

アスベスト使用製品「ハミールパッキン」について

弊社（旧社名：トーワ技研㈱）の取り扱っている歯科技工用鑄造器の耐熱部品「ハミールパッキン」につきまして、過去にアスベストが使用されておりました。その使用状況と対応につきましては、下記のとおりです。

1. アスベスト*使用状況

製品	アスベスト使用部位	アスベスト使用期間	備考
歯科技工用圧迫鑄造器（ハミール）の耐熱部品：「ハミールパッキン」	リング受台及び圧迫蓋の耐熱材	1978年～1996年4月	※1996年5月～新材質に切替え、現在に至る。

* クリソタイル(白石綿)を主成分としたものを使用していました。

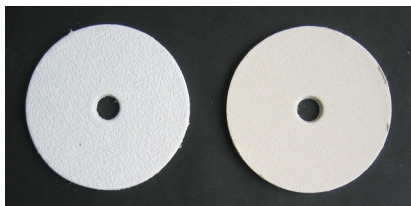
※ 代替品(ノンアスベストタイプ)の成分は以下のとおりです。

無機繊維（人造ガラス質繊維：ロックウール等）
充填材（タルク）
有機繊維、有機バインダー

2. アスベスト使用「ハミールパッキン」の処理について

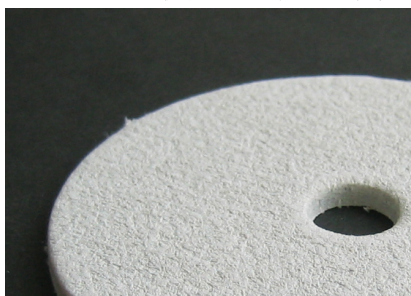
「ハミールパッキン」のうちで1996年4月末以前にご購入いただいたものにつきまして、処理をご希望される方は、2006年3月末までに、粉塵が発生・飛散しないよう密封して弊社へご送付いただければ、弊社にて廃棄処理させていただきます。詳細につきましては、弊社営業所またはフリーダイヤル：0120-54-1182（受付時間：9:00～12:00、13:00～17:30(土日祭日は除く)）へお問い合わせください。

参考 ハミールパッキン



写真左がアスベスト使用品
写真右がノンアスベストタイプ

アスベスト使用品 拡大写真



ノンアスベストタイプ 拡大写真

