

日本建築仕上材工業会の現会員会社が過去に製造したアスベスト含有塗材に関するアンケート調査結果

会社名	石綿含有製品	一般名		商品名	石綿の種類	販売開始年	販売終了年	石綿含有量(%)
アイカ工業(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
旭化成ケミカルズ(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
ボンタイル株式会社 旭硝子コートアンドレジン(株)1998年～ AGCコーテック(株)2007年～	有	仕上塗材	複層塗材E	ボンタイルF ※石綿の種類-1984年迄の種類不明、1985年以降は代替品LFC-3(化学名セトライト/トモライト3%含有)に切替え	左欄※に記載	1973	1999	約1.5
		仕上塗材	複層塗材E	ボンタイルP(デラックス)	同上	1973	1995	0.5～1.0未満
		仕上塗材	複層塗材RE	エポキシボンタイルスーパーホーロー	同上	1983	1988	0.5未満
		仕上塗材	複層塗材RE	エポキシボンタイル・プレミックス	同上	1980	1999	0.5未満
		仕上塗材	複層塗材CE	ボンタイル・スーパーC	同上	1980	1999	0.5未満
		仕上塗材	複層塗材CE	ボンタイルL	同上	1973	1977	0.5未満
		仕上塗材	複層塗材Si	ダイスボン	同上	1980	1999	0.5～1.0未満
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ボンタイル弾性80(クレーター)	同上	1982	1988	0.5未満
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ボンファイラー	同上	1980	1999	0.5未満
		仕上塗材	複層仕上塗材RS	エポキシボンタイルRS	白石綿	1976	1988	0.10～0.99%
亜細亜工業(株)	有	下地調整材	セメント系下地調整塗材	ポリバモルタルセメントパウダー	白石綿	1985	2005.1	6.23
		仕上塗材	複層塗材RS	アルトンエポA	白石綿	1976	1988.1	0.1～0.99
		仕上塗材	複層塗材RE	アルトンエポRE	白石綿	1978	1990.2	0.51～1.42
イサム塗料(株)	有	仕上塗材	複層塗材E	イサムマスチックタイル	白石綿	1970	1983	5
		仕上塗材	複層塗材E	アトロンマスチックタイル	白石綿	1972	1975	3
		仕上塗材	複層塗材E	アトロンマスチックタイルEC	白石綿	1976	1978	0.2～0.8
(株)石蔵商店	なし	—	—	—	—	—	—	—
イビケン(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
(株)梅彦2009年廃業	有	仕上塗材	内装薄塗材W	みやこ寿らく	白石綿	1970	1975	0.4～0.9
		仕上塗材	内装薄塗材W	メンテジュラク	白石綿	1984	1987	0.44～0.74
		仕上塗材	外装厚塗材C	Cモルホホワイト	白石綿	1982	1988	0.12
		仕上塗材	外装薄塗材C	Cロック	白石綿	1981	1988	0.4
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	UMボンドファイラーG/W	白石綿	1983	1991	0.88
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	UMボンドファイラーPG/PW	白石綿	1989	1994	0.48
宇部興産(株)	有	下地調整材	セメント系下地調整塗材	Uミックス#10	白石綿	2001	2004	1.8(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Uミックス#20	白石綿	2001	2004	1.8(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Uモル1	白石綿	2001	2004	1.8(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Uミックス#11	白石綿	2001	2004	1.8(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Uミックス#21	白石綿	2001	2004	1.8(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Uミックス#10E	白石綿	2002	2004	1.4(推定)
(株)エービーシー商会	有	仕上塗材	軽量塗材	ミクライト	茶石綿	1965	1966	24.4
		仕上塗材	軽量塗材	ミクライト	茶石綿	1966	1971	17.5
		仕上塗材	軽量塗材	ミクライト	茶石綿	1971	1977	12.8
		仕上塗材	軽量塗材	ミクライト	茶石綿	1977	1988	4.6
		耐火被覆材	折板屋根用耐火被覆材	ウォールコートM折板用	茶石綿	1971	1989	39
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ウォールコート-G主材	不明	1974	1988	2
		仕上塗材	複層塗材E	ウォールコート・クレーター主材	不明	1973	1985	2
		仕上塗材	複層塗材E	ウォールコート・アクリル主材	不明	1973	1999	2
		仕上塗材	複層塗材RE	ウォールコート・エポキシ主材	不明	1973	1999	2

