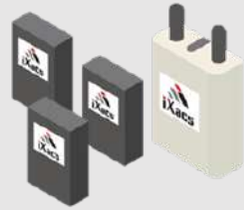


③ iXacs 活用した プチ（ちょこっと）改善事例

付帯作業

iXacsから問題点確認



発生日時	復旧日時	停止時間	状態
07/01 13:01:50	07/01 14:00:09	0:58:19	設備停止
07/01 17:49:17	07/01 18:10:00	0:20:42	設備停止
07/01 16:49:02	07/01 16:57:18	0:08:16	4S
07/01 16:40:51	07/01 16:47:12	0:06:20	品質チェック

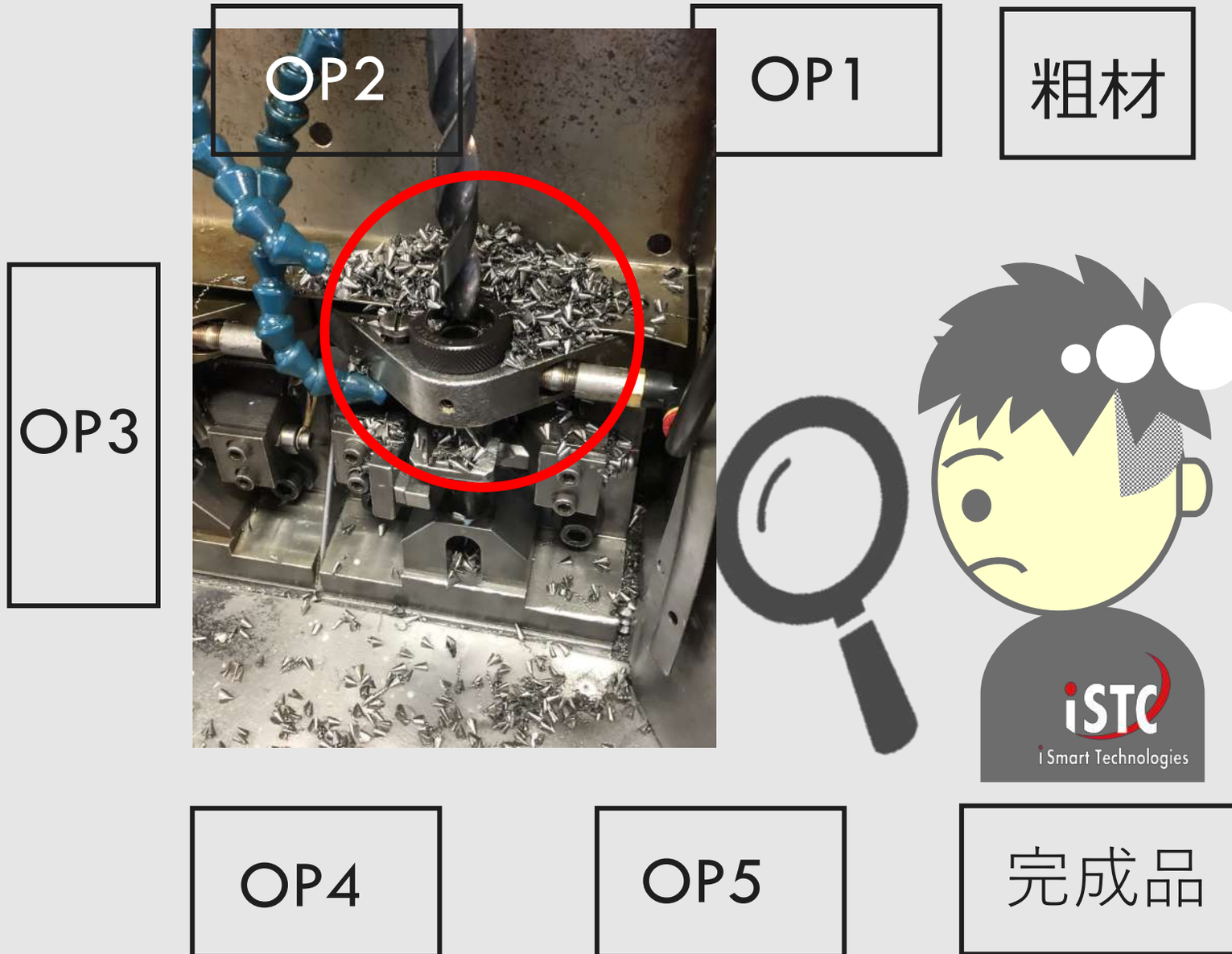
観覧方法

分析メニュー→停止要因情報→一覧表示



終了作業の4 S、8分か！
なにに時間掛かって
いるんだろう？？

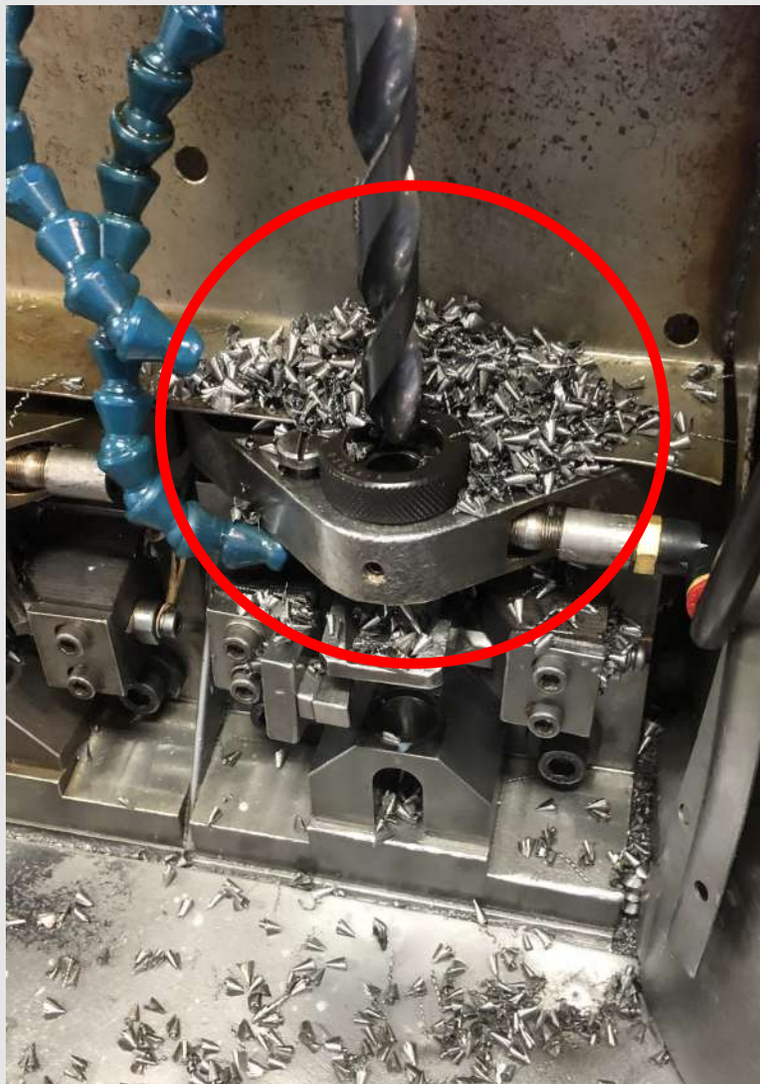
問題点を現地現物調査



ここに切粉が溜まらなければこの掃除は必要ないな！



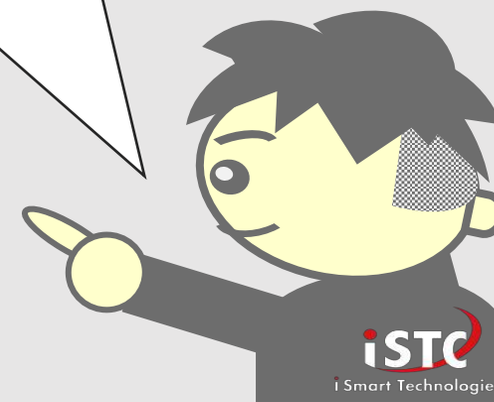
対策案を出し対策



切粉が溜まる部分に

**クーラントノズル追加
クーラント流量調節**

これで切粉は溜まらないね！



効果確認

改善前				改善後			
発生日時	復旧日時	停止時間	状態	発生日時	復旧日時	停止時間	状態
07/01 13:01:50	07/01 14:00:09	0:58:19	設備停止	07/03 10:01:50	07/03 11:00:00	0:58:10	設備停止
07/01 17:49:17	07/01 18:10:00	0:20:42	設備停止	07/03 14:49:17	07/03 15:10:00	0:20:42	設備停止
07/01 16:49:02	07/01 16:57:18	0:08:16	4S	07/03 16:40:01	07/03 16:46:06	0:06:05	品質チェック
07/01 16:40:51	07/01 16:47:12	0:06:20	品質チェック	07/03 16:53:51	07/03 16:57:51	0:04:00	4 S

目で見て分かった
改善もやる気
になりますね！



4分の短縮に成功！



この調子でどんどん
改善しよう！

次回へ
つづく