

アルカリ性

無リン

非劇物

面倒な フライヤーの洗浄を 手軽に。



4kg



500g

業務用フライヤー用洗浄剤

ニイタカ フライヤークリーナー

特長

ガンコな油汚れを すみずみまでスッキリ!

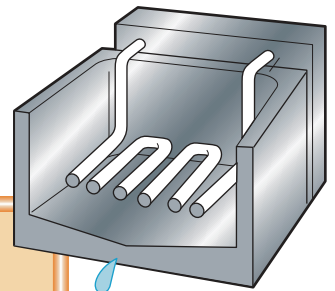
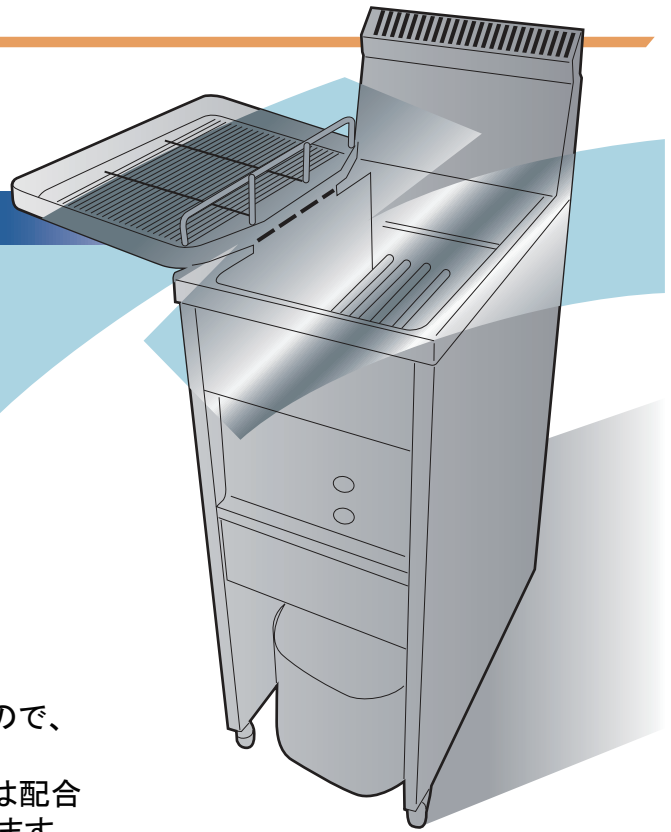
水をはり、煮沸するだけでOKです。
サッと溶けて洗浄効果を素早く発揮。
落とすにくいヒーターの裏側の汚れも
手間をかけずに洗浄できます。

安全に作業できます

- ・粉が舞い散らず、投入時の泡立ちが少ないので、作業性に優れます。
- ・苛性ソーダ、苛性カリなどの強いアルカリ剤は配合していませんので、安心してお使いいただけます。

専用中和剤を用意しています

食品添加物のみでできた専用中和剤を用意しております。
簡単・安全に中和処理ができます。



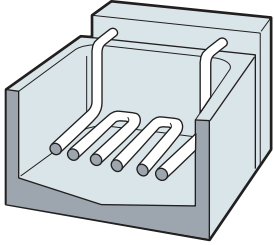
アルカリ洗浄剤用中和剤(別売)

商品コード: 239930 荷姿: 1.2kg × 4袋入り

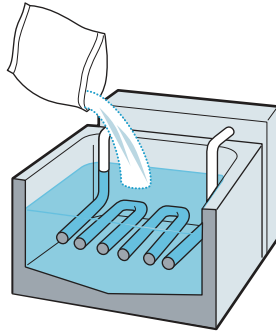
使用方法

※図は一部を断面で表しています。

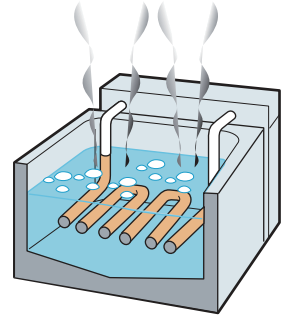
1 フライヤー内の油を抜き、焦げカスなどを除く。



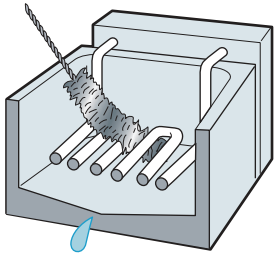
2 油をはる位置より、少し高めに水をはり、フライヤークリーナーを加える。



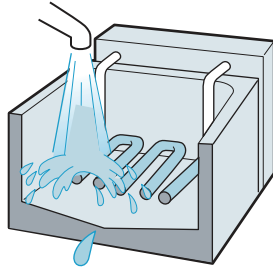
3 10～20分間煮沸した後、加熱を止める。



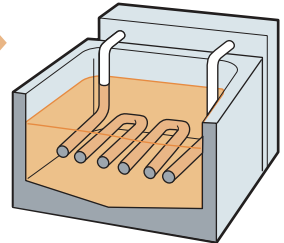
4 排水し、内部をブラシなどで軽くこする。



5 流水でよくすすいだ後、いったん水をはってから排水する。



6 表面を乾かした後、油をはる。



⚠ 使用上の注意

- ・作業時は保護メガネおよび炊事用手袋を着用してください。
- ・作業時は火傷に注意してください。
- ・他の薬剤・洗浄剤等とはまぜないでください。
- ・アルミニウム材が用いられているフライヤーには使用しないでください。
- ・槽内で使用済み排水を中和しないでください。洗浄成分が槽内に再付着することがあります。
- ・使用にあたっては、製品容器に記載の「使用上の注意」と「使用方法」を必ず読んでお使いください。

成分

- ◆液性 アルカリ性
- ◆成分 アルカリ剤(炭酸塩、ケイ酸塩)、硫酸塩、カルボン酸塩、界面活性剤
 - ・ポリオキシエチレンアルキルエーテル
 - ・直鎖アルキルベンゼンスルホン酸塩
 - ・アルファオレフィンスルホン酸塩
- ◆使用量の目安 水10Lに対して250～500g(汚れの程度に応じて調整)

※経時的に固化、変色する場合がありますが、品質上および使用上の問題はありません。
※固化した場合は、ほぐして投入してください。

商品データ

品名	フライヤークリーナー500g	フライヤークリーナー4kg
荷姿	500g×20袋/ケース	4kg×4袋/ケース
商品外寸	長さ175mm×幅135mm×高さ25mm	長さ335mm×幅235mm×高さ63mm
ケース外寸	長さ356mm×幅276mm×高さ138mm	長さ339mm×幅239mm×高さ262mm
積重可能段数	3段(気温40℃、湿度90%の場合)	3段(気温40℃、湿度90%の場合)
商品コード	230501	230502
JANコード	4975657230376	4975657230215
ITFコード	14975657230373	—



お問い合わせは・・・

〒532-8560 大阪市淀川区新高1-8-10
TEL.06-6395-2717

ADOAAE