

・新たに追加されたものについては、通し番号を青色に着色しています。
 ・変更部分は黄色に着色しています。

通し番号	製品・企業名				石綿の種類	製造・輸入				販売				当該家庭用品の想定使用年数	家庭用品中の使用箇所(部位)			石綿の使用形態					当該製品における代替可能性(現在も製造・輸入を行っている場合のみ)	石綿を含有している旨の表示の有無	石綿含有質量(%)	石綿の環境への放出可能性					クレーム		お問い合わせ先	
	製品分野	一般製品名	企業名	当該製品の型番		製造・輸入開始年	製造・輸入終了年	製造・輸入の別	製造・輸入数量(累計)	(輸入の場合)輸入相手国	製造・輸入事業者による販売開始年	製造・輸入事業者による販売終了年	現在の販売状況(8/31時点で販売を終了していない場合のみ)		販売台数(累計)	通常の使用状態において外気に触れる部分	通常の使用状態において外気に触れない部分	不明	他の素材と混ぜて固めた状態	他の素材と混合した状態	その他	「その他」の場合具体的な内容				通常使用時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	通常使用時以外における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	廃棄時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	当該含有石綿に起因した人体被害があったとするクレームの有無	「有」の場合、詳細内容	経済産業省の担当課
1	キッチン	換気扇システム部品(電動式ダンパー)	東芝キャリア(株)	DV-14MD他	白石綿	1977	1999	製造	不明		1977	2000	不明	30											無	70~80%	不明	不明	有	廃棄後粉砕処理した際に環境へ放出される可能性有り	無		商務情報政策局 情報通信機器課	東芝家電ご相談センター 0120-1048-86 http://www.toshiba.co.jp/tcm/
2	キッチン	キッチン	永大産業株式会社	ピアライン、CK、セラ	白石綿	1974	1994	製造	785000台		1974	1994	785000台	20											無	1~10%	無	無	無	無	無		製造産業局 日用品室	永大産業株式会社 お客様相談センター 0120-685-110
3	キッチン	キッチン	クリナップ株式会社	不燃吊戸棚	白石綿	1983	1989	製造	不明		1983	1989	不明	15~20									有	切断、穴あけ、サンディング等、2次加工時に粉塵としてアスベストが放出する可能性は否定できない。	有	そのまま廃棄した場合は環境への放出はないと考えますが、切断等加工して廃棄した場合は、環境への放出の可能性は否定できない。	無			製造産業局 日用品室	クリナップ株式会社 カスタマーセンター 0570-00-9722			
4	キッチン	キッチン	タカラスタンダード株式会社	不燃吊戸棚	白石綿		2002	製造	不明			2002	不明	15~20									有	破壊時、粉塵発生の可能性あり	有	破壊時、粉塵発生の可能性あり	無				製造産業局 日用品室	タカラスタンダード株式会社 開発部 06-6962-1509		
5	キッチン	キッチン	タカラスタンダード株式会社	ミニキッチン	白石綿		2002	製造	不明			2002	不明	15~20									有	破壊時、粉塵発生の可能性あり	有	破壊時、粉塵発生の可能性あり	無				製造産業局 日用品室	タカラスタンダード株式会社 開発部 06-6962-1509		
6	キッチン	キッチン	株式会社クワ	不燃吊戸棚	白石綿	1985	2000	製造	約36000台		1985	2000	約36000台	20											無	15%	無	無	無	無		製造産業局 日用品室	ベルテカ お客様相談窓口 0120-641-265	
7	キッチン	キッチンパネル	株式会社ヤマ	ケイ酸カルシウム板	白石綿 茶石綿		1992	製造	不明			1992	不明	15~20									有	破砕されますと空气中に飛散の可能性あります。	有	破砕されますと空气中に飛散の可能性あります。	無				製造産業局 日用品室	株式会社ヤマ 設計・営業部 0266-73-9900		
8	キッチン	小型キッチンユニット	東建ナステンレス株式会社	ミニキッチンシリーズ	白石綿	1987	2001	製造	約9325台		1987	2001	9,325	20									有	上板の背板、側板、天板に石綿を混ぜて固めたものを使用。上台を一部に石綿が飛散する恐れがある。予め湿潤化を施す必要がある。	有	破壊された背板、側板、天板を廃棄する際、予め湿潤化した石綿の飛散を防止する必要がある。	無				製造産業局 日用品室	東建ナステンレス株式会社 品質保証部 CSセンター 0467-46-4138		
