

ヤマダサービスニュース

No. 96-004

販売店 各位

25PVDF シリーズ用部品の新旧判別方法について

拝啓、平素は格別のご高配を賜り誠に有難うございます。貴社におかれましては、益々ご盛栄のこととお喜び申し上げます。

さて、当社では去る 2018 年 5 月より、「ダイヤフラムポンプ NDP-25 PVDF シリーズおよびパルセーションダンパー AD-25 PVDF シリーズ」に使用しております一部部品の変更を実施させていただいております。

下記の対象機種につきまして、部品およびリペアパーツキットをご用命の際は、以下の新旧判別方法をご参照いただき、お客様にてご使用いただいている製品と当該部品の適合性をご確認いただいた上で、ご用命下さいますようお願い申し上げます。

引き続き弊社製品にご高配を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 対象機種

ダイヤフラムポンプ

- ① NDP-25BV□ : スタンダードモデル
- ② NDP-25BV□-E : センサー切換モデル
- ③ NDP-P25BV□ : エア切換部樹脂モデル

NDP-25BV□NDP-P25BV□

パルセーションダンパー

- ④ AD-25V□

AD-25V□

※①～④の製品型式が対象となっております。

※対象機種は、本体接液部材質が「V：PVDF 樹脂」製となっております。

※製品型式内の「□」部には、ダイヤフラムの材質を表すアルファベットが入ります。

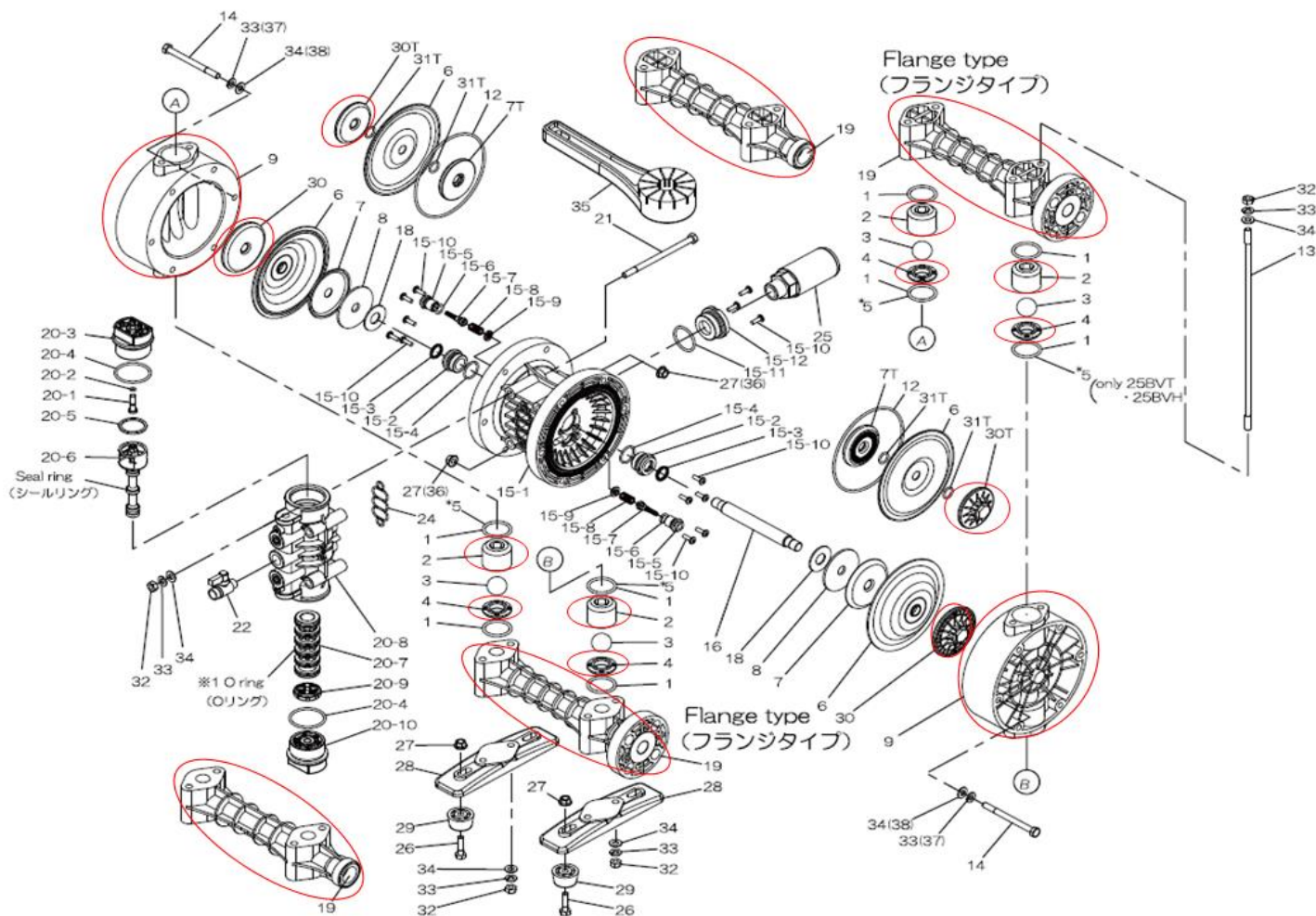
2. 対象品番 新旧の製品番号一覧

ポンプ型式	旧		新
NDP-25BVE	852594	→	854926
NDP-25BVV	852900	→	854927
NDP-25BVT	852218	→	854928
NDP-25BVH	852278	→	854929
NDP-25BVE FLANGE	853851	→	854937
NDP-25BVV FLANGE	853852	→	854938
NDP-25BVT FLANGE	853853	→	854939
NDP-25BVH FLANGE	853854	→	854940
NDP-25BVE-E	853146	→	854947
NDP-25BVV-E	853147	→	854948
NDP-25BVT-E	853148	→	854949

