

| No. | 質問項目 | | 回答記入欄 |
|---------------------------------------|--|----------------------------------|---|
| 1 | 出展ブースNo. | | T-010 |
| 2 | 貴社名 | | JNC株式会社 |
| 5 | 出展製品 (サービス/技術)① | 名称 | ウイルス分離用試薬 Pegcision キット |
| | | 内容（具体的にご記入願います） | 下水中に含まれるウイルスを磁石を用いて簡便に分離・濃縮できます。下水中のウイルスを検査することで、その地域の感染動向を把握することができ、感染症対策に有効です。 |
| | | 一押しポイント | 1時間以内でウイルスの分離・濃縮が可能！ 多検体処理、自動装置への適用が可能！ |
| | | URL | https://www.jnc-corp.co.jp/news/2024/post-133.html |
| | 出展製品 (サービス/技術)② | 名称 | |
| | | 内容（具体的にご記入願います） | |
| | | 一押しポイント | |
| | | URL | |
| | 出展製品 (サービス/技術)③ | 名称 | |
| | | 内容（具体的にご記入願います） | |
| | | 一押しポイント | |
| | | URL | |
| | 出展製品 (サービス/技術)④ | 名称 | |
| | | 内容（具体的にご記入願います） | |
| | | 一押しポイント | |
| | | URL | |
| | 出展製品 (サービス/技術)⑤ | 名称 | |
| | | 内容（具体的にご記入願います） | |
| | | 一押しポイント | |
| | | URL | |
| 本展示会で下記に該当する製品・技術・サービスはございますか。 | | | |
| 6 | 業界初もしくは、本展示会にて初披露 | <input type="radio"/> | 2024年2月に上市しました。 |
| 8 | 来場者が体験・体感できるもの（実機のデモなど）はございますか？ 会場内で、どのような体験・体感ができますか？ | <input checked="" type="radio"/> | 実際に試薬を使ってもらうことはできませんが、磁石に集まってくる様子を動画で見て頂けます。 |
| 9 | ブース内で発表会またはデモンストレーションの予定 また、著名人・タレントの登壇予定はございますか？ | <input checked="" type="radio"/> | |
| 10 | 地震・台風・洪水など自然災害に対応した出展製品(サービス/技術) | <input checked="" type="radio"/> | |
| 11 | 少子高齢化に伴う人手不足に対応する出展製品(サービス/技術) | <input checked="" type="radio"/> | |
| 7 | SDGsに対応した出展製品(サービス/技術) | <input type="radio"/> | 3. すべての人に健康と福祉を 11. 住み続けられるまちづくりを |
| 13 | 出展する出展製品(サービス/技術)で2022～23年に マスコミやお客様から最も問い合わせの多かったものを教えてください。 | <input type="radio"/> | 研究機関の方々からサンプル提供の問い合わせが多かったです。使用用途は様々で、アプリケーションにも期待が持たれる製品です。 |