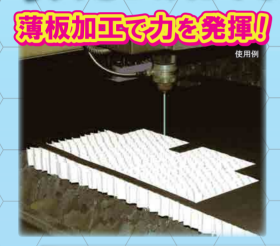
精密薄板加工を強力にサポート!



- セラミック不燃紙素材なので
- あたりが柔らかく<mark>ワークを傷つけません。</mark>
- 熱伝導率が低いためワークに熱を伝えにくく、 熱に弱いワークの加工も適しています。
- ハニカム構造のため平面が均一で、
- 精度の高い加工が可能です。



- ◎ケンザン・テーブルの上にハニカムを置くだけでセット完了
- ◎セラミック不燃紙素材のため軽量で取り扱い簡単
- ◎カッターなどで簡単に好きな大きさに切断可能
- ◎不燃素材のため燃える心配がありません

【レーザー加工用セラミックハニカム】 製品寸法 900×1200mm セルサイズ15mm

型式	厚さ	重量	1箱入数
GM15T-20	20mm	0.63kg	6枚
GM15T-30	30mm	0.94kg	4枚
GM15T-40	40mm	1.25kg	3枚

- ※レーザー加工使用には諸条件がありますので事前にお試しください。
- ※長時間のレーザー使用によりセラミックハニカムが黒変しますので消耗品としてお使いください。