ポンプ型式	旧		新
NDP-P25BVE	854192	→	854950
NDP-P25BVV	854193	→	854951
NDP-P25BVT	854194	→	854952
NDP-P25BVH	854222	→	854953
NDP-P25BVE FLANGE	854201	→	854961
NDP-P25BVV FLANGE	854202	→	854962
NDP-P25BVT FLANGE	854203	→	854963
NDP-P25BVH FLANGE	854224	→	854964
ダンパー型式	旧		新
AD-25VT	854621	→	854972

3. 対象部品

部品	部品の変更		
	旧		新
9 アウトチャンバー	780136	→	780312
19 マニホールド	Rc ねじ接続	→	780313
	JIS フランジ	→	780315
4 バルブシート	780139	→	780317
2 バルブウケ	773167	→	773419
30 センターディスク	PTFE 以外のダイヤフラム用	→	780318
	PTFE ダイヤフラム用	→	780319



4. リペアパーツキット

弊社では、定期的に交換が必要な消耗部品類をセットにした、リペアパーツキットをご用意しております。リペアパーツキットも新旧モデルに合わせ構成内容が異なります。リペアパーツキットをご用命の際は以下をご参照下さい。

リペアパーツキット製品型式

旧=LK-25BV□

新=LK-25BV□N←末尾に“N”を付与しております。

※型式「LK」は接液部用のリペアパーツキットです。エア切換部用キット（AK）は該当していません。

※製品型式内の「□」部には、ダイアフラム材質を表すアルファベットが入ります。

5. 新旧判別方法

① シリアルNo.（製造番号）による判別

ポンプ本体（上側マニホールド）に取り付けている機番プレートに記載。

シリアルNo.

旧タイプ=969820以前

新タイプ=969821以降

※シリアルNo.同様、製品番号でのご判別も可能です。

〈参考〉

YAMADA DIAPHRAGM PUMP	
MODEL 型式	NDP-P20BPT FLANGE
ITEM NO. 製品番号	854105
SERIAL NO. 製造番号	XXXXXX
SERVICE CODE サービスコード	MF XXXXXXX
MFG DATE 製造年月	2010-04
ENV. TEMP. 使用環境温度	0~70℃
LIQUID TEMP. 液体温度	0~60℃
MAX. AIR PRESSURE 最高使用圧力	0.7MPa
(STANDARD USE PERIOD) 設計標準使用期間	10 YEARS 10年
EXCEEDING THIS LIMIT MAY RESULT IN DAMAGE OR INJURY この制限を超えると故障や事故による損傷に繋がります	
(DISPOSAL METHOD) COMPLY WITH THE LOCAL REGULATIONS 廃棄方法 法令に従い廃棄してください	
YAMADA CORPORATION 東京都大田区南島1-1-3 1-1-3 MINAMIMAGOME, OHTA-KU, TOKYO, JAPAN http://www.yamadacorp.co.jp	
II2GDIB/IIIC95C MADE IN JAPAN	

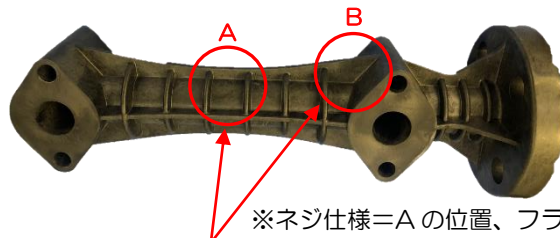
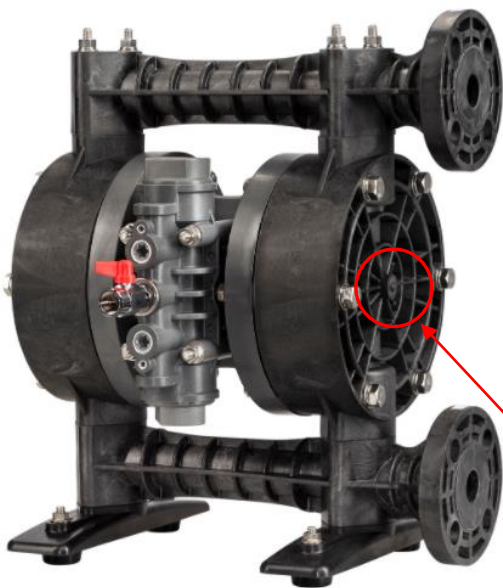
上段：製品番号

下段：シリアルNo.
(製造番号)

② 部品の材質表記による判別

新タイプのマニホールドおよびアウトチャンバーには“PVDF-CF15”と刻印しております。

下記位置の刻印により外観でのご判別が可能です。



※ネジ仕様=Aの位置、フランジ仕様=Bの位置



6. ご用命時のお願い

リペアパーツキットまたは部品をご用命の際は、必ずご使用されているポンプのシリアルNo. または製品番号、材質刻印の有無などの上記の判別基準をご提示下さいますようお願い申し上げます。

<お問合わせ先>

- ① 製品・リペアパーツキットに関するお問い合わせ
弊社営業所 又は カスタマーサポート課 <<フリーダイヤル：0120-518-055>>

- ② 部品・修理に関するお問い合わせ
株式会社ヤマダプロダクツサービス <<フリーダイヤル：0120-570-276>>

以上