

NEW

ワイヤー放電加工機用 防錆キレート樹脂

RUSTOP-ED

錆ない水を造る

- 商品名：RUSTOP-ED
- 内容量：10L
- イオン交換樹脂：キレート防錆樹脂
- 継ぎ手：金属カップラ
- アウトインバルブ：逆流防止メッシュ内蔵

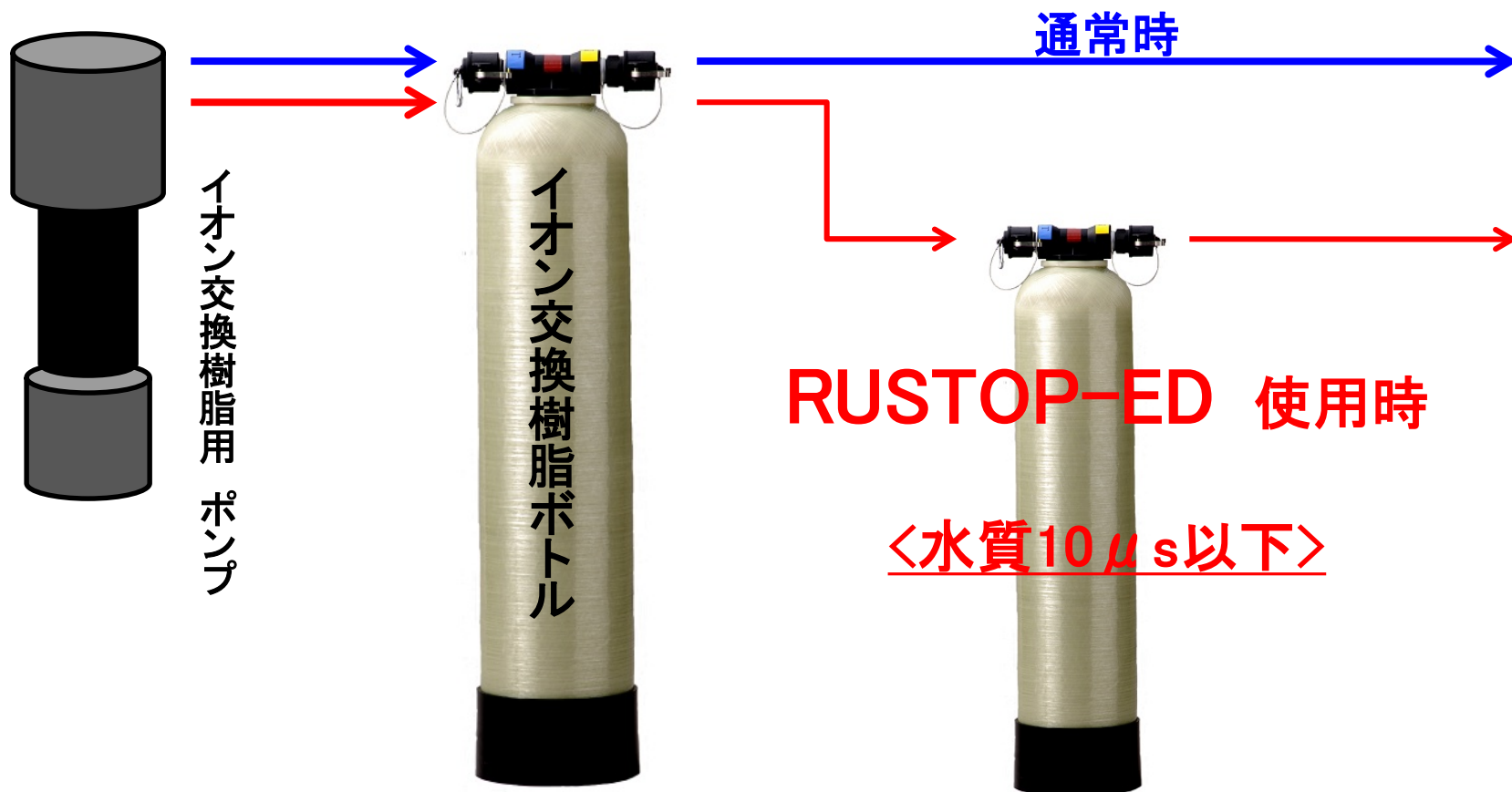
