

ファスマックオリジナル発現ベクター
ご好評につき、今年も開催決定!!

無料キャンペーン

期間：2026 6/15 Mon～10/30 Fri

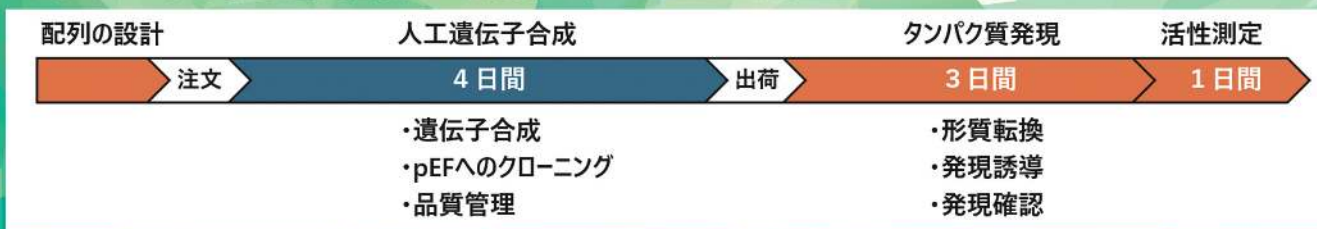
追加納期不要!

サブクロニング料金 24,000円 (税抜き)



0円

▶ タンパク質発現実験系・構築スケジュール例

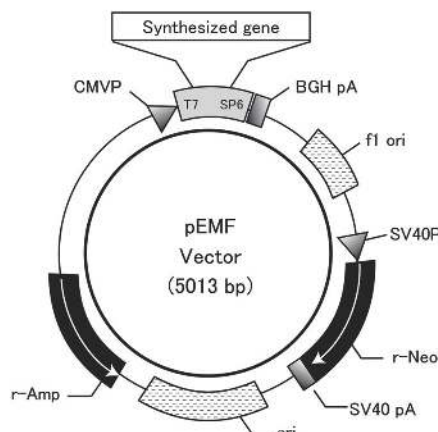
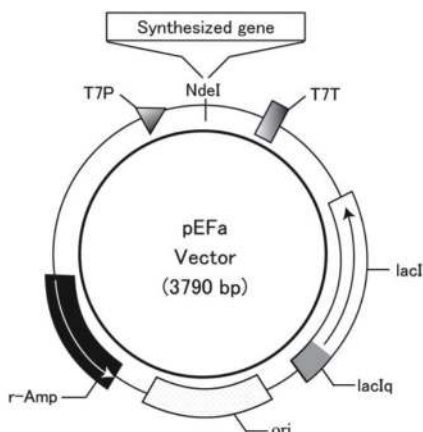


期間限定でタンパク質発現ベクター pEF (大腸菌用)・pEMF (哺乳動物用) を無償かつ追加納期不要でご利用いただけます。*

* 期間終了後も追加納期は不要ですが、pEF・pEMFベクターのサブクロニング料金は24,000円/件となります。通常、指定ベクターへのサブクロニングは30,000円/件で納期に3営業日が追加となります。

ベクターマップ

*pEFベクターはカナマイシン耐性のももご用意がございます。



人工遺伝子合成 価格表

サービス項目		価格	納期
特急コース	~1,500 bp	¥90/bp	4~6 営業日
	~3,000 bp		4~9 営業日
	~6,000 bp		4~12 営業日
標準コース	~1,500 bp	¥55/bp	7~15 営業日
	~3,000 bp		10~17 営業日
	~4,000 bp		13~20 営業日
	4,001~6,000 bp	¥70/bp	13~25 営業日



関連サービス紹介「長鎖RNA合成」

ゲノム編集サービスでは、ファスマックで合成したプラスミドを鋳型にした in vitro 転写法による長鎖RNA合成を承っております。

※既にファスマックで合成済みのプラスミドを利用することも可能です。

長さ	保証収量	価格	納期
121 base以上	40 µg~	¥70,000~	10 営業日~

鋳型DNA（プラスミドクローンよりPCRで調製）からT7ポリメラーゼによる in vitro 転写による合成を行います。シリカカラム精製後、吸光度測定と電気泳動で純度と収量を確認します。

※製造方法の都合上で、合成したRNAの5'末端にはGGGが付加されます。

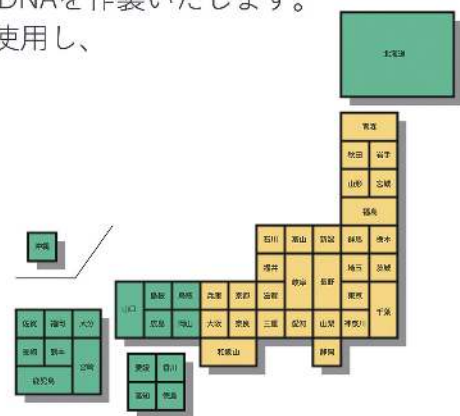
※納品量の増加、mRNA合成（5'cap/polyA-tail付加）等、ご希望がございましたらご相談ください。



関連サービス紹介「ssDNA(一本鎖DNA)作製」

ゲノム編集サービスでは、オリゴDNA合成で対応できない長鎖の一本鎖DNAを作製いたします。配列確認済のクローンDNAを鋳型にしたHigh fidelity amplification産物を使用し、高精度の一本鎖DNAをお届けいたします。

長さ	保証収量	価格	納期
200~500 base	1.9 µg	¥50,000	20 営業日
501~1,000 base		¥100,000	
1,001~1,500 base	3.7 µg	¥150,000	25 営業日
1,501~2,000 base		¥200,000	
2,001~2,500 base		¥250,000	
2,501~3,000 base		¥300,000	30 営業日
3,001~3,500 base		¥350,000	
3,501~4,000 base		¥400,000	



出荷後、翌営業日にお届けとなる地域
 出荷後、翌々営業日にお届けとなる地域

ファスマックの最新情報や
キャンペーン情報はこちら！

Instagram @fasmac_official

X (旧 Twitter) @fasmac_taro

Facebook @fasmacjp



株式会社ファスマック

〒243-0021 神奈川県厚木市岡田3088 ケーオービルA棟2階
TEL:046-280-5967

・人工遺伝子合成サービス
 E-mail:gene@fasmac.co.jp
 ・ゲノム編集サービス
 E-mail:dnacraft@fasmac.co.jp

