

# ORI

# 省エネルギーリリースマシン新登場。

レバラフィーダのリリース消費電力を最大約50%削減



## 設備導入のチャンスです!

[平成28年4月1日～平成29年3月末日まで]

[中小企業投資促進税制の上乗せ措置]

### 特別償却100%または税額控除10%

対象: 資本金3千万円以下の法人および個人事業者

### 特別償却100%または税額控除7%

対象: 資本金3千万円超～1億円以下の法人

[生産性向上設備投資促進税制]

### 特別償却50%または税額控除4%

対象: 資本金1億円超の法人



最新モデル

生産性向上

殆どの  
レバラフィーダおよび  
高速搬送ロボット  
RHN、RHQ、RYN  
等に適用

オリメック レバラフィーダは税制優遇の対象設備です。

■ 対象設備条件 [以下3項目すべての条件を満たす設備]

・取得価格: 160万円/台以上であること ・最新モデルであること ・年平均1%以上の生産性向上設備であること

「省エネ」への取り組みが一段と高まる今日、オリメックは、レベラフィーダの環境に与える負荷と運転コストを確実に軽減する省エネルギー機構を開発。HFとHR3に続きPM2を搭載機に加えた、充実のシリーズラインナップを達成しました。



**生産現場の電気代を1台につきこれだけ節約、同時にCO2排出量も削減できます**

**オリメックの新発想と、精緻なアクティブコントロール設計**

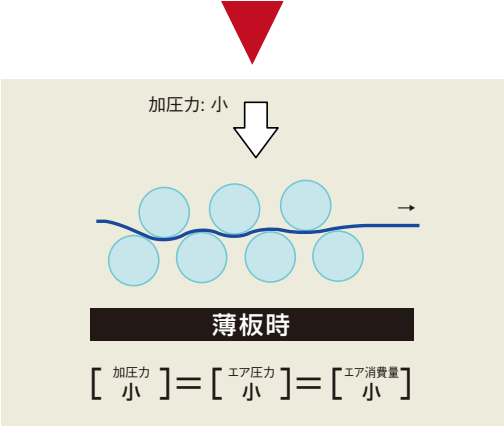
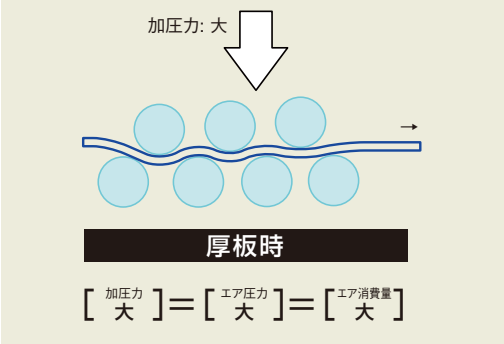
**従来機**

消費電力量: 7,776kWh  
CO<sub>2</sub>排出量: 3,188kg  
電気代: ¥177,293

消費電力量: 3,960kWh  
CO<sub>2</sub>排出量: 1,624kg  
電気代: **¥90,288**

**省エネ リリース機 約 50% CUT!**

厚板の矯正では高いエア圧が必要ですが、板厚が薄くなるに従い矯正に必要なエア圧は、低くなります。板厚に見合ったエア圧に自動設定することで省エネを達成しました。



●最大板厚 t 4.5mmの装置に、板厚 t 1.0mmの材料を矯正送り、年間1,920時間(1日8時間、1か月=20日)運転した場合:

\*当社LCCHFシリーズでの算出値 \*電気料は22.8円/1kWhで算出  
\*CO<sub>2</sub>削減率0.41kg/1kwhで算出

\*LCCHR3シリーズの場合、消費電力量約50%、年間電気代:117,519円削減。  
\*LCCPM2シリーズの場合、消費電力量約31%、年間電気代:109,947円削減。  
\*数値、金額は弊社の基準で算出した計算値となります。  
\*LCCPM2シリーズの省エネルギーはオプションとなります。

**申請手続きの流れ**



オリメック株式会社  
〒259-1198 神奈川県伊勢原市鈴川6番地 ☎(0463) 93-0811代表  
国内営業本部 ☎0463 (91) 3505 URL: <http://www.oriimec.co.jp/>