

カンピロバクター抗原キット「クイックナビ™ - カンピロ」の共同販売開始について



デンカ株式会社（本社：東京都、代表取締役社長：石田 郁雄）は、カンピロバクター抗原キット「クイックナビ™ - カンピロ」について、大塚製薬株式会社（本社：東京都、代表取締役社長：井上眞、以下「大塚製薬」）と2026年4月3日より共同販売を開始することをお知らせします。

「クイックナビ™ - カンピロ」は、2023年4月に、「糞便中のカンピロバクター抗原の検出（カンピロバクター感染診断の補助）」として国内で初めて保険適用となり、同年12月から当社より全国の医療機関へ販売されています。当社と大塚製薬は、これまでも体外診断用医薬品「クイックナビ™」シリーズを共同販売しており、本製品の安定的な供給体制が整ったことを受け、今回の共同販売開始に至りました。

「クイックナビ™ - カンピロ」は、イムノクロマト法を用いて糞便中のカンピロバクター抗原を迅速かつ特異的に検出する測定キットで、カンピロバクター（*1）の有無を15分以内に判定することが可能です。

検査結果を短時間で得られることにより、診療現場における迅速な判断を支援し、抗菌薬の適正使用につながることを期待されます。

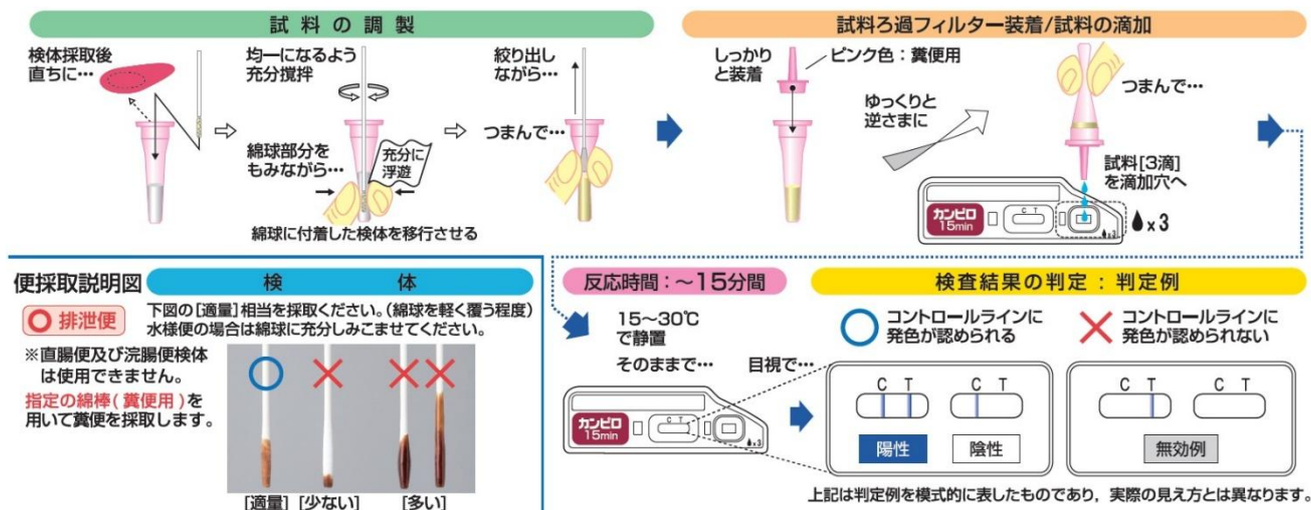
また、大塚製薬と共同販売するノロウイルス抗原キット「クイックナビ™ - ノロ3」との試料の共用（排泄便のみ）も可能で、感染性胃腸炎の鑑別診断を効率的に行うことができます。

当社は、検査試薬を製造・販売するメーカーとして、感染症対策を社会的責務と捉え、世界の人々のQOL向上に貢献してまいります。

デンカはこれからも、「化学の力で世界をよりよくするスペシャリストになる」というパーパスのもと、世界に誇れる化学で、人々の暮らしと社会に貢献し続けます。

以上

< 「クイックナビ™ - カンピロ」 の操作方法・判定例 >



< 製品概要 >

製品名	「クイックナビ™ - カンピロ」
測定項目	糞便中カンピロバクター抗原 (定性)
検体	排泄便
反応時間	15分
貯蔵方法	室温 (2～30℃)
有効期間	製造日から 24 箇月間
包装	10 回用 1 箱
希望価格	10 回用 18,400 円
製造販売元	デンカ株式会社

< 保険点数 (2026年3月現在) >

実施料	D012 40	カンピロバクター抗原定性(糞便) 184点 (カンピロバクター感染を疑う患者を対象として、イムノクロマト法により測定した場合に算定できる。)
判断料	D026 6	免疫学的検査判断料 144点 (月1回に限り算定)

(*1) カンピロバクター

カンピロバクター感染症は、カンピロバクターへの感染によって引き起こされる疾患で、世界の胃腸炎の中で最も多い原因菌と考えられています。急性腸炎、下痢 (血便を伴う場合がサルモネラ菌や赤痢菌より多い)、腹痛、頭痛、嘔吐などの症状は、ノロウイルス感染症など他の感染型細菌性食中毒と酷似します。生・半生・加熱不足の鶏肉料理によるカンピロバクター食中毒が多く報告されています。第一選択薬としては、マクロライド系抗菌薬が推奨されていますが、従来の分離培養による検査方法は、コロニー形成に時間がかかるため、検査結果判明に最低2日～数日を要していました。

【報道関係者からのお問い合わせ先】

コーポレートコミュニケーション部 電話：03-5290-5511

【医療関係者からのお問い合わせ先】

ライフイノベーション部門 POCT部 POCT 学術課 電話：0120-206-072