

# アスベスト分析

疑わしきものは  
迷わず分析を!!

## アスベスト（石綿）とは

アスベスト（石綿）は、天然の繊維性けい酸塩鉱物の総称で、断熱性、耐火性、電気絶縁性、耐酸性、耐アルカリ性、吸音性、吸着性、引張り力などに強いという利点が多く、建築資材として多くの部位に使用されてきました。



アスベストの繊維は極めて細いため、飛散した場合に人が吸入してしまう恐れがあります。また、アスベスト繊維は、体内で分解されず、肺の中に残り、肺線維症、悪性中皮腫、肺がんの原因の恐れがあると言われています。



対象物質は、クリソタイル、クロシドライト、アモサイト、アンソフィライト、トレモライト、アクチノライトの6 鉱物です。これらの鉱物を 0.1 重量パーセントを超えて含有する材料が石綿含有建材として判定されます。

### アスベスト含有のおそれのある建材（例）



吹付け材

吹付けロックウール



断熱材

煙突用断熱材



保温材

配管エルボの保温材



床材

ビニル床タイル



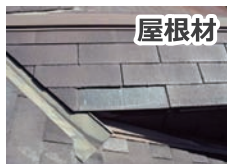
内装材

吸音天井板



内装材

スレートボード



屋根材

屋根用スレート



外装材

スレート波板



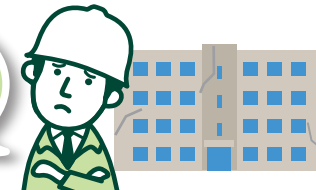
煙突材

セメント円筒

出典：目で見えるアスベスト建材（国土交通省）  
[http://www.mlit.go.jp/kisha/kisha08/01/010425\\_3/01.pdf](http://www.mlit.go.jp/kisha/kisha08/01/010425_3/01.pdf)

## サンキョウエンビックスが お悩みにお応えします!!

何を調査  
すればよいか  
分からない



お問い合わせ

一次スクリーニング（図面調査）

建築図面が残っている場合は図面などを基に調査・分析が必要な建材を割り出します。



二次スクリーニング（現地調査）

現地調査によって具体的な調査対象を検討します。

調査対象の建材の  
サンプリング



速報（約 1 週間）

調査・分析結果のご報告

解体時や除去工事の際には、有資格者による管理が必要です。各種法規制に基づいて適切に対応してください。

ホームページで  
さらに  
詳しく!



調査は専門資格である  
特定建築物石綿含有建材調査者  
にお任せください。

お気軽にお問い合わせください。



# 入社式

2019年4月1日、弊社2階会議室にて2019年度入社式を行いました。

穏やかな春の陽気に包まれる中、社長より辞令の交付と、新入社員から抱負の発表がありました。

これから、弊社独自の新人共育カリキュラムに沿って、徐々に研修が本格化してきます。



新人2名を加えて、2019年度も社員一丸となって明るく楽しく活気がある職場、笑顔ある職場になるようなお一層取り組んでいきます！



# 環境活動レポート

環境活動レポートを発行しました。当社はエコアクション21の仕組みを利用して、環境活動に取り組んでいます。



ホームページからご覧いただけます



全社でエネルギー（電気やガス、ガソリン）の使用量に加え、資源となる「紙」や「廃棄物」の使用量も、削減目標をもって取り組んでいます。



PHEV車を導入！

## 社内ペーパーレス化

両面印刷や集約印刷

電子FAX・メールの活用



エコドライブの啓発で平均燃費向上



こうした「省エネルギー」の取り組み以外にも、児島湖清掃や町内清掃への参加しています。この取り組みにより、地域へ貢献しています。



# スプリングフェスタ

平年より2日早く桜の開花宣言が3月27日に岡山地方気象台から発表されて以降、順調に満開エリアが広がってきていた4月6日に、弊社倉庫・駐車場を使って第1回スプリングフェスタが開催されました。

ほほえみクラブ、グリーン活動クラブの二つの委員会のメンバーが手を取り合って、企画実行しました。

## 第1部 3チームに分かれて「B-1 グルメ大会」

サンキョウ B-1 グランプリ



ハンバーガーチーム



焼き鳥チーム



餃子チーム

自分達自身で、具材の選定・料理・提供を行って、全員からの投票により優勝チームが決定しました。



見事な焼きっぷり、味が評価されて焼き鳥チームが優勝！！

## 第2部 3チームに分かれて「障害物バケツリレー」



ご家族一緒に参加した方々も、台車に乗ったバケツの水をこぼさないように汗を流しました。



優勝チームを代表して、一番頑張った原さんに金ビールセットが贈呈されました！