9	キッチン	小型キッチンユニット	株式会社ミカド	ミニキッチン	白石綿		2004	製造	不明			2004	不明	15									有	非飛散性石綿含有建材を使用していますが、切断や穴あけ等の加工又は粉砕等を行うと飛散する可能性があります。	有	廃棄時粉砕等を行うと飛散の可能性はありますが、環境中の「非飛散性アスベスト」廃棄物の取扱いに関する技術指針、や東京環境局の「建築物の解体等に係るアスベスト飛散防止対策マニュアル」などに沿った処理をすることにより、環境への放出を妨げると考えます。	無				製造産業局 日用品室	株式会社ミカド 品質保証部品質保証課 06-6482-6319		
10	キッチン	システム・セクショナルキッチン	株式会社ヤマ	ケイ酸カルシウム板	白石綿		2003	製造	不明			2003	不明	15~20									有	破砕されますと空气中に飛散の可能性あります。	有	破砕されますと空气中に飛散の可能性あります。	無				製造産業局 日用品室	株式会社ヤマ 設計・営業部 0266-73-9900		
11	キッチン	システム・セクショナルキッチン	株式会社ヤマ	ケイ酸カルシウム板	白石綿 茶石綿		1992	製造	不明			1992	不明	15~20									有	破砕されますと空气中に飛散の可能性あります。	有	破砕されますと空气中に飛散の可能性あります。	無				製造産業局 日用品室	株式会社ヤマ 設計・営業部 0266-73-9900		

通し番号	製品・企業名				石綿の種類	製造・輸入				販売				当該家庭用品の想定使用年数	家庭用品中の使用箇所(部位)			石綿の使用形態					当該製品における代替可能性(現在も製造・輸入を行っている場合のみ)	石綿を含有している旨の表示の有無	石綿含有質量(%)	石綿の環境への放出可能性					クレーム		お問い合わせ先	
	製品分野	一般製品名	企業名	該当製品の型番		製造・輸入開始年	製造・輸入終了年	製造・輸入の別	製造・輸入数量(累計)	(輸入の場合)輸入相手国	製造・輸入事業者による販売開始年	製造・輸入事業者による販売終了年	現在の販売状況(8/31時点で販売を終了していない場合のみ)		販売台数(累計)	通常の使用状態において外気に触れる部分	通常の使用状態において外気に触れない部分	不明	他の素材と混ぜて固めた状態	他の素材と混ぜただけの状態	その他	「その他」の場合具体的な内容				通常使用時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	通常使用時以外における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	廃棄時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	当該含有石綿に起因した人体被害があったとするクレームの有無	「有」の場合、詳細内容	経済産業省の担当課
12	キッチン	システムキッチン	永大産業株式会社	CK、セラの燃焼吊戸棚	白石綿	1984	1999	製造	265000台		1984	1999		265000台	20								無	15%	無	有	破砕されますと空气中に飛散の可能性があります。	有	非飛散性の材料ですが、破砕されますと環境への放出の可能性があります。	無		製造産業局 日用品室	永大産業株式会社 お客様相談センター 0120-685-110	
13	キッチン	システムキッチン	東建ナステンレス株式会社	ミュゼリーズ	白石綿	1987	1999	製造	約5760台		1987	1999		5,760	20								無	5~15%	無	有	不燃材貼り吊り戸棚の側板・底板に石綿を混ぜて固めたものを使用。側板・底板が破壊される場合に一部石綿が飛散する恐れがある。予め湿潤化の必要がある。	有	破壊された側板・底板を廃棄する際、予め湿潤化し石綿の飛散を防止する必要がある。	無		製造産業局 日用品室	東建ナステンレス株式会社 品質保証部 CSセンター 0467-46-4138	
14	キッチン	システムキッチン	東陶機器株式会社	ブルトハウプシリーズ不燃キャビネット	白石綿	1986	1996	製造	1,200		1986	1996		1,200	15~20								無	15%	無	無	有	機械切断などをしたときのみ、放出の可能性はある。手パラス作業の場合は放出の可能性は非常に小さい。	無			製造産業局 日用品室	東陶機器株式会社 お客様相談室 0120-03-1010	
15	キッチン	システムキッチン	東陶機器株式会社	system25 Jシリーズ不燃キャビネット	白石綿	1996	2001	製造	600		1996	2001		600	15~20								無	15%	無	無	有	機械切断などをしたときのみ、放出の可能性はある。手パラス作業の場合は放出の可能性は非常に小さい。	無			製造産業局 日用品室	東陶機器株式会社 お客様相談室 0120-03-1010	
16	キッチン	システムキッチン	東陶機器株式会社	フード用不燃材	白石綿	1986	2001	製造	300		1986	2001		300	15~20								無	80~90%	無	無	有	機械切断などをしたときのみ、放出の可能性はある。手パラス作業の場合は放出の可能性は非常に小さい。	無			製造産業局 日用品室	東陶機器株式会社 お客様相談室 0120-03-1010	