石綿含有仕上塗材アンケート調査結果

会社名	石綿含有製品	一般名		商品名	石綿の種類	販売開始年	販売終了年	石綿含有量(%)	
エスケー化研(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—	
大阪ガスケミカル(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—	
大橋化学工業(株)	有	耐火被覆材	折板屋根用耐火被覆材	ダンコートF	白石綿	1971	1989	5.6	
川口薬品(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—	
関西ペイント(株)	有	仕上塗材	複層塗材RE	マルチタイルラフREベース	白石綿	1981	1985	1.17	
		仕上塗材	複層塗材RS	マルチタイルラフRSベース	白石綿	1976	1988	3.2(推定)	
菊水化学工業(株)	有	仕上塗材	薄塗材E	ケツロナイン	白石綿	1981	1987	0.6	
		仕上塗材	複層塗材E	キクスイタイル・エマ	白石綿	1978	1982	1.6	
		仕上塗材	複層塗材E	アルコート	白石綿	1985	1987	0.2	
		仕上塗材	複層塗材Si	シリカロール	白石綿	1980	1980	0.4	
		仕上塗材	複層塗材Si	シリカタイルゆず肌	白石綿	1978	1987	0.4	
		仕上塗材	複層塗材Si	シリカタイル	白石綿	1975	1979	0.75	
		仕上塗材	防水形複層塗材E	キクスイ弾性タイル	白石綿	1974	1987	4.6	
		仕上塗材	防水形複層塗材E	キクスイ弾性タイル・ルナ	白石綿	1983	1987	0.4	
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ラバーウォール	白石綿	1982	1987	0.9	
		仕上塗材	防水形複層塗材E	弾性ウォール	白石綿	1975	1977	4.6	
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	キクスイファイラー	白石綿	1975	1987	0.8	
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	キクスイセメントファイラー	白石綿	1981	1982	0.2	
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	キクスイカチオンファイラー	白石綿	1983	1983	0.8	
		下地調整材	エマルジョン系下地調整塗材	キクスイファンデ	白石綿	1982	1987	0.5	
		(株)キング鈴井商会	なし	—	—	—	—	—	—
		近庄化学(株)	有	下地調整材	セメント系下地調整塗材	壁太郎パテ	白石綿	1970	1987
下地調整材	セメント系下地調整塗材			SHOFLEXセメントファイラー	白石綿	1970	1987	2.9	
恒和化学工業(株)	有	下地調整材	セメント系下地調整塗材	ダイヤモンドファイラー	白石綿	1978	1993	0.45	
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ダイヤモンドファイラー	白石綿	1978	1993	0.84	
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ダイヤモンドカチオンファイラー	白石綿	1983	1993	0.84	
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ダイヤモンドファイラー・ダンセイ	白石綿	1985	1993	1.12	
		仕上塗材	厚塗材C	ダイヤモンドロック	白石綿	1975	1976	3.2	
		仕上塗材	厚塗材C	ダイヤモンドロック	白石綿	1983	1993	0.1	
		仕上塗材	軽量塗材	アロック	白石綿	1967	1986	0.9	
(株)コンステック	なし	—	—	—	—	—	—		
(株)サメジマコーポレーション	なし	—	—	—	—	—	—		
(株)サンクス	有	仕上塗材	厚塗材C	ローマタイル	白石綿	1984	1999	2	
		下地調整材	プラスター	塗りかえプラスター	白石綿	1987	1999	2	
(株)ジェーシーエム	なし	—	—	—	—	—	—		
四国化成(株)	有	仕上塗材	内装薄塗材W	ジュラックスB	不明	1971	1979	0.7(推定)	
昭和電工建材(株)	なし	—	—	—	—	—	—		
(株)シンコー	なし	—	—	—	—	—	—		
神東塗料(株)	有	仕上塗材	複層塗材CE	セメロン#100	白石綿	1983	1988	0.4	
新日鐵高炉セメント(株)	なし	—	—	—	—	—	—		
スズカファイン(株)	有	仕上塗材	複層塗材E	ラフトンジャンボ [®] 外部用カットT	白石綿	1973	1988	0.3	
		仕上塗材	複層塗材E	ラフトンジャンボ	白石綿	1976	1985	0.2	
		仕上塗材	複層塗材E	ラフトン外部用	白石綿	1973	1987	0.3	
		仕上塗材	複層塗材E	ラフトンミニジャンボ	白石綿	1973	1987	0.5	

