

設備保全のコストダウンをお約束！



TPM[®]の進め方

CD-ROM/43分/マニュアル付き

● リアルなTPM[®]現場をご紹介！

貴社の工場設備と環境に近い、リアルなシーンが展開されるので、自社工場の現場と照らし合わせながら、ひとつひとつTPM[®]導入の進め方をご理解していただけます。



● 新人スタッフにもわかりやすい展開！

図やグラフや明解な解説を交え、どなたにも理解しやすい内容です。熟練技術者はもちろん、新人スタッフの教育にも充分ご活用いただけます。

● 生産設備の問題点の発見と改善にも使える！

場を見ている感覚でいても、貴社工場の問題点に気づく...さらに映像を見ていくに従って、貴社に合ったTPM[®]導入のプランが見えてきます。

第1ステップ → 初期清掃の進め方



第3ステップ → 清掃・給油・点検 仮基準書の作り方



↑ 第2ステップ 発生源・困難箇所対策の進め方



← 設備のビジュアル化



全社員が目で見えて理解、即実践へ！

トランスファーマシンや電子制御など、いわゆるメカニカルオートメーションの進化にともない保全費は増大しています。さらに更新設備投資費の抑制のために、老朽化した設備の有効活用にかかる保全費と保全工数が増え続けているのが実状ではないでしょうか。今やTPM[®]の導入は不可欠になってきています。

『TPM[®]の進め方 CD-ROM』は誰でも目で見えて理解できる実践の手引きです。設備保全の効率化を図り、結果的に生産のコストダウンにつながることをお約束いたします。

TPM[®]の進め方 CD-ROM内容

| | |
|--|--|
| <p>【 はじめに 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● TPM[®]とは ● TPM[®]の必要性 ● TPM[®]とは何か ● TPM[®]導入以前の9つの問題点 ● TPM[®]導入によってもたらされる効果 ● TPM[®]導入による目に見えない大きな効果 ● TPM[®]導入の目的 ● 展開のための組織作り ● 展開方法 ● 保全部門と運転部門の役割 <p>【 第1ステップ 初期清掃の進め方 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 清掃の定義 ● グループリーダーの役割 ● 保全マンの役割 ● 設備かんばんとステップ修了証 ● さまざまな不具合の事例 ● ボルト点検の進め方 ● 青エフの取り付けと取り外し ● 不具合一覧表 <p><第1ステップチェックシート></p> | <p>【 第2ステップ 発生源・困難箇所対策の進め方 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 切粉の発生源に対する考え方／事例研究 原因追求／段ボール等手身近な物で擬似カバーを作る／カバーによるトライ／局所カバーで切粉対策完了 ● 油漏れ箇所の発見方法／事例研究 ● 清掃困難箇所や給油困難箇所の改善／事例研究 <第2ステップチェックシート> <p>【 第3ステップ 清掃・給油・点検・仮基準書の作り方 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 目標工数の決め方 ● 給油箇所のリストアップと給油基準の決め方 ● 「清掃・給油・点検・仮基準書」の作成方法 <第3ステップチェックシート> <p>【 設備のビジュアル化 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 給油ラベル ● サーモラベル ● オイルゲージラベル ● Vベルトとチェーンの表示ラベル ● 用途名板 ● 流体識別 |
|--|--|

※ TPM[®]は社団法人日本プラントメンテナンス協会の登録商標または商標です。

■ 推奨動作環境

| | | | |
|--|--|----------|--------------|
| オペレーティングシステム: | Microsoft Windows 2000, XP 以上 | | |
| C P U: | Intel Celeron 400 MHz以上 (Pentium III 600MHzまたはそれ相当を推奨) | | |
| メインメモリ: | 64MB以上 | ハードディスク: | 100MB以上の空き容量 |
| ディスプレイ: | 800×600以上の解像度 (1024×768以上を推奨) / 32000色以上表示可能なもの | | |
| サウンド: | 適切なサウンドカード および スピーカー、ヘッドホン等 | | |
| ブラウザ他: | マイクロソフト Internet Explorer 6.0以上 マイクロソフト Windows Media Player 7.0以上 (ダウンロードはマイクロソフト社のホームページから行ってください。 http://www.microsoft.com/japan/download.htm) | | |
| <p>お使いのパソコン環境・性能によっては上記の推奨動作環境にあっても、一部のアニメーション及び音声再生が安定しない場合がありますのでご承知下さい。本収録内容における資料等の知的所有権は㈱ティーエムエーが保有します。Microsoft Windows, Internet Explorer Windows Media Playerは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標または商標です。</p> | | | |

■ 免責事項

- (1) 弊社は、本ソフトウェア及びドキュメンテーションがお客様の特定の目的のために適当であること、または有用であること、本ソフトウェアまたはドキュメンテーションに瑕疵が無いこと、正常に動作すること、の何れも保証いたしません。
- (2) 弊社は、本ソフトウェア又はドキュメンテーションの使用に付随または関連して生ずる直接的または間接的な損失、障害等について、いかなる場合においても一切責任を負いません。

◇ ご注文方法 : 代金後払い。下記注文書に必要事項明記の上、FAXまたはインターネットにてお申込下さい。
注文書受け取り後、現品・請求書を発送させていただきます

◇ お申込先 : (株)T. M. A.

〒134-0085 東京都江戸川区南葛西1-12-1-201

TEL03-5658-3201(代) FAX03-5658-3202

URL <http://www.tmainc.co.jp> E-MAIL shoseki@tmainc.co.jp

キリトリセン

『 TPM[®]の進め方 CD-ROM 』 注文書

| | |
|------|--|
| 業 種 | |
| 主製品名 | |
| 従業員数 | |

会社名

所在地 〒

担当者 部 課 御芳名

TEL FAX

E-MAIL

| CD - ROM | 定 価 | 申し込み数 | 金 額 |
|------------------------------|-----------|-------|-----|
| TPM [®] の進め方 CD-ROM | 28,500円+税 | 組 | 円 |

FAX送信先 ⇒ 03-5658-3202