

## 参考資料 2-製品別 主なアスベスト使用部位と推定使用期間

製品分類	使用部位	推定使用期間
プロペラ軸系		
	低圧油圧配管フランジパッキン	～2005
	機器カバーパッキン	～2005
	クラッチ	～1995
	ブレーキライニング	～1995
ディーゼル機関		
	フランジパッキン類	～2005
	燃料管保温材	～1988
	排気管断熱材	～2002
	過給機保温材	～1989
タービン機関		
	車室保温材	～1980
	蒸気管(弁)・排気管(弁)・ドレン管(弁)のフランジパッキン類	～2003
	蒸気管(弁)・排気管(弁)・ドレン管(弁)の保温材	～1987
ボイラー		
	燃焼室内断熱材	～1987
	ケーシングドアパッキン	～2005
	排気管断熱材	～1999
	マンホールパッキン	～1990
	ハンドホールパッキン	～1990
	スートフロアー・視煙管等のガスシールパッキン	～2005
	蒸気管(弁)・排気管(弁)・ドレン管(弁)・燃料管(弁)のフランジパッキン類	～2005
	蒸気管(弁)・排気管(弁)・ドレン管(弁)・燃料管(弁)の保温材	～1988
排ガスエコマイザー		
	ケーシングドアパッキン	～2005
	マンホールパッキン	～1990
	ハンドホールパッキン	～1990
	スートフロアーガスシールパッキン	～2005
	蒸気管(弁)・排気管(弁)・ドレン管(弁)のフランジパッキン類	～2005
	蒸気管(弁)・排気管(弁)・ドレン管(弁)の保温材	～1988

焼却炉		
	ケーシングドアパッキン	～2005
	マンホールパッキン	～1990
	ハンドホールパッキン	～1990
	排気管断熱材	～1988
補機(ポンプ・コンプレッサー・油清浄機・クレーンウインチ・ウインドラス等)		
	ケーシングパッキン・弁パッキン類	～2005
	グランドパッキン類	～1988
	ブレーキライニング	～2002
熱交換器		
	カバーパッキン	～1994
	弁グランドパッキン	～1992
	保温材・断熱材	～1989
諸弁		
	弁グランドパッキン・配管フランジシートパッキン類	～2005
	高圧・高温フランジガスケットパッキン類	～2003
諸管・ダクト		
	保温材・断熱材	～1990
諸タンク(燃料タンク・温水タンク・汽水分離タンク)・装置(燃料ストレーナー・潤滑油ストレーナー)		
	保温材・断熱材	～1990
電気装置		
	絶縁材	～2004
吹付け材		
	壁・天井	～1975
居住区天井材・床材・壁材		
	天井・床・壁	～1987
防火扉		
	パッキン材	～1981

イナータガス発生装置		
	ケーシング及び各パッキン	～1987
空気調和装置		
	シートパッキン・配管保温材・フレキシブルジョイント	～2005
塗料	一部の塗料	～2002

出典：(財) 日本船舶技術研究協会調査  
協力：(社) 日本船用工業会  
(社) 日本塗料工業会