

次世代型 万能加工液

電解水生成装置

# Re-AL<sup>®</sup>

リアル

導入された  
お客様の声

- 床や壁が汚れず、清掃の手間が低減された。
- 工具の寿命が倍増した。
- 切削加工時間が短縮された。
- バリの抑制ができ、空いた時間で他の作業ができるようになった。
- 熱変化の抑制により、加工後の寸法変化が減少した。



複合加工機  
フライス盤  
旋盤  
研削盤

×

アルミ  
SUS  
銅・銅合金  
難削材

×

# Re-AL

+ 添加剤 (Oil)



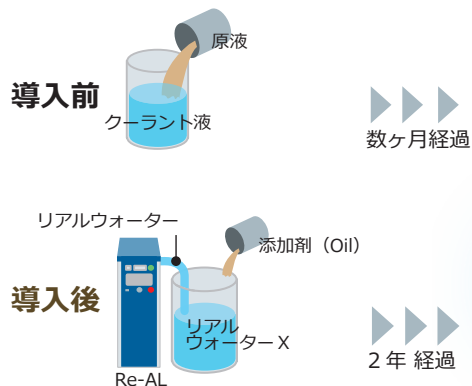
工具寿命  
up

コスト  
Down

従業員満足度  
up

企業イメージ  
up

## POINT 1 廃液ゼロ



例：O社様の場合

廃液を3回/年交換して、  
処理を120缶/年実施。

廃液交換費：165,000円  
廃液処理費：720,000円  
**トータル：885,000円/年**

**廃液コスト  
0円に!**

## POINT 2 生産現場の衛生面改善



だから  
清掃時間  
**0hに!**

## POINT 3 ランニングコスト削減



刃物 長持ち  
+  
加工速度が  
上げられる

だから  
**工具費  
コストDown  
生産性 up**

●まずは  
ご利用の工作機械1台の切削油を  
Re-ALでお試ください!

●しばらく使ってみて (3ヶ月~1年)  
効果をチェックしたいお客様には

**Chintai 賃貸 プラン** もございます

耳寄り  
情報

## 今が設備投資のチャンス!

ものづくり補助金を活用して **Re-AL** を導入しませんか?

メリット 1 補助上限額 **1,000万**

例：設備投資合計 (工作機械+リアル) 1,500万  
補助額 750万、負担額 750万

メリット 2 さらに「先端設備導入計画」の **1/2** ➡ **2/3** に **up**  
認定で補助率

例：設備投資合計 (工作機械+リアル) 1,500万 補助額 1,000万、負担額 500万

メリット 3 今なら **支援機関** をご紹介いたします (紹介手数料0.5%)

**2019年5月8日**

ご検討はお早めに  
申請書作成には1ヶ月かかります。  
お気軽にお問い合わせください



製造元



株式会社 リガルジョイント

〒252-0331 神奈川県相模原市南区大野台1-9-49  
URL <http://www.rgl.co.jp>

**042-756-7444**

[eigyou@rgl.co.jp](mailto:eigyou@rgl.co.jp)



PP-PR-19-005