# フィルタ式グリース阻集器グリスガード

製品紹介

大手コンビニチェーンに導入されています



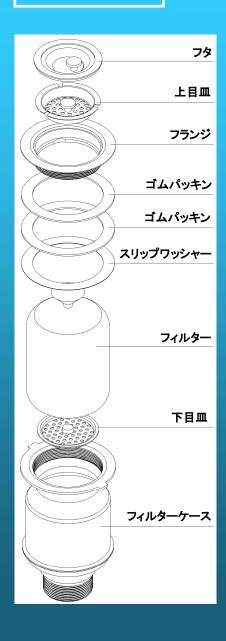
グリスガード

グリスガード用フィルター



ナックフィーディング株式会社

### 構成部品



#### 仕様

製品質量	約1 kg	(注 1)
使用可能水温	0℃~80℃ (凍結なきこと)	
フィルター質量	約100 g	(注 2)
フィルター油保持量	200 g	(注 3)

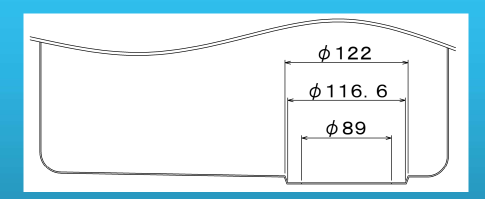
- (注 1) フィルター質量は含みません
- (注 2) フィルター生産時期により前後します (フィルター性能は変わりません)
- (注 3) 10リットルの水と50gの植物油を各回10分以内に自然流下させ90%以上の油を保持する限界量 (試験水温度42±2℃) 除去物質,流量,水質,水圧により大幅に異なります

### 外径寸法図

# φ 114. 5 φ 102 φ 110 φ 110

## 設置対応シンク

φ 115mm排水トラップ対応シンク寸法例



### シンク設置例



グリストラップとは? グリース阻集器 厨房及びその他調理場からの排水に含まれる油脂分を阻止、分離

及び収集するための装置

### グリスガード導入背景



排水トラップ割れ



配管詰まり



グリストラップ清掃不備

→ 悪臭・配管詰まり

グリストラップ容量不足

→ 排水基準値超過

補修費の削減

社会環境への配慮 (法律の遵守)

グリスガードで油脂分を止める 容易なフィルタ交換により清掃作業を軽減