

標準型 スライドゲート

- ・精密鑄造製法（ロストワックス）による形状の最適化により、低価格・短納期です。
- ・粉流体・汚泥・固形物・排ガス等、様々な流体の遮断に最適です。
- ・低温から高温まで、幅広い温度範囲で使用可能です。



製品仕様

基本仕様

接続規格：JIS5K ラグタイプ（タップ加工）
 口径：150～300A
 （50～125、350、400A受注生産）
 最大圧力：200kPa
 温度範囲：-50～550℃

主要部材質

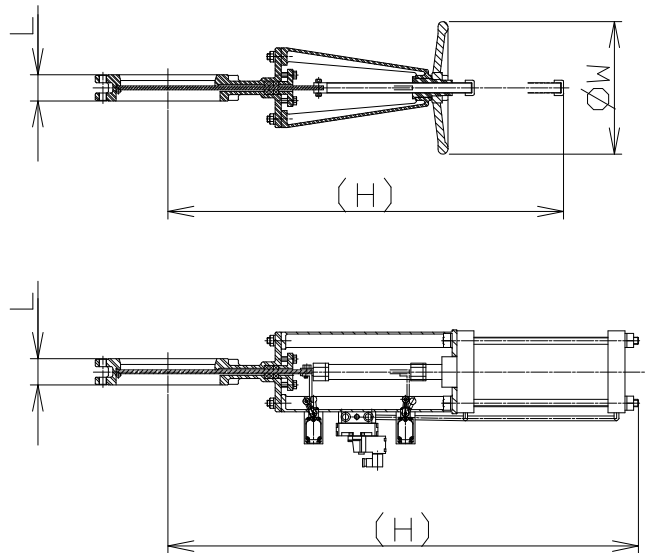
本体：SCS13A
 弁体：SUS304
 シャフト：SUS410（手動用）
 ヨーク：SCS13A、SCPH2、FCD
 パッキン：膨張黒鉛（ノンアスベスト）

操作方式

手動（ハンドル、チェーン）
 エア作動（シリンダ）

その他

エアパーシ孔（Rc3/8）プラグ付
 シルバー塗装（ステンレス部は除く）
 開度表示付「O」「S」マーク付
 流体流れ方向表示付
 手動タイプは軸端面に保護キャップ付
 エア作動タイプは電磁弁・リミットスイッチ・被覆銅管付



（単位：mm, kg）

口径	手動式				エア作動式			鑄物方式
	H	L	W	質量	H	L	質量	
150A	705	57	290	23	835	57	31	精密鑄造
200A	855	70	350	37	1015	70	49	精密鑄造
250A	1050	70	350	55	1225	70	92	精密鑄造
300A	1190	76	406	72	1365	76	118	精密鑄造
350A	1325	76	406	100	1580	76	210	砂型鑄造 ※受注生産
400A	1505	89	500	170	1755	89	255	砂型鑄造 ※受注生産

※各部寸法・質量は、予告無く変更する事があります。

※精密鑄造製法（ロストワックス）の特徴

完成品とほとんど同じ形状・寸法の「型」をワックスで作成するため寸法精度が高く保てる、かつ完成品の表面鑄肌がなめらか。内部密度が高く「巣」ができにくい。複雑な形状の部品が量産可能、ワックスなので金型の磨耗・損傷が少ない。圧延品・鍛造品のように圧力が加えられていないので、材料強度の方向性がない。

オプション

標準仕様に、各種オプションを用意しております。オプション仕様の場合、標準仕様に比べ納期がかかります。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/