

なぜ MECO® シールですか？



オリジナル MECO® は一般的に使われているグランドパッキンに比べてはるかに優れた特徴を備えており、これに交換することで既設機械の能力を格段に向上させることができます。

MECO シール：

- グランドパッキンの発熱により起こりがちな、粉体材料の焼けやカラメル化が防止できます。
- パッキンの残渣がもたらす製品の汚染を防ぎます。
- サニタリー仕様で要求される頻繁なパッキンの交換が不要になります。
- パッキンやリップシールとの摩擦で起こるシャフトの摩耗やその他の損傷を起こしません。
- サニタリー環境でのシールの分解・組み立てが容易です。
- 食肉、鶏肉処理に関するUSDA FSIS/FESDの承認、酪農品製造に関するUSDAの承認、またウイソコンソ州が定める酪農サービス基準の承認を受けています。
- 機械とシール状態の管理が簡単です。
- シャフトの振れに高い許容度があります。
- 高い耐熱性があります。
- 真空や内圧を確実に保持し、ドライヤーなどのプロセス時間の大幅な短縮が可能になります。
- 固形物だけでなく危険なガスや溶剤に対しても高いシール性を発揮します。
- 高い摩耗性のある粉体やスラリーにも優れたシール性を持っています。
- 分割できる構造が、簡単な組み付けやメンテナンスを可能にします。
- 現状の機械に応じたカスタム製作をしますので、既設機械の改善に最適です。

MECO® シールは、コンベア、アジテーター、反応装置、ブレンダー、ドライヤー、溶剤抽出装置、押し出し機、ピーズ/ボールミル、エアロック、破碎機など、さまざまな機械の回転軸封として最高のパフォーマンスを発揮致します。



写真上：
メカニカルドライブ式
モデル Ex-Pac



写真左：
分割型 モデル AH

写真下：
チーズブレンダーに
取り付けられた
分割型 モデル EAS



WOODEX BEARING COMPANY, INC.
216 Bay Point Road, Georgetown ME 04548, USA
(800) 526-8800 (USA)
(207) 371-2210 Fax: (207) 371-2169
www.mecoseal.com
email: sales@woodex-meco.com