

PCR検査用だ液採取キット

包装単位： 100検体分

保 存： 室温

本品はPCR検査用のだ液検体を被験者ご自身で採取するためのキットです。検査担当機関が用意したチューブ*1に簡単にだ液検体を入れることができます。

だ液検体の採取後は、不要になっただ液採取容器やスポイトをまとめてチャック袋に戻して廃棄できるため、衛生的です。

*1) 製品型番130-2010にチューブは付属しておりません。別途ご用意ください。

使用例： 裏面参照

本紙は、ニッポンジーンのホームページよりPDFファイルをダウンロードできます。
www.nippongene.com の検索窓に「130-2010」と入力してご覧ください。

株式会社ニッポンジーン

〒930-0834 富山市問屋町二丁目7番18号

(お問い合わせ先)

学術営業課 TEL 076-451-6548

キット内容：

PCR検査用だ液採取キット

100検体分 [Code No. 130-2010]

構成品	内容量									
<input type="checkbox"/> PCR検査用だ液採取キット 100検体分	<table><tr><td>・だ液採取容器</td><td>1個</td><td rowspan="4">1検体分/袋 × 100</td></tr><tr><td>・チューブ立て(キットケース)</td><td>1個</td></tr><tr><td>・キャップ置場(容器)</td><td>1個</td></tr><tr><td>・だ液採取用スポイト</td><td>1本</td></tr></table>	・だ液採取容器	1個	1検体分/袋 × 100	・チューブ立て(キットケース)	1個	・キャップ置場(容器)	1個	・だ液採取用スポイト	1本
・だ液採取容器	1個	1検体分/袋 × 100								
・チューブ立て(キットケース)	1個									
・キャップ置場(容器)	1個									
・だ液採取用スポイト	1本									

PCR検査用だ液採取キット (2 mLチューブ付)

100検体分 [Code No. 130-2110]

構成品	内容量									
<input type="checkbox"/> PCR検査用だ液採取キット 100検体分	<table><tr><td>・だ液採取容器</td><td>1個</td><td rowspan="4">1検体分/袋 × 100</td></tr><tr><td>・チューブ立て(キットケース)</td><td>1個</td></tr><tr><td>・キャップ置場(容器)</td><td>1個</td></tr><tr><td>・だ液採取用スポイト</td><td>1本</td></tr></table>	・だ液採取容器	1個	1検体分/袋 × 100	・チューブ立て(キットケース)	1個	・キャップ置場(容器)	1個	・だ液採取用スポイト	1本
・だ液採取容器	1個	1検体分/袋 × 100								
・チューブ立て(キットケース)	1個									
・キャップ置場(容器)	1個									
・だ液採取用スポイト	1本									
<input type="checkbox"/> 2 mLチューブ 100本	・ 2 mLチューブ 100本/袋 × 1									

PCR検査用だ液採取キット (0.9 mLチューブ付)

100検体分 [Code No. 130-2210]

構成品	内容量									
<input type="checkbox"/> PCR検査用だ液採取キット 100検体分	<table><tr><td>・だ液採取容器</td><td>1個</td><td rowspan="4">1検体分/袋 × 100</td></tr><tr><td>・チューブ立て(キットケース)</td><td>1個</td></tr><tr><td>・キャップ置場(容器)</td><td>1個</td></tr><tr><td>・だ液採取用スポイト</td><td>1本</td></tr></table>	・だ液採取容器	1個	1検体分/袋 × 100	・チューブ立て(キットケース)	1個	・キャップ置場(容器)	1個	・だ液採取用スポイト	1本
・だ液採取容器	1個	1検体分/袋 × 100								
・チューブ立て(キットケース)	1個									
・キャップ置場(容器)	1個									
・だ液採取用スポイト	1本									
<input type="checkbox"/> 0.9 mLチューブ 100本	<table><tr><td>・ 0.9 mLチューブ</td><td>100本/袋※</td><td rowspan="3">100本分/袋 × 1</td></tr><tr><td>・ スクリューキャップ</td><td>100個/袋※</td></tr><tr><td>・ 96穴ラック</td><td>1個</td></tr></table>	・ 0.9 mLチューブ	100本/袋※	100本分/袋 × 1	・ スクリューキャップ	100個/袋※	・ 96穴ラック	1個		
・ 0.9 mLチューブ	100本/袋※	100本分/袋 × 1								
・ スクリューキャップ	100個/袋※									
・ 96穴ラック	1個									

※ 製品型番130-2210に付属の0.9 mLチューブとスクリューキャップは、表示された量(個数)以上の重量が袋詰めされています。

PCR検査用だ液採取キット 使用例



1 チャック袋の切込みから開封し、
キットケースを取り出す



2 別途用意したチューブを
チューブ立てにセット



3 だ液採取容器をケースから
取り出し、安定な場所に置く



4 チューブの蓋を開けて
キャップ置場に置く



5 だ液採取容器にだ液を入れる



6 だ液採取用スポイトを用いて
だ液を目盛りまで吸い取る



7 だ液をチューブへ添加する



8 スポイトを元の位置に戻す



9 だ液を入れたチューブの蓋を
閉めて保管(提出)



10 だ液採取容器を元の位置に
戻す



11 チャック袋を広げて、
キットケースを戻す



12 チャックを閉めて、
廃棄する