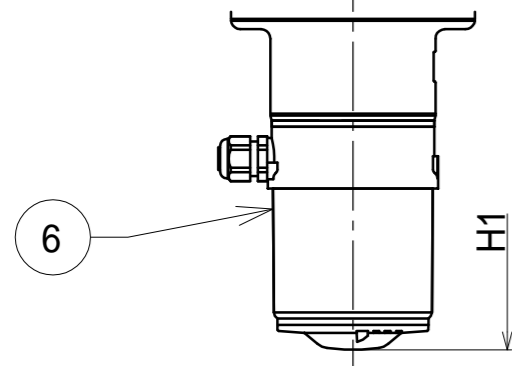
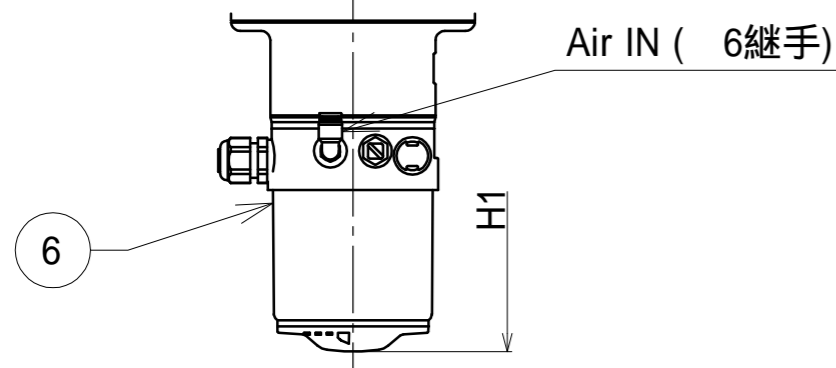


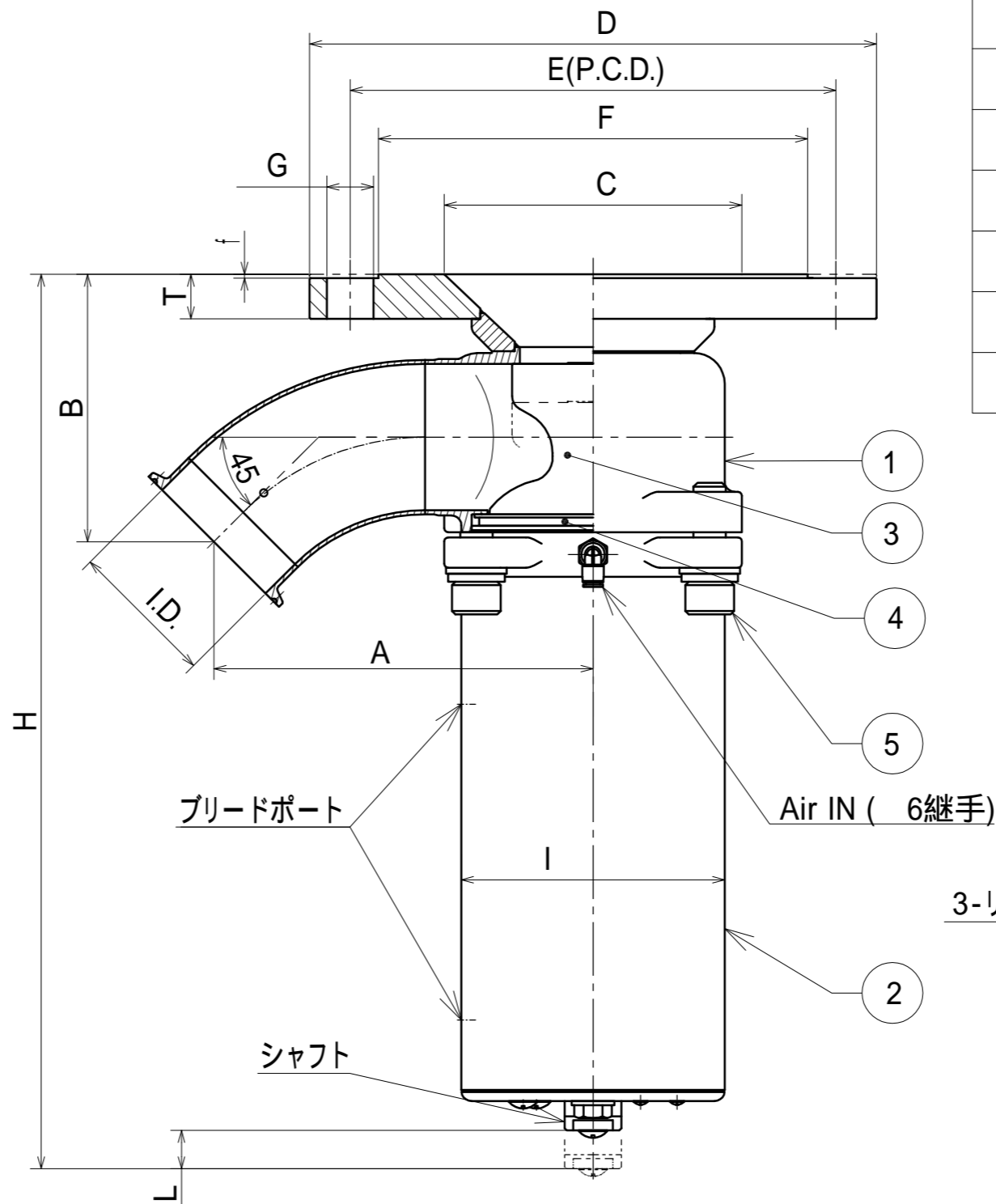
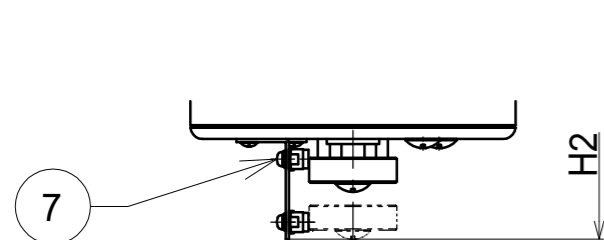
ファインヘッド電磁弁0搭載時寸法



