

## AF-4



## AF-4M



特 徴

開放形レバー式

開放形レバー無

形 式

全量式

仕

適用流体

蒸気・空気・その他非危険流体

適用圧力範囲

0.1~1.0MPa

様

最高温度

220℃

接続方式

JIS 10KFFフランジ (100A~150Aの入口はJIS 10KRFフランジ)

材質

弁箱・ばね箱

FCD450

弁体・弁座

SUS

受注品

受注品

呼び径 入口×出口	価格(円)	L×H:mm		価格(円)	L×H:mm	
		質量kg			質量kg	
25A(1)×40A(1½)	186,000	100×100	12	186,000	100×100	12
40A(1½)×65A(2½)	260,000	120×120	21	260,000	120×120	21
50A(2)×80A(3)	326,000	130×130	27	326,000	130×130	27
65A(2½)×100A(4)	445,000	150×150	41	445,000	150×150	41
80A(3)×125A(5)	601,000	165×160	60	601,000	165×160	60
100A(4)×150A(6)	856,000	215×200	119	856,000	215×200	119
125A(5)×200A(8)	1,070,000	220×210	143	1,070,000	220×210	143
150A(6)×200A(8)	1,580,000	250×230	214	1,580,000	250×230	214

摘 要

呼び径 (mm)	入口径 × 出口径 (mm)	のど部径 (mm)	吹出し面積 (mm <sup>2</sup> )	リフト (mm)
25	25×40	16	200.9	3.7
40	40×65	26	530.6	6.0
50	50×75	30	706.5	6.8
65	65×100	40	1256.0	9.0
80	80×125	49	1884.7	11.1
100	100×150	76	4534.1	16.8
125	125×200	84	5538.9	19.1
150	150×200	100	7850.0	22.7

●ご注文時に設定圧力と使用流体をお知らせください。(蒸気でご使用の場合は、圧力容器規格がボイラー規格かをご指定ください。)

●AF-4、4M型安全弁は吹き出した流体の一部が出口側以外の部分からも外部へ放出されます。

寸 法 図

