

1 梱包材のご用意

- ▶ 内容量5リットル程度（内寸20 cm x 25 cm x 12 cm）の発泡スチロール容器、凍結済みの保冷剤をご用意ください。

2 梱包の手順

1 DNAサンプル・調製済ライブラリサンプルの準備

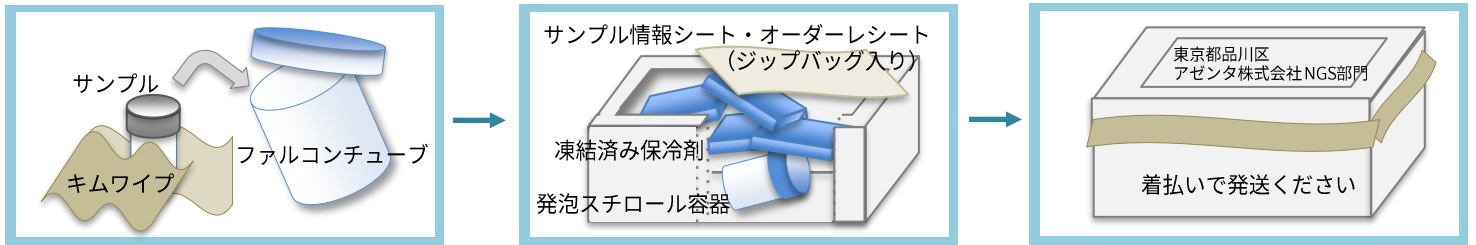
- サンプルをマイクロチューブ（1.5 mLまたは2.0 mLを使用、8連チューブは使用不可）に入れてください。
- スクリューキャップチューブ以外をご使用の際は、輸送中にフタが開かないようパラフィルムを巻いてください。
- チューブのトップには、提出いただく**サンプル情報シート**の内容と**照合が可能なサンプル名**を記載ください。

2 マイクロチューブの梱包

- マイクロチューブはキムワイブ等で包んで（吸収剤、緩衝材として）ファルコンチューブに入れるか、簡易サンプルボックスを使用ください。

3 梱包

- 上記サンプルチューブを発泡スチロール容器の下に入れ、その上に凍結済み保冷剤を乗せてください。
- 必要に応じて気泡入り緩衝材を入れ、サンプルが動かないよう固定してください。
- **サンプル情報シートおよびオーダーシート**※を印刷し、**ジップ付きのバッグ等に入れて同封**してください。
※オンライン注文システムCLIMSでご注文完了時に発行される注文書です。
印刷できない場合はお見積り番号（60-で始まる番号）を明記したものを同封ください。
- 発泡スチロール容器のフタはガムテープ等で十分に止めてください。



3 発送の手順

1 発送伝票の準備

- 伝票の種類 : 着払 ※2度目の再提出以降は国内輸送費をご負担いただくことがあります
- 届け先 : アゼンタ株式会社 NGS部門 宛 ※必ず「NGS部門」と記載ください
〒142-0043 東京都品川区二葉二丁目9番15号 NFパークビルディング 4F
tel. 03-6628-2950
- 到着日時指定 : 平日の営業時間内（9-18時）、**土曜日の午前中（9-12時）**
※年末年始やお盆期間、祝日のある週は受け取れない日がございます。事前にお問い合わせください
- 品名 : サンプル、試料など
- 輸送温度帯 : 凍結済み保冷剤同梱の常温輸送（夏季や遠方の場合には必要に応じてクール便推奨）

2 発送連絡

- 『お見積り番号（60-で始まる番号）』と『ご利用の宅配業者様名、追跡番号』を下記までメールください。
アゼンタ株式会社 NGS部門担当 NGS.Japan@azenta.com
- サンプル情報が未提出の場合はメールに添付するか、オンライン注文システムCLIMSよりご提出ください。

