
MGT-NS3Delivery  
出荷日

在 庫 品 翌日出荷



P.47

(?) ご希望によりPM 6:00迄、当日出荷受付致します。