17	キッチン	システムキッチン	トステム株式会社	メイユール	白石綿	1984	1992	製造	約600台		1984	1992		約600台	15~20								無	5%以下	無	有	不燃吊戸棚の側板・底板として珪酸カルシウム板表面は化粧しており、通常使用時に飛散の可能性は無いが、解体時等に側板・底板を破損すると、破損箇所から露出・飛散する可能性がある。	有	不燃吊戸棚の側板・底板として珪酸カルシウム板表面は化粧しており、通常使用時に飛散の可能性は無いが、解体時等に側板・底板を破損すると、破損箇所から露出・飛散する可能性がある。	無		製造産業局 日用品室	トステム株式会社 住器事業部 商品管理部 04-7129-1237	
18	キッチン	システムキッチン	トステム株式会社	パジエット	白石綿	1988	1992	製造	約2,900台		1988	1992		約2,900台	15~20								無	5%以下	無	有	不燃吊戸棚の側板・底板として珪酸カルシウム板表面は化粧しており、通常使用時に飛散の可能性は無いが、解体時等に側板・底板を破損すると、破損箇所から露出・飛散する可能性がある。	有	不燃吊戸棚の側板・底板として珪酸カルシウム板表面は化粧しており、通常使用時に飛散の可能性は無いが、解体時等に側板・底板を破損すると、破損箇所から露出・飛散する可能性がある。	無		製造産業局 日用品室	トステム株式会社 住器事業部 商品管理部 04-7129-1237	

通し番号	製品・企業名				石綿の種類	製造・輸入				販売				当該家庭用品の想定使用年数	家庭用品中の使用箇所(部位)			石綿の使用形態					当該製品における代替可能性(現在も製造・輸入を行っている場合のみ)	石綿を含有している旨の表示の有無	石綿含有質量(%)	石綿の環境への放出可能性					クレーム		お問い合わせ先	
	製品分野	一般製品名	企業名	該当製品の型番		製造・輸入開始年	製造・輸入終了年	製造・輸入の別	製造・輸入数量(累計)	(輸入の場合)輸入相手国	製造・輸入事業者による販売開始年	製造・輸入事業者による販売終了年	現在の販売状況(8/31時点で販売を終了していない場合のみ)		販売台数(累計)	通常の使用状態において外気に触れる部分	通常の使用状態において外気に触れない部分	不明	他の素材と混ぜて固めた状態	他の素材と混合しただけの状態	その他	「その他」の場合具体的な内容				通常使用時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	通常使用時以外における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	廃棄時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	当該含有石綿に起因した人体被害があったとするクレームの有無	「有」の場合、詳細内容	経済産業省の担当課
29	キッチン	システムキッチン	ヤマハリビングテック株式会社	エビュート(不燃パネル)	白石綿	1987	1992	製造	約3500台				約3500台	20								有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	無		製造産業局日用品室	ヤマハリビングテック株式会社 お客様相談室 0120-808-194 (フリーダイヤル)					
30	キッチン	システムキッチン	ヤマハリビングテック株式会社	エビュート(フード用バック)	白石綿	1987	1993	製造	約3000台				約3000台	20								有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	無		製造産業局日用品室	ヤマハリビングテック株式会社 お客様相談室 0120-808-194 (フリーダイヤル)					
31	キッチン	システムキッチン	ヤマハリビングテック株式会社	エビュート(フード面材断熱材)	白石綿、茶石綿	1984	1992	製造	約4500台				約4500台	20								有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	無		製造産業局日用品室	ヤマハリビングテック株式会社 お客様相談室 0120-808-194 (フリーダイヤル)					
32	キッチン	システムキッチン	ヤマハリビングテック株式会社	プロト(フード側パネル)	白石綿、茶石綿	1990	1994	製造	約500台				約500台	20								有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	無		製造産業局日用品室	ヤマハリビングテック株式会社 お客様相談室 0120-808-194 (フリーダイヤル)					
