



<u>株式会社サンキョウーエンビックス</u>

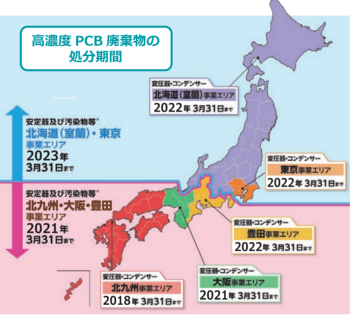
〒700-0954 岡山市南区米倉 <u>66 番地 2</u> TEL: 086-242-1035

高濃度 PCB (主に 1972 年まで PCB を意図して使用)

高濃度 PCB 含有のトランス・コンデンサーの岡山県内の PCB 処分 期限は、平成30年3月31日をもって迎えております。

高濃度 PCB 廃棄物処分期限

変圧器・コンデンサー: 2018年3月31日 安定器及び汚染物:2021年3月31日 処分先: JESCO (中間貯蔵・環境安全事業株式会社)



高濃度 PCB について発見された場合は、直ちに行政への 連絡・相談が必要です。 行政命令に違反した場合は3年以下の懲役、1000万円以下の罰金が科せられます。

PCB が疑われる機器













低濃度 PCB (主に 1991 年まで PCB が意図せず混入)

製造時に PCB が混入した電気機器類。分析による検査でなければ判定 できません。

低濃度 PCB 廃棄物処分期限

処分期限: 2027年3月31日

処分先 : 環境省認定無害化処理施設等

こんな所にあるかも・・・

キュービクルや電気室以外にも、生産用機械・設備に組み込みされている コンデンサ等もあり、注意が必要です。 また水銀灯では安定器が使用されています。



検査の種類

当社は機器や汚染物の状態より PCB の検査方法を 選択し、ご提案します。





日ごとに暑さが厳しくなる毎日ですが、皆さまいかがお過ごしでしょうか。

我が社でも今年度も半分が過ぎ、暑い夏を 乗り越えていきたいと思います。

3S委員長のボヤキ

生産性向上させる **5 S** に取り組まれていますか? それとも **誤 S** (収納のみ、整列のみ、掃除のみ) に 取り組まれていますか?

小さな甘えを許さず、

実践しましょう!!

儲ける体質づくりを心掛け、

説**S**に なってない ですか?



そもそも **55** とは? 維持すること、習慣づけが大切!

整理整頓清掃

安全管理 半期まとめ

2018 年度の安全行動目標は、「作業前の KY 活動を確実に行うことで、予防活動を活性化させている」としました。全社的に「安全最優先」の意識で取り組みます。 現場で不安を感じましたら、ご指導のほどよろしくお願いします。

KY 活動

危険予知活動とは

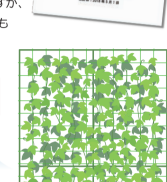
職場や作業現場で起こりうる災害を未然に防止するための活動です。まず、作業開始前に起こりうる災害を想定し、どうすれば災害を未然に防げるのか、ベストな対策を立てるための想像をふくらませるのです。そして、災害が起きないための防止対策を立てていきます。この一連の流れが KY 活動です。

環境管理半期まとめ

4月に環境マネジメントプログラム「エコアクション 21」の審査を 4月に終え、昨年度 1 年間の活動をまとめた「環境活動レポート」を発行いたしました。

これから暑い夏を迎え、電気使用量 の増加も気になる時期になりますが、 やせ我慢をせず、安全や品質にも 意識して取り組みます。





環境活動レポート

Seminarセミナー開催報告

「企業価値を高める安全・セミナー」

去る 5月 22 日岡山コンベンションセンターにて弊社主催の企業価値を高める安全・セミナーが開催されました。 会場には県内事業者の管理職の方を中心に弊社開催セミナー過去最大の 32 名のご参加がありました。



慣れないスーツ姿での発表でしたが、 部署ごとに我々の取組みをお話させて頂く 貴重な機会となりました。

参加された皆さまありがとうございました。

