

■タイトル

常時閉止コックMM化

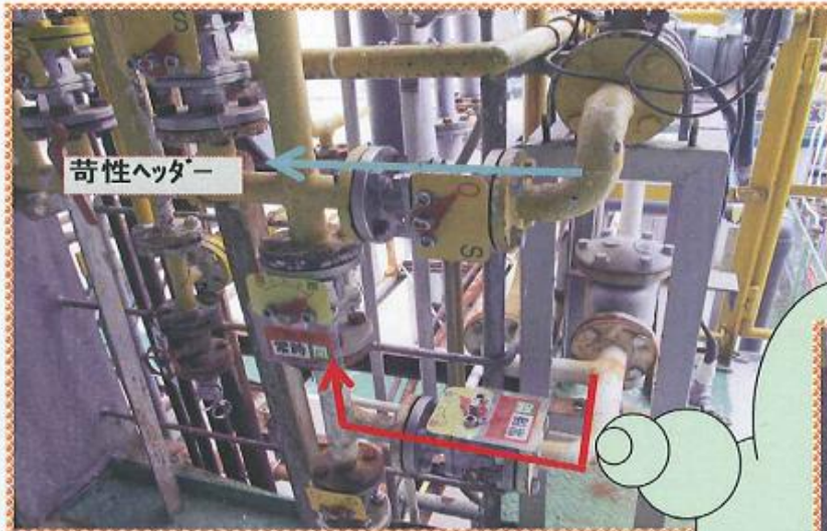
■概要

●通常閉止しているコックについては、表示していないと誤って開とする場合も懸念される。この為、コックの差別化(MM化)を行い目立つように確認し易くした。

目で見える管理コンテスト応募用紙

グループ名	チョー気持ちE工場
作品名	常時閉止コックMM化

【写真】



← バイパスルート
← 流量計経由 通常ルート



【アピールポイント】（特徴、「油断と過信」未然防止の効果など自由に記載下さい。）

※流量計ヘッターはコックの数が多く確認を怠ると思わぬトラブルが発生します。また確認漏れ等も懸念されます。

※①通常使用しないコックの差別化(MM化)を行い確認をし易くした。あえて操作行なう際にも、重要度が判り閉止忘れ防止に繋がると考えます。

②コックのヘッドを塞がない事で閉まっていて当然ではなく、油断せずキッチリ確認できる様に現行の表示としました。（目立つように）