Shinfuji Burner



R7-400



セラミックボード

■仕様

★ハニカム構造が 炎をシャットアウト

_ '-	- 1/3/		炎をシャン
材		質	セラミック(SiO2、Al2O3、Li2O)
みかけ気孔率			60%以上
吸	水	率	60%以上
比		重	0.9~1.1
最高使用温度			1,100℃*
サ	1	ズ	66×93×厚み13mm

[※]セラミックの溶解温度です。

使用するバーナーの炎温度は約2,000℃~3,000℃位まで対応できます。

■用途

ロウ付け、ハンダ付、彫金、模型製作、七宝焼、ガラス細工、板金加工など、 あらゆるバーナー作業の作業台、遮熱板として使用します。

新富士バーナー、サポートスタンドRZ-300、カーボンプロテクターRZ-401 と併用されますと、更に効果的です。

■使用上の注意 / 注意

- 1. バーナー作業時には、火花等が飛ぶことがあります。又、裏側にもある程度の熱が伝わりますので、セラミックボードは板、レンガなどの上に置いてご使用ください。カーボンプロテクターRZ-401との併用が効果的です。
- 2. 断熱効果を上げるため、ハニカム構造になっています。割れ易いので、落としたり衝撃を与えたりしないように注意してください。
- 3. 消耗品ですので、長時間使用すると性能が落ちたり割れたりすること があります。
- 4. 加熱作業時、セラミックボード本体は高温になります。 やけど、火災、お子様には十分注意してください。



新富士バーナー株式会

本社工場: 〒441-0314 愛知県豊川市御津町御幸浜1号地1-3 TEL 0533-75-5000(代) FAX 0533-75-5033