

Repair Top PROCESS

(リペア トップ プロセス)

1. 機械部品等で、摩耗・傷などの補修に適しています

2. ピンホールもなく耐久性にも優れております

◆ 溶接・溶射と異なり熱がかからない為、ひずみ・クラック等の心配がありません。

3. 特殊なめっき手法を用いて部分的にての肉盛補修を行えます

◆ 大型部品等、取り外し困難な部品の補修を、現地にて行えます。

4. 特殊な電源装置により電極に接続し、肉盛(補修)個所に接触皮膜を形成致します

◆ 素材面を研磨しながら積層する為、皮膜は緻密です。

◆ 皮膜厚みのコントロールも自由に可能です。

◆ 各種皮膜が可能です。

◆ クロムめっき面の部分補修

5. 応用例

・ 油圧シリンダー、軸受け、軸等のキズ補修

・ 金型の補修

・ 印刷ローラー用の補修

・ 各部品(ハブ、スペーサー等)の補修

・ プリント基板の端子金めっき



◎出張補修サービス、又はシステム一式販売を行っておりますので、お気軽にご相談下さい!

株式会社小野精工
TEL 045-471-8282
※編集・複製禁止