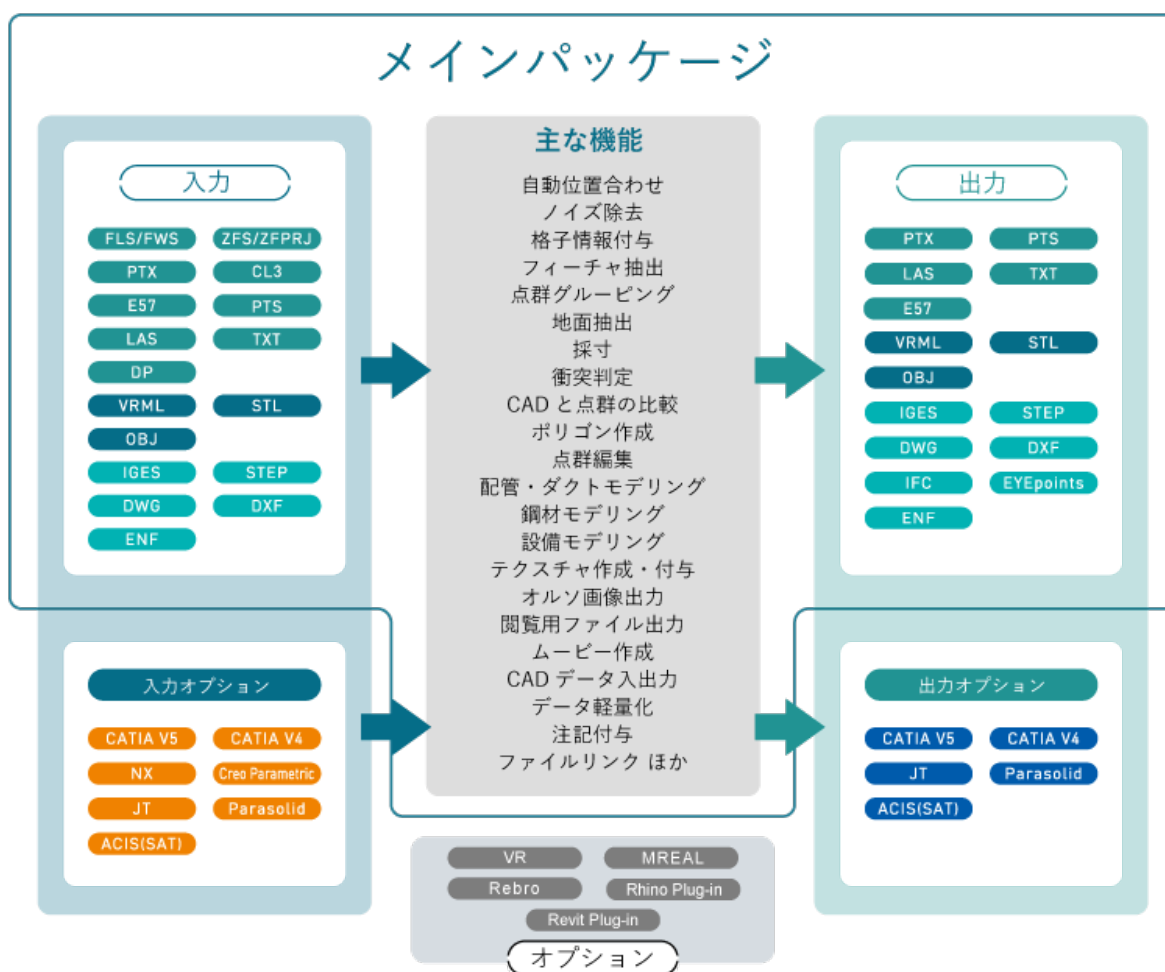


InfiPoints 製品構成/動作環境

製品バージョン: August 2020 Update | 発行日: 2020/08/31

製品構成



InfiPoints 本体

メインパッケージでは、大規模な点群データを軽快に表示/編集することができます。各種計測データ、および CAD データの入出力が可能です。

InfiPoints 入出力オプション

各 CAD のネイティブデータや Parasolid などの 3 次元カーネルデータへの入出力を可能にするオプションです。

製品	入出力フォーマット	入力	出力
CATIA V5(独立型)	CATIA V5	●	●
CATIA V4(独立型)	CATIA V4	●	●
NX(独立型)	NX	●	
Creo Parametric(独立型)	Creo Parametric	●	
Parasolid (独立型)	Parasolid	●	●
ACIS(独立型)	ACIS	●	●
JT(独立型)	JT	●	●

推奨動作環境

CPU	下記 OS が稼働可能な CPU
メモリ	16GB 以上
OS	Windows 8.1 Pro 64-bit Windows 10 Pro 64-bit
ディスク装置	20GB 以上の空き容量、SSD 推奨
グラフィック	OpenGL および True Color サポートのグラフィックカード (製品例: Quadro, GeForce) *Intel HD Graphics などプロセッサ内蔵グラフィックコントローラでは、点群の表示が不安定になることがあります *OS の色設定を True Color にする必要があります *Oculus Rift の推奨動作環境につきましては、Oculus 社の Web サイトをご参照ください (InfiPoints 本体と同じマシンで使用される場合には、NVIDIA GTX 1060 以上を推奨いたします)