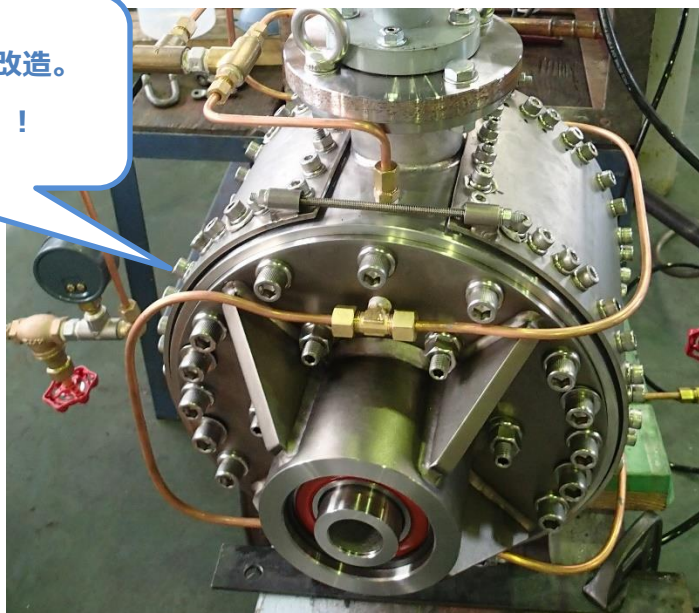


# 差圧シールタイプロータリーバルブ

粉体・エアの噴き上げでお困りではありませんか？

ローター羽根やケーシングを改造。  
高い気密性を保持します！！



リークエア量

90%減 を実現！！

(※当社通常構造

ロータリーバルブとの比較)



♪こんなラインに最適です♪

- ☆ 空気輸送のエア損失を減らしたい
- ☆ 容量の大きなブロワーで長距離搬送したい
- ☆ 内圧が大きい機器に定量投入したい

..... etc.

以下の情報をいただければ、お見積り致します

- ①ご使用圧力
- ②取り扱い物
- ③取扱物のかさ比重
- ④排出量 (kg/h、m<sup>3</sup>/h)
- ⑤主要部材質 (鉄？ステンレス？)
- ⑥設計温度



株式会社 片桐鉄工所

〒950-0134 新潟県新潟市江南区曙町 3-11-35

TEL 025-382-3120

FAX 025-382-3990

URL: <http://www.katagiri-tekkou.co.jp>

E-mail: [n.katagiri@katagiri-tekkou.co.jp](mailto:n.katagiri@katagiri-tekkou.co.jp)

KATAGIRI IRON FACTORY CORP.

3-11-35 Akebonocho, Kounan-ku, Niigata

950-0134 Japan

TEL: +81-25-382-3120/FAX: +81-25-382-3990

URL: <http://www.katagiri-tekkou.co.jp>

E-mail: [n.katagiri@katagiri-tekkou.co.jp](mailto:n.katagiri@katagiri-tekkou.co.jp)