

# CRK-CVシリーズ取扱説明書

CRK-000-M002C

お使いになる前に必ず説明書を読んでご使用ください  
本製品を分解しないでください。動作しなくなる可能性があります

形式番号

CRK-CV **05** - Z - **M5**

①

① ノズル径

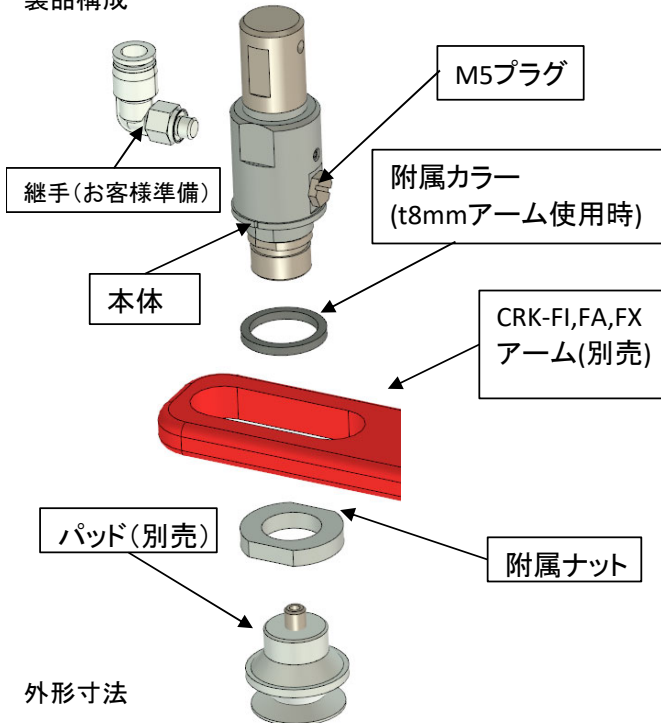
05	$\phi 0.5$
07	$\phi 0.7$

②

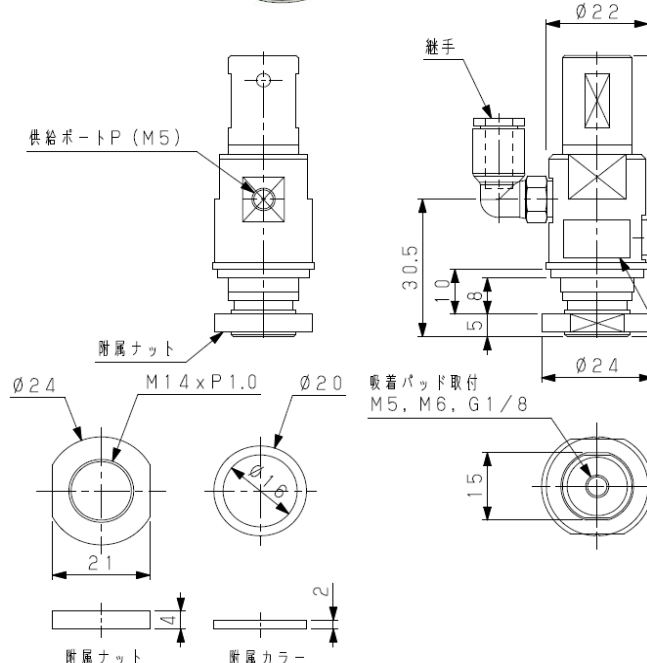
② ねじサイズ

M 5	M 5 x P0.8
M 6	M 6 x P1.0
G1	G 1/8

製品構成



外形寸法



仕様

仕様	CRK-CV05	CRK-CV07
仕様流体	無給油圧縮空気	
周囲温度	0~50°C(但し凍結なきこと)	
使用圧力範囲	0.2~0.5MPa	
定格圧力	0.5MPa	
到達真空圧力*	-90kPa	
吸込流量*	5.5 L/min(ANR)	10.8 L/min(ANR)
消費流量*	14 L/min(ANR)	26 L/min(ANR)
騒音値*	64dB	70dB

\*本機単体による定格圧力時の性能

\*配管径、配管長によって性能が異なる場合があります

質量( g )

本体(M5タイプ)	35.6
本体(M6タイプ)	35.3
本体(G1/8タイプ)	33.8
附属ナット	3.2
附属カラー	1.7
M5プラグ	1.3

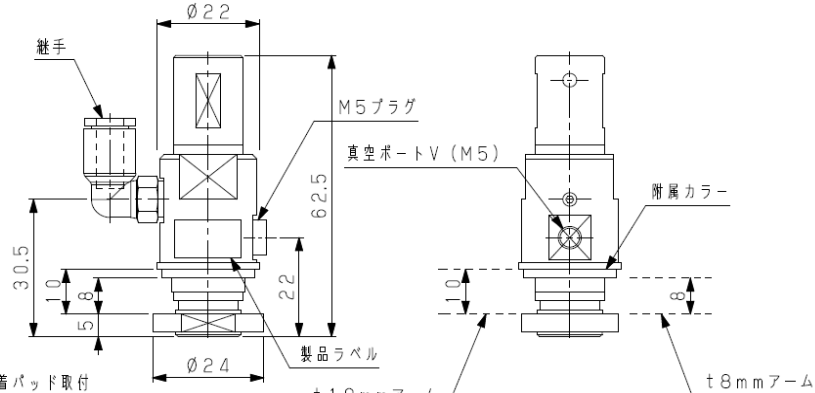
--- 取付要領(左図参照) ---

1 ) 供給ポートにワンタッチ継手(M5)を取り付けます  
(供給ポート位置は下図 外形寸法参照)

2 ) 圧力センサーや他のパッドに分岐する場合等は  
M5プラグを取り外し、附属の継手を取り付けてください

3 ) 本体に附属カラーを入れたものをアーム(別売)上面  
から取り付けます。その後パッド取付側から附属ナット  
を21mmのスパナで緩んで外れないよう固定します  
安全にお使い頂くため定期的に緩んでいないか確認  
して下さい 推奨トルク 4.0N/m  
(t10mmアームの場合附属カラーは不要となります)

4 ) 使用になられるパッド(別売)を緩んで外れないよう  
固定して下さい



**CONVUM**