

# 研 究 ○

まさに刀を研ぐのと  
バイオはよく似ています。

刀匠によって鍛え上げられ、命を吹き込まれた刀剣。  
その魅力を引き出すため、精巧な技術を持つ研ぎ師が、  
刀と対話しながら少しずつ少しずつ研ぎ澄ましてゆく。

林原のバイオの研究開発も同じです。

日々研鑽を重ねて研究員が、素材と向き合い、  
対話しながら研究に取り組んでいます。

一見、同じことの繰り返しのように思えるかもしれません。  
ですが、一步ずつ歩ずつ着実に前に進んでいる。  
その歩みが、明日の健康と幸福につながると信じて。



林原の独創的な研究は、暮らしのさまざまな分野で活用されています。

林原は、酵素、微生物、糖質、色素に関することを主な研究領域とし、生み出された素材は、食品を中心に、化粧品、医薬品から工業用途まで、暮らしのさまざまな分野で活用されています。その多くは、「他社がやらないような独創的な研究を行う」という理念のもと、独自の技術から生まれた製品であり、それぞれの分野で高い評価をいただいている。これからも世界の人々の健康と幸福に役立つ製品を提供し続けていくために、より一層研究開発にまい進してまいります。



株式会社 林原／藤崎研究所(岡山市中区藤崎)

●林原美術館所蔵 【国宝】太刀 銘 吉房 一口 鎌倉時代中期 刀身71.1cm 反り2.7cm

林原美術館は、日本をはじめとする東アジア地域の絵画や工芸品と、旧岡山藩主池田家由来の大名調度品を中心とするコレクションからなる美術館です。国宝3件、重要文化財26件を含む収蔵品は、刀剣・武具・甲冑・絵画・書跡・能面・能装束・彫漆・螺鈿・蒔絵・陶磁・金工など多岐にわたります。(岡山市北区丸の内) [www.hayashibara-museumofart.jp](http://www.hayashibara-museumofart.jp)

**NAGASE Group**  
Bringing it all together



暮らしを彩るスマートバイオ

株式会社 林 原

