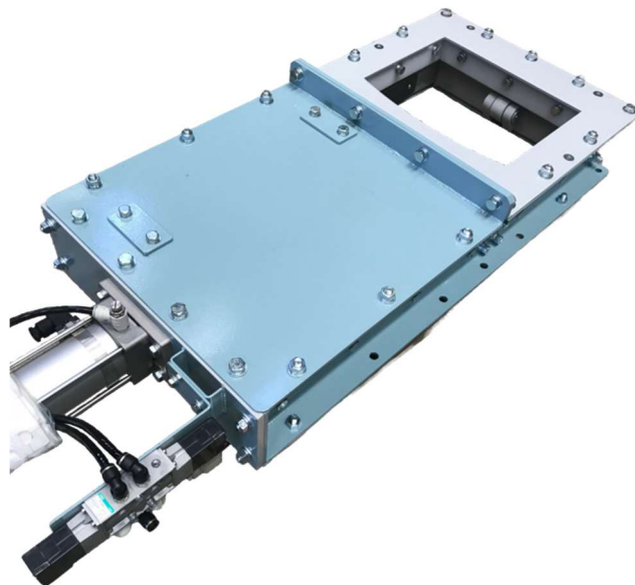


## スライドゲート

スライドゲートは、貯留槽からの排出に使用され、ゲート板の両端が案内溝に沿って滑りながら移動し、排出口を開閉できます。ロータバルブやスクルーコンベアなどの排出機器組み込むことで、貯留槽に原料が残ったままでも排出機器のメンテナンスを行えます。



FEATURE

### スライドゲートの特徴

- 開閉負荷に合わせて手動・自動エア駆動の 2 種類を選定
- 自動エア駆動ゲートであれば開閉センサと組み合わせると、自動制御が可能
- 大きさは、最大幅 1000mm 程度まで製作可能
- 狭いスペースでも設置可能

## 富士工機株式会社

<https://www.fujiclon.com/> E-mail: [info@fujiclon.co.jp](mailto:info@fujiclon.co.jp)

本 社 営業本部	〒494-0011 愛知県一宮市西萩原字若宮前 53-1 TEL : 0586-69-2121(代) / FAX : 0586-69-2127
東京支店	〒108-0075 東京都港区港南二丁目 16 番 2 号太陽生命品川ビル 9F TEL : 03-6260-2480 / FAX : 03-6260-2490

大阪支店	〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺町四丁目 4 番 2 号本町コラボビル六階 TEL : 06-4256-0961 / FAX : 06-4256-0962
岡山支店	〒700-0826 岡山市北区磨屋町 10 番 20 号磨屋町ビル 3F TEL : 086-221-5188 / FAX : 086-221-5189