

2023年12月

御客様各位

バイオ研究支援事業部 冬季休業のご案内

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、誠に勝手ながらバイオ研究支援事業部では、以下の期間を冬季休業とさせていただきます。お客様にはご迷惑ご不便をお掛けしますが、何卒ご理解いただきますようお願い申し上げます。

敬具

記

休業日： 2023年12月29日(金)～2024年1月4日(木)

休業期間中のご注文・お問い合わせにつきましては1月5日(金)の対応となります。

予めご了承下さい。

	DNA 合成		シーケンス解析	人工遺伝子合成/ゲノム編集
	受注	出荷		次世代シーケンス解析
2023年12月27日(水)	通常通り	通常通り	通常通り	通常通り
2023年12月28日(木)	17時まで受付 ※1月5日(金)着が最短	12月28日(木)着 のみ出荷	サンプル受取 午前受付分一部出荷あり	通常通り
2023年12月29日(金) ∩ 2024年1月4日(木)	休業 * DNA 合成の WEB 注文土曜日受付はございませんのでご注意ください。			
2024年1月5日(金)	通常通り	1月5日(金)着	通常通り	通常通り

<DNA 受託合成>

- ・12月28日(木)のご注文は、受注締切時間 17時 となります。
- ・45base 以下の逆相カラム精製・未修飾オリゴは、休業日明け1月5日(金)のお届けとなります。
- ・年内のお届けは12月28日(木)ご到着分までです。
- ・その他のご注文は、休業明けに通常通りの出荷となります。

<DNA シーケンス解析・フラグメント解析>

- ・休業前のサンプルの受け取りは12月28日(木)が最終受領日となります。
12月28日(木)午後到着サンプルの解析は、2024年1月5日(金)より
順次開始させていただきます。
- ・2024年1月5日(金)より、通常営業とさせていただきます。
- ・休業日前後の都内代理店によるサンプル引き取りサービスにつきましては、
直接代理店へお問い合わせください。

<人工遺伝子合成、ゲノム編集、次世代シーケンス解析>

- ・休業期間中のご依頼は、休業日明け(1月5日(金))の受付とさせていただきますのでご了承ください。
- ・年内最終出荷は12月28日(木)となります。
12月30日(土)~1月4日(木)の製品到着は、配送の都合上、ご手配いたしかねますのでご了承ください。
- ・休業日明けの出荷は、最短で「1月5日(金)弊社出荷/1月9日(火)到着」となります。

ご不明な点等ございましたら、各サービスへご確認くださいませ。

ご迷惑をお掛け致しまして大変申し訳ございませんが、何卒宜しくお願い申し上げます。

以上

株式会社ファスマック バイオ研究支援事業部

E-Mail : customersupport@fasmac.co.jp

FAX:046 (281) 9931

DNA 受託合成

TEL:046 (281) 9901

DNA シーケンス解析・フラグメント解析

TEL:046 (281) 9902

人工遺伝子合成・ゲノム編集

TEL:046 (280) 5967

次世代シーケンス解析

TEL:046 (281) 9909