

バタフライダンパ

- ・溶接構造で、お客様のニーズに幅広く対応できます。
- ・高温ガス・空気等、気体の遮断に最適です。
- ・高性能比例制御用操作機の搭載により、きめ細やかな制御が可能です。（コントロール）
- ・リンク機構により弁体をシートに密着させる高気密タイプの密閉ダンパもあります。
- ・低温から高温まで、幅広い温度範囲で使用可能です。

エア作動式コントロールダンパ（電空ポジションナ）	エア作動式ダンパ（内面キャスト）
	
電動式ウエハーダンパ（ロングネック）	手動ウォームギア式密閉ダンパ（チェーン）
	

製品仕様

基本仕様

接続規格：JIS2K、5K、10K、その他規格、客先仕様、ウエハー（フランジレス）
口径：80～1500A、角型、φ1500～2000、客先指定サイズも製作可能です。
温度範囲：-50～800℃

主要部材質

本体：SUS304、310S、316、316L、SS400
弁体：SUS304、310S、316、316L、SS400
シャフト：SUS304、310S、316、316L、SS400
シート：SUS304、310S、316、316L、SS400、テフロン、ゴム、セラミック
パッキン：膨張黒鉛、セラミック等、使用温度に合わせて選定いたします。（ノンアスベスト）

操作方式

手動（レバー・チェーン・ウォームギア減速機）
エア作動（ロータリーアクチュエータ・シリンダ）※電空ポジションナを搭載しての、比例制御も可能です。
電動（ギアードモータ・シリンダ）※比例制御タイプもあります。

その他

使用実績豊富な『スタンダードタイプ』リーク量は全開Cv値比3～5%以下
リーク量を減らす『メタルシートタイプ』リーク量は全開Cv値比3%以下
リーク量をさらに減らす『メタルシート+ソフトシートタイプ』リーク量は全開Cv値比2%以下
リンク機構により密閉性を追及した、高気密な『密閉ダンパ』リーク量は全開Cv値比0.1%以下
標準塗装：下塗り1回、上塗り1回シルバー塗装（ステンレス部は除く）

オプション

各種オプションを用意しております。各オプションの種類・価格・納期につきましては、お問い合わせください。



株式会社ヴァルテック

TEL:052-583-1803

FAX:052-582-6440

<http://www.valtech.co.jp/>