会社名	石綿含有製品	一般名		商品名	石綿の種類	販売開始年	販売終了年	石綿含有量(%)
		仕上塗材	複層塗材E	ラフンコテラー	白石綿	1983	1988	0.1
		仕上塗材	複層塗材E	ラフンニュークレター	白石綿	1974	1988	2.7
		仕上塗材	複層塗材E	ラフンクレター	白石綿	1973	1987	3.2
		仕上塗材	複層塗材Si	ラフンシリカジャンボ	白石綿	1979	1985	0.3
		仕上塗材	防水形外装薄塗材E	ラバリコートローラー	白石綿	1979	1985	0.2
		仕上塗材	防水形外装薄塗材E	ラバリコートジャンボ	白石綿	1981	1988	0.1
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ラフン弾性ジャンボ	白石綿	1980	1986	0.2
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ラフン弾性ローラー	白石綿	1980	1987	0.2
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ラフン弾性クレター	白石綿	1978	1987	0.2
		防水材	建築用塗膜防水材	ラフンボースマイル(凸模様)	白石綿	1985	1987	0.2
		仕上塗材	厚塗材E	ラフンスタッコ	白石綿	1975	1988	0.4
		仕上塗材	複層塗材E	ラフンローラー外装用	白石綿	1975	1987	0.3
		仕上塗材	複層塗材E	ラフンローラーフクソウ	白石綿	1975	1987	0.6
		仕上塗材	石材調仕上塗材	ラフンキャストG	白石綿	1985	1987	0.9
		仕上塗材	薄塗材S	スズカリシン溶剤型	白石綿	1976	1988	0.9
		仕上塗材	内装薄塗材E	ラフンさざなみ	白石綿	1972	1987	0.9
		仕上塗材	内装薄塗材E	ラフンジュラク	白石綿	1973	1987	0.2
		仕上塗材	内装薄塗材E	ラフン匠内装用	白石綿	1984	1988	0.4
		仕上塗材	内装薄塗材E	ラフンローラー内装用	白石綿	1975	1987	0.3
		仕上塗材	内装薄塗材Si	ラフンシリカゆず肌	白石綿	1978	1987	0.1
		仕上塗材	内装薄塗材E	スズレンスチップル	白石綿	1979	1987	0.7
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ラフンSCファイラー粉体	白石綿	1980	1988	0.4
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ラフンファイラー粉体	白石綿	1985	1988	0.4
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ラフンファイラー粉体	白石綿	1989	2005	1
		仕上塗材	軽量塗材	ラフンノイズレス	白石綿	1978	1982	0.4
ステライト工業(株)	有	仕上塗材	軽量塗材	アロック	不明	1967	1986	0.9
積水化成工業(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
(株)セブンケミカル	不明	仕上塗材	防水形複層塗材E	セブンウォール	不明	1976(推定)	1980(推定)	1未満
大日本塗料(株)	有	仕上塗材	複層塗材RE	DNTタイルベース	白石綿	1970	1987	1~3
		コーキング材	油性コーキング材	DNTコーク	白石綿	1970	1986	5
太平洋マテリアル(株)	有	下地調整材	セメント系下地調整塗材	セメントファイラー	白石綿	1977	1983	0.5未満
		モルタル	既調合モルタル	ユニモルしごき	白石綿	1977	1983	0.5未満
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ユニモル薄塗り	白石綿	1977	1983	0.5未満
		仕上塗材	複層塗材CE	ECコートパウダー	白石綿	1975	1979	0.5未満
		仕上塗材	複層塗材CE	ECコートパウダーC3	白石綿	1979	1982	0.5未満
		仕上塗材	厚塗材C	掻き落しリシン	白石綿	1979	1982	0.5未満
		混和材	モルタル混和材	アサノKSMニューコテエース	白石綿	1992	2000	71
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	アサノKSM#20	白石綿	1992	1999	7.0~9.0
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	アサノKSM#21	白石綿	1996	1999	2.8
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	アサノKSM#30	白石綿	1992	1999	6.6~15.8
		混和材	左官用軽量骨材	アサノマイルドサンド-1・2・3・T	白石綿	1987	1991	2未満
		モルタル	既調合モルタル	ベースモルタル	白石綿	1997	2004	2.8
		モルタル	既調合モルタル	ネットモルタル	白石綿	1997	2004	2.8
		モルタル	既調合モルタル	RF厚付パウダーSPII	白石綿	2000	2004	1未満
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	RF防錆セメント	白石綿	1981	1983	0.5未満

