

マシナブルセラミックスの決定版！

ホトベールとは・・・

ガラス質をマトリックスとし、フッ素金雲母・ジルコニア微結晶を均一に析出させた緻密な複合マイカ系マシナブルセラミックスです。

ホトベールの特徴

- 機械加工が容易に行える。
- 電気絶縁性、断熱性、耐熱性に優れている。
- 試作対応、短納期対応も可能。



主な用途

- ・ 半導体製造装置用部品
- ・ 半導体検査装置部品
- ・ レーザー装置部品
- ・ 真空装置部品
- ・ 超音波診断装置部品
- ・ 液晶製造装置部品
- ・ 吸着装置部品
- ・ 位置決め装置部品
- ・ 分析装置部品
- ・ 各種断熱部品
- ・ 各種絶縁部品
- ・ 各種センサー部品
- ・ リニアモーター部品

※ホトベール以外のその他セラミックス加工品も対応致します。

2016.2

お問い合わせは弊社担当まで

〒450-8691



愛知県名古屋市西区名駅三丁目10番26号
株式会社 ノダキ

TEL 052-561-4371 FAX 052-561-4379

営業拠点: 本社・刈谷・東京・浜松・三重・イゲタロイセンター