

## 石油精製プラント納入実績

### ● ENEOS(株)

仙台製油所  
川崎製油所  
根岸製油所  
堺製油所  
水島製油所  
麻里布製油所  
大分製油所  
鹿島製油所(鹿島石油株式会社)  
大阪製油所(大阪国際石油精製株式会社)

### ● 出光興産(株)

北海道製油所  
千葉事業所  
愛知製油所  
徳山事業所

### ● コスモ石油(株)

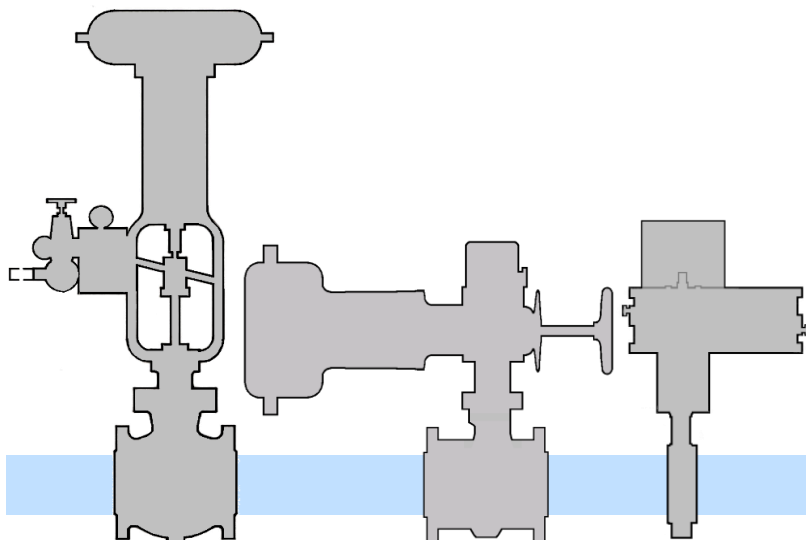
### ● 昭和四日市石油(株)

### ● 東亜石油(株)

● 各社製油所・油槽所

\* アルファベット五十音順、敬称略

## 調節弁



グローブ

偏心プラグ

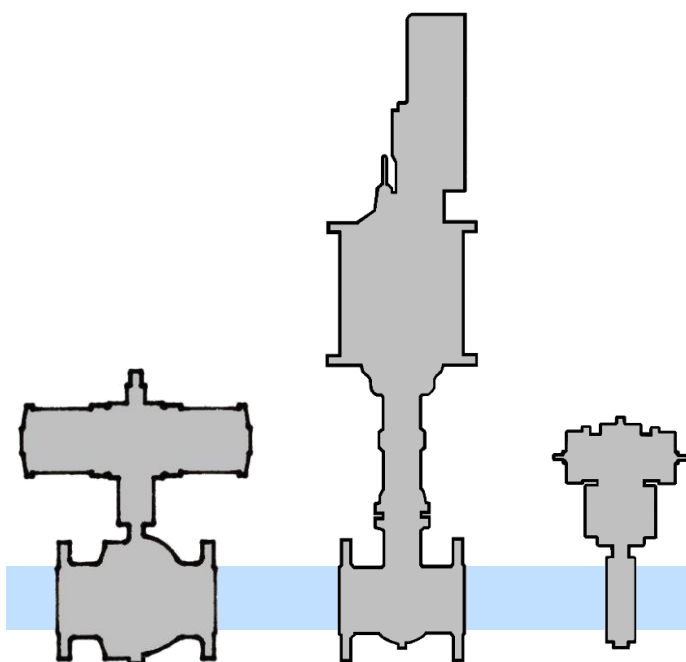
バタフライ

よりよく  
→  
よりやすく

調節  
ユニコ



## 自動ON-OFF弁



ボール

ゲート

バタフライ

よりよく  
→  
よりやすく

自動ON-OFF  
ユニフロー



“設備を止めない”に参加しています。



石油精製



特許  
2段開閉  
ユニコ

### オンサイト 連続プロセス

- 水素製造装置
- オキシガス製造装置
- ガソリン脱硫装置
- 残油流動接触分解装置

### オフサイト バッチプロセス

- 石油類、LPGタンクの元弁
- タンク廻り、ポンプ廻り、計装設備
- 海上出荷設備(LPG、油種)
- ユーティリティ設備
- 陸上ローリー車、タンク車出荷設備

### 調節 ユニコ



#### 顧客のニーズ

- 長期の連続調節作動
- 容易な保守
- 小型・軽量

### 自動ON-OFF ユニフロー



#### 顧客のニーズ

- 長期の連続  
ON-OFF作動
- 長期の連続シール
- 容易な保守
- 小型・軽量
- 緊急遮断弁に使える

“設備を止めない”は、

連続運転＋保全 → 生産性向上 → 低コストに貢献できる。

高競争力 → 売上増 → 利益増