

## 衝突力・騒音低減・軽量・コンパクト

### ラウンド型 新登場!!

- 衝突力、直進性に優れ、減音、軽量でコンパクト設計を実現!
- 局所狙いの集中ブローで、作業性の高いプラスチック製エアノズル



EJ-R0100-TS2N

- 加工機基準面の清掃 (油、切粉)
- ダイキャスト金型のエアブロー
- 塗装ブースの水洗浄後の水切り乾燥
- 部品・清掃機の水切り、乾燥
- 熱間プレスの金型清掃
- 減音用サイレンサー

《接続例》  
TD-100H+ AD-Rc1/4  
+ EJ-R0100-TS2N



#### ジョプラスターシリーズとの接続

EJ-R0100-TS2N

アダプター  
AD-Rc1/4



ジョプラスター  
シリーズ本体

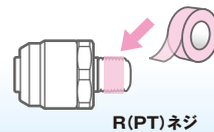
ジョプラスターシリーズの標準ノズルをはずし、アダプター (AD-Rc1/4) をご使用ください。

※オプションの取り付けは全て手作業で済みますが、必要に応じてネジ部にシール加工を行ってください。

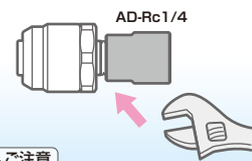
#### 取付け方

ネジ部の表面にシールテープを巻き付けます。

相手側 (メネジ側) に手で仮締めし、スパナ等で締め込んでください。



R (PT) ネジ



AD-Rc1/4

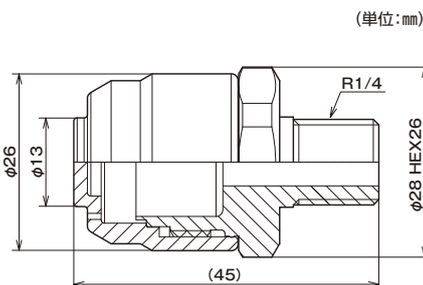
適正  
締め付けトルク  
3.0~5.0Nm  
(≒30~50kgfcm)

△ご注意  
シールテープを巻かずに使用されますと、漏れ及び接続不良の原因となります。

△ご注意  
★仮締めの際、ネジ山がずれないようにご注意ください。★ネジ山をつぶさないように、必ず適正トルクでお取り付けください。★締め込みの際、必要以上に締め込みますと、製品及び相手物が破損しますので、必ず適正締め付けトルクで行ってください。

#### 仕様

品番	EJ-R0100-TS2N
適応流体	エア
材質	POM
常用使用圧力	1.0MPa
使用環境温度	-20~80℃
流体温度	0~50℃
重量	15g
接続口	R (PT) 1/4オネジ
吹出口径	φ1×13穴



EJ-R0100-TS2N

#### ジョプラックス株式会社 JOPLAX CO., LTD.

本社 〒576-0017 大阪府交野市星田北1丁目27番10号  
TEL.072-893-6300 FAX.072-893-6305

東京営業所 〒104-0032 東京都中央区八丁堀2丁目1番7号  
TEL.03-3523-1285 FAX.03-3523-1287

名古屋営業所 〒465-0026 名古屋市名東区藤森2丁目275  
TEL.052-779-3633 FAX.052-779-3639

商品に関するお問合せ先—TEL.072-893-6301 (営業課)  
http://www.joplax.co.jp/