

発行所株式会社空調タイムズ社
本社(〒105-0013)
東京都港区浜松町1-23-2
(山下ビル)

新刊は「おっぞん」
「おっぞん」は「おっぞん」
「おっぞん」は「おっぞん」

水と空気の「あいだ」を最適化する。
WETMASTER
www.wetmaster.co.jp
WETMASTER株式会社

フロン法改正へ意見を集約提示

産構審・中環審の第3回合同会議

放出抑制策や省令49条制度の法定化も

経済産業省の産業構造審議会(産構審)・保安・消費生活用品安全分科
会の化学物質政策小委員会(フロン)が、環境省(中環審)と合同で、

I. フロン類の使用の合理化
●新たな低GWP冷媒の開発、自然冷媒機器の導入支援の継続
●安全性の確保を大前提に、機器更新までの過渡的な措置としてのレトロフィットの活用
II. 製品に使用されるフロン類の管理の適正化
①機器使用中の大気放出の抑制
●管理機器リストの作成の制度化
●測定漏洩量報告制度上の特定漏洩者の削減促進
●定期点検の合理化(常時監視システムの位置づけの明確化)

職場の熱中症予防策

2026年度の業務用エアコン出荷の大きな上振れ要素となった改正
「労働安全衛生規則」対応策は本年夏以上に上振れしているとみられてお

「昨年の販売台数は、Aが前年比3倍、SがAの約1.5倍と推定され、4タイプ、横吹タイプ、

冷媒の回収・破壊
再生LCAデータ
冷害学会がセミナー
冷害学会が、24日(水)に東京都港区有明の「有明コロシアム」で、

中長期的な課題
●GWPのみならず省エネ性・安全性なども総合的に考慮した冷媒転換、将来の需給の見直し
●使用中の漏洩の防止や回収技術・条件によらず回収率向上に資する機器・配管設計の開発

2年連続の記録的販売達成へ
「FLEXAIR シングルエース」
「FLEXAIR シングルエース」は、従来のエアコンとは異なる、

「FLEXAIR シングルエース」
「FLEXAIR シングルエース」は、従来のエアコンとは異なる、

消費電力最大 48W
省エネ加湿なら
デルタX 600F
天井カセット型気化式加湿器
ユーキャン株式会社

富士商
Panasonic冷熱・店舗厨房機器
各種自動機器・環境適応機器
各種空調機器総合商社

電気制御弁 CVシリーズ
CVシリーズは、従来のEXシリーズに加えCO2冷媒に対応した、ステッピングモーター駆動
式の電気制御弁です。ドライバー、コントローラとの組み合わせで、以下のCO2冷媒システム
の用途で使用できます。

TOSHIBA
2025年6月 熱中症対策が義務化
日本キャリアの熱中症対策ソリューションで解決!
工場・体育館・映画館・病院・農業に最適!
体育館・倉庫・駅ホーム・スポーツ施設に最適!
POINT
設置自由度が高い!
風量が強い!
用途で選べる風向!
個別空調可能!

日本キャリア
空調情報サイトで
熱中症対策徹底特集中!
空調情報
サイトは
コチラから
納入事例・製品情報読めば
空調業界の最新トレンドが解る
情報サイト公開中!