

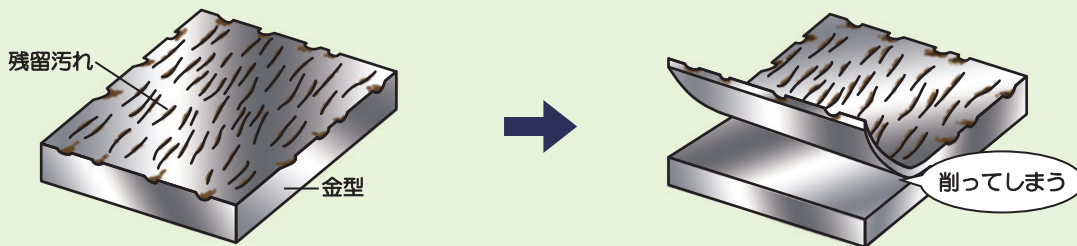
# 煩わしい金型メンテは合理化(無人化)で時間短縮!

## 金型を守りながら汚れだけを剥ぎ取るって難しい技術なんです

- 金型に付着した汚れは、金型表面を覆う目に見えない溝の凹凸に深く根を下ろしています。溶剤や手作業では汚れを薄く延ばすだけで、凹凸に汚れが残ってしまいます。

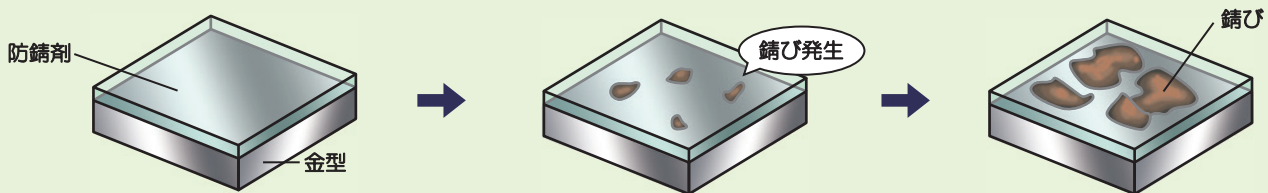


- 金型メンテナンスで金型を傷つけていませんか？  
新型の鋼色に戻すには金型を削ってしまうしかなく、金型のクリアランスを狂わせます。



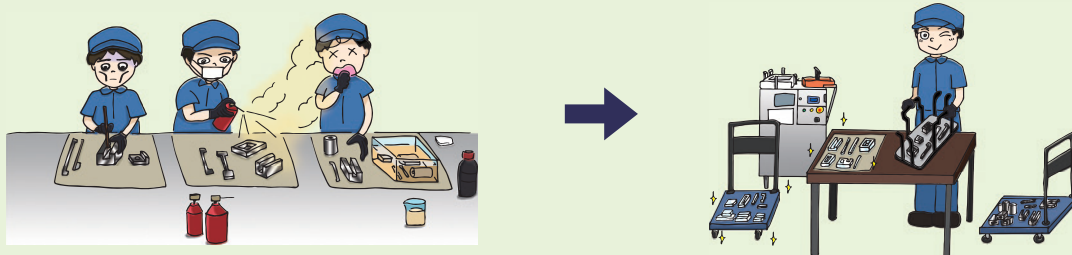
## 金型が錆び(腐食)やすいのは、汚れが残っているからです

- 金型表面の凹凸に含浸している成形材料などから発生した腐食性物質(フタル酸と化した可塑剤や離型剤など)は、金型表面に吸着しやすく、金型を錆び(腐食)させます。完全に汚れを取り除かないと防錆スプレーをしていても日々、錆び(腐食)は進行します。



## 金型メンテにかかる時間と手間を減らす時代です

- ソマックス株式会社はこれらの問題を解決し、時間と手間をかけていた複数個の複雑形状の金型メンテを無人化で一度に行え、しかも最短時間で金型メンテができるように合理化しました。



このような時代ですから、全事業所様が合理化の徹底を競っています。3000社のユーザー様からのご意見を反映し、合理化で便利になり、**40%節電モード**搭載のクリピカエースⅡが**新発売キャンペーン**中です。是非一度お試し下さい!

日本全国へ無料デモンストレーション実施中

 **ソマックス 株式会社**

〒537-0023 大阪市東成区玉津1丁目7番17号  
TEL:06-6976-1108 E-mail:info@somax.co.jp  
FAX:06-6977-5702 <http://www.somax.co.jp>