

# CTC(血中循環腫瘍細胞)測定 微小流路デバイス(Microfluidic Chip)法 血液検体の梱包発送方法

## ◆発送方法および注意点

### <送付物>

- ・依頼書
- ・検体 (Streck社採血管「Cell-Free DNA BCT<sup>®</sup>」使用)
- ・検体情報確認書

### <発送前>

完全予約制で受付けておりますので、必ずご希望の日程と検体数を、事前にメールまたはFAXにてご連絡ください。なお、万が一予約が一杯の際には、日程変更のお願いをさせていただく場合もございますので、何卒ご了承ください。

### <発送時>

- (1) 日本通運エクスプレスハイスピード便(着払い) ※冷蔵冷凍便は不可
- (2) 採血時から24時間以内に弊社へ必着するようお送りください。
- (3) 受付日・時間帯：祝祭日を除く平日の火曜日～金曜日、午前必着。  
※午前必着のため、事前に宅配業者へ対応可能な集荷時間をご確認ください。

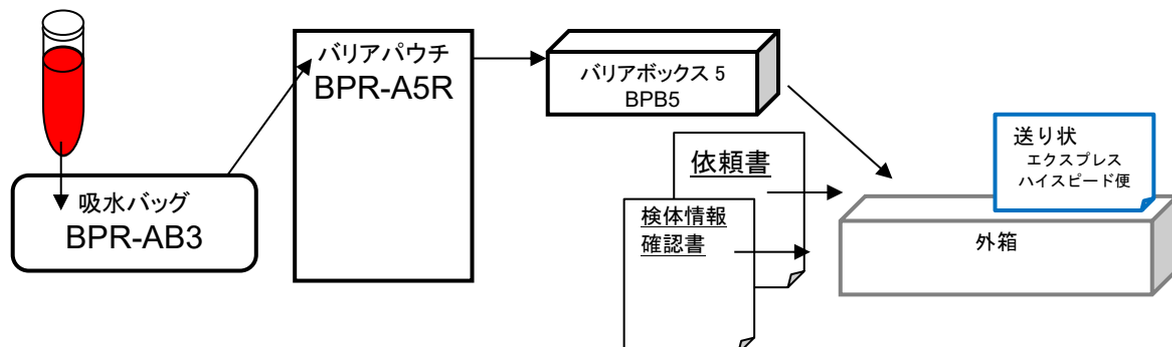
## ◆梱包方法

### <準備>

- 株式会社スギヤマゲン取扱製品(下記3点)
  - ・バリアパウチ A5R
  - ・吸水バッグ BPR-AB3
  - ・バリアボックス5 BPB5
- 日通エクスプレスハイスピード便送り状
- 外箱(バリアボックスが入るサイズの箱を適宜ご準備ください)

### <梱包手順>

- (1) 採血管を、吸水バッグの吸水面から採血管を覆うように包んでください。
- (2) 吸水バッグで包んだ採血管をバリアパウチに入れ、ジッパーでしっかりと閉めてください。  
※バリアパウチは密閉性を有しているため、ドライアイスは決して入れないでください。
- (3) 採血管を入れたバリアパウチをバリアボックスへ入れてください。
- (4) バリアボックス、依頼書、検体情報確認書の3点を外箱へ入れ、蓋が開かないようテープでしっかりと梱包してください。
- (5) 日通の送り状に必要な事項を記入し、外箱へ貼付してください。  
※品名欄には「適用免除検体」とご記入ください。



ご不明な点がございましたら下記連絡先までお問合せください。

### <送付先・連絡先>

株式会社日本遺伝子研究所 CTC ラボ  
〒983-00013 宮城県仙台市宮城野区中野 1-5-28  
TEL:022-388-9741 FAX:022-388-9740 E-mail:ctc-lab@nrgl.co.jp