

ユニセラ・セラミックス Q&A

■製造

Q.生産拠点は

A.青森県に2拠点あります。

Q.製造材料は

A.ステアタイト・セラミックスです。

Q.ステアタイト製造特化の理由、強みは

A.量産品安定供給、納期、価格です。

Q.量産成形を金型プレスにした理由は

A.価格、数量対応です。

Q.金型プレス成形機の種類は

A.商品の大きさに合わせ複数種類あります。

Q.焼成を電気トンネル炉にした理由は

A.低コストと量産性です。

■販売先、用途

Q.主な販売先は

A.国内メーカー様との取引が大半です。

分野はセメント抵抗器をはじめ電子部品、電熱、ヒータ、各種装置メーカー様です。

商社、研究機関、大学等もごさいます。

Q.特性からの用途は

A.電気絶縁性、1000℃までの耐熱、色が白系の為、照明などの光反射等の実績があります。

Q.他材料からの置換事例は

A.アルミナ、磁器、ムライト、フォルステライトなどです。

Q.ユニセラを採用する理由は

A.原料から出荷まで国内一貫生産、特に主要工程の調合、成形、焼成は自社です。
安定供給、継続供給、安定品質、価格及び仕様提案、ISO 取得、Rohs 対応等です。

Q.代理店経由での取引は

A.通常直販ですがお客様ご指定の商社様等との取引実績はあります。
ご購入確定段階までにご連絡ください。

■取引関連

Q. 問合せ窓口は

A. 営業部です。所在は東京です。

Q.支払い条件は

A.ご発注時点でご案内しております。

Q.検査表は

A.個別で承っております。

Q.工場見学は

A.取引状況によります。

Q.見本、特性評価用サンプルはありますか

A.一般品でございます。少量なら無償ご提出可能です。

Q. 納期は

A. 金型プレス成形品は通常約1か月くらいです。数量、混雑時で異なる場合があります。
リピート品は前倒し検討もございました。

Q.品質は

A.お客様の用途、図面、価格、取引条件に基づいてます。

Q.金型プレス成形の代表的な外形は

A.箱型ケース、板、円柱等です。

Q.生産サイズは

A.目数 mm から手のひらサイズ内です。高さは数mmから数cm位までです。

Q.金型プレス成形品の寸法精度は

A.弊社推奨公差があります。

Q.M加工は

A.ございます。量産ではM4,M5の実績があります

Q.品番、ロゴ捺印等可能か

A.金型にお客様の品番、ロゴ等を作り成形時に商品に刻印実績はあります。

Q.概算価格は

A.数量や仕様などの条件次第ですが金型プレス成形品は、数量、大きさ、仕様、用途によりますが数円～数百円前後です。 * :カスタムの金型プレス成形品は初期費用が発生します。

Q.見積依頼をしたいが

A. 営業までご連絡ください。図面と使用数量をお願いしてます。

正式図面がない場合は簡単な形状でしたらサイズもしくはフリーハンド等で形状のわかる仕様条件をいただければ対応も可能です。

Q.図面がないが

A.単純形状の場合はフリーハンドでも十分です。写真がございましたらお願いできればです。

Q.価格を安くするには

A.図面条件と数量で変わる場合があります。弊社よりご提案させて頂く場合もあります。

Q. 最低購入数は

A. お客様ご条件をお聞きしながら個別調整させて頂きます。

ご発注数、1回の納入数により安くなる場合はご提案もしてます。

継続性がある場合は箱入数、MOQ等の提示事例もあります。

Q.少量品は

A.切削にて対応中です。形状により既存型加工対応もあります。アルミナなどの他素材提案もしてます。

Q.汎用品は

A. 商品によりございます。類似品ご提案の事例もございます。商品化の検討もします。

Q.送料は

A.指定納期分の発送金額が税抜で1万円未満の場合は送料が発生します。

指定納期品が複数あり1万円を超える場合は発生しません。

Q.材料証明の発行は

A.ご発注後にご連絡いただければご提出します。和文、英文があります。

Q.ROHS 分析資料は

A. ご発注後にご連絡いただければご提出します。和文、英文があります。弊社のステアタイトとして発行してます。

Q.資格取得は

A.ISO9001 です。

Q.支給品加工は

A.個別対応実績あります。

Q.原料粉販売は

A.しておりません。

Q.セラミックスの取扱材料は

A.アルミナなどの他材料もございます。