3 受領後

- サンプル到着確認後、受領報告のメールをお送りします（土曜日に受領の場合は翌営業日）。

4 注意事項

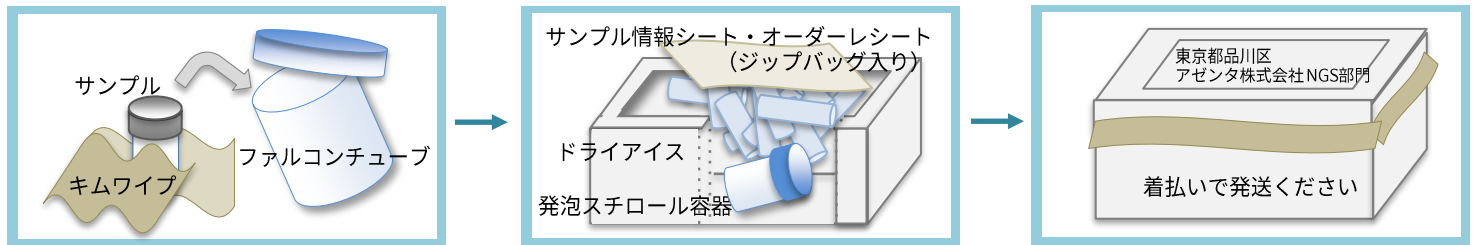
- ▶ お送りいただくサンプルの濃度・分量はサンプル提出ガイドラインに沿ったものをお送りください
: <https://www.genewiz.com/Public/Resources/Sample-Submission-Guidelines/Next-Generation-Sequencing-Sample-Submission-Guidelines>
- ▶ サンプル情報シートは、電子版（CLIMS上で提出またはエクセル版をメールで添付）と印刷版（サンプルと同梱）の両方をご提出ください。
- ▶ サンプル情報シート（エクセル版） : https://web.azenta.com/hubfs/ja-jp/NGSJJP/CSDoc/NGS-Sample-Submission-Sheet_AzentaJP.xlsx
- ▶ お見積書とサンプル情報シートはサンプルの受領確認、作業開始に必要となります。必ずご準備下さいますようお願いいたします。

1 梱包材のご用意

- ▶ 内容量5リットル程度（内寸20 cm x 25 cm x 12 cm）の発泡スチロール容器、ドライアイスをご用意ください。

2 梱包の手順

- 1 RNAサンプル・凍結サンプルの準備
 - RNAサンプルはマイクロチューブ（1.5 mLまたは2.0 mL、8連チューブは使用不可）に入れてください。
 - スクリューキャップチューブ以外をご使用の際は、輸送中にフタが開かないようパラフィルムを巻いてください。
 - チューブのトップには、提出いただく**サンプル情報シート**の内容と**照合が可能なサンプル名**を記載ください。
- 2 マイクロチューブの梱包
 - マイクロチューブはキムワイブ等で包んで（吸収剤、緩衝材として）ファルコンチューブに入れるか、簡易サンプルボックスを使用ください。
- 3 梱包
 - 上記サンプルチューブを発泡スチロール容器の下に入れ、その上にドライアイスに乗せてください。
 - 必要に応じて気泡入り緩衝材を入れ、サンプルが動かないよう固定してください。
 - **サンプル情報シートおよびオーダーシート**※を印刷し、**ジップ付きのバッグ等に入れて同封**してください。
※オンライン注文システムCLIMSでご注文完了時に発行される注文書です。
印刷できない場合はお見積り番号（60-で始まる番号）を明記したものを同封ください。
 - 発泡スチロール容器のフタはガムテープ等で十分に止めてください。



3 発送の手順

- 1 発送伝票の準備
 - 伝票の種類 : 着払 ※2度目の再提出以降は国内輸送費をご負担いただくことがあります
 - 届け先 : アゼンタ株式会社 NGS部門 宛 ※必ず「NGS部門」と記載ください
〒142-0043 東京都品川区二葉二丁目9番15号 NFパークビルディング 4F
tel. 03-6628-2950
 - 到着日時指定 : 平日の営業時間内（9-18時）、**土曜日の午前中（9-12時）**
※年末年始やお盆期間、祝日のある週は受け取れない日がございます。事前にお問い合わせください
 - 品名 : サンプル、試料など
 - 輸送温度帯 : ドライアイス同封のクール冷凍便
- 2 発送連絡
 - 『お見積り番号（60-で始まる番号）』と『ご利用の宅配業者様名、追跡番号』を下記までメールください。
アゼンタ株式会社 NGS部門担当 NGS.Japan@azenta.com
 - サンプル情報が未提出の場合はメールに添付するか、オンライン注文システムCLIMSよりご提出ください。
- 3 受領後
 - サンプル到着確認後、受領報告のメールをお送りします（土曜日に受領の場合は翌営業日）。

4 注意事項

- ▶ お送りいただくサンプルの濃度・分量はサンプル提出ガイドラインに沿ったものをお送りください
: <https://www.genewiz.com/Public/Resources/Sample-Submission-Guidelines/Next-Generation-Sequencing-Sample-Submission-Guidelines>
- ▶ サンプル情報シートは、電子版（CLIMS上で提出またはエクセル版をメールで添付）と印刷版（サンプルに同梱）の両方をご提出ください。
- ▶ サンプル情報シート（エクセル版） : https://web.azenta.com/hubfs/ja-jp/NGSJ/CSDoc/NGS-Sample-Submission-Sheet_AzentaJP.xlsx
- ▶ お見積書とサンプル情報シートはサンプルの受領確認、作業開始に必要となります。必ずご準備下さいますようお願いいたします。