

複数の単孔火炎による広い加熱範囲のバーナ



針状の火炎を複数形成することで、単孔バーナより幅の広い火炎が得られます。電球のステム部加工など、一定幅を均一に加熱したい場合に最適です。

## ◆ 標準仕様品

### GA型フレアバーナ

型 式	メイン炎孔径dm φ	メイン炎孔個数	最大インプットkW	内炎長mm	炎孔幅mm	材質
9FS	0.9	6	0.93	25	9	黄銅
10FS	1.0			24		
9FL	0.9	9	1.40	19	14.4	黄銅
10FL	1.0					

### GAO型フレアバーナ

型 式	メイン炎孔径dm φ	メイン炎孔個数	炎孔幅mm	長さLmm	材質
10GAOFS	1.0	6	10	34.5	黄銅
12GAOFS	1.2	5			
10GAOFL	1.0	7	15	40	黄銅
12GAOFL	1.2	6			