

# 火口

## 標準火口と各ガスの適用表

### 加熱火口

：専用に設計されている   ：専用ではないがガス性状により使用できる  
：使用範囲を限定すれば使用できる   ×：使用できない

火口形式	使用吹管	燃料ガス名 火口名	アセチレン	プロパン	都市ガス	メタン	プロピレン	ブタン	エチレン	C
			C <sub>2</sub> H <sub>2</sub>	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	13A	CH <sub>4</sub>	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub>	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub>	-ガス
100型	FP用吹管	122B		×	×	×	×	×	×	×
	自動機用吹管 スキルカット-250 MK 中圧吹管	126B								
線状拡散型	LPG 加熱器 S 型	726 (126M) L-S 型、L-SK 型	×							
	LPG 加熱器 M 型	L-M 型								
	LPG 加熱器 L 型	L-L 型	×							
	エチレン加熱器 S 型	R-S 型								
	エチレン加熱器 M 型	R-M 型	×							
	エチレン加熱器 L 型	R-L 型								
	LNG 用加熱器 S 型	N-S 型	×							
LNG 用加熱器 M 型	N-M 型									

### ガウジング火口

：専用に設計されている   ：専用ではないがガス性状により使用できる  
：使用範囲を限定すれば使用できる   ×：使用できない

火口形式	使用吹管	燃料ガス名 火口名	アセチレン	プロパン	都市ガス	メタン	プロピレン	ブタン	エチレン	C
			C <sub>2</sub> H <sub>2</sub>	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	13A	CH <sub>4</sub>	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub>	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub>	-ガス
100型火口	FP用吹管	111		×	×	×	×	×	×	×
	自動機用吹管	113								
	スキルカット-250	161,163	×							
	MK 中圧吹管	171,173	×							
		181,183	×							
400型	エース切断器	411,413		×	×	×	×	×	×	×
	IK-82 号用	461,463	×							
	(それぞれ専用となる)	481,483	×							
500型	スキルカット-100	513		×	×	×	×	×	×	×
	ペガサス S 型/L 型	563	×							

### スカーフ火口

：専用に設計されている   ：専用ではないがガス性状により使用できる  
：使用範囲を限定すれば使用できる   ×：使用できない

使用吹管	燃料ガス名 火口名	アセチレン	プロパン	都市ガス	メタン	プロピレン	ブタン	エチレン	C
		C <sub>2</sub> H <sub>2</sub>	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	13A	CH <sub>4</sub>	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub>	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub>	-ガス
MK ハンドスカ-フィンク(AC 用)	MKPS		×	×	×	×	×	×	×
MK ハンドスカ-フィンク(LPG 用)	MKS	×							
パワー-1350(LPG・C ガス用)	P-15, PKK	×							