

エコノカバー

UNIFLOW

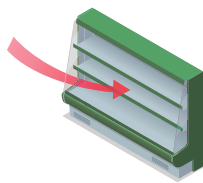


ショーケースの ドレン量は節電のバロメーターです

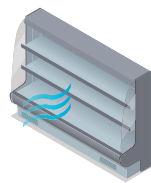
ドレン量は、ショーケース内の冷却器につく霜付きの量です。

外気の侵入割合に比例して増えるため、外気を十分に遮断できていない環境ではドレン量は増加します。

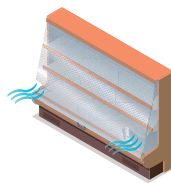
▶ ショーケースのドレン量が増える理由は…



外気(暖かい空気)が
侵入している



冷気が
常に漏れている



フィルムのナイトカバーが
破損している

ドレン量が多いと、
それだけケース内を冷やすために
電力を多く使用していることになります。

外気をしっかり遮断することで
驚きの節電効果を実現

ショーケースに適した

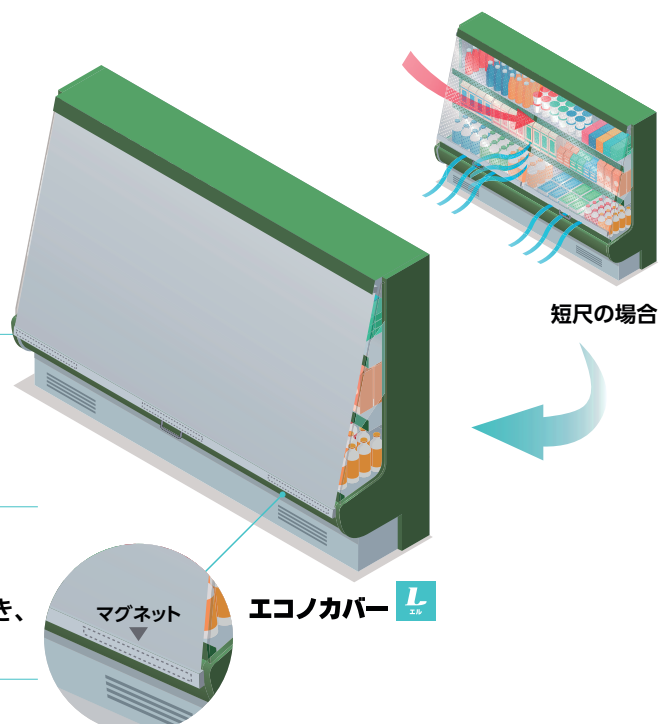
エコノカバー なら

3つの特長で外気をしっかり遮断します

1 短尺なら2本必要なところ1本で済み、
連結部の隙間を減らせます。

2 フィルム式のような穴がなく
通気性が少ないシートです。

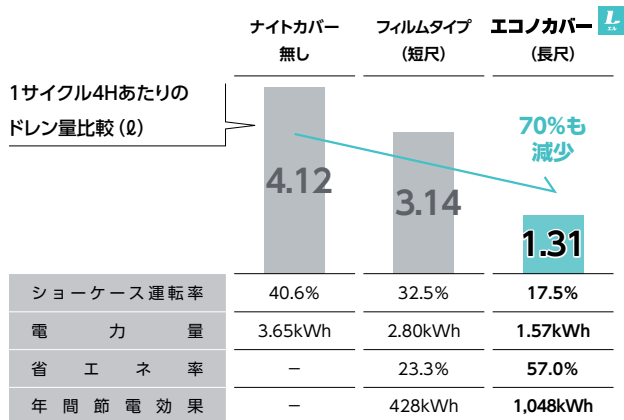
3 マグネットでフロントパネルに簡単に固定でき、
ショーケース下部の隙間を塞ぎます。



エコノカバー^Lの特長

1. 驚きの節電効果

▶ ナイトカバー タイプ別の比較



※周囲環境: 25℃・60RH 精肉・鮮魚8尺多段ケースにて測定

▶ エコノカバーL 8尺ケース年間節電効果

	形式	節電量 (kWh)	フィルム 節電効果 (円)	エコノカバー ^L 節電効果 (円)
精肉・鮮魚	多段	1,048	8,480	20,960
	セミ多段	1,512	12,320	30,240
日記・飲料	多段	664	5,280	13,280
	セミ多段	992	8,000	19,840
冷凍食品	多段	2,496	-	49,920

おおよそ2.5倍 →

※エコノカバーL設置10時間。1kWhあたり20円で計算。数値は試算値であり、保証するものではありません。

仕様

◇冷蔵用、冷凍庫用、防災仕様があります

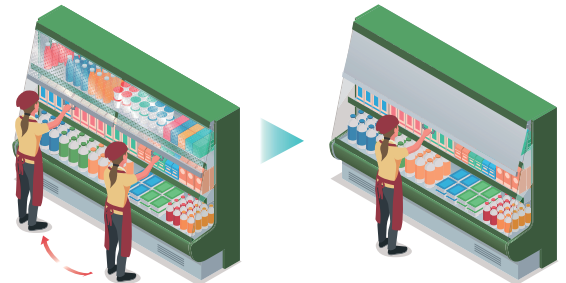
寸 法	W600～2,436/H1,650,1,800[mm]
シ ー ト	ポリエステル系平織 防カビ、撥水加工 (冷蔵用のみ)
機 能	巻き上げスピード調節可能
取 付 方 法	マグネット式/ブラケット式
オ プ シ ョ ン	交換用生地、ストッパー

※ローデッキ仕様にも対応可能です (H=1800)

2. 時短・省力化

▶ 作業の『時短・省力化』に

エコノカバーLを使用することで、節電ばかりではなく、必要な作業回数が減り省力化につながります。



Before フィルム式3尺 (または4尺) 2本を使用中

After エコノカバー^L 6尺 (または8尺) 1本に変更

3. その他

▶ ストップバックを改良しました

色なじみの良い軽い素材を採用。従来品をよりスリム化することで収納時の見栄えもスッキリしました。



▶ 取り付け方法が選べます



■ブラケット式
従来通りのビス取り付け。



■マグネット式
誰にでもできる
当社だけの簡単取り付け。

特許取得
[第5943800号]

株式会社 **ユニフロー**

URL <https://www.uniflow.co.jp>

本社 〒141-0031 東京都品川区西五反田2-30-4 ☎ 03-5719-6700 FAX 03-5719-6699

仙台支店 ☎ 022-782-1541 FAX 022-231-8566

名古屋支店 ☎ 052-930-5701 FAX 052-930-5708

大阪支店 ☎ 06-6392-1345 FAX 06-6392-1346

福岡支店 ☎ 092-472-6931 FAX 092-473-4919

札幌営業所 ☎ 011-712-0671 FAX 011-712-0672

関東営業所 ☎ 0495-72-9700 FAX 0495-72-9702

広島営業所 ☎ 082-263-7800 FAX 082-263-3345

●商品の色調は、印刷インクの性質上、実際の色とは異なって見える場合があります。 ●本仕様は改良のため、予告なしに変更する場合があります。
SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE.



NC DA初版 18.08