

スライド&チャンバー

※ご使用前に、本書を必ずお読みになり、本書は大切に保管してください。

カタログ No.	品名	滅菌	適正容量(最大容量)	培養面積 (1ウェルあたり)
192-008	スライド&チャンバー 8ウェル	個包装滅菌 (EOG)	0.35mL~0.6mL (1.0mL)	70mm ²
192-004	スライド&チャンバー 4ウェル	個包装滅菌 (EOG)	0.7mL~1.4mL (2.0mL)	170mm ²
192-002	スライド&チャンバー 2ウェル	個包装滅菌 (EOG)	1.4mL~2.4mL (4.0mL)	400mm ²

※最大容量の35%~60%が適正容量です。

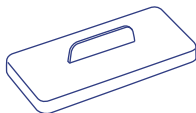


ご使用上の注意

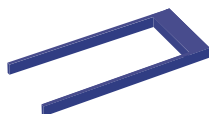
- フックを外す際にガラスに力をかけすぎるとガラスが割れる恐れがございます。ガラスを押さえる力にご注意ください。
- サンプルをカバーガラスで封入する際はなるべく空気が入らないようにカバーガラスを押さえてください。この際に勢いよく押え過ぎるとカバーガラスが割れる恐れがございます。ゆっくりと押さえつけてください。
- 研究目的以外で使用しないでください。
- 手袋とフェイスマスクを着用して作業を行ってください。

製品構成

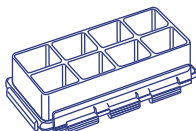
カバー (PS製)



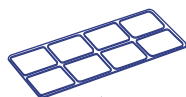
コの字フック (PP製)



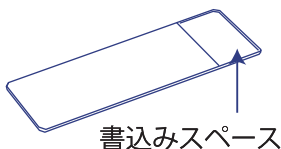
チャンバー (PP製)



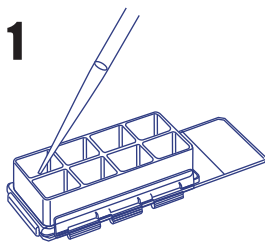
パッキン (EPDM製)



スライドガラス



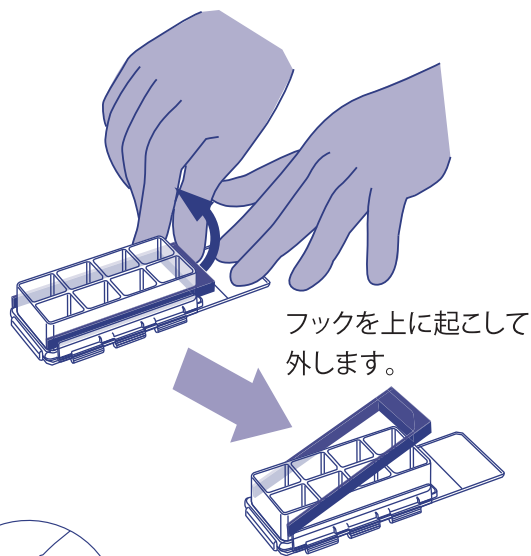
1



ウェルにサンプルを分注し
カバーをかぶせて
インキュベートを行った後、
免疫染色する。

2

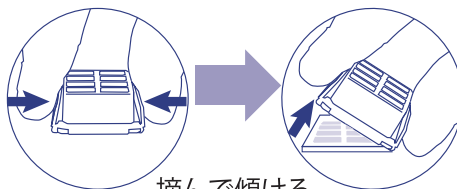
染色後、フックを外す。



フックを上を起こして
外します。

3

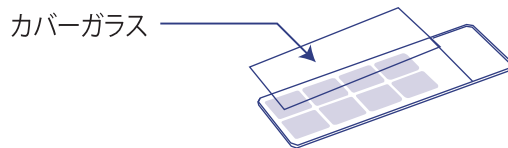
スライドガラスから
チャンバーを取り外す。



摘んで傾ける

4

カバーガラス (24mm×55mm)
を用意し、プレパラートを
作成する手順でサンプルを封入する。



Something Different.

WATSON BIO LAB
MADE IN JAPAN SINCE 1988

<https://www.watson.co.jp>

発売元

ワトソン株式会社
E-mail: tcr@watson.co.jp

東日本営業所

〒150-0034
東京都渋谷区代官山町14-17 1F
TEL: 03-5615-3591 FAX: 03-6427-0740

西日本営業所

〒651-2241
兵庫県神戸市西区室谷2-2-7
TEL: 078-991-4489 FAX: 078-991-4491

製造元

深江化成株式会社