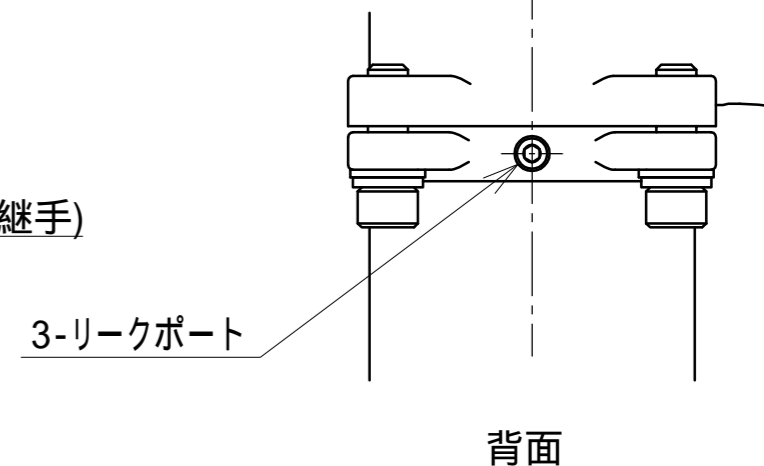
ファインヘッド電磁弁1搭載時寸法



2線式センサ搭載時寸法



No.	名称	材質	特記事項
1	ボディ	SCS16 /SUS316L	
2	アクチュエータ	SCS13 /SUS304	
3	ダイヤフラム	PTFE	
4	ダイヤフラムサポート	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	フランジ	I.D.	A	B	C	D	E	F	f	G	H	H1	H2	I	T	L	参考重量 [kg]
3.0S	150A	72.3	187	132	147	280	240	212	2	8- 23	442	579	449	130	22	19	28

図はRFフランジ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。
 アクチュエータ取付向きはボディに対して90°毎に回転可能です。
 参考重量は想定最大時の重量です。

操作空気圧力 [MPa]

	NC
最低圧力	0.4
最高圧力	0.7