

2025 年 12 月 吉日

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： 2025 年 12 月 27 日(土)～2026 年 1 月 4 日(日)

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(月)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 次世代シーケンス解析
	受注	出荷		
2025 年 12 月 25 日 (木)	通常通り *年内受取分_最終発注日	通常通り	通常通り	通常通り
2025 年 12 月 26 日(金)	18 時まで受付 *1 月 6 日(火)着が最短	12 月 26 日(金)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
2025 年 12 月 27 日(土) ～ 2026 年 1 月 4 日(日)	休業			
2026 年 1 月 5 日 (月)	通常通り	1 月 6 日(火)着	通常通り	通常通り

<DNA 受託合成 ご注意点>

- ・ 12 月 26 日(金)のご注文受付締切時間 WEB・E-mail：18 時
※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 6 日(火)のお届けとなります。
 - ・ 年内のお届けは 12 月 26 日(金)ご到着分までです。
 - ・ 12 月 27 日(土)のお受け取りをご希望の場合は、12 月 26 日(金)18 時までにご注文いただき、備考欄に 12 月 27 日(土)受け取り希望の旨と、配送時にご連絡が可能な電話番号のご入力をお願いいたします。※お届け可能な締切時間と鎖長は地域によって異なります。
- 弊社休業期間中の配達に関するお問い合わせは、出荷時にメールでご連絡いたします送り状番号より、配送業者へお願いいたします。

- ・ 12 月 26 日(金)の受付締切時間 18 時 以降のご注文は、休業日明け 1 月 5 日(月)のお受付となります。

<シーケンス解析 フラグメント解析 ご注意点>

- ・ 12 月 26 日(金)午前 到着 Premix2(8 連/シングル Lite)解析のみ 26 日(金)出荷致します。
- ・ 12 月 26 日(金)午後 到着サンプルの解析は、1 月 5 日(月)より順次開始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下さい。

<人工遺伝子合成/ゲノム編集/次世代シーケンス解析 ご注意点>

- ・ 休業前最終受付並びに最終出荷日：12 月 26 日(金)

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 : dnasupport@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