

2017年10月

お客さま各位

鍋屋バイテック会社  
国内営業部



### 仕様変更のご案内

フレキシブルカップリング-高減衰能ゴムタイプ XGT・XGL・XGS  
改正RoHS指令適合に伴う変更について

拝啓 貴社益々ご清栄のことと存じお慶び申し上げます。  
平素は格別のご愛顧を賜り、厚くお礼申し上げます。  
掲題の仕様変更について、下記ご案内させていただきます。

敬具

### 記

『NBK 総合カタログ2017』掲載のフレキシブルカップリング-高減衰能ゴムタイプ “XGT”, “XGL”および “XGS”の高減衰能ゴムを、改正RoHS指令（RoHS2）への適合を目的に変更いたします。

#### 【RoHS2指令】

改正RoHS指令（RoHS2）に伴い、4種のフタル酸エステル類（DEHP, BBP, DBP, DIBP）が規制物質として追加され、2015年6月4日欧州委員会より公示がありました。これにより、従来の6物質（鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB, PBDE）に加えて計10種類の有害化学物質規制が、一部商品を除き、2019年7月22日から始まることとなり、新たに医療機器・制御機器・その他の電気・電子機器の商品が対象となります。

#### 【対象商品】

品番(品名)	対象サイズ	NBK 総合カタログ2017掲載ページ
XGT(フレキシブルカップリング-高減衰能ゴムタイプ)	全サイズ	p.61
XGL(フレキシブルカップリング-高減衰能ゴムタイプ)	全サイズ	p.61
XGS(フレキシブルカップリング-高減衰能ゴムタイプ)	全サイズ	p.61

#### 【変更内容】

高減衰能ゴム「HNBR」をDEHP（フタル酸ジ-2-エチルヘキシル）不用品に変更  
仕様変更に伴う商品本体の刻印表記の変更（下段：製造番号刻印下にアンダーラインを追加）

変更前	変更後
 <p>上段：軸穴径 中段：NBK □ゴ 下段：製造番号</p>	 <p>上段：軸穴径 中段：NBK □ゴ 下段：製造番号</p>

**【変更時期】**

2017年11月生産分より順次対応（2018年12月末日までに完了予定）  
対応完了商品より順次変更となります。

**【仕様】**

商品名，品番，仕様，価格など，本紙記載項目を除き変更はありません。

**【その他】**

本変更に伴う貴社在庫商品との交換，返品はお受け出来ません。

移行期間中（2017年11月～2018年12月）は従来のRoHS指令適合品，改正RoHS指令（RoHS2）適合品のいずれかを納入します。これらの指定もお受け出来ません。

**【関連商品】**

フレキシブルカップリング-高減衰能ゴムタイプ"XGT2"，"XGS2"および"XGL2"は改正RoHS指令（RoHS2）に適合しておりますので，本仕様変更に関与いたしません。

以上