<特徴>

錆の主原因である酸化を防ぐために、水中の溶存酸素をキレート樹脂に吸着させ、尚かつ環元性イオンを放出させる事により防錆を可能にしています。

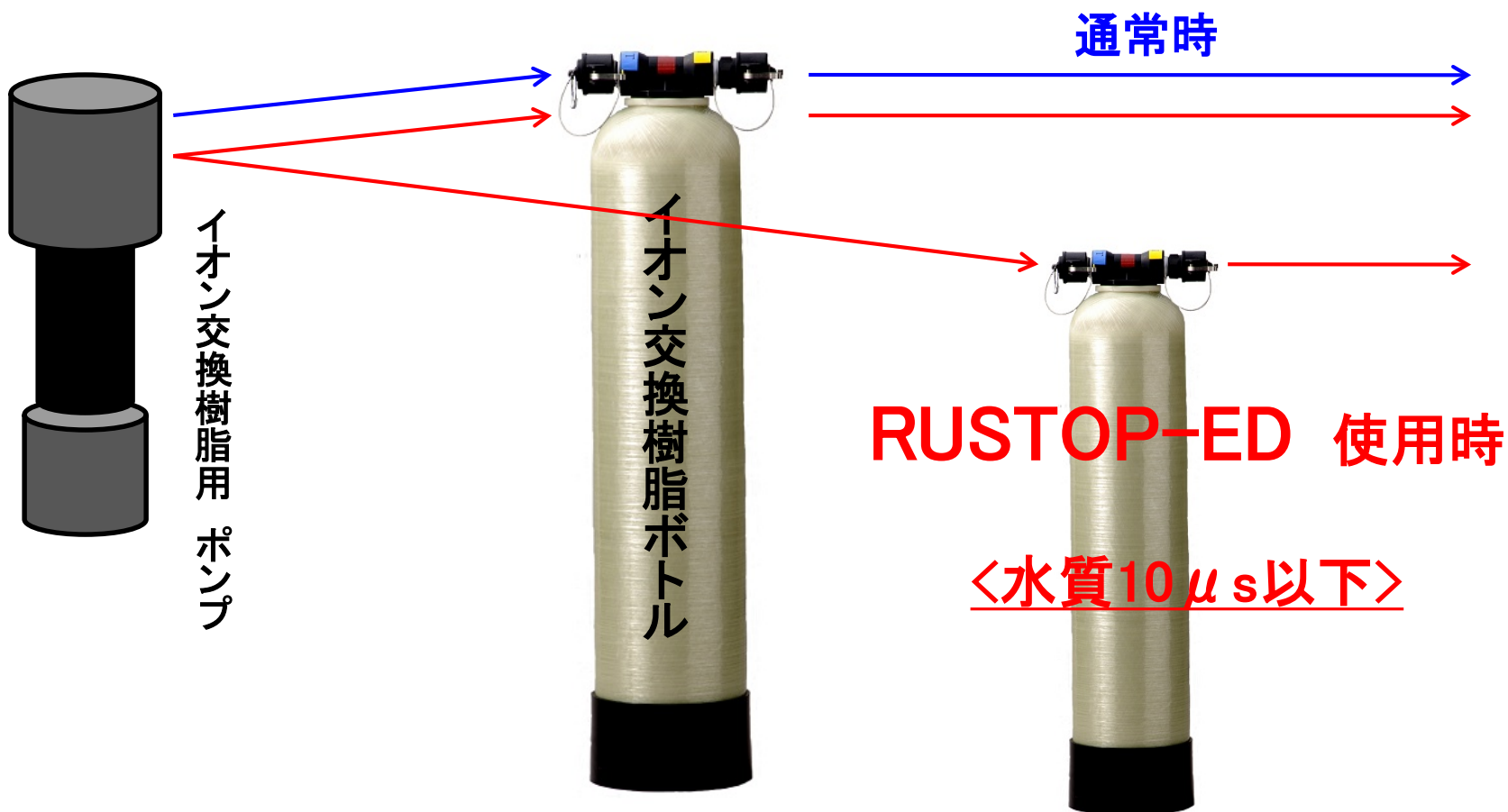
添加剤と違いイオン交換樹脂やフィルターエレメント等に悪影響を与える事はありません。



