

石綿（アスベスト）含有製品の製造時期等一覧表について

ロックウール工業会では、現会員会社の、過去に製造した石綿(アスベスト)含有製品について調査をおこない、その結果をご紹介します。

次表を参照する場合、以下の点にご留意ください。

- ① 本資料は、現在ロックウール工業会に加盟している会員会社を対象として、過去に製造した石綿含有製品の商品名、製造期間等であり、会員以外の製品については関知しておりません。
- ② 過去に石綿を含有した製品は、「吹付けロックウール(耐火被覆材・断熱材)」と「ロックウール化粧吸音板」です。
- ③ 住宅用の断熱材、ロックウール（粒状綿・繊維）、産業用の保温・断熱材（保温板、フェルト、保温帯、ブランケット）、保温筒及び農業用のマット等の製品は、販売当初から、石綿は原料として一切使用しておりません。
- ④ ロックウールとアスベストの違いにつきまして、当工業会ホームページの「Q&A」及び「アスベスト（石綿）関連情報」に掲載しております。

本資料のお問い合わせ先

ロックウール工業会 事務局 ☎03-5835-2569

石綿含有吹付ロックウール（耐火・断熱）について

2025年1月改訂
ロックウール工業会

【現会員】

会員会社名	石綿含有建築、設備等材料		主な使用箇所		石綿の種類	石綿含有製造期間	無石綿製品への変更時期と商品名（※1 参照）	
	一般名	商品名	建築物等種類	使用部位			商品名	無石綿製品製造変更年
ニチアス(株)	耐火・断熱・内装材乾式工法	トムレックス（吹付け石綿）	オフィスビル・学校・ショップセンター・ホテル・倉庫・遊技場・駐車場等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	クリソタイル アモサイト クロシドライト	1956年～1974年	—	—
	耐火被覆材乾式工法	スプレイクラフトH		S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	アモサイト	1964年～1974年	スプレイクラフト	1975年
	断熱・内装材乾式工法	スプレイクラフトS		RC造：壁、天井、屋根 他	クリソタイル アモサイト	1964年～1974年		
	耐火被覆材湿式工法	トムウエット		S造：梁、柱、壁 他	クリソタイル	1970年～1987年	トムウエット	1988年
ナイガイ(株)	耐火・断熱・内装材乾式工法	サーモテックス A	オフィスビル・学校・ショップセンター・ホテル・倉庫・遊技場・駐車場等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	クリソタイル アモサイト	1969年～1975年	—	—
	耐火被覆材乾式工法	サーモテックス		S造：梁、柱、壁 他	クリソタイル アモサイト	1965年～1978年	サーモテックス	1979年
	断熱・内装材乾式工法	サーモテックス		RC造：梁、柱、壁等	クリソタイル アモサイト	1961年～1978年		
(株)エーアンドエー マテリアル	耐火被覆材乾式工法	プロベスト（吹付け石綿）	オフィスビル・学校・ショップセンター・ホテル・倉庫・遊技場・駐車場等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	アモサイト クロシドライト	1962年～1971年	—	—
	耐火被覆材乾式工法	プロベストR（タイプA）		S造：梁、柱、壁 他	アモサイト	1971年～1975年	プロベスト	1976年
	断熱・内装材乾式工法	プロベストR（タイプA）		RC造：壁、天井、屋根 他	アモサイト	1971年～1975年		
	耐火被覆材湿式工法	プロベストウエット		S造：梁、柱、壁 他	クリソタイル	1972年～1987年	プロベストウエット	1988年
(株)ノザワ	耐火・断熱・内装材乾式工法	ノザワコーバックス（吹付け石綿）	オフィスビル・学校・ショップセンター・ホテル等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	クリソタイル	1962年～1975年	—	—
	耐火被覆材乾式工法	ノザワコーバックスR		S造：梁、柱、壁 他	クリソタイル	1970年～1980年	ノザワコーバックスR-NS	1981年
	断熱・内装材乾式工法	ノザワコーバックスR		RC造：壁、天井、屋根他	クリソタイル	1970年～1980年		
太平洋 マテリアル(株)	耐火被覆材乾式工法	アサノスプレーコート	オフィスビル・学校・ショップセンター・ホテル・倉庫・遊技場・駐車場等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	クリソタイル クロシドライト	1971年～1978年	太平洋スプレーコート	1979年
	断熱・内装材乾式工法	アサノスプレーコート		RC造：壁、天井、屋根 他	クリソタイル クロシドライト	1971年～1978年		
	耐火被覆材湿式工法	アサノスプレーコートウエット		S造：梁、柱、壁 他	クリソタイル	1973年～1989年	太平洋スプレーコートウエット	1990年
(株)和久産業	耐火被覆材乾式工法	ベリーコート	オフィスビル・学校・ショップセンター・ホテル等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	クリソタイル	1971年～1974年	ベリーコートRCⅡ	1975年
	断熱・内装材乾式工法	ベリーコート		RC造：壁、天井、屋根 他	クリソタイル	1971年～1974年		
耐火被覆工業協同 組合	耐火被覆材乾式工法	タイカレックス	オフィスビル・学校・ショップセンター・ホテル等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	クリソタイル	1978年～1979年	タイカレックス	1980年
	断熱・内装材乾式工法	タイカレックス		RC造：壁、天井、屋根 他	クリソタイル	1978年～1979年		
日本ロックウール(株)	—	—	—	—	石綿含有製品は製造していません	—	—	—
JFEロックファイバー(株)	—	—	—	—	石綿含有製品は製造していません	—	—	—

