



3-355-0300

## 3Dプリンタ PRUSA XL



**お問い合わせください。**

- 精密性・拡張性・操作性を兼ね備えた次世代型3Dプリンタです。その大容量のビルドエリア（360×360×360mm）により、従来のプリンタでは難しかった大規模プリントや複数部品の一括出力が可能です。
- ツールチェンジャー機能により、最大5つの異なるフィラメントを切り替えて使用可能です。カラフルで複雑なモデルの作成や、サポート材を活用したより精密なプリントが簡単に実現します。さらに、直感的なタッチスクリーン操作と高度な自動キャリブレーション機能により、初めての方でも扱いやすくなっています。
- 高速ツールチェンジャーを搭載しており、多色や多素材のプリントを行いたい場面で活躍できます。最大5種類のフィラメントをセットしておくことで、フィラメント交換の手間なくプリントを続けることができます。
- 自動キャリブレーション、ワンクリックプリント等の機能がついており、時間のかかる作業は必要ありません。

大きさ	700×900×720mm
重量	33.7kg
造形速度	10~150mm/s
最大造形サイズ	360×360×360mm
積層ピッチ	0.05~0.30mm
フィラメント径	1.75mm
対応フィラメント	PLA PETG Flex PVA PC PP CPE PVB ABS (*) ASA (*) HIPS (*) PA (*) ※(*)は別売部品の外装ケース使用時
セット内容	本体 ベーシックノズル 耐摩耗ノズル サテンテーブル シボ入テーブル スムースPEIテーブル ナイロン造形用テーブル

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

**K** ケニス株式会社  
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.