

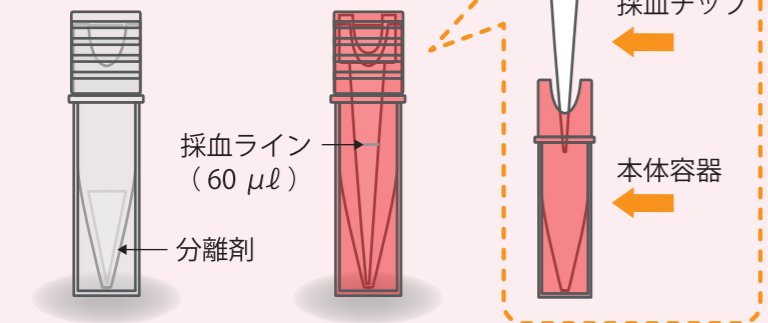
CH060PL MBSキャピラリー(プレーン)
 CEN001 MBSキャピラリー用遠心分離容器
 操作説明書

容器の種類を確認する

遠心分離容器
 MBSキャピラリー用
 遠心分離容器
 容器色：クリア

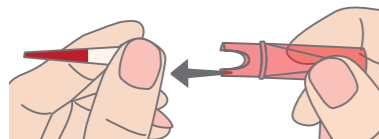
血液採取容器
 MBSキャピラリー
 (プレーン)
 容器色：レッド

採取容器の構成部材

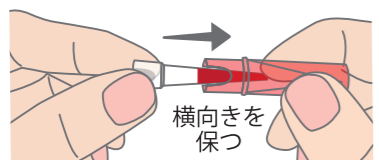


③ 採血チップを採取容器に戻す

(1) 血液の入った採血チップを横向きを保ちながら外します。



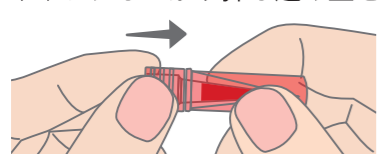
(2) 採血チップを反転して本体容器に戻します。



完成形

30分以上常温で静置

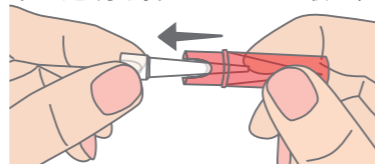
(3) キャップしっかり押し込み蓋をします。



静置時間が短いとフィブリンなどが析出することがあります。

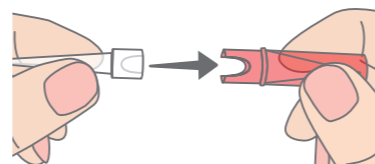
① 採取容器を組み立てる

(1) 採取容器 (プレーン：レッド) のキャップを外し、中の透明な採血チップを取り出します。

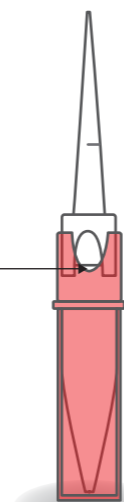


完成形

(2) 採血チップを反転して、本体容器の凹みに合わせて奥まで差し込み、組み立てます。



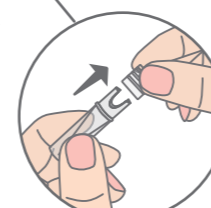
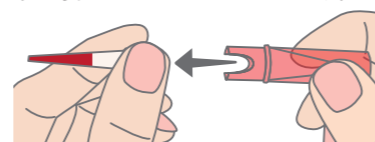
空気穴



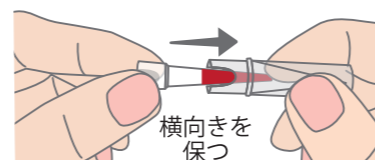
キャップはあとで再使用します。

④ 採血チップを遠心分離容器に挿す

(1) あらかじめ、遠心分離容器のキャップを外しておきます。血液の入った採取容器のキャップを外し、中の採血チップをゆっくり外します。

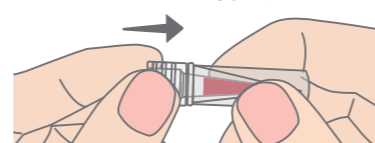


(2) 採血チップを遠心分離容器にゆっくり奥まで差し込みます。



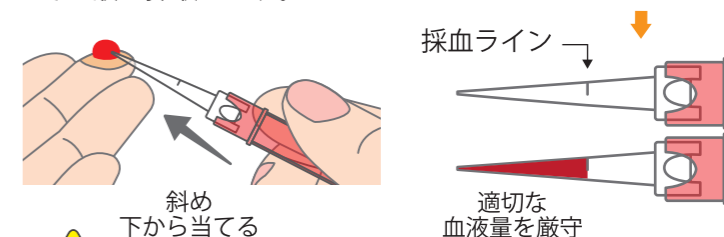
完成形

(3) キャップしっかり押し込み蓋をします。



② 血液を採取する

採取容器を横に倒し、溜めた血液に採血チップの先端を斜め下から軽く当て、採血チップにある黒い線 (採血ライン) まで血液を採取します。



採取容器を一時的に置く時や、血液採取中の取扱いには注意してください。

机等の安定した場所に横置きする

下向きにしたり、縦に置いたりしない



⑤ 遠心分離を行う

遠心分離処理 (回転と時間の目安)
2,000~4,500 × g, 10分



事前に必ず遠心条件をご確認ください。

完了形



バランスを
あわせる

