

# マテリアルハンドリング

フルターニングのサイロ貯槽とマテリアルハンドリングを提供します



# サイロ貯槽とリクレイマ(サイロ排出)システムのエキスパート

レイディグ社は特別な取り扱い条件、特に非常に頑丈で卓越した機器を必要とする、流動性が悪いもしくは中位の流動性材料をサイロから排出することができるよう、カスタムデザインとエンジニアリングを専門としています。この高度に専門化された分野においてレイディグ社は業界リーダーとして世界中で認められています。

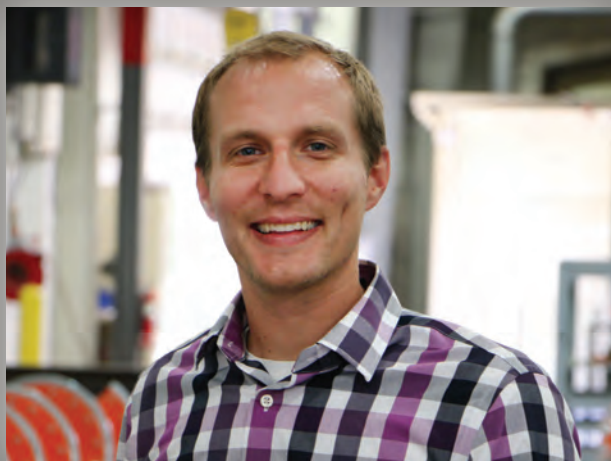
レイディグ社は、革新的かつ効率的なリクレイマシステムの開発製造に優れており、顧客のサイロ貯槽・排出に関する問題への最適なソリューションを開発することに専念しています。レイディグ社のリクレイマシステムは、実証された性能と信頼性を提供します。

レイディグ社は、特殊な取り扱い要件を備えた洗練された高品質のシステムを提供することで業界全体で認められており、サイロ貯槽排出について個別にカスタマイズできる革新的で効果的なデザインリーダーです。

ボトムリクレイマシステムを使用した何十年もの先駆的な革新の結果、レイディグ社は広範囲のサイロ貯槽とリクレイマの開発に成功しており、あらゆるアプリケーション要件に合わせて調整が可能です。

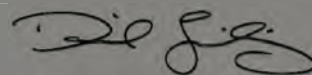
レイディグ社の独特に設計されたリクレイマオーガは、サイロやドームの底部を360度回転することで、先入先出(FIFO)のサイロ排出を実現します。レイディグ社のリクレイマシステムは、フラットボトムおよびコーンボトムサイロに取り付けることができ、幅広い貯槽容量と排出量を実現します。

インディアナ州ミシャワカにあるレイディグ社は、20,000平方フィート以上のオフィススペース、100,000平方フィート以上の工場スペースを有しています。これにより、レイディグ社はすべての顧客に対しサービスを一拠点で提供することができます。また、初期コンセプトから設計、エンジニアリング、製造、仕上げおよびテストを含むプロジェクト完了まで、シームレスなシステム統合が可能になります。



**Daniel Laidig**  
CEO

「私は、材料のハンドリングに挑戦するためのリアルソリューションを提供することにより、サイロリクレイマシステムの未来を先導する当社の努力において、Laidig Systems, Inc. を次のレベルへと導いていることをとても誇りに思っています。私たちの使命はシンプルです。レイディグ社は世界中で最高品質のサイロとリクレイマシステムを提供することに全力を尽くし、機械を使っていただける限り高品質な保守とサポートを提供していきます。私たちが設計し設置したサイロ貯槽、リクレイマ排出システムに関して、必ず機能することをお約束します。」



