

■タイトル

「溶媒ステーション色分けMM化」

■概要

●工場に設置されている溶媒ステーション(複数のタンクへ移送する分岐箇所)でコック操作ミス懸念があった為、コックハンドルと分岐箇所のコックをセットにし、色分けした。その結果、操作ミス防止を図る事ができた。

### 溶媒ST用コックハンドル



### 溶媒ST色分け



### 溶媒ST色分け



【アピールポイント】(特徴、効果など自由に記載下さい。)

溶媒STに①②③のラインがあり、TBIS-G生産では2ライン使用している為、使用している行先のコック1箇所にも他の釜へ仕込まないようにコックハンドルを取付け誤操作防止を図っていた。しかしコックハンドルが1つしかなく複数のラインを使用すると開け閉め忘れて他の釜へ入る可能性があった。

コックハンドルを色分けし(溶媒STも同じラインで色分け済)各ライン専用コックハンドルとすることで操作ミスを図った。