

冷凍冷蔵機器の脱フロン・脱炭素化推進について

当社では、エネルギー起源の二酸化炭素および温室効果ガスであるフロン類の排出抑制に向けて、冷凍機器の自然冷媒化への切り替えによる脱炭素化、ならびに倉庫内照明のLED化などを順次推進しています。これらの取り組みを通じて、エネルギー使用量およびCO₂排出量の削減に努め、今後も地球環境の保全と持続可能な社会の実現を目指します。

【導入実績】

●2022年度 兵庫港物流センター

<脱フロン・低炭素社会の早期実現のための省エネ型自然冷媒機器導入加速化事業>

●2024年度 船橋物流センター

<コールドチェーンを支える冷凍冷蔵機器の脱フロン・脱炭素化推進事業>

●兵庫港物流センター・船橋物流センター・函館物流センター

<3センターにおける倉庫内全照明のLED化を完了>

以上