

# クラウドベースのソフトウェアアプリケーション

## フローサイトメトリーのデータ解析に

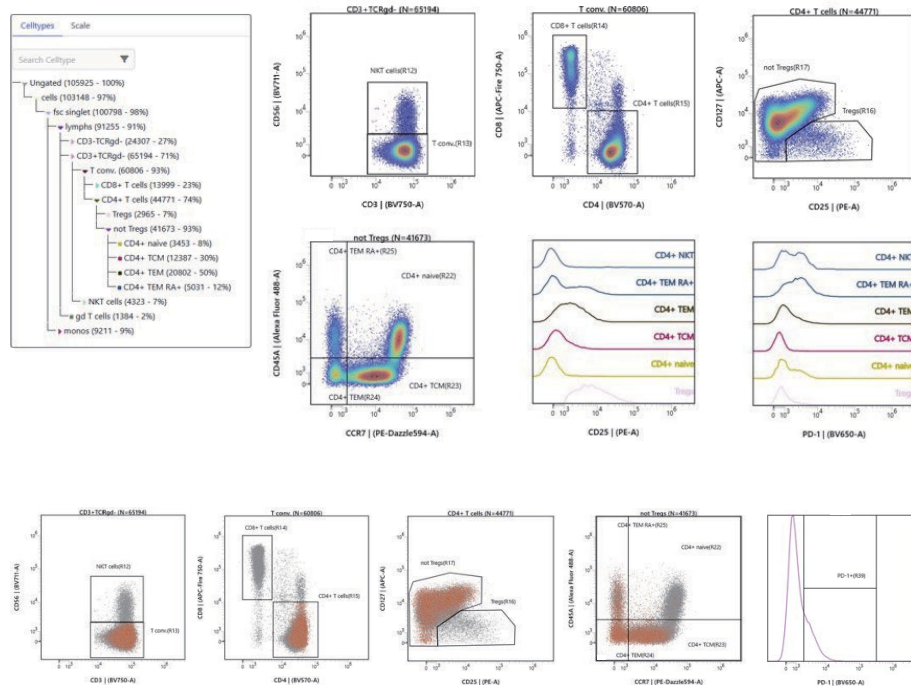
## CytoScribe - フローサイトメトリー（細胞分析）データ解析用ソフトウェア

フローサイトメトリーはますます複雑化・ハイスループット化しており、計算資源に負荷をかけ、データ管理を困難にしています。CytoScribe™は、いつでもどこからでもデータにアクセス・解析・管理が可能なクラウドベースソフトウェアです。ゲーティング、クラスタリング、次元削減、レポート作成、論文掲載可能な図の生成などの機能を備えたこのソフトウェアは、クラウド上でデスクトップのような操作感を提供し、リアルタイムのデータ可視化とハイスループットなワークフローを実現します。CytoScribeでデータを一元管理し、世界中の同僚との共同作業にご活用ください。

CytoScribeについてはこちら : [biolegend.com/ja-jp/cytoscribe](https://biolegend.com/ja-jp/cytoscribe)

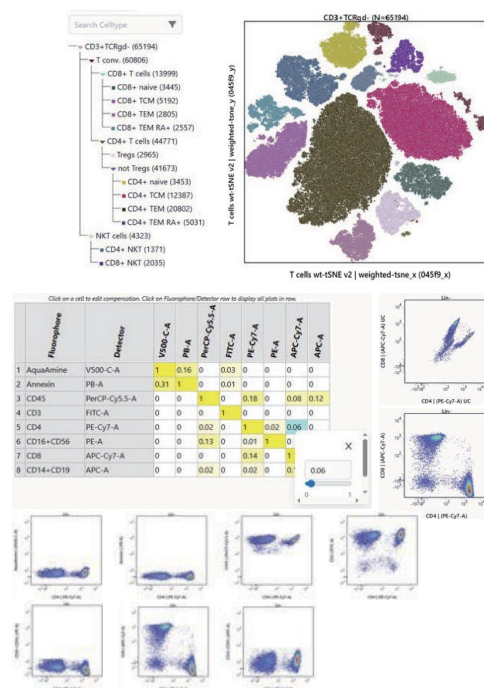


## データ解析



## 特長

- 豊富な機能と使いやすさ（ウェブブラウザから利用可能）
- 標準機能は無償で利用可能
- データの一元管理と共有による共同作業が可能
- プラグイン不要



## CytoScribe ソフトウェアの種類

無償版	プレミアム版	エンタープライズ版
ゲーティング、コンペンセーション、細胞周期、クラスターリング、マルチプロット表示などの標準的な細胞解析機能	標準機能に加え、データ保存容量の増加、データ共有、ゲーティングテンプレートの作成が可能	プレミアム機能に加え、カスタムデータキャリブレーションや定量化手法が利用可能
次元削減 (tSNE、UMAP、加重tSNE)	他ツールへのデータストリーミング、複数データセット横断メタ分析	カスタムAIモデル
2 GB クラウドストレージ	50 GB ストレージ (追加オプションありお問い合わせください)	カスタマイズ可能な専用サーバー

【お問い合わせ先】

トミーデジタルバイオロジー(株)

Email : [support@digital-biology.co.jp](mailto:support@digital-biology.co.jp)

TEL : 03-6240-0451

**CytoScribe™ の  
無償アカウント登録  
はこちら**

