

KS型バーナー

➤ KSバーナー

安全なガスの混合
各種ガスに適合するノズル

➤ KSD卓上型・ハンドバーナー 『先混合』 (初心者向)

使用ガス区分 特長
ガスは何でもOK(+酸素)
逆火の心配が無く、燃烧時も静かで炎の調節も非常に簡単です。
精密な加工から、直径40mm位の管の加工まで使用できます。
ガラス細工に最適です。

仕様

	KSD3卓上	KSDハンド
材質(火口部)	真鍮	真鍮
火口径	11	11
サイズ(全長)	150	240
接続径(ガス)	11	11
接続径(酸素)	9	9

クロムメッキ付



<KSD3卓上>



<KSD3ハンド>

➤ KSN (三種混合)

使用ガス区分 特長
(天然13A・プロパン・都市ガス)+酸素・エアー
細かい加工から戻しの炎まで自由に調整できます。
エアー又は酸素・ガスノズルが交換できます。

付属部品

I型コック付 エアー・酸素導入管
Y型コック付エアー・酸素導入管
Y型コック エアー・酸素導入管
I型コック エアー・酸素導入管

仕様

	KSN
材質(火口部)	真鍮
火口径	20
サイズ(全長)	210
接続径(ガス)	11
接続径(酸素)	10
接続径(エアー)	10

クロムメッキ付



<KSN>

他にも用途に応じ、業務用からガラス細工まで取り揃えております。