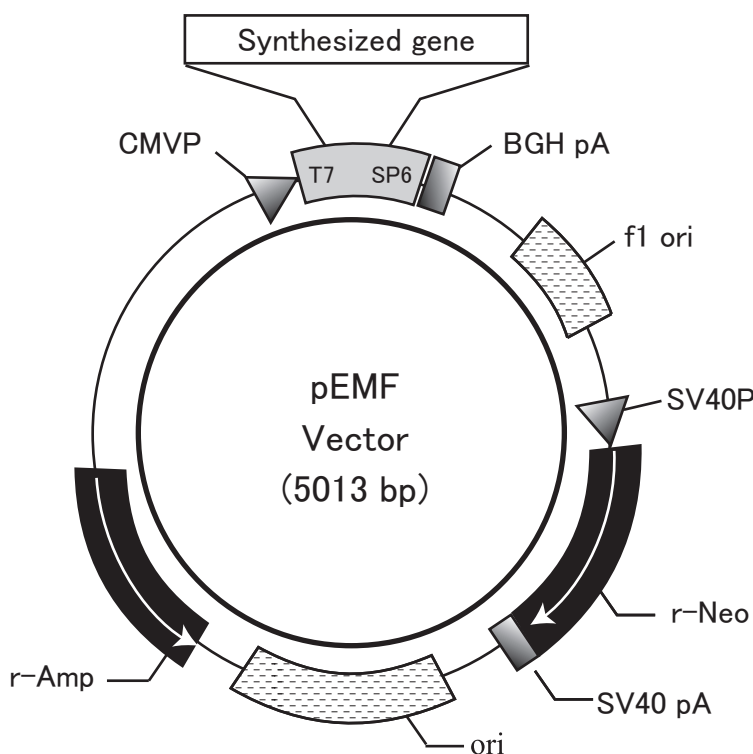


## 哺乳動物用タンパク質発現ベクター (pEMF)

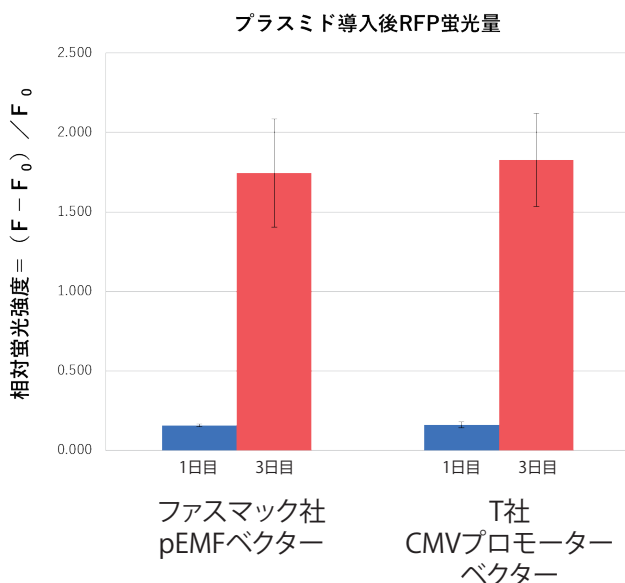
人工遺伝子合成サービスで、使用可能なベクターを新たに追加しました。お客様からのベクター送付は不要で、追加納期なく※1、ファスマックの哺乳動物用タンパク質発現ベクターpEMFへのサブクロニングが可能となります。

### ベクターマップ



### タンパク質発現確認

HEK293細胞でRudolphRFPを発現させ、蛍光を測定



⇒市販ベクターと同等のタンパク質発現が確認された。

### 新規ベクターリリースキャンペーン (2024年4月30日まで)

期間限定で哺乳動物発現ベクターpEMFを**無償**かつ**追加納期不要**でご利用可能いただけます。※2 (通常、指定ベクターへのサブクロニングは¥30,000/件で納期に5営業日が追加となります)

例: 標準コースで1,000 bpの合成+発現ベクターへのサブクロニングを実施した場合

・お客様の大腸菌発現ベクターを使用 (お客様からのベクター送付が必要)

価格: 合成料金 ¥55,000 + サブクロニング料金 ¥30,000 納期: 12~20営業日

・ファスマックの大腸菌発現ベクターpEMFを使用 (ファスマック標準ベクターのため送付は不要)

価格: 合成料金 ¥55,000 + ~~サブクロニング料金 ¥24,000~~ 納期: 7~15営業日 (追加納期なし) ※1

※1 繰返配列やGC含量の偏り等合成が困難な場合は追加料金・追加納期をいただく場合がございます。

※2 期間終了後も追加納期は不要ですが、pEMFベクターサブクロニング料金は¥24,000/件となります。