

■タイトル

くるくる開閉君

■概要

●従来タンクの底排コックは、下に潜りこまないと操作も出来ず、且つ開閉状態がわかり難かった。今回、遠隔ハンドルを設置し且つ、大きな開閉表示を設置し、操作性改善と共に開閉状況も判り易くなり、オペミス防止を図ることができた。

目で見える管理コンテスト応募用紙

グループ名	AC-美楽♪
作品名	くるくる開閉君

【写真】



矢印方向にハンドルを回せば表示が回転



【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。）

\* 現在まで通常の開閉表示板を使用し、また現物（コック）の開閉確認はタンク下に潜りこまないと確認できないため現状の開、閉表示を信用し油断してしまう。

ポイント

- \* 遠隔ハンドルを各矢印の方向に回転すると開、閉の表示が見え隠れする
- \* 操作ミスがなく思い込みなどの油断がなくなる。
- \* 遠目からでも一目で開閉状況が確認できるので過信しない。