



### イルミナと TruSight™ Oncology Comprehensive パネルシステムの 国内独占販売店契約を締結

シスメックス株式会社は、イルミナ株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:大浦佳世理、以下「イルミナ」)と、国内臨床検査用のがんゲノムプロファイリング検査について、2025年8月に国内独占販売店契約を締結したことをお知らせします。本契約に基づき、イルミナが開発した次世代シーケンサー(NGS)※によるがんゲノムプロファイリング検査 TruSight Oncology Comprehensive パネルシステム(以下「TSO Comprehensive パネルシステム」)を国内臨床検査用に提供します。

TSO Comprehensive パネルシステムは、1回の検査で DNA および RNA の変異を分析し、500以上の遺伝子を網羅的に解析します。これにより、患者さんそれぞれの固形腫瘍の特徴を明らかにし、分子標的治療薬の選択や臨床試験への参加の判断が可能となります。本がんゲノムプロファイリング検査は、腫瘍サンプルの解析からレポート作成までのワークフローが自動化されており、日本の医療現場での効率的かつ精度の高い個別化医療の実現に貢献します。本契約に基づきシスメックスは、イルミナが提供する TSO Comprehensive パネルシステムの国内独占販売店として、販売およびマーケティング活動を担います。

シスメックスが提供しているがんゲノムプロファイリング検査用システム「OncoGuide™ NCC オンコパネル システム」、エキスパートパネル支援システム「OncoGuide™ NET」に加えて本検査を提供することで製品ラインアップを拡充します。これからも国内の個別化医療の実現をリードし、医療従事者の負担軽減と患者さんの QOL 向上を目指し、医療の発展と進化に貢献します。

### 【製品の概要】

一般的名称	遺伝子変異解析セット(がんゲノムプロファイリング検査用)
販売名	TruSight Oncology Comprehensive パネルシステム
医療機器製造販売承認番号	30700BZX00100000
使用目的又は効果	本品は、固形がん患者を対象とした腫瘍組織の包括的な
	ゲノムプロファイルを取得する。
製造販売元	イルミナ株式会社
対象市場	日本

#### シスメックス株式会社

## 【参考】

詳細については下記リンクよりご確認ください。

https://jp.illumina.com/company/news-center/press-releases/2025/illumina-jp-20250901.html

# 【注釈】

※ 次世代シーケンサー (NGS):

遺伝子情報を持つ DNA の塩基配列を、同時並行で大量に読み取る解析装置。

以上