33	キッチン	システムキッチン	ヤマハリビングテック株式会社	HM向け(シンク用防露材)	白石綿	1990	1991	製造	約150台				約150台	20								有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	無		製造産業局日用品室	ヤマハリビングテック株式会社 お客様相談室 0120-808-194 (フリーダイヤル)					
34	キッチン	システムキッチン	ヤマハリビングテック株式会社	HM向け(シンク用防露材)	白石綿	1991	1994	製造	約2800台				約2800台	20								有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	有	非飛散性の材料ですが、破壊されますと環境への放出の可能性が有ります。	無		製造産業局日用品室	ヤマハリビングテック株式会社 お客様相談室 0120-808-194 (フリーダイヤル)					
35	キッチン	システムキッチン	株式会社NAX	吊り戸棚不燃板、タイルカッター下地	白石綿、茶石綿		1992	製造	100,000				100,000	25(設計耐用年数15~20年)								有	取り扱い方法によっては、破損部分などからアスベスト(石綿)が露出、飛散する可能性がありますのでご注意ください。その場合は、破損部分を接着材などで被覆することが有効です。	有	廃棄する場合は、環境省指針を参照し適切な処理を行ってください。	無		製造産業局日用品室	株式会社NAX お客様相談センター 0120-1794-00					
36	キッチン	システムキッチン	株式会社ノーリツ	エスタジオ、プリジェシリーズ	白石綿	1988	1998	製造	25000台				25000台	20								有	改修・解体時等に破壊・切断加工した場合、微量の石綿が飛散することが考えられます。	有	廃棄時に破壊した場合、微量の石綿が飛散することが考えられます。	無		製造産業局日用品室	株式会社ノーリツ お客様相談センター 078-921-5600					
37	キッチン	システムキッチン	株式会社ノダ	キャレム・キュリネール	白石綿	1989	2002	製造	4,300				4,300	15~20								有	けい酸カルシウムと一体の成形のため、非飛散性アスベスト廃棄物となります。	有	けい酸カルシウムと一体の成形のため、非飛散性アスベスト廃棄物となります。	無		製造産業局日用品室	株式会社ノダ 品質管理統括室 0545-81-1031					
38	キッチン	システムキッチン、セクションキッチン	サンウエーブ工業株式会社	不燃吊戸棚	白石綿	1972	1992	製造	不明				不明	15~20								有	一般不燃材を使用し固形化しているが、破損部分などからアスベストが露出、飛散する可能性がある。(飛散の可能性は極めて低いと考えられる。)	有	一般不燃材を使用し固形化しているが、破損部分などからアスベストが露出、飛散する可能性がある。(飛散の可能性は極めて低いと考えられる。)	無		製造産業局日用品室	サンウエーブ工業株式会社 お客様センター 0120-190-521 (フリーダイヤル)					
39	キッチン	システムキッチン、セクションキッチン	サンウエーブ工業株式会社	シンク用防滴	白石綿	1964	1987	製造	不明				不明	15~20								有	一般不燃材を使用し固形化しているが、破損部分などからアスベストが露出、飛散する可能性がある。(飛散の可能性は極めて低いと考えられる。)	有	一般不燃材を使用し固形化しているが、破損部分などからアスベストが露出、飛散する可能性がある。(飛散の可能性は極めて低いと考えられる。)	無		製造産業局日用品室	サンウエーブ工業株式会社 お客様センター 0120-190-521 (フリーダイヤル)					

通し番号	製品・企業名				石綿の種類	製造・輸入				販売				当該家庭用品の想定使用年数	家庭用品中の使用箇所(部位)				石綿の使用形態				当該製品における代替可能性(現在も製造・輸入を行っている場合のみ)	石綿を含有している旨の表示の有無	石綿含有質量(%)	石綿の環境への放出可能性					クレーム		お問い合わせ先	
	製品分野	一般製品名	企業名	該当製品の型番		製造・輸入開始年	製造・輸入終了年	製造・輸入の別	製造・輸入数量(累計)	(輸入の場合)輸入相手国	製造・輸入事業者による販売開始年	製造・輸入事業者による販売終了年	現在の販売状況(8/31時点で販売を終了していない場合のみ)		販売台数(累計)	通常の使用状態において外気に触れない部分	通常の使用状態において外気に触れない部分	不明	他の素材と混ぜて固めた状態	他の素材と混ぜただけの状態	その他	「その他」の場合具体的な内容				通常使用時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	通常使用時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	廃棄時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	当該含有石綿に起因した人体被害があったとするクレームの有無	「有」の場合、詳細内容	経済産業省の担当課
