

プロパン(プロピレン)ガス及び天然ガス(13A)用火口詳細

SA104
00スリット(三割)火口



取付ネジピッチ	M6 × 1.0	
材質	内管	BRASS
	外管	BRASS

品番	先端穴 (mm)	能力番号	寸法図
SA104-50	0.7	50	
SA104-70	0.8	70	
SA104-100	0.9	100	
SA104-140	1.0	140	
SA104-200	1.2	200	
SA104-225	1.3	225	
SA104-250	1.4	250	
SA104-315	1.5	315	
SA104-400	1.6	400	
SA104-450	1.7	450	

SA105
00ジャンロ目火口



取付ネジピッチ	M6 × 1.0	
材質	内管	BRASS
	外管	BRASS

品番	先端穴 (mm)	能力番号	寸法図
SA105-50	0.7	50	
SA105-70	0.8	70	
SA105-100	0.9	100	
SA105-140	1.0	140	
SA105-200	1.2	200	
SA105-225	1.3	225	
SA105-250	1.4	250	
SA105-315	1.5	315	
SA105-400	1.6	400	
SA105-450	1.7	450	
SA105-500	1.8	500	

SA107
00SP火口



取付ネジピッチ	M6 × 1.0	
材質	内管	COPPER
	外管	BRASS

品番	先端穴 (mm)	能力番号	寸法図
SA107-50	0.7	50	
SA107-70	0.8	70	
SA107-100	0.9	100	
SA107-140	1.0	140	
SA107-200	1.2	200	
SA107-225	1.3	225	
SA107-250	1.4	250	
SA107-315	1.5	315	
SA107-400	1.6	400	
SA107-450	1.7	450	
SA107-500	1.8	500	
SA107-630	2.0	630	

SA220
中SP火口



取付ネジピッチ	M8 × 1.0	
材質	内管	COPPER
	外管	BRASS

品番	先端穴 (mm)	能力番号	寸法図
SA220-50	0.7	50	
SA220-70	0.8	70	
SA220-100	0.9	100	
SA220-140	1.0	140	
SA220-200	1.2	200	
SA220-225	1.3	225	
SA220-250	1.4	250	
SA220-315	1.5	315	
SA220-400	1.6	400	
SA220-450	1.7	450	
SA220-500	1.8	500	
SA220-630	2.0	630	

SA222
6割スリット火口



取付ネジピッチ	M8 × 1.0	
材質	内管	COPPER
	外管	BRASS

品番	先端穴 (mm)	能力番号	寸法図
SA222	no hole	SA222	

プロパン(プロピレン)ガス及び天然ガス(13A)用火口詳細

SA223
12割スリット火口



取付ネジピッチ	M8×1.0	
材質	内管	COPPER
	外管	BRASS

品番	先端穴 (mm)	能力番号	寸法図
SA223	no hole	SA223	

SA224
16割スリット火口



取付ネジピッチ	M8×1.0	
材質	内管	COPPER
	外管	BRASS

品番	先端穴 (mm)	能力番号	寸法図
SA224	no hole	SA224	


 鈴木精工株式会社
SUZUKI SEIKO CO., LTD.