|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| お客様情報 | | |
| 御所属 | |  |
| 御氏名 | |  |
| ご連絡先 | 住所 | 〒 |
|  |
| 電話番号 |  |
| E-mail |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. ターゲット情報について | |
| ターゲット概要について | 例）ヒト癌遺伝子変異  \*最後に配列情報記載欄あり |
| ②サンプルについて | |
| サンプルの種類（細胞、組織、生体試料など） |  |
| ゲノムDNAの純度（精製済み、粗精製など） |  |
| 変異の割合（情報をお持ちでしたらご記載ください。） |  |
| コントロールサンプル  (標的変異を持たない細胞のゲノムDNAなど) |  |
| ③検出系について  検証済みポリメラーゼ：KOD、Pfu等のプルーフリーディング活性を持ったα型のポリメラ－ゼ | |
| 使用予定の検出用ポリメラ－ゼ |  |
| ④増幅産物の確認方法について | |
| 生成物の確認方法  例：電気泳動/PCR/サンガ－・NGSなど |  |
| ⑤特記事項やご要望がございましたらご記載ください。 | |
|  | |
| ＊配列情報 (記載例) | |
| 伸長阻害をかけたいタ－ゲットの配列情報 | |
| ATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGC | |
| 検出したいタ－ゲットの配列情報 | |
| ATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCAAGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGCATGC | |
| Primer（F）：ATGCATGCATGCATGCA | |
| Primer（R）：GCATGCATGCATGCATG | |
| 変異箇所：T | |
| アンプリコンサイズ：231 bp | |