

食品庫内の除菌・消臭・鮮度保持をこれ1台で!
業務用冷蔵庫・ショーケース用オゾン発生装置。

鮮人力 (せんにんりき)

製品特徴 ▶▶▶▶▶

1 業務用冷蔵庫・コールドショーケース専用

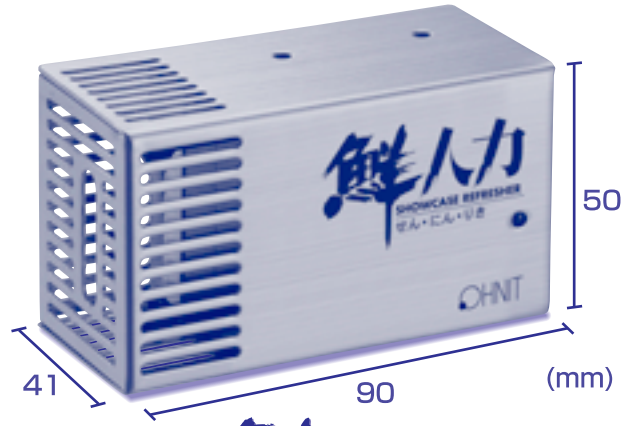
食品から発生する臭いを消臭、庫内に存在する雑菌の除菌、食品の鮮度保持に優れた効果を発揮。

2 オゾン発生量2段階切り替えスイッチを搭載

スペースに応じて発生量をコントロールできます。

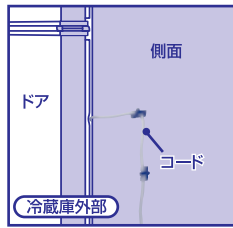
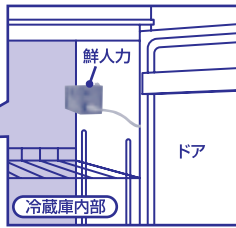
標準タイプ SR-080	強	0.8mg/h	●-----●	
	弱	0.4mg/h	●-----●	
スーパータイプ SR-160	強	1.6mg/h	●-----●	
	弱	1.2mg/h	●-----●	

300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 (h)



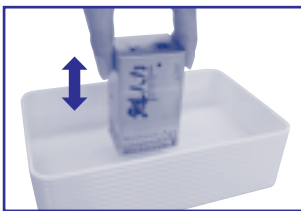
3 コンパクトサイズで、場所をとらない

コンパクトなので場所をとらず、取り付けも簡単です。

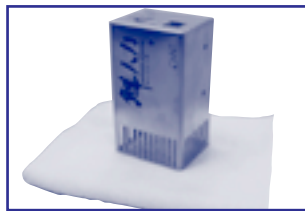


4 メンテナンスも簡単

鮮人力なら、お手入れがとても簡単。水洗いで、簡単にメンテナンスができます。



1) トレイ状の容器に水を深さ1.5~2cm程度入れ、格子の部分を下にして本体を水につけて、ゆっくり上下に動かして洗浄します。



2) そのままの向きで乾いたタオルの上などに置き、完全に乾燥させてください。

5 動作表示ランプ付き

オゾン発生中は、明るく点灯します。電源を入れて10~30秒はオゾン発生を開始しません。しばらくしてから、点灯を確認してください。



■ 標準タイプ

商品名 / 型式	鮮人力 / SR-080
オゾン発生量	0.4 / 0.8mg/h
電源電圧	AC100V 50 / 60Hz
消費電力	1.1W
外形寸法	90(W) × 41(D) × 50(H)mm
重量	本体約230g
使用温湿度範囲	0~40℃ 0~95%RH(結露のないこと)

■ スーパータイプ

商品名 / 型式	鮮人力 / SR-160
オゾン発生量	1.2 / 1.6mg/h
電源電圧	AC100V 50 / 60Hz
消費電力	2.6W
外形寸法	90(W) × 41(D) × 50(H)mm
重量	本体約230g
使用温湿度範囲	0~40℃ 0~95%RH(結露のないこと)

いちもくりょーゼン DATA

オゾンの除菌効果は、実験でも証明されています。

黄色ブドウ球菌

試験平板1枚あたりの生菌数

鮮人力なし 390 4時間後 鮮人力あり 2

オゾン濃度0.1ppm

■ 販売元・お問い合わせ先

■ 開発・製造元 **オーニット株式会社**

URL: <http://www.ohnit.co.jp>

2007.10.現在 Z02-SR080-651