40	キッチン	システムキッチン、セクショナルキッチン	松下電工株式会社	Nationalキッチン(不燃吊戸棚) (レンジフード吊戸下面) (不燃化粧パネル)	白石綿	1978	1992	製造	約90万セット			1978	1992		約90万セット	15-20								無	10-15	無	有	「有」の場合、詳細内容 アスベストをセメント等で固化させ板状にしていますので、通常使用ではアスベストの飛散はないと考えております。ただし、塗装が剥がれてきたり、傷が付けば補修塗料で表面を再塗装することが必要です。	有	「有」の場合、詳細内容 石綿含有建材を使用した建物の解体(外壁リフォーム)については、石綿飛散防止規則(石綿)の規定に基づき、対応することが必要です。なお、石綿含有のケイカル板・セメント板等は非飛散性アスベスト成型板に分類されます。	無		製造産業局日用品室	ナショナル パナソニック お客様相談センター 0120-878-365
41	キッチン	システムキッチン、セクショナルキッチン	松下電工株式会社	Nationalキッチン(不燃吊戸棚) (レンジフード吊戸下面)	白石綿、茶石綿	1978	1992	製造	約54万セット			1978	1992		約54万セット	15-20								無	白石綿:10-17% 白石綿、茶石綿混合:4-14%	無	有	「有」の場合、詳細内容 アスベストをセメント等で固化させ板状にしていますので、通常使用ではアスベストの飛散はないと考えております。ただし、塗装が剥がれてきたり、傷が付けば補修塗料で表面を再塗装することが必要です。	有	「有」の場合、詳細内容 石綿含有建材を使用した建物の解体(外壁リフォーム)については、石綿飛散防止規則(石綿)の規定に基づき、対応することが必要です。なお、石綿含有のケイカル板・セメント板等は非飛散性アスベスト成型板に分類されます。	無		製造産業局日用品室	ナショナル パナソニック お客様相談センター 0120-878-365
42	キッチン	システムキッチン、セクショナルキッチン	松下電工株式会社	Nationalキッチン(キッチン用水柱)	白石綿	1981	1991	製造	約22万台			1981	1991		約22万台	15-20								無	70-80	無	有	「有」の場合、詳細内容 アスベストをセメント等で固化させ板状にしていますので、通常使用ではアスベストの飛散はないと考えております。ただし、塗装が剥がれてきたり、傷が付けば補修塗料で表面を再塗装することが必要です。	有	「有」の場合、詳細内容 石綿含有建材を使用した建物の解体(外壁リフォーム)については、石綿飛散防止規則(石綿)の規定に基づき、対応することが必要です。なお、石綿含有のケイカル板・セメント板等は非飛散性アスベスト成型板に分類されます。	無		製造産業局日用品室	ナショナル パナソニック お客様相談センター 0120-878-365
43	キッチン	システムキッチン不燃吊戸棚	株式会社ハウステック	側板、底板、フード幕板	白石綿	1986	1992	製造	56,400			1986	1992		56,400	15-20								無	3-10	無	有	「有」の場合、詳細内容 解体時、切断加工等によっては破断面等からアスベストが飛散する可能性があります。	有	「有」の場合、詳細内容 解体工事及び廃棄処分によっては、破断面等からアスベストが飛散する可能性があります。	無		製造産業局日用品室	株式会社ハウステック 宇都宮工場 品質保証部 028-661-0158
44	キッチン	集合住宅キッチン不燃吊戸棚	株式会社ハウステック	側板、底板、フード幕板	白石綿	1981	1992	製造	46,900			1981	1992		46,900	15-20								無	3-10	無	有	「有」の場合、詳細内容 解体時、切断加工等によっては破断面等からアスベストが飛散する可能性があります。	有	「有」の場合、詳細内容 解体工事及び廃棄処分によっては、破断面等からアスベストが飛散する可能性があります。	無		製造産業局日用品室	株式会社ハウステック 宇都宮工場 品質保証部 028-661-0158
45	キッチン	ステンレス配管カウター	株式会社ヤマザキ	ケイ酸カルシウム板	白石綿、茶石綿		1992		不明				1992		不明	15-20								無	5%	無	有	「有」の場合、詳細内容 破砕されると空気中に飛散の可能性があります。	有	「有」の場合、詳細内容 破砕されると空気中に飛散の可能性があります。	無		製造産業局日用品室	株式会社ヤマザキ 設計・営業部 0266-73-9900
