

Knick >

C 化学
Chemical

E 電力
Energy

P 製薬
Pharmaceutical

F 食品
Food

W 上下水・排水
Water

フィッティング

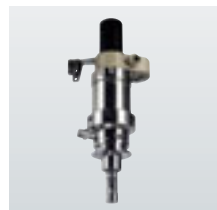


WA130

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- Uniclean900/Unical9000との組み合わせ可

材質	PP, PEEK, PVDF, SUS316Ti, チタン, ハステロイ
取合	ねじ, ヘルレル, フランジ, テーパーユニオン



WA130H

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- Uniclean900/Unical9000との組み合わせ可
- CIP/SIP可

材質	SUS316L
取合	ねじ, フランジ, バルブ, テーパーユニオン



WA131

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可

材質	PP, PEEK, PVDF, SUS316Ti, チタン, ハステロイ
取合	ねじ, ヘルレル, フランジ, テーパーユニオン, NPT, テーパーねじ

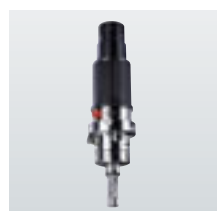


WA131H

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- CIP/SIP可

材質	SUS316L
取合	ねじ, ヘルレル, バルブ, テーパーユニオン, BioControl (NEUMO)



WA131M

C E P F W

- 着脱型 (手動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可

材質	PP, PEEK, PVDF, SUS316Ti, チタン, ハステロイ
取合	ねじ, フランジ, テーパーユニオン, NPT, テーパーねじ



WA131MH

C E P F W

- 着脱型 (手動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- CIP/SIP可

材質	SUS316L
取合	ねじ, ヘルレル, バルブ, テーパーユニオン, BioControl (NEUMO)



WA132

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- Uniclean900/Unical9000との組み合わせ可

材質	PTFE
取合	フランジ



WA133

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可

材質	PTFE
取合	フランジ



WA133M

C E P F W

- 着脱型 (手動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- CIP/SIP可

材質	PTFE
取合	フランジ



WA125

C E P F W

- 着脱型 (手動)
- 電気伝導率センサ付

測定	0.01~1000μS/cm
温度	-30~120℃
圧力	~10bar
コネクタ	M12
取合	フランジ 挿入長 210mm



WA150

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- Uniclean900/Unical9000との組み合わせ可
- Ceramat搭載

温度	~120℃
圧力	~6bar
取合	フランジ, テーパーユニオン
挿入長	135mm



WA153

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- Uniclean900/Unical9000との組み合わせ可
- Ceramat搭載

温度	~140℃
圧力	~10bar
取合	フランジ, ヘルレル, バルブ, テーパーユニオン
挿入長	23~105mm



WA154

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 425mm(PG13.5) センサ装着可
- Uniclean900/Unical9000との組み合わせ可
- Ceramat搭載

温度	~140℃
圧力	~10bar (140℃)
取合	フランジ, バルブ, テーパーユニオン, ヘルレル
挿入長	29~300mm



WA160

C E P F W

- 着脱型 (空気圧駆動)
- 225mm(PG13.5) センサ装着可
- Uniclean900/Unical9000との組み合わせ可
- Ceramat搭載

温度	5~90/120℃
圧力	~6bar
取合	フランジ, テーパーユニオン
挿入長	600~2000mm

フィッティング



ARD220

C E P F W

- 浸漬型 ■PG13.5・G3/4"・G1"センサ装着可
- 最大3本のセンサ(PG13.5タイプ)が装着可

材質	PP	PVDF	SUS316Ti
温度	0~90℃	-20~120℃	-35~135℃
圧力	常圧(90℃)~1bar(30℃)	常圧(120℃)~1bar(50℃)	6bar
長さ	260~2000mm		



ARF220

C E P F W

- 流通型
- G1/2"センサ装着可

材質	PP		
温度	0~90℃		
圧力	0~6bar		
取合	G1/4"		



ARD230

C E P F W

- 浸漬型
- PG13.5センサ装着可

材質	PP	PVDF	SUS316Ti
温度	0~90℃	-20~120℃	-35~135℃
圧力	常圧(90℃)~1bar(30℃)	常圧(120℃)~1bar(50℃)	6bar
長さ	250~2000mm		



