

# TOPPAN × DNT イムノクロマト自動定量システム CAM-FIT<sup>®</sup> for Exorapid-qIC<sup>®</sup>

30名様限定！ 体験モニター募集

CAM-FIT<sup>®</sup> for Exorapid-qIC<sup>®</sup> は TOPPAN 株式会社と大日本塗料株式会社で共同開発した細胞外小胞用イムノクロマトキット専用のイムノクロマト自動定量システムです。細胞外小胞用イムノクロマトキットの試験結果を数秒で数値化することが可能です。

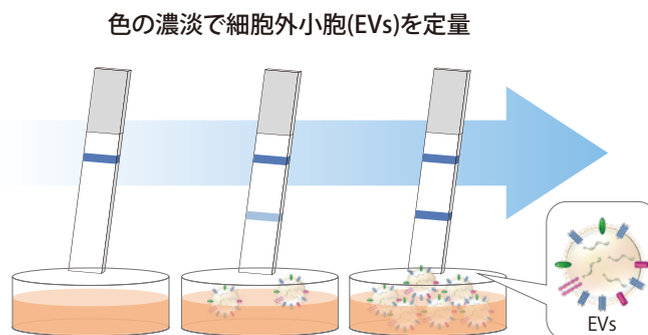
Exorapid-qIC<sup>®</sup> をお買い求めいただいたお客様に、CAM-FIT<sup>®</sup> for Exorapid-qIC<sup>®</sup> を30名様限定で1か月ご利用いただける体験版を無償でご提供いたします。

※ 体験モニターのお申込み受付は、2025年1月より開始です。体験モニターの流れは裏面へ

## ■イムノクロマト自動定量システム「CAM-FIT<sup>®</sup> for Exorapid-qIC<sup>®</sup>」の流れ

### ▶ STEP1 細胞外小胞(EVs)の検出 (約45分)

細胞培養上清や臨床検体中のEVsをイムノクロマトキットで検出。



### ▶ STEP2 試験結果の自動定量 (数秒)

試験紙を専用台紙に貼付け写真撮影。  
撮影した写真をCAM-FIT<sup>®</sup>へドラッグ&ドロップすると数値化されます。



## ■各種解析方法との比較 (イメージ)

スマートフォンやデジタルカメラで撮影した試験結果を、再現良く数秒で解析可能です。

	CAM-FIT <sup>®</sup> for Exorapid-qIC <sup>®</sup>	目視評価	フリーソフト	専用クロマトリーダー
定量性	◎	×	○	◎
再現性	◎	×	△	◎
迅速性	◎	◎	○	△
スループット性 (多試験解析)	◎	○	△	△

# イムノクロマト自動定量システム CAM-FIT<sup>®</sup> for Exorapid-qlC<sup>®</sup>

## 申し込み・体験モニターの流れ

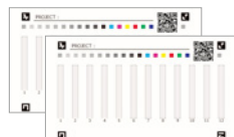
**1. Exorapid-qlC<sup>®</sup>のご購入** 販売代理店のコスモ・バイオ(株)より Exorapid-qlC のご購入をお願いいたします。

**2. モニターお申込み** ご購入いただいた Exorapid-qlC に申込みに関する資料を同封しております。資料に記載されている Web ページへアクセスいただきお申込み手続きをお願いいたします。

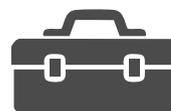
**3. 体験版システムの受領** ①ソフトウェアはお申し込み後にメール送付させていただきます。  
②専用台紙、③簡易撮影 BOX は申込時にご記入いただいたご住所へ送付いたします。



①PC用ソフトウェア (1アカウント)



②専用台紙 (2枚)



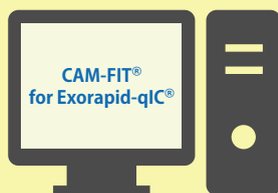
③簡易撮影 BOX

**4. キット、システムの使用** イムノクロマト試験、ならびにシステムによる解析をご利用ください。

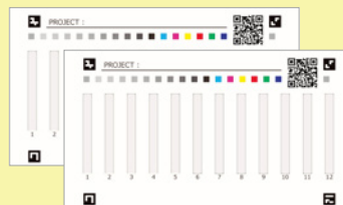
**5. ご評価アンケートの回答** イムノクロマト試験、ならびにシステムによる解析のご評価をお願いいたします。システムに付属のアンケート回答フォーム (QR) より、ご回答をお願いいたします。

アンケートにご回答いただいた方へ

**ソフトウェア(1か月延長利用)と、専用台紙をプレゼント!!**



PC用ソフトウェア  
(1か月延長利用)



専用台紙  
(2枚)

是非とも貴重なご意見をいただきたく、アンケートにご回答いただいた方へプレゼントいたします。

### ご留意事項

- Exorapid-qlC<sup>®</sup> をご購入いただいた方を対象としたモニター募集となります。(※先着 30 名限定) システム単品での販売は実施しておりませんので、ご了承ください。
- 1 団体様につき 1 回限りのお申込みとなります。
- ソフトウェアにつきましては十分な動作検証を行っておりますが、万が一お持ちのパソコンに異常が生じたりデータを紛失するなどの不具合が発生した場合におかれましても、損害賠償はできかねますので、ご了承ください。
- PC 用ソフトウェアの使用期限は、「お申込み受付月の翌月末」までとなります。

ご不明な点がございましたら、下記お問い合わせ先までご連絡ください!

**DNT** 大日本塗料株式会社  
DAI NIPPON TORYO

お問い合わせ先  
スペシャリティ事業部門 新事業開拓部  
〒324-8516 栃木県大田原市下石上1382-12  
TEL 0287-29-1636 FAX 0287-29-1922  
E-mail evs-support@star.dnt.co.jp