エネルギー管理技術者・カーボンニュートラル推進者必携の手帳!! 完売必至!! 確実な入手は、当センターに直接のお申込みをお勧めします。

2026 年版

省エネルギー手帳 改正法 ビル省エネ手帳 対応新版

2026

現場技術者必携

省エネルギー手帳

約40年以上、工場の省エネ・カーボンニュートラル 推進に愛用されている手帳です。



令和5年度改正省エネ法対応

熱と電気――両方の技術資料 を載せているのは「省エネル ギー手帳」のみ。

定価 **1,320** 円 (10% 消費税込)

2026

ビル技術者必携

ビル省エネ手帳

日本で初めて。ビルの省エネ・カーボンニュートラル 推進を目的とした手帳です。



令和5年度改正省工ネ法対応

ビルの省エネ・コスト低減を 徹底追及。

儲かる省エネ、設備管理の資料を満載。

定価 **1,320** 円 (10% 消費税込)

※表示カバーのデザインは 変更になることもあります。

●体裁:95×145mm (ポケット版)/合成皮革表紙●

●内容: 七曜表/年間予定表/日記欄/罫紙/省エネルギー技術資料(約200頁)●



両手帳とも、すべての現場技術者、設備担当者に役立つよう工夫した手帳です。 業務用、社内用はもちろん、取引先やお客様への贈答用としても、ぜひご利用ください。





出先で確認できず、困ったことがある方に最適! 理論・公式や諸定数、技術情報、熱・電気の 技術資料などの豊富なデータを掲載!!

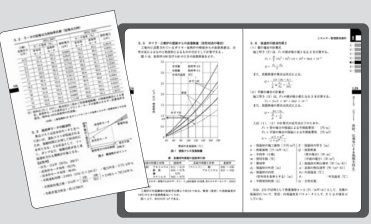


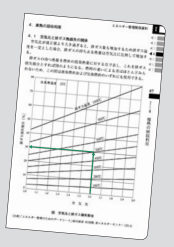
複雑な計算式もグラフ化されて、 容易に効果を算出!



Yシャツの 胸ポケットに 入る大きさ!







2026省エネルギー手帳 技術資料 目次

Ⅰ.「省エネ法」早分かり

省エネ法関連重要用語集/省エネ法における事業者と措置事項/省エネ法の構成 /省エネ法の各種手続きフロー/燃料等の熱量換算(エネルギー使用量の簡易計 算表) / 「工場等判断基準」の基準値と目標値等 など

令和5年度改正省エネ法対応)

Ⅱ. エネルギー管理関係資料

1. エネルギー管理の共通事項

飽和蒸気表 (温度基準) /飽和蒸気表 (圧力基準) /過熱蒸気表 など

2. 燃料の燃焼の合理化 0

燃料の性質/空気比と空気量・排ガス量・排ガス CO₂/空気比と排ガス熱損 失/空気比の低減による燃料低減 など

3. 加熱及び冷却並びに伝熱の合理化

伝熱計算式/固体表面の放射率/熱通過率の数値例/ボイラの給水およびボ イラ水の水質/空調設備の省エネルギー対策一覧 など

4. 廃熱の回収利用

空気比と排ガス熱損失の関係/空気予熱による燃料節約率/スチームトラッ プとドレン回収

5. 放射、伝導、抵抗によるエネルギー損失の防止

裸蒸気配管からの放散熱量/保温管からの放散熱量/電力管理の主要項目/ デマンド監視制御によるピーク電力の抑制 など

6. 電気の動力、熱等への変換の合理化

高効率モータへの更新時の省エネ効果試算例/ポンプ・送風機の省電力対策/ 各種風量制御方式の消費電力特性比較/各種光源の特徴 など

7. 計測及び記録

温度計測/差圧流量計の計算式/流量計の種類/圧力計の種類と用途/レベ ル計の種類 など

Ⅱ. 参考資料

単位換算表/各種支援策 など

お申込み方法

ご購入申し込みは、書店または当センター Web サイト、FAX でお願いします。

省エネ手帳

検索



送 料

送料は注文冊数によって異なります。 50 冊以上ご注文頂きますと無料です。

2026ビル省エネ手帳 技術資料 目次

1章 ビルにおけるエネルギー管理

エネルギー消費構造の把握/テナントのエネルギー消費量把握/ビルの省エネ対 策手法一覧/建物種類別光熱水費用の概要/エネルギーマネジメントについて/ ZEB など

2章空調設備

負荷低減策/暖房時湿度管理と省エネ/冷熱源設備/冷温水ポンプ/システム効率 の維持・改善/ビルマルチ空調システムの省エネ など

3章 熱源設備

温熱源設備/ボイラの水質管理/熱損失の防止 など

4章 給排水設備

給湯設備の運用改善による省エネ対策着眼点/高効率給湯器の動向/節水/直結 増圧給水/下水道 など

5章 照明設備・コンセント負荷

照明管理の基礎/照度基準/各種光源の特徴/照明器具の改修による省エネル ギー/省電力形照明機器導入の効果 など

6章昇降機・電動機

エレベータ/エスカレータ/電動機 など

7章 受変電設備等

電力管理の主要項目/デマンド監視制御によるピーク電力の抑制/力率改善/高 効率無停電電源装置(UPS)/受変電設備の空調手法と設定温度 など

8章 発電専用設備等

コージェネレーションシステム/太陽光発電/蓄電システム など

9章業務用機器・駐車場など

業務用機器/駐車場のエネルギー管理 など

10章「省エネ法」早分かり

省エネ法関連重要用語集/省エネ法における事業者と措置事項/省エネ法の構成 省エネ法の各種手続きフロー/燃料等の熱量換算(エネルギー使用量の簡易計算 表)/「工場等判断基準」の基準値と目標値/建築物省エネ法の概要 など (令和 5 年度改正省エネ法対応)

参老資料

ビルのエネルギー管理に関する SI 単位/光熱水料金のしくみ/各種支援策 など *内容は、一部変更になる場合がございます。

[2026年版省エネルギー/ビル省エネ手帳]

FAX **→ 03-5439-9779** ※請求書を同梱し、販売担当店から発送します。

●お油	117	九
耐左州	h ·	=

E-mail:

2026年版	注文冊数	
省エネルギー手帳	₩	
ビル省エネ手帳	₩	
合 計	m	

所住地: T
会社名:
部課名:
氏 名:
TEL:

お問い合わせ先:

省エネルギーセンター 出版編集グループ 手帳申込係 TEL 03-5439-9775 FAX 03-5439-9779

メール: book.order@eccj.or.jp