

# プロセスポンプ 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)

# PAF5000 Series

RoHS

## 型式表示方法

### めねじ



PAF5410-06-

#### 駆動方式<sup>注1)</sup>

記号	駆動方式
0	自動運転
3	エアオペレート

#### ねじの種類<sup>注2)</sup>

記号	種類
無記号	Rc
N	NPT
F	G

#### 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	●	●
N	サイレンサ付*	●	—

\*AIR EXH用: AN20-□O2  
(□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
06	3/4"

### チューブ出し



PAF5410-P19-

#### 駆動方式<sup>注1)</sup>

記号	駆動方式
0	自動運転
3	エアオペレート

#### チューブサイズ

記号	メイン流体接続サイズ
19	3/4"

#### 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	●	●
N	サイレンサ付*	●	—

\*AIR EXH用: AN20-□O2  
(□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<sup>注2)</sup>

記号	種類
無記号	Rc
N	NPT
F	G

### ナット付



PAF5410S-1S19-

#### 駆動方式<sup>注1)</sup>

記号	駆動方式
0	自動運転
3	エアオペレート

#### 継手種類

記号	継手種類
1	LQ1
3	LQ3

#### 継手サイズ

記号	IN側継手サイズ	OUT側継手サイズ	継手種類	
			LQ1	LQ3
19	5	5	●	●
1925	5	6	●	—
2519	6	5	●	—
25	6	6	●	—

\*対応する継手はP.600を参照ください。

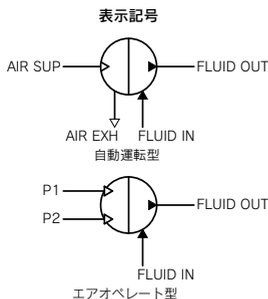
#### オプション

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	●	●
N	サイレンサ付*	●	—

\*AIR EXH用: AN20-□O2  
(□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<sup>注2)</sup>

記号	種類
無記号	Rc
N	NPT
F	G



注1) バ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、バイロットポートのねじ、および管接続めねじに適用されます。  
※1 メンテナンス部品はP.606をご参照ください。  
※2 関連製品はP.622、623をご参照ください。