

プロセスポンプ クリーンルーム仕様 自動運転型(内部切換タイプ)/エアオペレート型(外部切換タイプ) PA(P)3000 Series RoHS

型式表示方法

めねじ



PA **P** 331**0** - **03** - **03**

駆動方式^{注1)}

記号	駆動方式
0	自動運転
3	エアオペレート

ねじの種類^{注2)}

記号	種類
無記号	Rc
N	NPT
F	G
T	NPTF

組付環境

記号	組付環境
無記号	一般環境
P	クリーンルーム

オプション

記号	オプション	適用駆動方式	
		自動運転	エアオペレート
無記号	なし	●	●
B	フート付	●	●
N	サイレンサ付**	●	—

※オプションが重複する場合にはアルファベット順に手配してください。

※AIR EXH用:AN20-□02

(□部にはねじ記号:無記号、Nのどちらかが入ります。)

管接続口径

記号	管接続口径
03	3/8"

チューブ出し



PAP331**0** - P**13** - **03**

駆動方式^{注1)}

記号	駆動方式
0	自動運転
3	エアオペレート

組付環境

記号	組付環境
P	クリーンルーム

チューブサイズ

記号	メイン流体接続サイズ
11	3/8"
13	1/2"

オプション

記号	オプション	適用駆動方式	
		自動運転	エアオペレート
無記号	なし	●	●
B	フート付	●	●
N	サイレンサ付**	●	—

※オプションが重複する場合にはアルファベット順に手配してください。

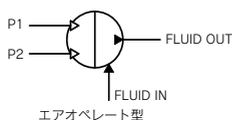
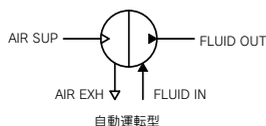
※AIR EXH用:AN20-□02

(□部にはねじ記号:無記号、Nのどちらかが入ります。)

ねじの種類^{注2)}

記号	種類
無記号	Rc
N	NPT
F	G
T	NPTF

表示記号



注1) パイロットポートの配管口径は、1/4"になります。

注2) ねじの種類は、パイロットポートのねじ、および管接続ねじに適用されます。