

スパッタリング材料・蒸着材料・貴金属粉末

用途

太陽電池パネル、各種液晶ディスプレイ、CD・DVD・BD等の光メディア、水晶振動子、LED等の電極膜・反射膜等

▶ ターゲット (Au, Ag, Pt, Pd, 合金など)

スパッタリングに使用する各種ターゲットの供給が可能です。
各種形状・サイズについても様々なご要望を承ります。

特徴

- ・ 内部欠陥の無いターゲットで、結晶組織の制御可能。
- ・ ボンディング加工は、超音波探傷により高精度な接合を保証。
- ・ 使用済みターゲットの回収と再加工も対応可能。
- ・ 又、装置の防着部品の洗浄と回収も併せて対応が可能。



スパッタリング材料・蒸着材料・貴金属粉末

▶ 蒸着材料

蒸着等に使用するペレット・ショットの供給が可能です。

特徴

- ・使用済み蒸着材料の回収と再生加工も対応可能。
- ・又、ルツボなどの洗浄と回収も併せて対応が可能。

ペレット

Au、Ag、Pt、Pd、その他各種合金が可能。

ショット

Au、Ag が可能。



パウダー

用途

導電ペースト材料、触媒

特徴

- ・ミクロン～サブミクロンオーダーの純貴金属微粉末の製造が可能。
- ・合金粉末やメッキ粉の製造が可能。