①使用方法 <直列> フロー図

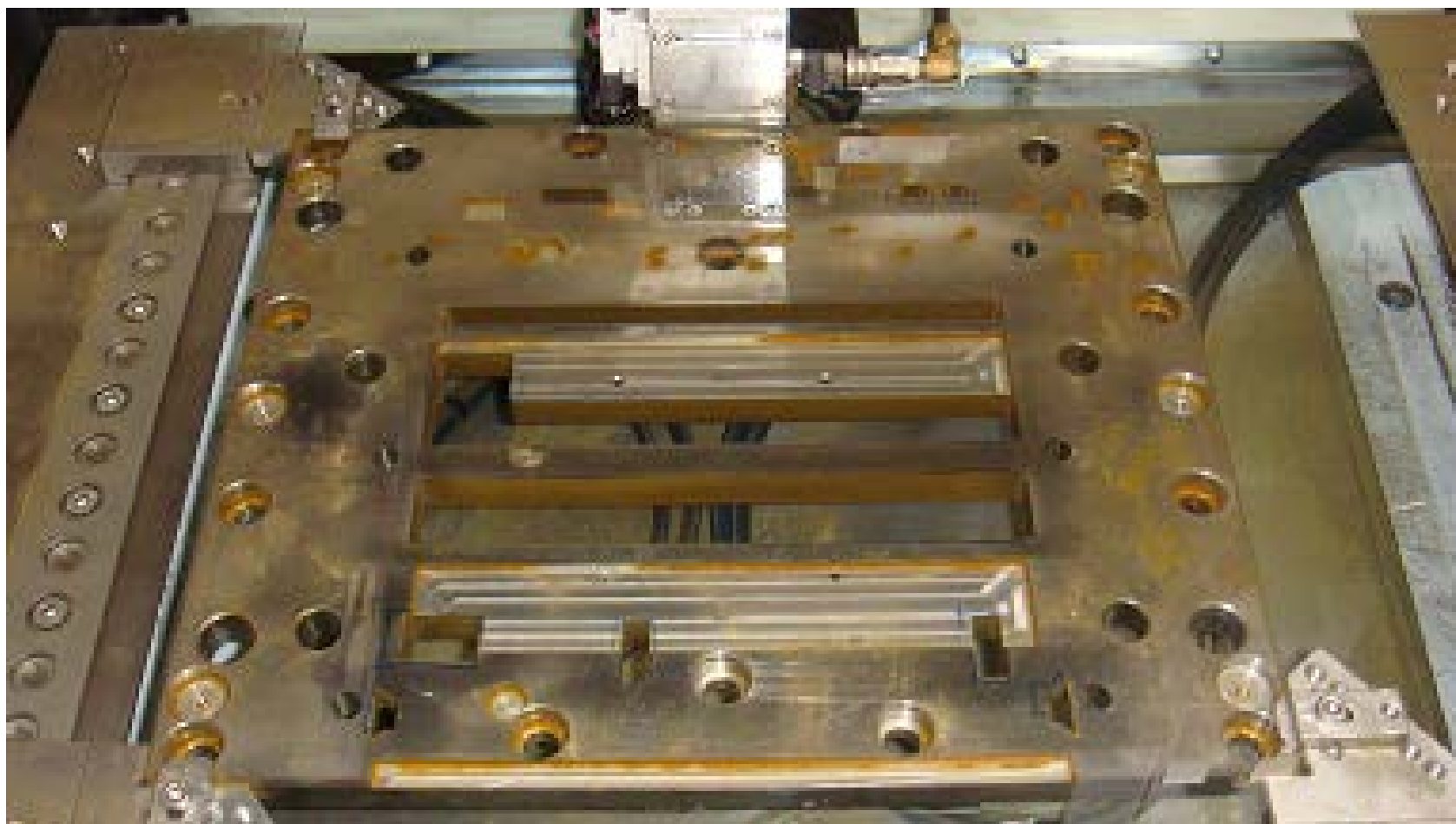


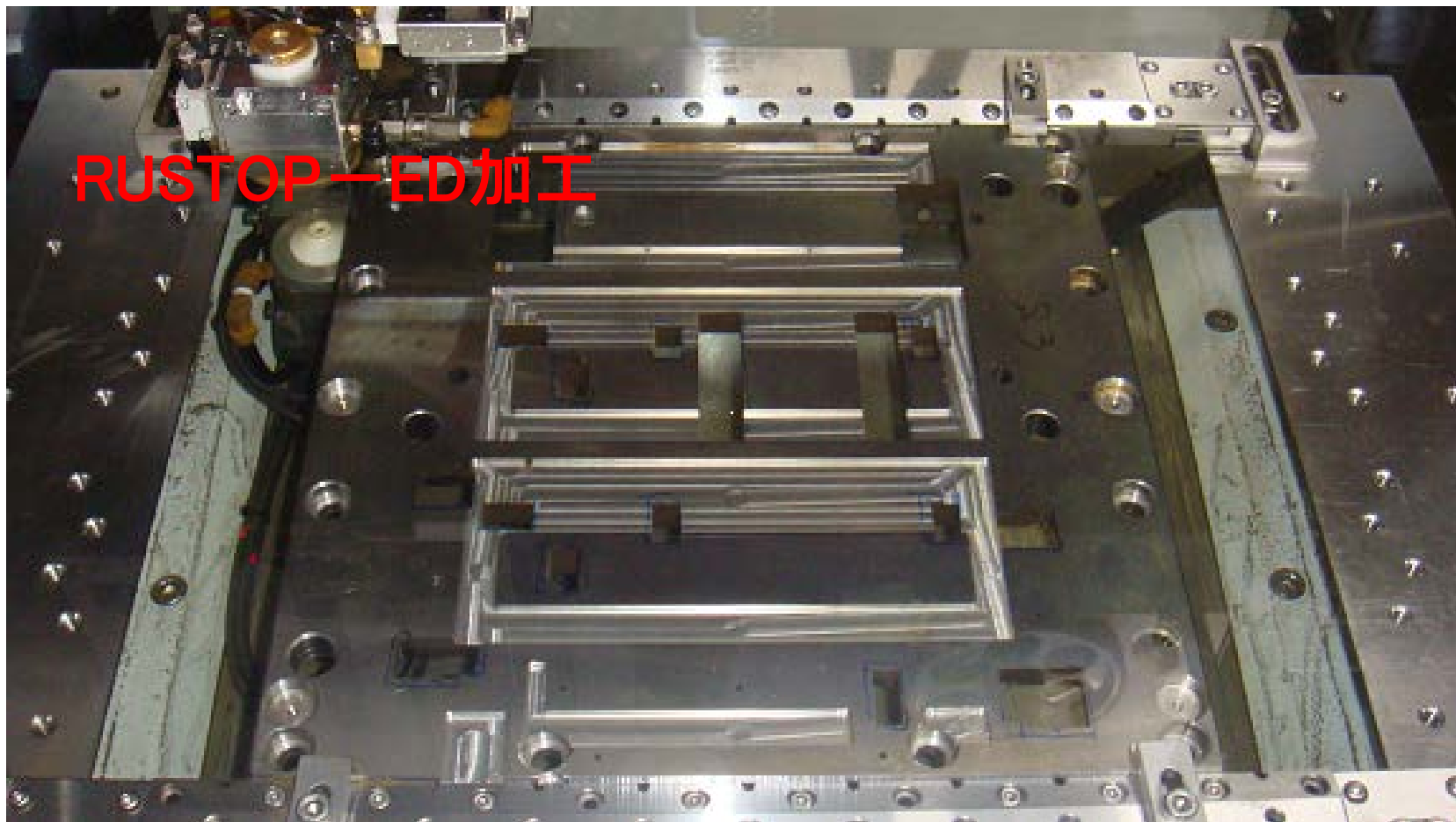
②使用方法 <並列> フロー図



設置例：直列
機種：AGIE
場所：SMK
