

連続フライヤーの生産性を大幅にあげてみませんか

揚数量が増えて連続フライヤーの買い替え・能力アップを考えていますか。それとも労働時間の短縮を考えたくはありませんか？

ちょっと待ってください。今の連続フライヤーのままでも**作業時間短縮や揚数量を2割以上増やせる方法**があるのです。

揚時間を短縮することで、生産性が大幅にアップ(最大40%揚時間短縮可能)。

しかも油の傷みも**減り方も少**くなりますので**大幅なコスト削減**となります。油煙も減ります。結果として**CO2も削減**。

そんな夢のような方法があるのでしょうか？

■お任せ下さい。エレックスならそれを実現できるのです。

某大手コンビニ惣菜工場の連続フライヤーで揚げ物製造実験確認済みです。連続生産**実績値最大40%揚時間短縮**。

方法はとても簡単。連続フライヤーの油の中にエレックスを沈めるだけ。その効果を確認してください。**10分間のテストで揚時間短縮を確認できます**。

■テストご希望の方は、弊社までご連絡下さい。

フライヤー機種名、油槽内側の幅、長さ、油量を教えてください。連続型フライヤーだけでなく、固定型フライヤーにも設置できるタイプがあります。テスト用装置を持参します。その場でフライヤーに簡単取付(テスト用装置の場合)。すぐにテストできます。現在の揚げ時間を数十%短縮した時間で揚げてみてください。そして中心温度が確実に現在の設定温度に達していることを確認して下さい。

エレックスは貴社の揚げ物生産に革命をもたらします。

今までの同種の装置と異なり、電気流体力学を応用し、揚時間短縮を目的として新たに開発された画期的な装置です。

メンテナンスも簡単、電気容量の心配も無用で使用電気料もごくわずか(月数百円以内)。

連続フライヤーサイズにより各種の型式があります(サイズの制限はありません)。日本製で3億円のPL保険付保済。

開発総発売元 株式会社ジーマント

〒180-0006 東京都武蔵野市中町1-19-8-201

E-Mail hikamenity@rapid.ocn.ne.jp

TEL 0422-38-6394 担当者携帯 090-8745-1954