46	キッチン	セクショナルキッチン	東建ナステルス株式会社	リーズ	白石綿	1988	2003	製造	約10400台			1988	2003		4,150	15-20								無	5-15%	無	有	「有」の場合、詳細内容 不燃材貼り吊り戸棚の側板、底板に石綿を混ぜて固めたものを使用。側板、底板が破壊される場合に一部の石綿が飛散する恐れがある。予め遮断化の必要がある。	有	「有」の場合、詳細内容 破壊された側板、底板を廃棄する際、予め遮断化し石綿の飛散を防止する必要がある。	無		製造産業局日用品室	東建ナステルス株式会社 品質保証部 CSセンター 0467-46-4138

通し番号	製品・企業名				石綿の種類	製造・輸入				販売				当該家庭用品の想定使用年数	家庭用品中の使用箇所(部位)				石綿の使用形態				当該製品における代替可能性(現在も製造・輸入を行っている場合のみ)	石綿を含有している旨の有無	石綿含有質量(%)	石綿の環境への放出可能性						クレーム		お問い合わせ先	
	製品分野	一般製品名	企業名	該当製品の型番		製造・輸入開始年	製造・輸入終了年	製造・輸入の別	製造・輸入数量(累計)	(輸入の場合)輸入相手国	製造・輸入事業者による販売開始年	製造・輸入事業者による販売終了年	現在の販売状況(8/31時点で販売を終了していない場合のみ)		販売台数(累計)	通常の使用状態において外気に触れる部分	通常の使用状態において外気に触れない部分	不明	他の素材と混ぜて固めた状態	他の素材と混ぜただけの状態	その他	「その他」の場合具体的な内容				通常使用時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	通常使用時以外における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	廃棄時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	当該含有石綿に起因した人体被害があったとするクレームの有無	「有」の場合、詳細内容	経済産業省の担当課	業界団体又は企業のお問い合わせ窓口
47	キッチン	セクショナルキッチン	トステム㈱	セティレビ-ノ-リ-フ	白石綿	1992	1992	製造	約130台			1992	1992											無	5%以下	無	有	不燃吊戸棚の側板・底板として珪酸カルシウム板表面は化粧しており、通常使用時に飛散の可能性は無いが、解体時等に側板、底板を破損すると、破損箇所から露出・飛散する可能性がある。	有	不燃吊戸棚の側板・底板として珪酸カルシウム板表面は化粧しており、通常使用時に飛散の可能性は無いが、解体時等に側板、底板を破損すると、破損箇所から露出・飛散する可能性がある。	無		製造産業局日用品室	トステム㈱ 住器事業部 商品管理部 04-7129-1237	
48	キッチン	ダクト換気扇(パッキン)	三菱電機(株)	V-20ZK2-M V-20ZK2-H	不明	1988	1992	製造	約0.5万台			1988	1992頃											無	不明	無	無	無	無		無	商務情報政策局 情報通信機器課	三菱電機㈱ 代表番号 03-3218-2111 http://www.mitsubishielectric.co.jp/asbestos/		
	キッチン	ダクト換気扇(パッキン)	三菱電機(株)	V-20ZK-M V-20ZK-H	不明	1976	1988	製造	約1.5万台			1976	1988頃											無	不明	無	無	無	無		無	商務情報政策局 情報通信機器課	三菱電機㈱ 代表番号 03-3218-2111 http://www.mitsubishielectric.co.jp/asbestos/		
49	キッチン	不燃化粧版	大日本インキ化学工業㈱	ディックフネン、ディックハイフネン	白石綿	1974	2003	製造	不明			1974	2003											無	9~15%	無	有	切断、穴あけ、サンディング等、二次加工時に粉塵としてアスベストが放出される可能性は否定できない。	有	そのまま廃棄した場合は環境への放出はないが、切断等加工して廃棄した場合は環境への放出の可能性は否定できない。	無		製造産業局日用品室	大日本インキ化学工業㈱ 建材事業本部 048-722-6876	
50	キッチン	不燃仕様吊戸棚	㈱ミカド	不燃仕様吊戸棚	白石綿		1991	製造	不明				1991											無	10	無	有	「非飛散性石綿含有建材」を使用していますが、切断や穴あけ等の加工又は粉砕等を行うと飛散する可能性があります。	有	廃棄時粉砕等を行うと飛散の可能性はありますが、環境省の「非飛散性アスベスト廃棄物の取扱に関する技術指針」や東京等環境局の「建築物の解体等に係るアスベスト飛散防止対策マニュアル」などに沿った処理をすることにより、環境への放出を妨げると考えます。	無		製造産業局日用品室	㈱ミカド 品質保証部品質保証課 06-6482-6319	