ARF215

C E P F W

- 流通型 ■PG13.5・G3/4"・G1"センサ装着可
- 最大3本のセンサ(PG13.5タイプ)が装着可

材質	PP	PVDF
温度	0~90℃	-20~120℃
圧力	~1.5bar(90℃)/~6bar(40℃)	~3bar(120℃)/~6bar(100℃)



ARF101

C E P F W

- 流通型
- PG13.5センサ装着可

材質	PVC		
温度	~60℃		
圧力	1bar(60℃)~4bar(45℃)		
取合	DN50 (d=63mm)		



ARF210

C E P F W

- 流通型 ■PG13.5・G3/4"・G1"センサ装着可
- 最大3本のセンサ(PG13.5タイプ)が装着可

材質	SUS316Ti		
温度	-35~135℃		
圧力	~10bar		



ARF105

C E P F W

- 流通型
- SE560専用

材質	PP-H		
温度	0~90℃		
圧力	0.5bar(30℃)		



ARF240

C E P F W

- 流通型 ■PG13.5・G3/4"・G1"センサ装着可
- 最大3本のセンサ(PG13.5タイプ)が装着可

材質	SUS316Ti		
温度	-35~120℃		
圧力	~10bar		
取合	フランジ DN50		



ARF200/202

C E P F W

- 流通型
- PG13.5・G1"・G1 1/4"センサ装着可

材質	SUS316Ti	ハステロイ
温度	-20~160℃	
圧力	25bar	
取合	フェールレス、G1/4"	



ARI106

C E P F W

- インライン型
- PG13.5センサ装着可

材質	PP, PEEK, PVDF, SUS316L, SUS890L, チタン, ハステロイ		
温度	-20~140℃		
圧力	-1~10bar		
取合	G1 1/4"		



ARF201

C E P F W

- 流通型
- PG13.5・G1"センサ装着可

材質	PP		
温度	0~90℃		
圧力	~4bar(90℃)/6bar(50℃)		
取合	G1/4"		

IMS

HORIBAグループでは、品質ISO9001・環境ISO14001・労働安全衛生OHSAS18001を統合したマネジメントシステム (IMS:JQA-IG001) を運用しています。さらに事業継続マネジメントISO22301を加え、有事の際にも安定した製品・サービスを提供できるシステムに進化しました。

⚠️ 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

- このカタログの記載内容については、改良のために仕様・外観等、予告なく変更することがあります。●このカタログの製品詳細については別途ご相談ください。
- このカタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。●このカタログに記載されている内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。
- このカタログに記載されている製品は日本国内仕様です。海外仕様については別途ご相談ください。●このカタログで使用されている製品画面は、はめ込み合成です。
- このカタログに記載されている各社の社名、製品名およびサービス名は、各社の商標または登録商標です。●希望販売価格は参考価格です。詳しくは代理店、販売店にお尋ねください。

<販売元>

HORIBA Advanced Techno

株式会社 堀場アドバンステクノ

〒601-8306 京都市南区吉祥院宮の西町31番地 075-321-7184
<http://www.horiba-adt.jp>

東北セールスオフィス 022-776-8253 〒981-3133 仙台市泉区泉中央四丁目21番地8号
 東京セールスオフィス 03-6206-4751 〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町二丁目6番 (神田淡路町二丁目ビル)
 名古屋セールスオフィス 052-937-0812 〒461-0004 名古屋市東区葵三丁目15番31号 (千種第2ビル6F)
 大阪セールスオフィス 06-6390-8211 〒532-0011 大阪市淀川区西中島七丁目4番17号 (新大阪上野東洋ビル4F)
 四国セールスオフィス 087-867-4841 〒760-0078 香川県高松市今里町9番9号
 広島セールスオフィス 082-281-2001 〒735-0005 広島県安芸郡府中町宮の町二丁目5番27号 (古田ビル1F)
 九州セールスオフィス 092-292-3595 〒812-0025 福岡市博多区店屋町8番30号 (博多フコク生命ビル1F)

●サービスステーション 京都 075-321-7972

カタログNo. HAJ-T0263B

この印刷物は、E3PAのシルバー基準に適合し地球環境負荷に配慮した印刷方法にて作成されています。
 E3PA:環境保護印刷推進協議会



Printed in Japan 1806SK52