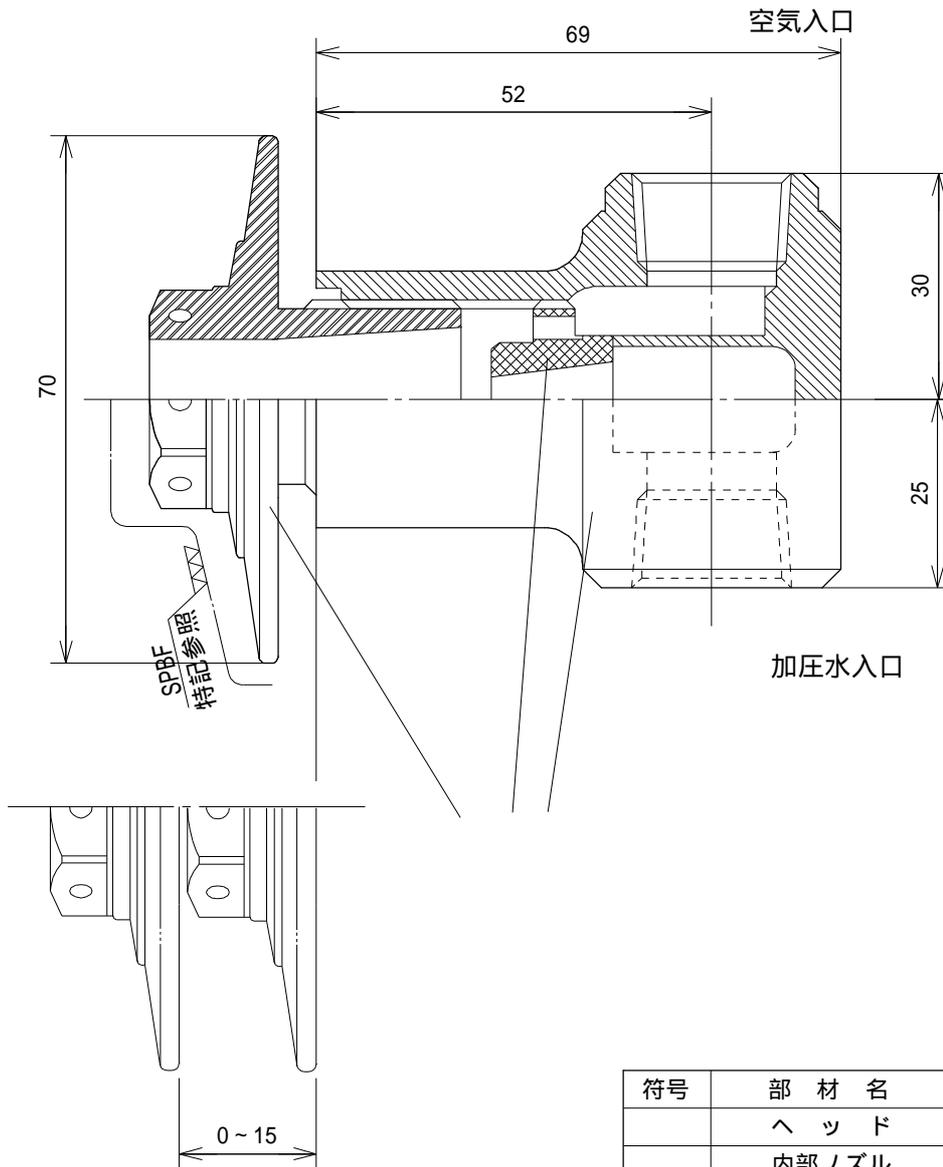


*特記

SPBF : #400バフ研磨

型 式	接 続 口 径			
	N-211A	加圧水入口	Rc 1/2	空気入口
N-217A	加圧水入口	Rc 3/4	空気入口	Rc 1/2



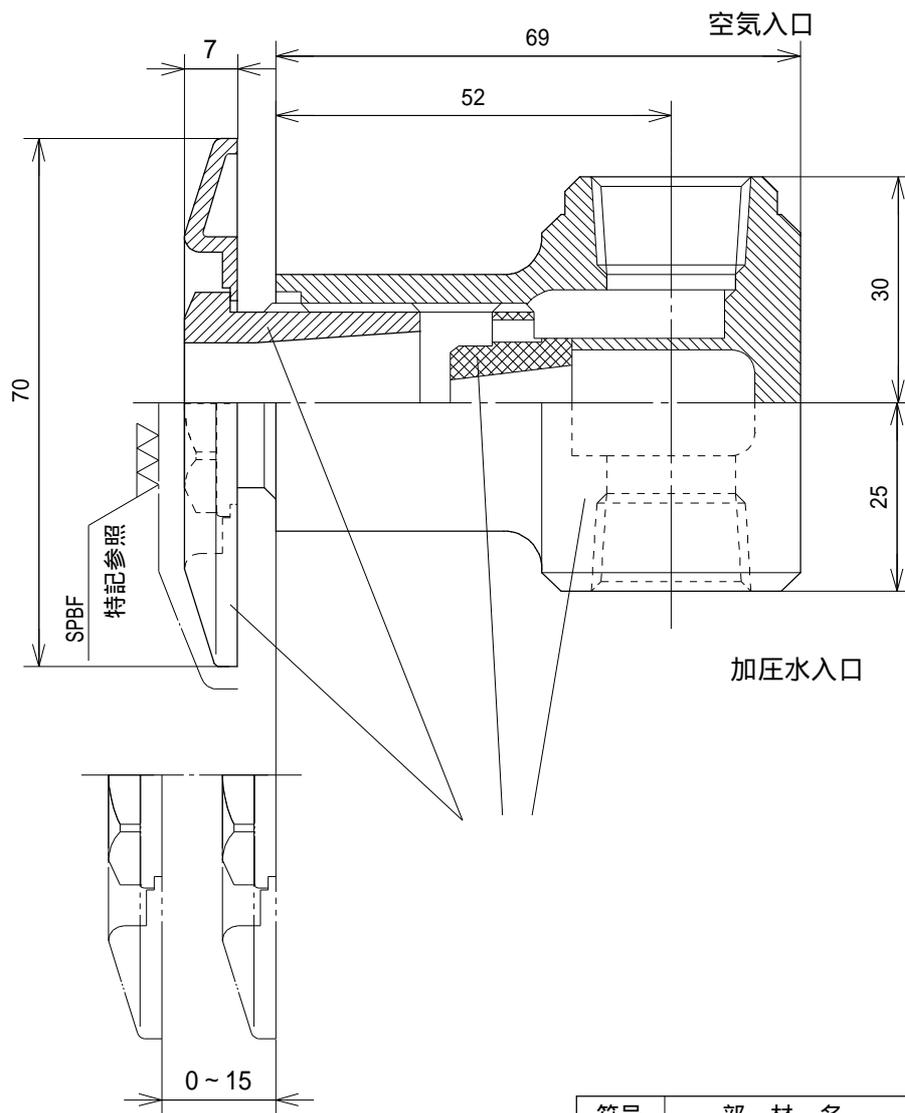
符号	部 材 名	材 質
	ヘ ッ ド	SCS13
	内 部 ノ ズ ル	SUS304
	本 体	SCS13

作成日	09.10.2	検 図	製 図	設 計
縮 尺	1 / 1			
品 名	15A,20A ジェットノズル(シングル)			
型 式	N-211A [15A] / N-217A [20A]			
図 番	980501D			
社 名	株式会社 水巧エンジニアリング			

仕様・寸法は予告なく変更することがあります。

* 特記
 SPBF : #400バフ研磨

型 式	接 続 口 径			
N-211AZ	加圧水入口	Rc 1/2	空気入口	Rc 1/2
N-217AZ	加圧水入口	Rc 3/4	空気入口	Rc 1/2



符号	部 材 名	材 質
	先端ノズル / プレート	SCS13
	内部ノズル	SUS304
	本 体	SCS13

作成日	09.10. 2	検 図	製 図	設 計