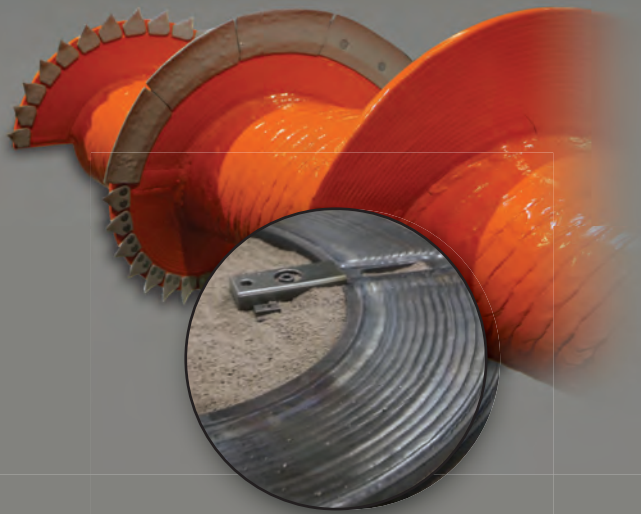
# 私たちにできること

レイディグ社は、頑丈で高品質なリクレイマシステムを製造していることを業界で広く知られています。レイディグ社は、流動性の悪い材料や特殊な取り扱いが必要な場合、サイロ貯槽およびリクレイマを個別のニーズにカスタマイズしてソリューションを提供する点で優れています。

レイディグ社は米国内外問わず、他社が提供することができない、もしくは対応を断る材料のサイロ貯槽およびハンドリングに関する問題解決法を提供しています。

主な材料：バイオマス（木材チップ、トウモロコシ穂軸、セルロース材料）、トロナ、石油コークス、粉碎石炭、FGD石膏、石灰石、フライアッシュ、セメント、穀類、穀物ミール、粉剤、肥料、ペレット、様々なリサイクル材料。レイディグ社は、リクレイマ、サイロ貯槽、コンベヤ、ハンドリング機器すべてを含む完全なマテリアルハンドリングシステムを提供するために、システムの調査、設計、エンジニアリング、テスト、制作、設置、保守、販売を一貫しておこなっています。

レイディグ社は、リクレイマ、サイロ貯槽、コンベヤ、ハンドリング機器すべてを含む完全なマテリアルハンドリングシステムを提供するために、システムの調査、設計、エンジニアリング、テスト、制作、設置、保守、販売を一貫しておこなっています。レイディグ社の高度な資格を持つチームは、ハンドリングにおける最も困難な課題の解決策を提供するために必要な知識と専門性を持っています。



## 納入実績 - 動作保証

- 完全自動化
- 先入先出（FIFO）在庫管理の促進
- 大容量排出能力
- ブリッジの防止
- 分離の削減
- 安全で簡単な保守
- 省人化
- 環境問題改善への支援
- 安全と操作に関する顧客訓練指導

## 実証済みの技術

レイディグ社のリクレイマシステムは、最も困難な取り扱い要件にも対応できるよう信頼性を最優先に制作されています。レイディグ社の設計は、運用コストが低く、システムのメンテナンス箇所へ安全かつ容易にアクセスすることができます。レイディグ社の多彩なリクレイマシステムは、世界中の困難な材料処理問題を解決する上で実証された実績を持っています。

# 世界中の成功例

1961年以来、レイディグ社はサイロ貯槽排出産業を開拓し、ボトムリクレイマシステムのリーダーとして認められています。革新的で効果的なデザインを開発した数十年の経験から、レイディグ社は21世紀におけるユニークなハンドリング実施例・使用法を自信を持って世に広めることができます。

レイディグ社の高度な資格を持つチームは、ハンドリングにおける最も困難な課題の解決策を提供するために必要な知識と専門性を持っています。

レイディグ社は、世界中で莫大な数の貯槽サイロ用リクレイマシステムを提供しています。特に米国、メキシコ、カナダ、南米、東南アジア、およびヨーロッパで多くの実績があります。



## レイディグ社に相談して装置だけでなく その上の答えを得てください

- ・ カスタムエンジニアリングおよびデザイン
- ・ 社内製造
- ・ 建設サービスおよびサポート
- ・ 顧客サービス

レイディグ社が貯槽サイロとリクレイマ排出システムの設計  
および設置をおこなう場合、その動作をレイディグ社が保証します。

## Laidig が提供するもの 完全な解決策

- 計画
- 設計
- エンジニアリング
- 製作
- 既設サイロへの改造設置
- 建設
- 検収、試運転
- トレーニング
- 安全に関するプログラ



Laidig Systems, Inc.  
14535 Dagoon Trail  
Mishawaka, IN 46544

574.256.0204  
sales@laidig.com

© Laidig Systems, Inc. 2018 (rev c)



Bridge & Network for  
International Powder Technology

トリプルエーマシン株式会社

住所：〒105-0004 東京都港区新橋2-20-15  
新橋駅前ビル1号館4階 PhilPort(フィルポート)内

電話：03-6874-6481・080-3502-9274(携帯)  
FAX：03-4496-4617

<https://www.aaamachine.co.jp/>