51	キッチン	水切カバー	㈱ミカド	水切カバー	白石綿		1991	製造	不明				1991											無	15~20	無	有	「非飛散性石綿含有建材」を使用していますが、切断や穴あけ等の加工又は粉砕等を行うと飛散する可能性があります。	有	廃棄時粉砕等を行うと飛散の可能性はありますが、環境省の「非飛散性アスベスト廃棄物の取扱に関する技術指針」や東京等環境局の「建築物の解体等に係るアスベスト飛散防止対策マニュアル」などに沿った処理をすることにより、環境への放出を妨げると考えます。	無		製造産業局日用品室	㈱ミカド 品質保証部品質保証課 06-6482-6319	
52	キッチン	ミニキッチン	サンウエーブ工業㈱	キャビネット上台壁面	白石綿	1973	2004	製造	不明			1973	2004											無	15	無	有	一般不燃材を使用し固形化しているが、破損部分などからアスベストが露出、飛散する可能性がある。(飛散の可能性は極めて低いと考えられる。)	有	一般不燃材を使用し固形化しているが、破損部分などからアスベストが露出、飛散する可能性がある。(飛散の可能性は極めて低いと考えられる。)	無		製造産業局日用品室	サンウエーブ工業㈱ お客様センター 0120-190-521 (フリーダイヤル)	

通し番号	製品・企業名				石綿の種類	製造・輸入				販売				当該家庭用品の想定使用年数	家庭用品中の使用箇所(部位)				石綿の使用形態				当該製品における代替可能性(現在も製造・輸入を行っている場合のみ)	石綿を含有している旨の表示の有無	石綿含有質量(%)	石綿の環境への放出可能性				クレーム		お問い合わせ先		
	製品分野	一般製品名	企業名	該当製品の型番		製造・輸入開始年	製造・輸入終了年	製造・輸入の別	製造・輸入数量(累計)	(輸入の場合)輸入相手国	製造・輸入事業者による販売開始年	製造・輸入事業者による販売終了年	現在の販売状況(8/31時点で販売を終了していない場合のみ)		販売台数(累計)	通常の使用状態において外気に触れない部分	通常の使用状態において外気に触れない部分	不明	他の素材と混ぜて固めた状態	他の素材と混ぜただけの状態	その他	「その他」の場合具体的な内容				通常使用時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	通常使用時以外における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	廃棄時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	当該含有石綿に起因した人体被害があったとするクレームの有無	「有」の場合、詳細内容	経済産業省の担当課
53	キッチン	ミニキッチン	松下電工(株)	マイキッチン(上部ユニット)	白石綿	1983	1999	製造	約49万台			1983	1999											無	10~15	無	有	「有」の場合、詳細内容 アスベストをセメント等で固化させ板状にしていますので、通常使用ではアスベストの飛散はないと考えられています。ただし、塗装が剥がれてきたり、傷が付けば補修塗料で表面を再塗装する必要があります。	有	石綿含有建材を使用した建築物の解体(外壁リフォーム)については、石綿障害予防規則(石綿則)の規定に基づき、対応する必要があります。なお、石綿含有のケイカル板・セメント板等は非飛散性アスベスト成型板に分類されます。	無		製造産業局日用品室	ナショナル パナソニック お客様相談センター 0120-878-365
54	キッチン	ミニキッチン	松下電工(株)	マイキッチン(キッチン用水栓)	白石綿	1981	1991	製造	約22万台			1981	1991											無	70~80	無	有	「有」の場合、詳細内容 アスベストをセメント等で固化させ板状にしていますので、通常使用ではアスベストの飛散はないと考えられています。ただし、塗装が剥がれてきたり、傷が付けば補修塗料で表面を再塗装する必要があります。	有	石綿含有建材を使用した建築物の解体(外壁リフォーム)については、石綿障害予防規則(石綿則)の規定に基づき、対応する必要があります。なお、石綿含有のケイカル板・セメント板等は非飛散性アスベスト成型板に分類されます。	無		製造産業局日用品室	ナショナル パナソニック お客様相談センター 0120-878-365
55	キッチン	ミニキッチン	松下電工(株)	Nationalコンパクトキッチン(上部ユニット)	白石綿	1989	1997	製造	約3万台			1989	1997											無	10~15	無	有	「有」の場合、詳細内容 アスベストをセメント等で固化させ板状にしていますので、通常使用ではアスベストの飛散はないと考えられています。ただし、塗装が剥がれてきたり、傷が付けば補修塗料で表面を再塗装する必要があります。	有	石綿含有建材を使用した建築物の解体(外壁リフォーム)については、石綿障害予防規則(石綿則)の規定に基づき、対応する必要があります。なお、石綿含有のケイカル板・セメント板等は非飛散性アスベスト成型板に分類されます。	無		製造産業局日用品室	ナショナル パナソニック お客様相談センター 0120-878-365
