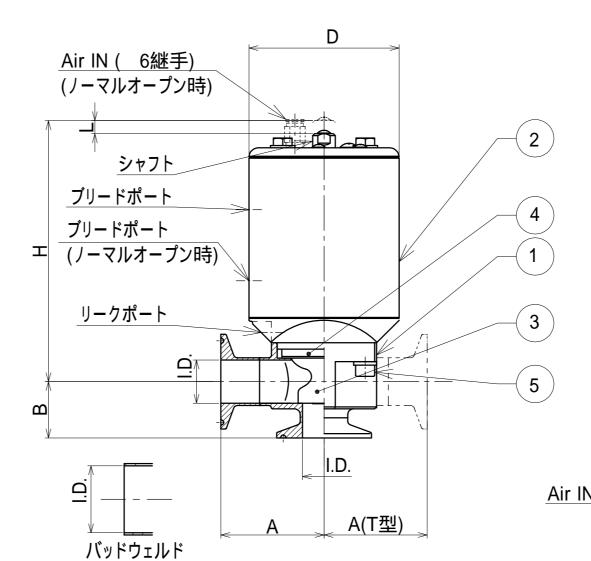
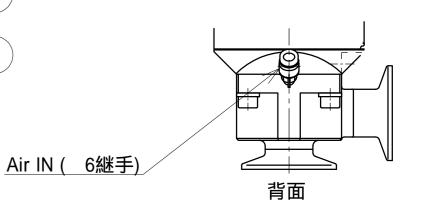


図はノーマルクローズを基準としています。 フェルールは ISOフェルール継手を使用しています。 ブリードポートの向きは、ネジ締結のため製品ごとに異なります。 参考重量は想定最大時の重量です。 アクチュエータとボディの取付は90°毎に回転可能です。



No.	名称	材質	特記事項
1	ボディ	SUS316L	
2	アクチュエータ	SUS304	
3	ダイアフラム	PTFE	
4	ダイアフラムサポート	HNBR	
5	六角穴付きボルト	SUS304	取付個数 4本
6	ファインヘッド	-	
7	2線式センサ	-	



	寸法データと重量											
呼び径	面間	I.D.	フェルール	A パッドウェルド	В	D	Н	H1	H2	НЗ	L	参考重量 [kg]
	標準ボディ		17.5 55	55	55	60	120	ノーマルクローズ:245 ノーマルオープン:257	133	35.5	5	4
15A	マイクロネックボディ	17.5		26	23.5							
	ゼロネックボディ			24	18.5							
	標準ボディ			55	55							
1.0S	マイクロネックボディ	23	55	34.3	30	80	139	ノーマルクローズ:252 ノーマルオープン:265	150	50	7	5
	ゼロネックボディ			34.3	25			7 (70-3 77-1200				

操作空気圧力 [MPa]					
	NC	NO			
最低圧力	0.4	0.4			
最高圧力	0.7	0.5			

15A、1.0S スタンダートバルブ

HISAKA PRODUCTS, LTD.