石綿含有仕上塗材アンケート調査結果

会社名	石綿含有製品	一般名		商品名	石綿の種類	販売開始年	販売終了年	石綿含有量(%)
		屋根用塗料	屋根用塗料	アルマネーション	白石綿	1965	1986	10
高松油脂(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
秩父コンクリート工業(株) ※石綿を使用した製品の製造実績有	左欄※に記載	下地調整材	セメント系下地調整塗材	Vセメント	白石綿	1971	1981	1.4
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	セメントフィラー	白石綿	1979	1981	1.2
(株)トウベ	有	仕上塗材	防水形複層塗材E	トアエラストベース	白石綿	1981	1988	0.4
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ダンセイフツ中塗り	白石綿	1984	1990	0.4
		仕上塗材	複層塗材E	トアクレイトイルベース	白石綿	1976	1985	2
		仕上塗材	防水形複層塗材E	トアラバトーンベース	白石綿	1987	1988	0.8
東邦レオ(株)	有	モルタル	既調合モルタル	トーホウォール(上塗材)	白石綿	1980	1999	0.5
(株)トクヤマエムテック	有	下地調整材	セメント系下地調整塗材	ラッキーモル#10	白石綿	1999	1999	0.68(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ラッキーモル#10	白石綿	2000	2001	0.53(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ラッキーモル#20	白石綿	2000	2001	0.88(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	ラッキーモル#30	白石綿	2000	2001	2.6(推定)
		モルタル	既調合モルタル	エースモルタルII	白石綿	2001	2003	2.6(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	モルキープ#110	白石綿	2000	2004	3.5(推定)
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	モルキープ#20	白石綿	2000	2004	3.5(推定)
(株)トミタ	なし	—	—	—	—	—	—	—
ニチアス(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
ニチエー吉田(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
日藻工材(株)	回答なし	—	—	—	—	—	—	—
日本化成(株)	有	下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSエフスリー(関西)	白石綿	2000	2004	1
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSジャストフィラー(関西)	白石綿	2000	2004	2
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSゼロヨン#10(関東、関西、九州)	白石綿	2000	2004	3
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSゼロヨン#20(関西、九州)	白石綿	2000	2004	2
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSゼロヨン#30(関西、九州)	白石綿	2000	2004	2
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSゼロヨン#40(関西)	白石綿	2000	2004	2
		モルタル	既調合モルタル	NSタウンモルタル(九州)	白石綿	2002	2004	1
		混和材	モルタル混和材	NSハイパウダーII(関西)	白石綿	2001	2004	34
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSベースモルタル(関西)	白石綿	2001	2004	2
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSボンドHスーパー(九州)	白石綿	1992	2002	6
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSボンドM#150(関東)	白石綿	2001	2004	2
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSボンドM一般用(関西)	白石綿	1993	1999	4
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSボンドM外部用(関西)	白石綿	1999	2004	1
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSボンドM補修用(関西)	白石綿	1999	2004	4
		モルタル	既調合モルタル	NSメンテモルタル(関西)	白石綿	1993	2004	2
		混和材	モルタル混和材	NS防水セメント(九州)	白石綿	1992	1999	39
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	NSボンドP(九州)	白石綿	1999	2004	7
日本スタッコ(株)	有	混和材	モルタル混和材	ハイワーク	白石綿	1997	2004	24
		混和材	モルタル混和材	ハードスタッコ	白石綿	1998	2004	24
日本特殊塗料(株)	有	仕上塗材	可とう形外装薄塗材E	NT弾性リシン	白石綿	1973	1993	1.5
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ハイブルーフ中塗S	白石綿	1985	1996	0.9
日本プaster(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
日本ペイント(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—

