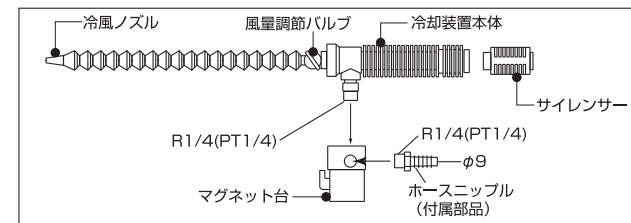


7. エアージェット[冷却装置本体](AJ-C)の交換

現在使用のエアージェットから冷却装置本体(AJ-C)を交換する手順は次の通りです。

接続部分は全てねじ止めになっています。

- (1) 冷風ノズルを外します。
- (2) サイレンサーを外します。
- (3) 最後にマグネット台を外します。
- (4) 冷却装置本体を交換して、(1)～(3)で外した各部品を取り付けます。



【ご注意】

●冷却装置本体にあるマグネット台への取り付けねじは、冷却装置本体に接着固定されています。冷却装置本体の性能が、最大限になるように調節して取り付けられていますので、この部分には、ねじを回す等の力が加わらないようにしてください。

●マグネット台へ冷却装置本体を取り付ける場合は、ねじ部分に六角レンチ等を当てて締め付けてください。

●廃棄方法
この製品を廃棄するときは、法律や地方自治体の条例に従って産業廃棄物として適正に処理してください。

8. 交換部品／オプションパーツ

エアージェット (冷却装置本体)
AJ-C 商品コード 220-4029

●使用流体: 空気
●使用圧力: 0.2～0.5MPa
●空気消費量: 260～530 ℓ/min
●質量: 75.0g

※0.5MPa以上では使用しないでください。

取替ノズル ※ノズルはコマの着脱により、長さの調整が可能です。

AJ-N1 (1本ノズル) 商品コード 219-8606

●ノズル全長: 330mm ●接続径: R1/4 (PT1/4)
●先端ノズル径: 1/8 ●質量: 42.5g

AJ-N2 (2本ノズル) 商品コード 219-8614

●ノズル全長: 330mm ●接続径: R1/4 (PT1/4)
●先端ノズル径: 1/8 ●質量: 85.0g

サイレンサー
AJ-S 商品コード 279-5671

●適応流体: 空気
●減音量: 30dB
●質量: 15g

マグネット台
AJ-MG 商品コード 227-5139

●吸着力: 320N
●接続径: Rc1/4 (PT1/4)
●質量: 270g

総発売元 **トラスコ中山株式会社**
〒105-0004 東京都港区新橋4丁目28番1号
お客様相談室 ☎0120-509-849
E-mail: techno.center@trusco.co.jp
<http://www.orange-book.com/>

製造元 **株式会社 重松製作所**
SHIGEMATSU WORKS CO., LTD.

MADE IN JAPAN

4



[冷却装置] エアージェット

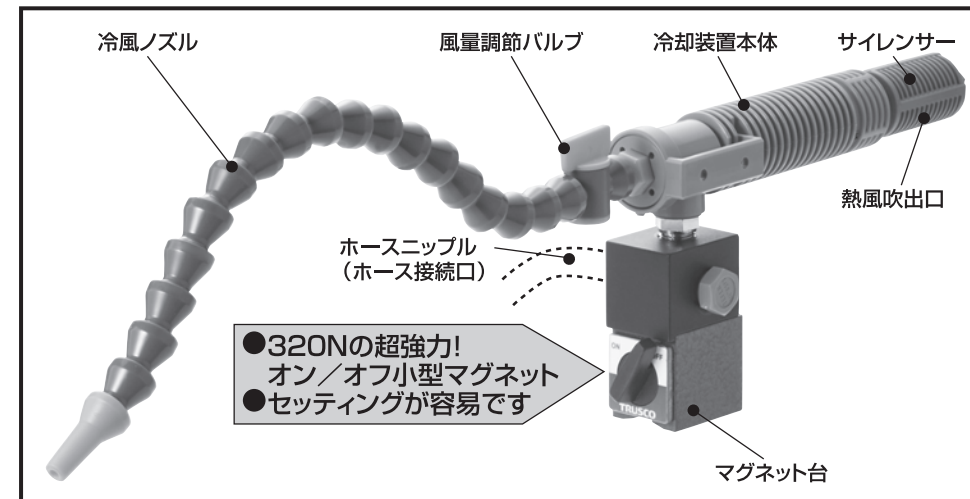
AJ-CS Air Jet (Single Nozzle Set)
(シングルノズル/マグネット台付)

AJ-C Cooling Device Main Body "Air Jet"
(エアージェット[冷却装置本体])

取扱説明書

この度はトラスコ[冷却装置]エアージェットをお買い上げくださりまして、まことにありがとうございました。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。また、お読みになった後は、必ず大切に保存してください。

1. 各部の名称



2. 仕様

使用流体	空気
使用圧力	0.2～0.5MPa
空気消費量	260～530 ℓ/min
マグネット台の接続径	Rc1/4(PT1/4)
付属品	ホースニップル 1個 R1/4(PT1/4)
質量	445g

【ご注意】

※0.5MPa以上では使用しないでください。

※サイレンサーの取替えには、AJ-Sを使用してください。

1