※ 湿式工法の石綿含有期間に関しましては、各社の在庫期間もあり、過渡期の詳細に付きましては各会員会社にご確認ください。

※ 吹付けロックウールの湿式工法は10社連名の個別認定であり、湿式工法は各会員会社が単独で取得した個別認定です。

※ 無石綿製品には、石綿を使用していません。（※1 参照）

作成：2005年7月 改訂①：2005年9月 改訂②：2009年7月

石綿含有吹付ロックウール（耐火・断熱）について

2025年1月改訂
ロックウール工業会

【元会員】

会員会社名	石綿含有建築、設備等材料		主な使用箇所		石綿の種類	石綿含有製造期間	無石綿製品への変更時期と商品名（※1 参照）	
	一般名	商品名	建築物等種類	使用部位			商品名	無石綿製品製造変更年
日東紡 ＜会員期間＞ 1949年～2022年	耐火被覆材乾式工法	スプレーテックス	オフィスビル・学校・ショップ・センター・ホテル・倉庫・遊技場・駐車場等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根 他	クリソタイル	1961年～1975年	スプレーテックス	1976年
	断熱・内装材乾式工法	スプレーテックス（※2参照）		RC造：壁、天井、屋根他	クリソタイル	1961年～1979年	スプレーテックス	1980年
	耐火被覆材湿式工法	スプレーウエット		S造：梁、柱、壁、他	クリソタイル	1974年～1987年	スプレーウエット	1988年
日本インソール・ソウ(株) ＜会員期間＞ 1975年～2009年	耐火被覆材乾式工法	オパベストR	オフィスビル・学校・ショップ・センター・ホテル等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根、他	クリソタイル	1975年～1978年	オパベストRX	1979年
	断熱・内装材乾式工法	オパベストR		RC造：壁、天井、屋根他	クリソタイル	1975年～1978年		
新日鐵化学(株) ＜会員期間＞ 1951年～2000年	耐火被覆材乾式工法	スプレーエース	オフィスビル・学校・ショップ・センター・ホテル等	S、SRC造：梁、柱、外壁、屋根、他	クリソタイル	1968年～1977年	スプレーエースSW	1978年
	断熱・内装材乾式工法	スプレーエース		RC造：壁、天井、屋根他	クリソタイル	1968年～1978年		
	耐火被覆材湿式工法	スプレーエースウエット		S造：梁、柱、壁、他	石綿は使用していません	スプレーエースウエットN・II	1976年	
東洋岩綿工業(株) ＜会員期間＞ 1968年～1987年	不明	—	—	—	—	—	—	—
東京ニックウール(株) ＜会員期間＞ 1969年～1987年	不明	—	—	—	—	—	—	—
明星工業(株) ＜会員期間＞ 1974年～1982年	不明	—	—	—	—	—	—	—
日本バルカー工業(株) ＜会員期間＞ 1971年～1997年	不明	—	—	—	—	—	—	—
平和アスベスト(株) ＜会員期間＞ 1974年～1995年	不明	—	—	—	—	—	—	—
日本人造石綿(株) ＜会員期間＞ 1957年～1971年	不明	—	—	—	—	—	—	—
坂東工業(株) ＜会員期間＞ 1971年～1978年	不明	—	—	—	—	—	—	—
住友金属工業(株) ＜会員期間＞ 1989年～2000年	—	—	—	—	石綿含有製品は製造していません	—	—	—

※ 湿式工法の石綿含有期間に関しましては、各社の在庫期間もあり、過渡期の詳細につきましては各会員会社にご確認ください。

※ 吹付けロックウールの湿式工法は10社連名の個別認定であり、湿式工法は各会員会社が単独で取得した個別認定です。

※ 無石綿製品には、石綿を使用していません。（※1 参照）

※ 日東紡の断熱・内装材用スプレーテックス特注色（カラー品）については、1979年から1987年までの間、石綿（クリソタイル）が含まれていた可能性があります。この製品については、日東紡へお問い合わせください。（※2 参照）

作成：2005年7月 改訂①：2005年9月 改訂②：2009年7月

【現会員】

会員会社名	石綿含有建築、設備等材料		主な使用箇所		石綿の種類	石綿含有製造期間	石綿含有量	備考
	商品名	不燃・準不燃	建築物等	使用部位				
大建工業(株)	ダイロートン	不燃	ビル・店舗	天井	クリソタイル	1964年～1987年	1%～4%	以降石綿は使用していません。
	ダイロートン	準不燃	一般住宅	天井	クリソタイル	1977年～1986年	1%～4%	以降石綿は使用していません。
松下電工(株) ※現：パナソニック(株)	ロッキー	不燃	ビル・店舗	天井	クリソタイル	1973年～1985年	約3%	以降石綿は使用していません。
	ロッキー彫り天等	準不燃	一般住宅	天井	クリソタイル	1973年～1985年	約3%	以降石綿は使用していません。

【元会員】

会員会社名	石綿含有建築、設備等材料		主な使用箇所		石綿の種類	石綿含有製造期間	石綿含有量	備考
	商品名	不燃・準不燃	建築物等	使用部位				
日東紡 ＜会員期間＞ 1949年～2022年	ソーラトン	不燃	ビル・店舗	天井	クリソタイル	1971年～1981年	4%	以降石綿は使用していません。
	ソーラトン軒天	準不燃	ビル・店舗	軒天井	クリソタイル	1975年～1982年	1%～5%	以降石綿は使用していません。
	ソーラトン本実	準不燃	一般住宅	天井	クリソタイル	1976年～1981年 一部製品 1982年～1987年	3%～4%	以降石綿は使用していません。
	ミネラートン	不燃	ビル・店舗	天井	クリソタイル	一部製品 1968年～1969年	2%	左記期間以外は、生産当初から石綿は使用していません。

※ (株)KCC のマイトーン、(株)エービーシー商会のセラマガードは、販売当初から石綿は使用していません。