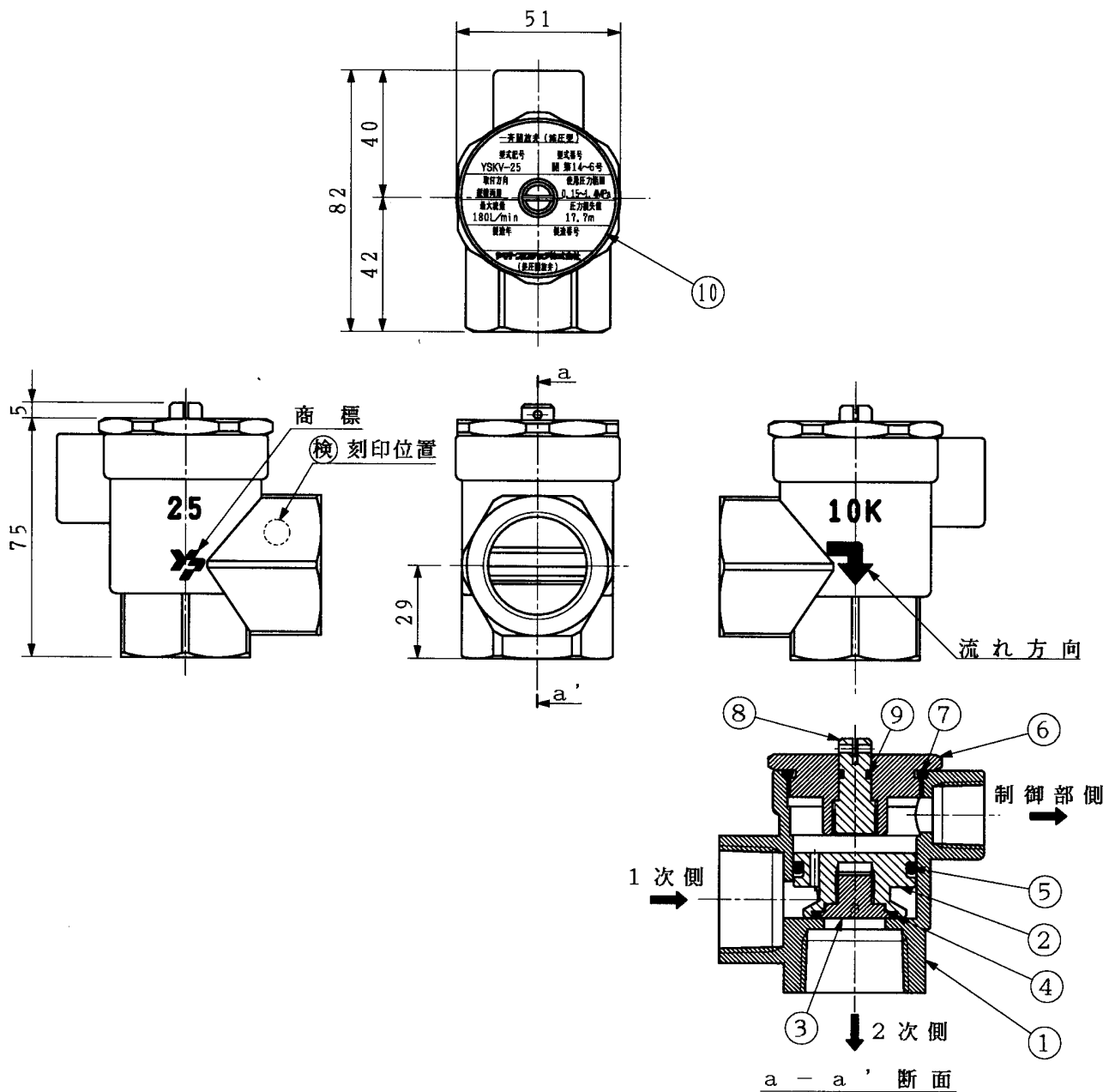


品番	部品名	材質	個数	備考
1	本体	CAC406	1	
2	ピストン	C3604B	1	
3	リング押え	C3604B	1	
4	リング	NBR	1	P22
5	リング	NBR	1	P32
6	キャップ	C3604B	1	
7	リング	NBR	1	G40
8	復旧ピン	C3604B	1	
9	リング	NBR	1	P7
10	銘板	ポリエステルフィルム	1	

仕様	
本体中央部にピストン（弁体）を配置し、制御部側の減圧によりピストンを開放させる。	
型式番号	開第14～6号
取付方向	縦横両用
使用圧力範囲	0.15～1.4 MPa
最大流量	180 L/min
最大流量時の圧力損失 （直管相当長さ）	17.7 m
質量	約950 g
用途	
スプリンクラー設備・閉鎖型泡消火設備において、ダクトまたは棚により生じた散水障害発生場所に感知ヘッド及び開放型ヘッドと組み合わせて設置。	



図番	承認	検図	製図	年月	名称
A-04060				2002.4	一斉開放弁（減圧型25、10K）
整理No.	アマトプロテック株式会社				YSKV-25（差圧開放弁）