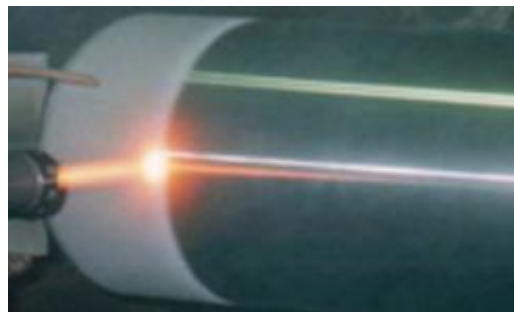


ロール修理(メンテナンス)

DHFではφ8～φ1500までのロールの修理やメンテナンスを行っており、使用条件に合った診断・アドバイスを行っております。
ベンディングロール・レベラーロール・テンションブライドル等の再生加工・再利用実現のために、再研磨・加工の補修を施工致します。
また伸銅関係・製鐵所関係・非鉄関係など使用環境の異なるロールや、溶射ロール・メッキロールも修理可



長尺レベラーロール再生



サーメット溶射再生

研磨加工・溶射加工／設備能力

	最大径	最大長さ	最大重量
研磨加工	φ1500	6000L	8Ton
溶射加工	φ1500	4000L	5Ton

再研磨ロール使用例

外径	用途	仕様
φ8～	伸銅・アルミ・製鐵レベラーロール等	メッキ・研磨
φ30～	各レベラーロール等	メッキ・研磨
φ200～600	製鐵・非鉄プロセスロール等	溶射・メッキ・研磨
φ500～1500	製鐵プロセスロール等	溶射・メッキ・研磨