

月刊省エネルギー 2026年7月号

広告出稿のご案内

特集

省エネで進化するコールドチェーン

コールドチェーンは近年、自然冷媒の活用、設備の高効率化、データを活かした制御技術など省エネにつながる手法が各現場で広がりつつあります。特集では、コールドチェーン各領域で実践されている省エネの取り組みを紹介します。

【総論】

コールドチェーンの動向と今後の展望（省力・省エネ・脱炭素）

..... 高島勝秀氏（三井物産戦略研究所産業社会情報部産業調査室）

【事例】

●（事例レポート）店舗・小売

イオングループ

大手小売・流通事業者が取り組む省エネ、脱炭素の最新事例 編集部

●（事例レポート）倉庫・保管・輸送

ニチレイロジグループ

最大手に見る持続可能なコールドチェーン構築への取り組み 編集部

●産業・保管

自然冷媒 NH₃/CO₂の二段圧縮サイクルを採用した高効率冷凍システム「NewTon」

..... 前川製作所

●店舗・保管・小売

店内環境改善ユニット「Drynal（ドライナル）」による小売店舗全体の省エネ

..... フクシマガリレイ

●店舗・保管・小売

真空断熱ガラス扉採用ショーケースによる省エネ パナソニックHVAC&CC

2026年7月号広告締切日

- 広告申し込み締切日・・・2026年6月9日（火）
- データ入稿締切日・・・2026年6月16日（火）
- 発行日・・・・・・・・・・2026年6月30日（火）

2026年8月号以降の特集予定

- 2026年8月号
エア供給システムの省エネ事例
- 2026年9月号
マイクログリッドの最新動向

広告掲載要領

広告料金表

表紙	表紙2 (4色・カラー) …………… 400,000 円 (+消費税)
	表紙3 (4色・カラー) …………… 350,000 円 (+消費税)
	表紙4 (4色・カラー) …………… 500,000 円 (+消費税)
通常頁	表2対向 (2色・シアン+スミ) …………… 200,000 円 (+消費税)
	通常広告 (4色・カラー) …………… 300,000 円 (+消費税)
	通常広告 (2色・シアン+スミ) …………… 140,000 円 (+消費税)
	通常広告 (1色・スミ) …………… 130,000 円 (+消費税)
その他	掲載頁指定料金 …………… 広告料プラス20,000 円 (+消費税) ※特集扉前など
	記事体広告 …………… 営業担当へお問い合わせください。

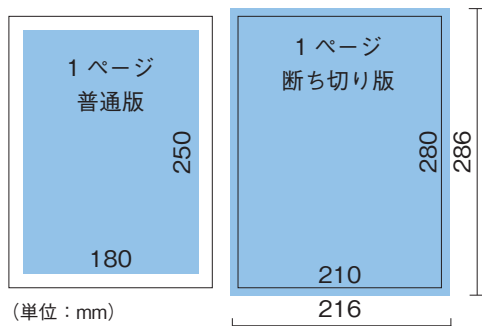
※上記は全て1ページあたりの単価です。

※現在1/2ページ等の変形サイズ新規広告は受け付けておりません。

※表4の広告寸法はバーコードおよび号数表示があるため、特殊サイズとなっています。(寸法：天地260mm×左右198mm) 詳しくはご確認ください。

※別途消費税を加算させていただきます。

広告原稿寸法



- 雑誌仕上がり寸法は、天地 280mm × 左右 210mm の A4 変形です。
- 各広告スペースの寸法は左記をご覧ください。
- 断ち切り版の広告原稿では、マーク、社名、コピー、資料請求券などは、仕上がりよりさらに 5mm 内側に入れてください。
- 1 ページおよび見開き原稿には、企画どおりのセンタートンボ、コーナートンボを正確に必ず入れてください。
- 2 ページの見開き広告(普通版、断ち切り版とも)の広告原稿には、製本工程上の都合により、センターに 6mm の余白を設けてください。(この部分は仕上がりでカットされます)
- 本誌は、体裁、内容等につき不相当と思われる広告の掲載をおことわりすることがあります。
- 掲載広告の内容および主題に起因する当センターに対する名誉毀損の請求または訴訟、プライバシーの侵害、著作権の侵害およびその他の訴訟に関し、当センターは一切その責任を負いません。

原稿締切日

- 本文原稿は発行日の 14 日前
- 広告原稿は、原則としてデジタルデータで入稿してください(フォントはアウトライン)。
- 申し込み締め切り後は、掲載申し込みの延期および中止はできません。

- **発行者** 一般財団法人 省エネルギーセンター
- **創刊** 1948 年(昭和 23 年) 11 月
- **発行形態** 月刊(毎月 30 日発行)
- **判型** A4 変形(天地 280mm × 左右 210mm)
- **ページ数** 毎月約 100 ページ
- **発行部数** 18,000 部

お問い合わせ先

月刊省エネルギー 広告総代理

一般社団法人日本電気協会新聞部 月刊「省エネルギー」編集チーム

〒100-0006 東京都千代田区有楽町 1-7-1 有楽町電気ビル北館 3 階電気新聞メディア事業局内

電話：03-3211-4560 (月刊省エネルギー編集チーム専用) FAX：03-3212-6155

e-mail：koukoku@shoene-magazine.com