イオン交換樹脂：30L
RUSTOP-ED：10L

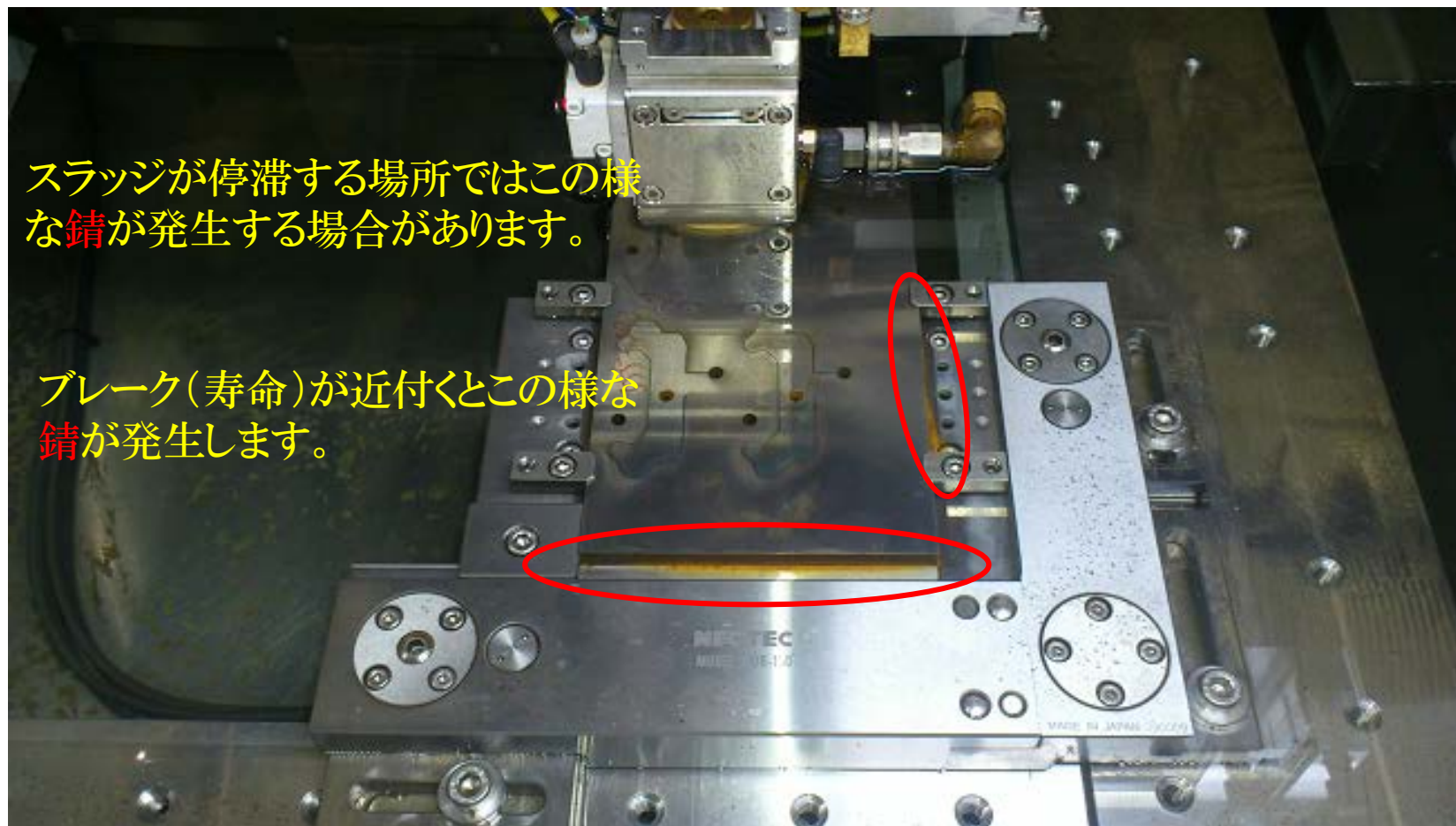






スラッジが停滞する場所ではこの様な錆が発生する場合があります。

ブレーク(寿命)が近付くとこの様な錆が発生します。



RUSTOP-EDのメリット

- 高い防錆効果
- フィルタ・イオン交換樹脂に悪影響を与えません
- 加工槽のベト付き等は一切ありません
- 初期費用(イニシャルコスト)が安価
- 設置工事不要
- 設置場所を選びません
- 詰め替えシステムにより“ゼロエミ”を実現
- 低コスト