

		M-611 ステンレス協会 SAS358・ 国土交通省仕様適合品		給湯仕様 M-611 ステンレス協会 SAS358・ 国土交通省仕様適合品	M-651GH 消防認定品	M-671GH 消防認定品
648 M-611-GH 改定2025.4	形式	M-611PL レバー式	M-611GH ギヤハンドル式	M-611GHF ギヤハンドル式	M-651GH ギヤハンドル式	M-671GH ギヤハンドル式
	外観形状					
995 改定2025.4	使用圧力	Max. 1.0MPa			Max. 1.6MPa	Max. 2.0MPa
	使用温度	0～90℃		0～80℃	0～90℃	
接続フランジ		JIS5K・10K (ガイド無しの場合, JIS7.5K, ANSI 125Lb・150Lb, DIN6K・10K可)		JIS5K, 10K	JIS10K・16K	JIS20K
開閉方向		左回し開き				
材質	弁箱	SUS304・内面テフロンコーティング			SCS13	
	弁体	SUS304		SUS316L	SCS13	
	弁棒	SUS403			SUS304	SUS304N2
	弁体弁座	EPDM		FKM	EPDM	
呼び径	50 ^{mm} 2 ^{inch}	50,500	68,400	143,100	263,200	315,600
	65 2½	57,900	72,700	152,400	274,900	329,700
	80 3	65,500	82,900	174,600	293,700	352,400
	100 4	82,700	106,800	253,900	295,500	354,800
	125 5	113,200	150,700	329,300	※1	※1
	150 6	133,300	167,600	365,300	442,700	530,600
	200 8	—	273,500	571,300	742,200	890,800
	250 10	—	—	—	1,140,500	※1
300 12	—	—	—	※1	※1	

(単位：円)

※1 別途お問い合わせください。