

3. 消耗品

 警告	当社純正以外の部品の取付けや、改造は行わないでください。感電、発火、異常動作又は破損などにより、けがをすることがあります。また、正常な機能を発揮できない場合があります。	
 注意	消耗部品は、定期的に交換を行ってください。劣化・摩耗したままご使用になると、水漏れや焼付き又は破損などの重大故障につながります。定期点検や部品交換などは、ご注文先若しくは当社にご依頼ください。	

(1) 下の表のような状態になったときは、その部品を交換してください。

表2 点検周期一覧

消耗部品	メカニカルシール	密封玉軸受	Oリング
交換時のめやす	水漏れが多くなったとき	騒音がはげしくなったときや異常音のあったとき グリスが流出したとき	分解点検時のたび
おおよその交換時期	年に一度 又は連続 8000 時間	2~3 年に一度 又は連続 10000 時間	—

上記交換時期は、正常に使用されたときの標準値です。

注 記	<p>点検・修理などで廃品となりました潤滑油脂類、部品及び梱包材などは専門の業者へ処置を依頼して戴くなど、法規及びご使用地域の規制に従って処分してください。</p> <p>ご使用環境に応じた期間で補修塗装を実施してください。ネジ部、防錆剤を塗布した加工部、錆止め塗装部などは、高湿度・結露・被水などのご使用環境で、錆を発生する場合があります。</p>
------------	---

(2) 消耗部品の一覧を次に示します。

・密閉玉軸受型番

電動機出力 kW	ポンプ側	反ポンプ側
0.25	6204DDW C3	6203ZZ C3
0.4		
0.75	6205DDW C3	6204ZZ C3
1.5	6306DDW C3	6304ZZ C3
2.2		
3.7	6307DDW C3	6305ZZ C3
5.5	6309DDW C3	6306ZZ C3
7.5		6208ZZ C3
11		

・使用グリース

リチウム系耐熱グリース
協同油脂マルテンプ SRL

メカニカルシール（上段）
Oリング（下段）

・メカニカルシール型番・Oリング寸法

口径 機種	32×32	40×32	50×40	65×50	80×65
FSED	FS-15B G 110	FS-15B G 110	FS-15B G 110	FH-200 G 120	FH-200 G 120
FSFD	※1 FH-150 φ3.1×φ150	※1 FH-150 φ3.1×φ150	FH-200 φ3.1×φ150	FH-200 φ3.1×φ165	FH-250 φ3.1×φ165
FSGD	FH-200 φ3.1×φ185	FH-200 φ3.1×φ185	FH-200 φ3.1×φ185	FH-200 φ3.1×φ185	FH-250 φ3.1×φ185
FSHD			FH-250 φ3.1×φ225	FH-250 φ3.1×φ225	FH-250 φ3.1×φ225

※1 32×32 FSFD61.5E, 40×32 FSFD61.5E はFH-200です。