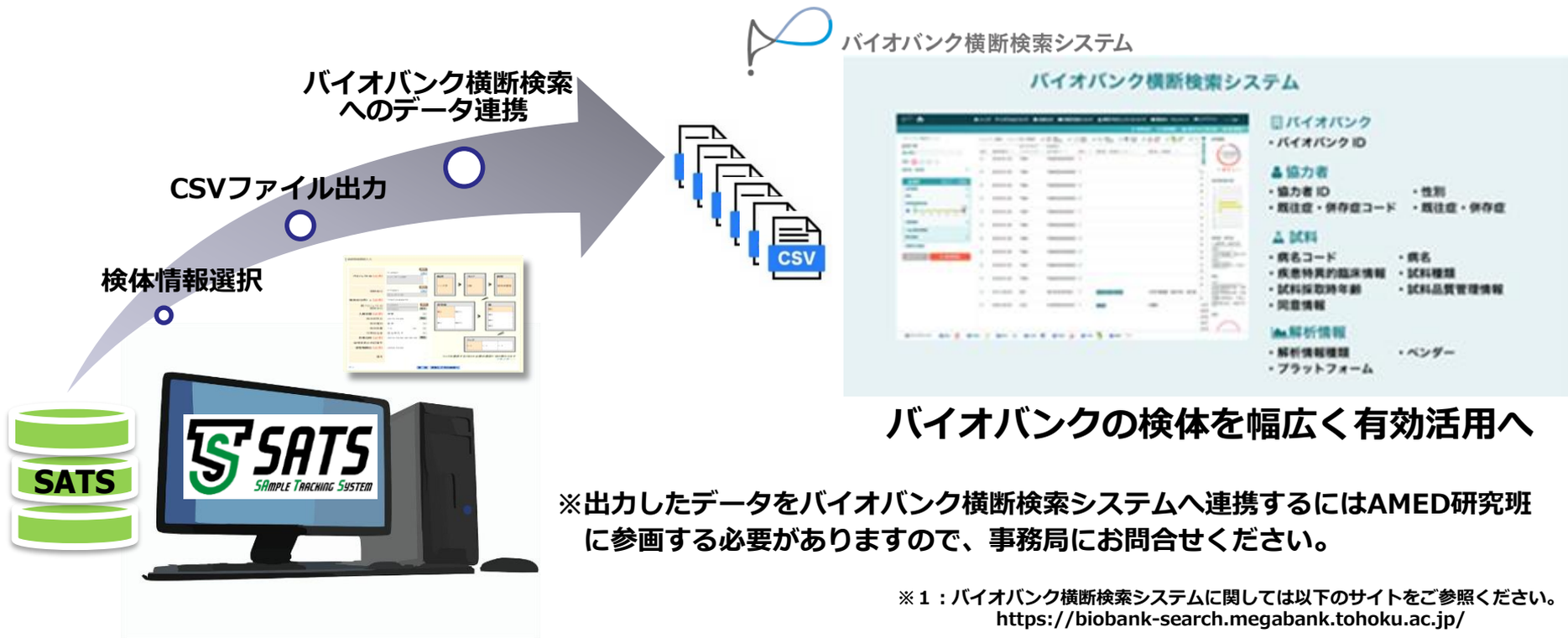


# バイオバンク横断検索形式データ出力オプション

検体管理システム **SATS** から「バイオバンク横断検索システム\*1」に連携する形式でデータを出力することが可能になります





### 検体管理システム<SATS>のオプション機能として 「バイオバンク横断検索形式データ出力オプション」を開発しました。

<SATS>は国内バイオバンク（ナショナルセンターから大学病院）に導入されておりますが、<SATS>に本オプションを追加することで横断検索形式でのデータ出力を可能にし、「バイオバンク横断検索システム\*1」を介して、検体の利活用を支援します。

※バイオバンク横断検索形式データ出力オプション機能に関する詳細や問題につきましては、日本システム開発（株）が責任をもって対応します。

#### 【問い合わせ先】

日本システム開発（株）DX推進本部 SATS事務局

E-mail : [sats-info@nsk.co.jp](mailto:sats-info@nsk.co.jp) TEL : 03-6302-1371

※1 : バイオバンク横断検索システムに関しては以下のサイトをご参照ください。  
<https://biobank-search.megabank.tohoku.ac.jp/>

## バイオバンク横断検索対応機能に関して

### 【ニュースリリースに関して】

日本システム開発（株）は、検体管理システム<SATS>のオプション機能として「バイオバンク横断検索形式データ出力オプション」を開発し、販売を開始します。<SATS>とは、高品質の生体試料を管理・提供する検体管理システムであり、このオプション機能を利用することで、検体の情報を「バイオバンク横断検索システム\*1」に登録することが可能となります。

### 【問い合わせ先】

日本システム開発（株）DX推進本部 SATS事務局  
E-mail : [sats-info@nsk.co.jp](mailto:sats-info@nsk.co.jp) TEL : 03-6302-1371

「バイオバンク横断検索システム\*1」は、バイオバンク・ネットワーク ジャパンが保管する試料・情報を統合的に検索することが可能なシステムです。研究目的に合致する試料や情報が、どこのバイオバンクに、どれだけ保管されているかについて簡単に無料で調べることができるウェブ上の検索システムとして、構築・運用が続けられています。AMEDゲノム研究プラットフォーム活用システム 研究班 Webサイトより (<https://www.biobank-network.jp/cross-search>)