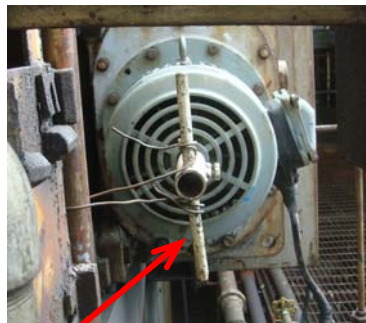
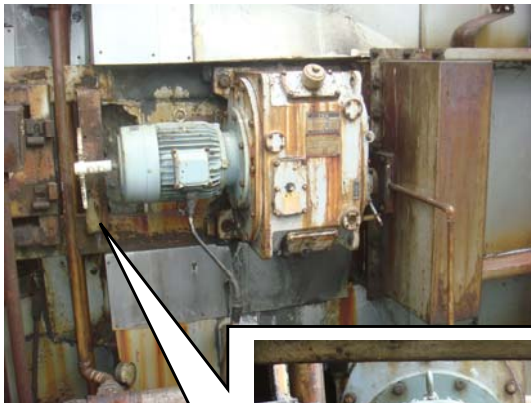


モーターの仮設ハンドルの回転を止めようと とっさに手を出して受傷した**【発生状況】**

エアヒーターの減速機モーターに仮設ハンドルを取付け、ローターを手動で回転させていたが、エレメントが1セクター抜けた状態であったためローターのバランスが崩れて自重で回り出した。

この時、ハンドルも回り始めたので一旦ハンドルから手を放したが、ローターの回転が反転する瞬間にハンドルが止まったため、回転を止めようと手を出したところ、ハンドルに弾かれて手の平を受傷した。



仮設ハンドル



被災者の手袋

【原因・問題点】

- ①回転物には手を出さないように指導されていたが、とっさに手を出した。(このくらいなら人力で止められるだろうと思った)

【対策】

- ①回転物は完全に停止するまで絶対に手を出さない。
- ②回転物のバランスが崩れている場合は、人力ではなくレバーブロック等の機工器具を利用して回転させる。