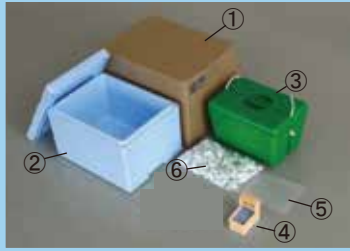


【次世代シーケンスサンプル送付手順書】

セット内容

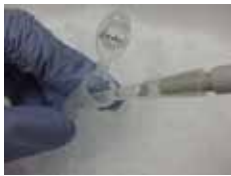


- ① ダンボール …………… 1 個
- ② 発泡スチロール箱 …… 1 個
- ③ 冷蔵くん …………… 1 個
- ④ ストックミニ …………… 1 個
- ⑤ 気泡緩衝材 …………… 1 枚
- ⑥ 緩衝材 …………… 1 個
- 送付状 …………… 1 枚

ご準備いただくもの

- サンプルおよびサンプルをいれるチューブ (1.5ml チューブもしくはサンプル量に適切なもの)
- ドライアイス 5kg
- ガムテープ等

梱包方法



【1】 サンプルを 1.5ml もしくは適当なチューブに入れてください。



【2】 サンプルチューブは揮発を防ぐために口にパラフィルム等を巻いて保護してください。



【3】 サンプルチューブをストックミニに入れ、蓋をしてください。



【4】 ストックミニに貼付の「サンプル種別表」の該当項目に○をして下さい。



【5】 チューブを入れたストックミニを気泡緩衝材で包んでテープでとめて下さい。



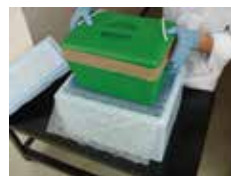
【6】 冷蔵くんの中にドライアイスを詰めます。
※ 塊状の大きなドライアイスでは 5kg は入りきりません。適当な大きさに砕いてお詰めください。



【7】 サンプルの入ったストックミニをドライアイスの中に埋め込みます。



【8】 冷蔵くんの蓋をしめガムテープ等で封をします。



【9】 【8】を発泡スチロールの箱に入れ、緩衝材で隙間を固定し、ガムテープ等で封をします。



【10】 【9】を弊社より送付した際に使用したダンボール箱にそのまま入れて、封をしてください。

【11】 同梱の送付状（届け先・依頼主共に弊社住所記載）、右記のドライアイス重さ記載シールを必ず貼って、弊社までお送りください。

- ※ 同梱の送付状でお送りいただきますと送料は弊社負担となります。安心してご利用ください。
- ※ 他の運送業者をご使用の場合はお手数ですが下記送付先へ、着払いでお送りください。
- ※ お受け取りは平日（月～金）とさせていただきます。土日祝日のお受け取りはできませんのでご注意ください。

（送付先）

〒001-0932 札幌市北区新川西 2 条 1 丁目 2-1
北海道システム・サイエンス株式会社 解析部 次世代シーケンス解析サービス担当
TEL : 011-768-5903



▲ドライアイス重さ記載シール
※ 赤の点線部分には同梱のドライアイスの重さをご記入ください。

サービス情報は弊社 HP よりご覧いただけます！ >>> http://www.hssnet.co.jp/2/2_3_10_1.html

お問い合わせは **011-768-5903** または seq@hssnet.co.jp までご連絡ください。