56	キッチン	ミニキッチン	松下電工(株)	Nationalコンパクトキッチン(キッチン用水栓)	白石綿	1978	1991	製造	約3万台			1978	1991											無	70~80	無	有	「有」の場合、詳細内容 アスベストをセメント等で固化させ板状にしていますので、通常使用ではアスベストの飛散はないと考えられています。ただし、塗装が剥がれてきたり、傷が付けば補修塗料で表面を再塗装する必要があります。	有	石綿含有建材を使用した建築物の解体(外壁リフォーム)については、石綿障害予防規則(石綿則)の規定に基づき、対応する必要があります。なお、石綿含有のケイカル板・セメント板等は非飛散性アスベスト成型板に分類されます。	無		製造産業局日用品室	ナショナル パナソニック お客様相談センター 0120-878-365
57	キッチン	ミニキッチン	(株)ノダ	ノダミニキッチン	白石綿	1986	1994	製造	3,500			1986	1994											無	15	無	有	「有」の場合、詳細内容 けい酸カルシウムと一体の成形のため、非飛散性アスベスト廃棄物となります。	有	けい酸カルシウムと一体の成形のため、非飛散性アスベスト廃棄物となります。	無		製造産業局日用品室	(株)ノダ 品質管理統括室 0545-81-1031
58	キッチン	ミニキッチン	株式会社ハリス	ヒーター側パネル、ハックパネル、棚受用仕切り板	白石綿	1976	1996	製造	386,200			1976	1996											無	15	無	有	「有」の場合、詳細内容 解体時、切断加工等によっては破断面等からアスベストが露出飛散する可能性があります。	有	解体工事及び廃棄処分によっては、破断面等からアスベストが露出飛散する可能性があります。	無		製造産業局日用品室	株式会社ハリス 宇都宮工場 品質保証部 028-661-0158

通し番号	製品・企業名				石綿の種類	製造・輸入				販売				当該家庭用品の想定使用年数	家庭用品中の使用箇所(部位)			石綿の使用形態					当該製品における代替可能性(現在も製造・輸入を行っている場合のみ)	石綿を含有している旨の表示の有無	石綿含有質量(%)	石綿の環境への放出可能性					クレーム		お問い合わせ先	
	製品分野	一般製品名	企業名	該当製品の型番		製造・輸入開始年	製造・輸入終了年	製造・輸入の別	製造・輸入数量(累計)	(輸入の場合)輸入相手国	製造・輸入事業者による販売開始年	製造・輸入事業者による販売終了年	現在の販売状況(8/31時点で販売を終了していない場合のみ)		販売台数(累計)	通常の使用状態において外気に触れる部分	通常の使用状態において外気に触れない部分	不明	他の素材と混ぜて固めた状態	他の素材と混ぜただけの状態	その他	「その他」の場合具体的な内容				通常使用時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	通常使用時以外における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	廃棄時における環境への放出の可能性	「有」の場合、詳細内容	当該含有石綿に起因した人体被害があったとするクレームの有無	「有」の場合、詳細内容	経済産業省の担当課
59	キッチン	ミキッパ 上台	日立八 ウステック	テンイタ	白石綿	1976	1985	製造	60,600			1976	1985		60,600	15~20																	製造産業局 日用品室	御日立ハウステック 宇都宮工場 品質保証部 028-661-0158
60	キッチン	レンジ フード	富士工業 株	面材取付 タイプレン ジフード ファン	白石綿、茶 石綿	1980	1992	製造	不明			1980	1992		不明	15																	製造産業局 日用品室	富士工業株 経営企画グループ 042-753-1539
61	キッチン	レンジ フード	富士工業 株	開閉タイ プレンジ フードファン	白石綿	1989	1993	製造	不明			1989	1993		不明	15				他の素材 と混ぜて 発泡成形 した状態													製造産業局 日用品室	富士工業株 経営企画グループ 042-753-1539
62	キッチン	換気扇用 システム 部材(工事 部材)	三菱電機 (株)	P-13DE- BL P-18DE- BL PZ-10DE PZ-15DE	不明	1976	1989	製造	不明			1978	1989頃		不明	10																商務情報政策局 情報通信機器課	三菱電機株 代表番号 03-3218-2111 http://www.mitsubishielectr ic.co.jp/asbestos/	
	キッチン	換気扇用 システム 部材(工事 部材)	三菱電機 (株)	P-28DE	不明	1978	1989	製造	不明			1978	1989頃		不明	10																商務情報政策局 情報通信機器課	三菱電機株 代表番号 03-3218-2111 http://www.mitsubishielectr ic.co.jp/asbestos/	