

100%岩手県浄法寺産漆塗ボールペン『japen[®]』
琥珀天冠パーツと『MADE IN 岩手』の先端技術の採用
特別モデル【藍】発売のご案内



2016年10月の発売開始以降、岩手県内外問わず多くのお客様にご購入をいただいている100%岩手県浄法寺産漆塗ボールペン『japen（ジャペン）』のさらなる魅力向上のため様々な取組みを進めました。

- 久慈琥珀株式会社が加工した琥珀パーツを取り付けられる有料オプションを追加
- 岩手県工業技術センター協力のもとメイドイン岩手の先端技術『分子接合技術』採用
- 特別生産モデル【藍】塗りの『japen』を発売

※上記詳細については別紙をご参照下さい

つきましては、報道関係各社の皆さまの力をお借りして、強くアピールすることが出来ましたら幸いです。

従来からの商品開発の経緯や商品概要などの詳細は別紙の商品案内をご覧ください。
より詳しいご案内やご質問につきましては、下記発売元までお問い合わせください。

pen.
筆記具 + 機能美

代表 菊池 保宏

〒020-0024 岩手県盛岡市菜園1-6-16 (TEL & FAX) 019-613-3873
(URL) <http://pen-iwate.com> (E-mail) info@pen-iwate.com



てんかん
琥珀天冠パーツ

通常はブラックの天冠部品に久慈琥珀(株)が琥珀加工したパーツを(※リファインドアンバー)取り付けることが可能になりました。このパーツの追加で岩手の漆と琥珀の魅力を同時に感じられます。

【オプション料金：3,000円税別】

※リファインドアンバー

鉱石から採取された金の粒を精錬して純度を高めるように、久慈琥珀のリファインドアンバーは、厳選した琥珀の粒を集めて作られます。この技術開発は科学技術振興機構、製品の開発は東北経済産業局の事業採択により推進しています。

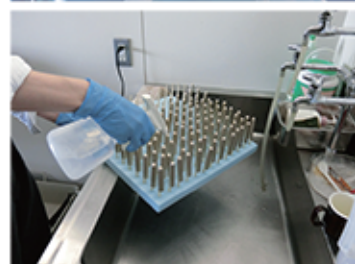


漆と金属の分子接合技術

岩手県工業技術センターの協力のもと、従来から行っていた漆と金属の密着性を高めるための科学的な技術に、更なる性能向上を求め分子接合技術を採用しました。

この分子接合技術は、国立大学法人岩手大学のSIPプロジェクト(戦略的イノベーション創造プログラム)において開発された『MADE IN 岩手』の先端技術です。

岩手県浄法寺産の漆を使用するだけでなく、目には見えない技術面においても、岩手をアピールする一助になることを願います。



あい
特別生産モデル【藍】

漆製品ではあまり見ることのない藍色で塗上げた特別なモデル。もちろん使用する漆は100%岩手県浄法寺産の漆です。光りの織りなす陰影が【藍】ならではの美しさを演出してくれます。

■油性ボールペン：36,000円税別

■水性ボールペン：37,000円税別



pen.
筆記具 + 機能美

代表 菊池 保宏

