

【WEB ページより FASMAC 社オリゴを発注する方法】

FASMAC 社 WEB ページの受託サービスログインサイトからオリゴ発注が可能です。

ログインページ↓

<https://www.bio.fasmac.co.jp/FasmacWebSystem/ja-JP/Account/Login.mvc>

オリゴ注文方法の詳細については以下をご参照ください。

●ご依頼の流れ

http://fasmac.co.jp/dna_rna_order_flow

●詳しいご利用方法

http://www.fasmac.co.jp/genecraft/pdf/WebManual_DNA.pdf

TwistAmp®exo プローブは、プローブ鎖中に「蛍光修飾」や「テトラヒドロフラン残基(THF)※、あるいは dSpacer」が含まれ、「3'末端が C3Spacer で修飾されている」特殊なプローブである必要があります。

※テトラヒドロフラン残基(THF)は、「dSpacer」で代替可能です。以前、弊社でも FASMAC 社で「dSpacer」を用いた Probe を作成し、きちんとワークした実績がございます。

【TwistAmp®exo Probe を FASMAC 社 WEB サイトから発注する方法】

FASMAC 社の WEB サイト上で「直接入力」にて発注される場合は、以下を参照ください。

(例)

① ご注文種別：DNA、スケール：ノーマル、精製グレード：HPLC をご選択ください。

ご注文種別：	<input checked="" type="radio"/> DNA	<input type="radio"/> RNA(ss,2'OMe,キメラ)	<input type="radio"/> dsRNA		
スケール：	<input type="radio"/> ウルトラ	<input type="radio"/> Pオリゴ	<input type="radio"/> 定額オリゴ	<input type="radio"/> ミディアム	<input checked="" type="radio"/> ノーマル
精製グレード：	<input type="radio"/> 逆相カラム	<input type="radio"/> 脱塩	<input checked="" type="radio"/> HPLC	<input type="radio"/> PAGE	

② 下記画像のように修飾部分が判別できるように配列を入力してください。

※コピー&ペーストでのご依頼が可能です

補足：修飾部分を判別するために使用した文字や記号の意味がわかるように、明細備考に補足説明を記入してください。

配列 5から3方向に配列のみご入力下さい (必須)	塩基数	5'修飾	3'修飾	全体修飾	明細備考 全角50字角100文字以内でご入力ください。 ※お届け先逢名欄・CC71'に専用項目があります
GCTTCACCACCACGGCCGAGCGGGAAATCGIXCGxGAC ATTAAGGAGAAG	50		▼ その他 ▼	▼ その他 ▼	小文字t=FAM-dt/小文字x=BHQ1-dt/大文字X=dSpacer/3末Spacer C3

↑ ↑ ↑
t X x

記入例) 小文字 t=FAM-dt / 小文字 x=BHQ1-dt / 大文字 X=dSpacer / 3 末 SpacerC3

(注) FASMAC 社では「テトラヒドロフラン残基(THF)」の取り扱いがないため、「dSpacer」で代用してください。

- ③ 3'修飾と全体修飾の欄で「その他」を選択してください。
- ④ その他ご要望は、発注ページの下段「その他ご要望事項」にフリー入力スペースがございますのでそちらにご記入ください。

以上