

## 3Dプリンター(大型)



### 3Dプリンター(大型)

商品名/型式/ メーカー名	3Dプリンター/Raise3D PRO2 Plus/Raise3D	
仕様	造形方式	FDM(熱溶解積層)方式
	造形サイズ	305x305x605mm
	ノズル数	2(可動式デュアルヘッド)
	積層ピッチ	0.01~0.65mm
	位置決め精度	XY軸: 0.78125 micron Z軸: 0.078125 micron
	フィラメントの種類	ナイロン、PLA、ABS、PC、TPU 95A、PP、PVA、 PETG、充填PLA、充填ナイロン
	本体質量	48.5kg
用途	ロボットハンド等を開発する際、形状や動作を確認・検証するための試作を簡易的に行う。	
担当	製品技術部生産システム製造技術G	