

Repair Top PROCESS

(リペア トップ プロセス)

1、リペアトッププロセスとは？

- ◆ 主に生産設備の機械部品の部分めっきによる補修方法です。原理はめっきとほぼ同じですが、めっき槽を使用しないでしかも機械部品を分解せずに現場施工が可能です。

2、ロールに傷が付いて困ったことはないですか？

- ◆ 印刷機械のロールに傷が付いてしまった場合そのロールを交換するのに長い工期と多くに作業工賃をかけてロールを交換しているケースがあると思います。
リペアトッププロセスならロールを分解せず現場で部分めっき補修が短納期で行う事が可能です。

3、肉盛金属は？

- ◆ 1) 銅 (下地めっき)
2) ニッケル
3) コバルト

4、作業補修例