会社名	石綿含有製品	一般名		商品名	石綿の種類	販売開始年	販売終了年	石綿含有量(%)
(株)ハマキャスト	なし	—	—	—	—	—	—	—
(株)林セメント	有	混和材	左官用軽量骨材	マイルドサンドII	白石綿	1983	2000	3~1未満
		混和材	左官用軽量骨材	マイルドサンドIIB	白石綿	1988	2000	1.5~1未満
		混和材	左官用軽量骨材	マイルドサンドIII	白石綿	1985	2000	1.5~1未満
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	マイルドグリーン#10	白石綿	1999	2004	1
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	マイルドグリーン#20	白石綿	1998	2004	4
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	マイルドグリーン#30	白石綿	1998	2004	1
		モルタル	既調合モルタル	デザインワーク(レギュラー)	白石綿	1999	2003	1
富士川建材工業(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
富士川日本織化(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
藤倉化成(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
フジワラ化学(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
二瀬窯業(株)	有	混和材	モルタル混和材	ウォールS	白石綿	1995	2004	35
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Uモル	白石綿	1985	2004	2.8
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Pモル	白石綿	1990	2004	3.4
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Aモル#20	白石綿	1997	2004	4.6
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	Aモル#30	白石綿	1998	2004	3.5
		モルタル	既調合モルタル	ヒットモルタル	白石綿	1992	2004	3.4
(株)フッコー	有	仕上塗材	薄塗材E	マデックコート	不明	1979	1985	0.9
(株)豊運	有	モルタル	モルタル混和材	ビルエース	白石綿	2002	2004	33(推定)
丸専化学(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
村壑石灰工業(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
明研化学工業(株)	有	仕上塗材	複層塗材E	エマルアクリルタイル	白石綿	1974	1987	2.5
		仕上塗材	防水形複層塗材E	エマル弾性タイル	白石綿	1980	1987	1~2
		仕上塗材	防水形複層塗材E	ハイ弾性タイル	白石綿	1979	1987	0.9
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	エマルファイラーS	白石綿	1977	1979	0.9
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	エマルファイラーP	白石綿	1977	1987	0.9
メーコー(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
ヤブ原産業(株)	有	仕上塗材	複層塗材C	モザイクコートC	白石綿	1970	1985	0.2
		仕上塗材	複層塗材E	モザイクコートR	白石綿	1973	1985	2.5
		仕上塗材	軽量塗材	トーカライトY	白石綿	1976	1992	4
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	スーパーファイラー	白石綿	1975	2000	0.8
		下地調整材	セメント系下地調整塗材	スーパーパテ材	白石綿	1975	2002	0.9
山本窯業化工(株)	有	仕上塗材	複層塗材E	セラタイルU	不明	1981	1983	0.5以下
		仕上塗材	複層塗材E	セラタイルUローラー	不明	1980	1983	0.5以下
		仕上塗材	複層塗材E	セラニットRタイル	不明	1984	1984	0.5以下
		仕上塗材	外装薄塗材E	セラロテコ	不明	1980	1983	0.5以下
		仕上塗材	外装薄塗材E	セラスキンローラー	不明	1980	1987	0.5以下
		仕上塗材	外装薄塗材E	セラリシンローラー	不明	1980	1980	0.5以下
陽光物産(株)	有	モルタル	既調合モルタル	ドカモル	白石綿	2002	2005	1.05
吉野石膏(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—
(株)リボール	なし	—	—	—	—	—	—	—
ロックペイント(株)	なし	—	—	—	—	—	—	—

(注) 蛇紋岩系の粉砕物は、その35%が白石綿であると仮定して算出してあります。