

# Ion PGM™ 次世代シーケンサーによる受託解析サービス

- NGSをより身近な解析ツールとして、短い納期で対応いたします。
- サンプル調製からデータ解析まで、NGSが初めてのお客様でもきめ細やかにサポートいたします。

## 細菌叢解析（16S メタゲノム解析）

### トータルメタゲノム解析

### 微生物メタトランスクリプトミクス

ゲノムサイズの  
小さい生物種に  
最適です

### アンプリコンシーケンス

### テノボシーケンス

### RNAシーケンス

リード長： 200-400 bp

リード数： 4.0-5.5 M <sup>\*1</sup>

解析塩基数： 0.6-1.0 Gb <sup>\*2</sup> または1.2-2.0 Gb <sup>\*3</sup>

検体数/run： 1-96サンプル

解析料金： お気軽にお問い合わせください。

<sup>\*1</sup> Ion 318™ Chip v2を利用する場合

<sup>\*2</sup> Ion 318™ Chip v2/200 Kitを利用する場合

<sup>\*3</sup> Ion 318™ Chip v2/400 Kitを利用する場合

納期や解析費用、解析内容についてのご相談は  
お気軽にお問合せください。

瑞輝科学生物株式会社

福岡県久留米市百年公園 1-1

Tel: 0942-65-7923

Fax: 0942-65-7924

E-mail: ocean@mizuki-bio.co.jp

URL: www.mizuki-bio.co.jp