

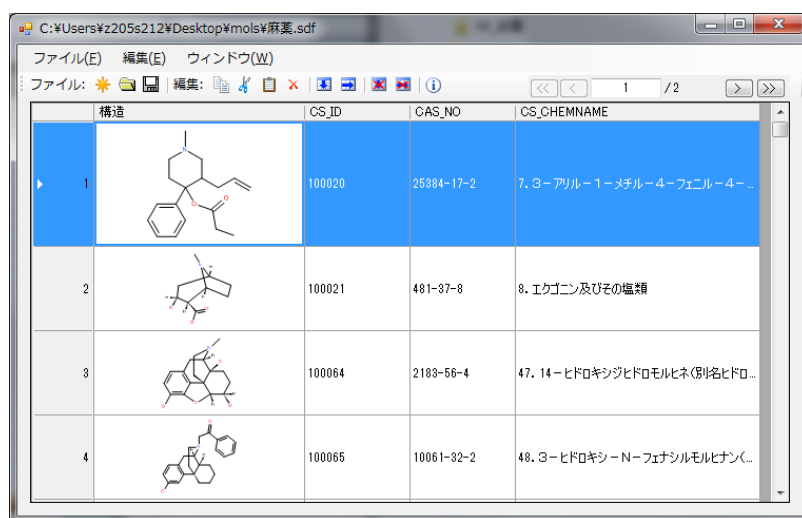
SDTool

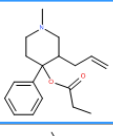
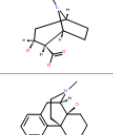
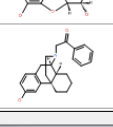
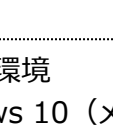
SDToolはSDF (Structure Data File) 形式の化学構造式情報ファイルを手軽に参照・更新できるツールです。

Windowsアプリで、大量データを取り扱っても動作が速く軽いのが特徴です。

主な機能

SDF読み込み・表示	<ul style="list-style-type: none"> 指定したSDFを読み込み画面に表示します 既に表示している情報に対しての追加読み込みも可能です 複数のMOLファイルの一括読み込みもできます
SDF出力・印刷	<ul style="list-style-type: none"> SDFを出力・印刷できます
SDF編集	<ul style="list-style-type: none"> 画面上でSDFの情報を追加・削除・更新できます 画面表示している情報に対して、データフィルタの指定や構造による絞り込みが可能です ※構造による絞り込みはBIOVIA Drawをお使いの場合のみご利用いただけます



構造	CS_ID	CAS_NO	CS_CHEMNAME
	100020	25384-17-2	7. 3-アリル-1-メチル-4-フェニル-4-
	100021	481-37-8	8. エカゴン及びその塩類
	100064	2183-56-4	47. 14-ヒドロキシヒドロモルヒネ(別名ヒドロ...
	100065	10061-32-2	48. 3-ヒドロキシ-N-フェニルモルヒナン...

ExcelライクなGUIで簡単にSDFの参照・編集が可能です

メニュー	
ファイル	SDF入力 SDF出力 SDF追加読み込み Molfile追加読み込み 印刷
編集	セルのコピー・貼り付け 行の追加・削除 列の追加・削除 カラム名変更
ウィンドウ	表示件数変更

推奨動作環境

Windows 10 (メモリ4GB以上、.Net Framework 4.5.2以上)
BIOVIA Draw 2018

構造情報5万件までのデータの取扱い動作を保障します。ただし、データの質（構造式の分子量）やクライアントPCのスペックにも依存するため、動作が不安定な場合はPCのスペックを見直してみることをお勧めします。