縮 尺	1 / 1			
品 名	15A,20A ジェットノズル(シングル)			
型 式	N-211AZ [15A] / N-217AZ [20A]			
図 番	980501DZ-1			
社 名	株式会社 水巧エンジニアリング			

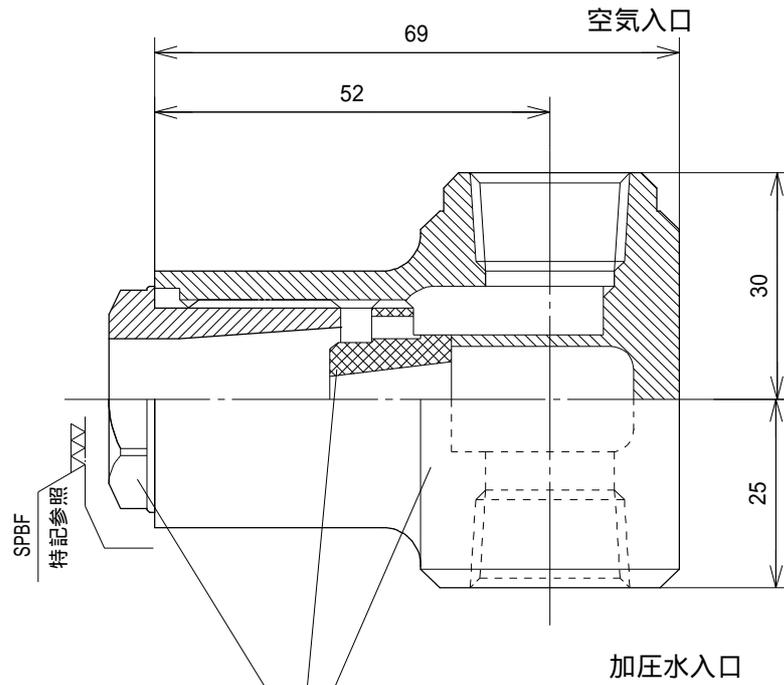
* 先端ノズルとプレートは分割型です。
 先端ノズルを締付けてプレートを押えて下さい。

仕様・寸法は予告なく変更することがあります。

*特記

SPBF : #400バフ研磨

型 式	接 続 口 径			
	N-211AC	加圧水入口	Rc 1/2	空気入口
N-217AC	加圧水入口	Rc 3/4	空気入口	Rc 1/2



符号	部 材 名	材 質
	ヘ ッ ド	SCS13
	内 部 ノ ズ ル	SUS304
	本 体	SCS13

作成日	09.10. 2	検 図	製 図	設 計
縮 尺	1 / 1			
品 名	15A, 20A ジェットノズル(シングル)			
型 式	N-211AC [15A] / N-217AC [20A]			
図 番	980501DC			
社 名	株式会社 水巧エンジニアリング			

*注) ヘッドの前後調整は出来ません。

仕様・寸法は予告なく変更することがあります。