



年間販売数 **1億本** 以上の実績！



眼鏡用ゆるみ止めネジの世界標準

“OBE製 セーフティスクリュー”

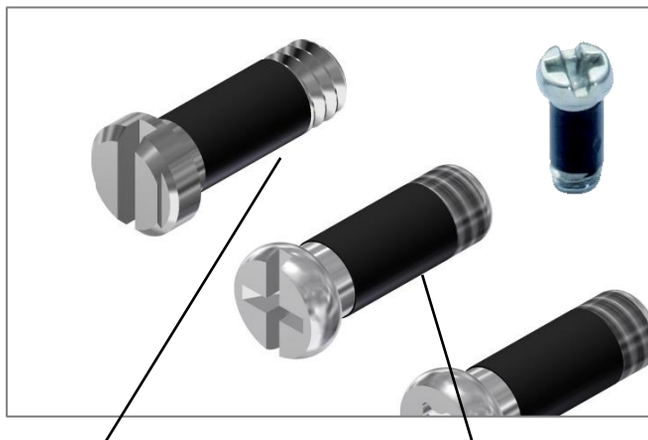


OBE社の公式プロモーション動画で
その効果をご覧ください！

<https://www.youtube.com/watch?v=AC9cx9Z-VII>

丁番用

アクリル樹脂使用 **耐熱温度:180度**

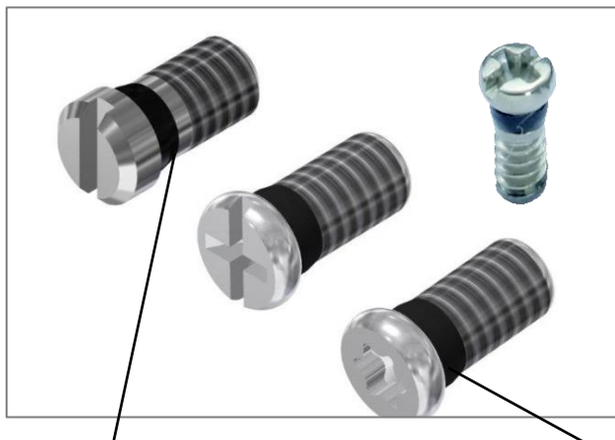


樹脂が丁番2枚ゴマの
ネジ目に到達し、
緩み止め効果が発揮
されます。

樹脂が1枚ゴマの
隙間を埋め、
スムーズなアガキ
を実現します。

ブローチ用

PEEK樹脂使用 **耐熱温度:270度**



耐熱温度は**280度**
と高く、通常のフ
レームの表面処理
では問題ありません。

樹脂が子ブローチ
に食いつき、
緩み止め効果が発
揮されます。

全ての種類において、プラスマイナスネジ、マイナスネジに対応しており、
長さのバリエーションも十分にご用意しております。

詳しくは、弊社担当営業、もしくはeuro@eurovision.co.jp まで
お問い合わせくださいませ。