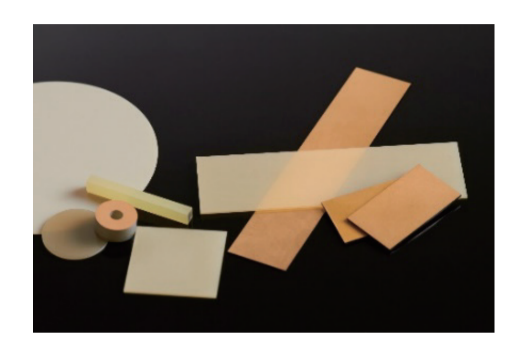
圧電材料 - PZT, 単結晶(セラミックス,コンポジット)

TAYCA

PZT 製品



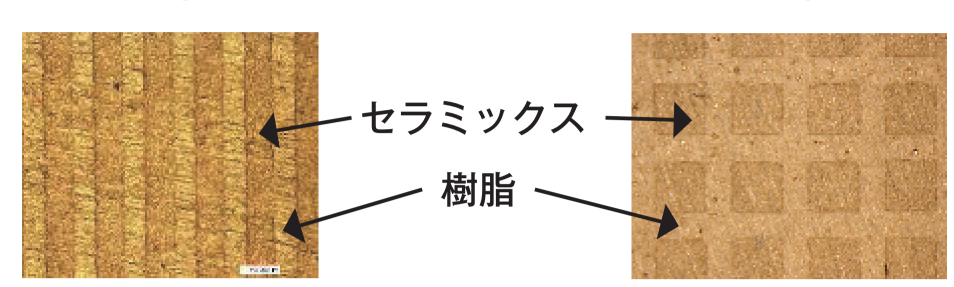
PZT 製品

ご要望に合わせた多種多様な形状調整

PZT コンポジット製品

2-2composite

1-3composite

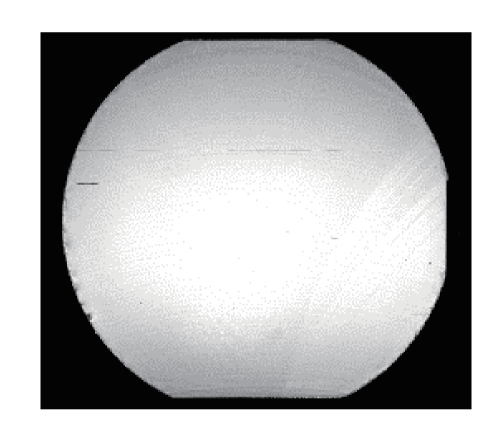


低音響インピーダンス化、高変換効率

プレミアム仕様の圧電単結晶



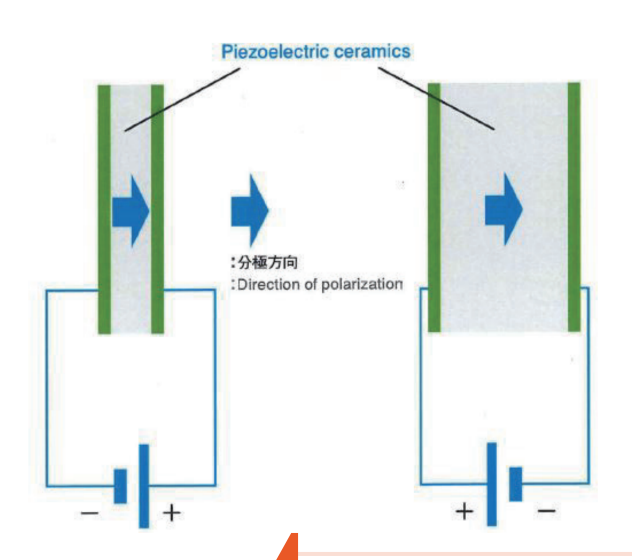
PMN-PT, PIN-PMN-PT 単結晶

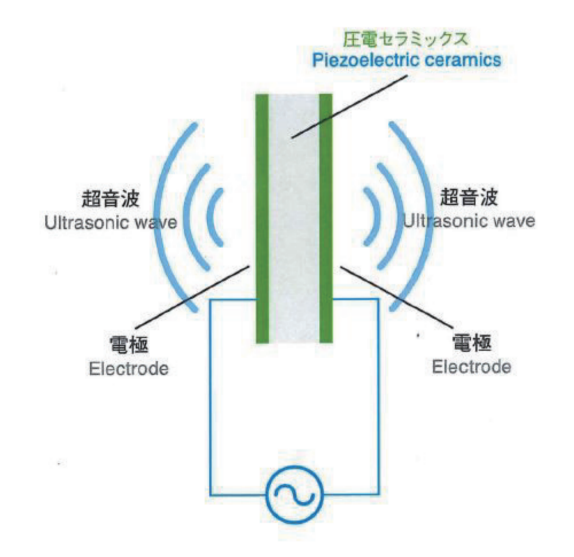


最高クラスの高変換効率

圧電セラミックスについて

圧電セラミックスの電極間に電圧をかけることによって圧電セラミックスが 伸縮を繰り返して振動子、超音波を発生させます。





【主な用途】

超音波流量計、 医療用プローブ、 非破壊検査装置等

E-mail: tft@tayca.co.jp お問い合わせ先: TFT 株式会社 営業部