

## REXNORD® ADDAX® 冷却塔ブレーキをなぜ選ぶべきでしょうか？



### 安全

Rexnord Addax 冷却塔 ブレーキを使用すると、「惰性で回転する」ファンの危険を制御するために、ロープ、2x4 などのその場しのぎの停止装置を使用したり、その他の危険な行為を行ったりする必要がなくなります。プラント担当者は、重傷を負う危険を冒さずにセル内で保守作業を行うことができます。

### 時間とコストを節約

強風または嵐が差し迫った場合、ファンを数分で停止することができます。このため、工場封鎖の準備にかかる時間を短縮し、近くの設備への高額な損害を防ぐことができます。

### 簡単な設置

3時、6時、9時方向の汎用ブレーキ取り付け位置と、オプションのハブ端またはサンドイッチ取り付け構成により、Rexnord Addax 複合冷却塔カップリングへの適応が簡単になります。

### 簡単なメンテナンス

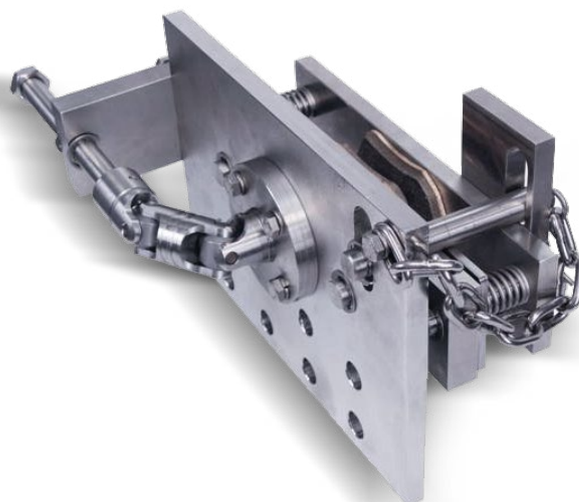
シンプルなデザインと重要なコンポーネントが耐食性の316ステンレス鋼製であるため、メンテナンスの手間が減り、稼働時間が長くなります。さらに、作動機能により、従業員はメンテナンス中にファンの惰性による回転を直接制御できます。

### 対象産業分野

発電  
製油所  
石油化学  
紙パルプ  
鉄鋼製造

### 主要な用途

冷却塔

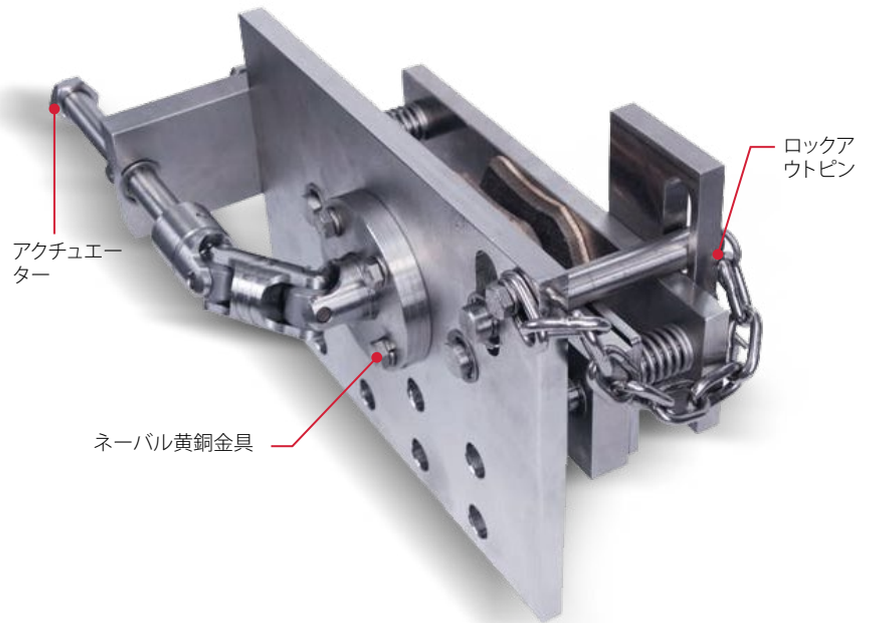




# REXNORD® ADDAX® 冷却塔ブレーキを なぜ選ぶべきでしょうか？

## Rexnord Addax 冷却塔 ブレーキの特徴:

- 安全かつ効果的にファンを隔離して工場従業員と設備を保護する
- ファンロックアウトのためのクロスピン固定機能
- 重要な構成部品は316 ステンレス鋼製のため、耐食性が向上
- ファンスタック外での遠隔作動により安全性を最大化
- シンプルで簡単なメンテナンス設計
- 汎用取り付け-ブレーキ取り付けは 3 時、6 時、9 時方向の位置
- ネーバル黄銅金具を使用しているため、電解腐食の可能性がありません



## REGAL REXNORD™ 産業用パワートレイン あなたのビジネスのための製品とソリューション

- カップリング
- ギアドライブ
- モーター
- ウォータースクリーン
- 監視



産業用パワートレイン ソリューション  
Regal Rexnord

お問い合わせ: [rexnord.com/contact](https://rexnord.com/contact)  
[regalrexnord.com](https://regalrexnord.com)

製品がその用途に対して安全であることを確認することを含め、製品とコンポーネントの適切な選択と適用は、お客様の責任となります。アプリケーションに関する考慮事項を確認するには、<https://www.regalrexnord.com/Application-Discussions> にアクセスしてください。当社の標準販売条件を表示するには、<https://www.regalrexnord.com/Terms-and-Conditions-of-Sale> にアクセスしてください (製品ファミリーに基づいて他の Web サイトの場所にリダイレクトされる場合があります)。

「Regal Rexnord」は法人格を示すものではありません。該当する法人については製品購入書類を参照してください。Regal Rexnord, Rexnord, および Addax は、Regal Rexnord Corporation またはその関連会社の商標です。© 2014, 2023 Regal Rexnord Corporation, 無断転載を禁じます。MCSSP23071J • Form# CP5-011J

