

How to Start Cura



SIMAX3D

www.simax3dp.com

ステップ1-1: インストールと設定

まず、CURAはここにインストールできます:

<https://ultimaker.com/software/ultimaker-cura>

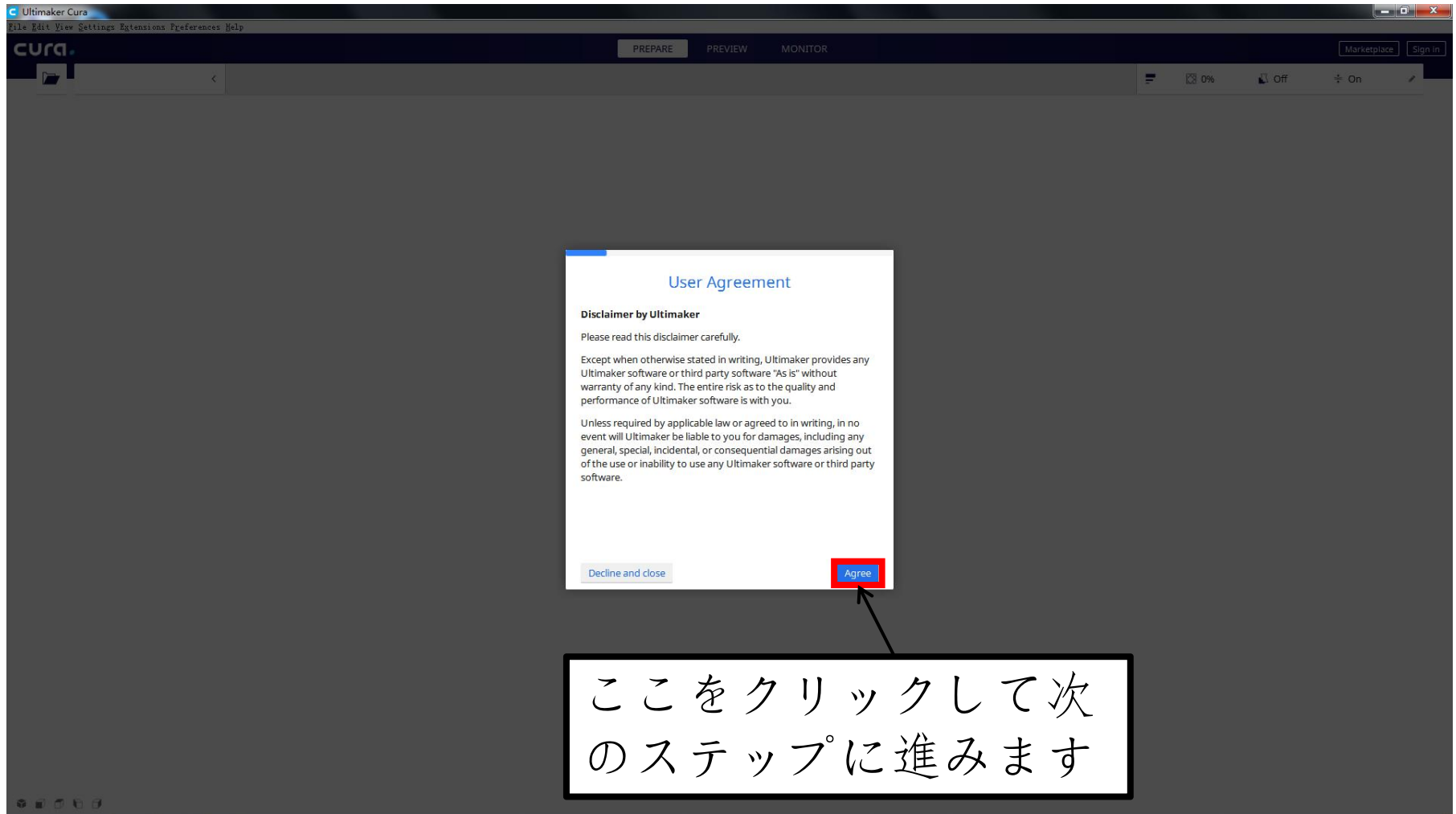
注意してください、下の関連するバージョンの操作システムが必要です。

ステップ1-2: インストールと設定

インストール後に初めて開くと、ガイドに従ってCuraをセットアップしてください。



ステップ1-3: インストールと設定



ステップ1-4: インストールと設定



Ultimaker Cura

File Edit View Settings Extensions Preferences Help

cura

PREPARE PREVIEW MONITOR

Marketplace Sign in

0% Off On

What's new in Ultimaker Cura

4.2.0

Orthographic view.
When preparing prints, professional users wanted more control over the 3D view type, so this version introduces an orthographic view, which is the same view type used by most professional CAD software packages. Find the orthographic view in View > Camera view > Orthographic, and compare the dimensions of your model to your CAD design with ease.

Object list.
Easily identify corresponding filenames and models with this new popup list. Click a model in the viewport and its filename will highlight, or click a filename in the list and the corresponding model will highlight. The open or hidden state

Next

ここをクリックして次のステップに進みます

ステップ1-5: インストールと設定



The screenshot shows the Ultimaker Cura software interface. At the top, there are menu items: File, Edit, View, Settings, Extensions, Preferences, Help. Below the menu is a toolbar with buttons for PREPARE, PREVIEW, and MONITOR. On the right side of the toolbar, there are buttons for Marketplace and Sign in. The main workspace is dark gray. In the center, a white dialog box is displayed with the following content:

Help us to improve Ultimaker Cura

Ultimaker Cura collects anonymous data to improve print quality and user experience, including:

- Machine types (represented by a bar chart icon)
- Material usage (represented by a pie chart icon)
- Number of slices (represented by a line graph icon)
- Print settings (represented by a printer icon with a gear)

Data collected by Ultimaker Cura will not contain any personal information. [More information](#)

Next

An arrow points from the 'Next' button to a text box at the bottom of the screen.

ここをクリックして次のステップに進みます

ステップ1-6: インストールと設定

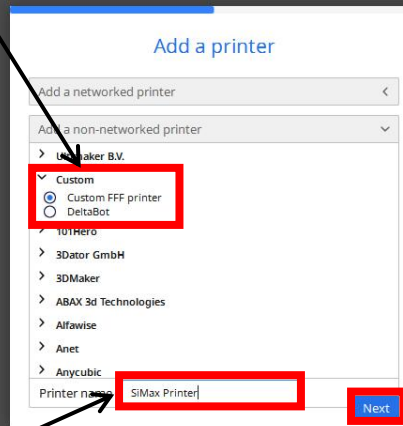


The screenshot shows the Ultimaker Cura software interface. The main window is dark gray with a top menu bar containing 'File', 'Edit', 'View', 'Settings', 'Extensions', 'Preferences', and 'Help'. Below the menu bar, there are buttons for 'PREPARE', 'PREVIEW', and 'MONITOR'. The 'Add a printer' dialog box is open in the center, featuring a title bar and a dropdown menu. The dropdown menu is expanded, showing the following options: 'Add a networked printer', 'There is no printer found over your network.', 'Refresh', 'Add printer by IP', 'Troubleshooting', and 'Add a non-networked printer'. The 'Add a non-networked printer' option is highlighted with a red box, and an arrow points to it from a text box below. A 'Next' button is visible at the bottom right of the dialog box.

オプションを展開するにはここをクリック

ステップ1-6: インストールと設定

ここをクリックして「Custom」オプションを展開し、「Custom FFF Printer」をチェックします



ここをクリックして次のステップに進みます

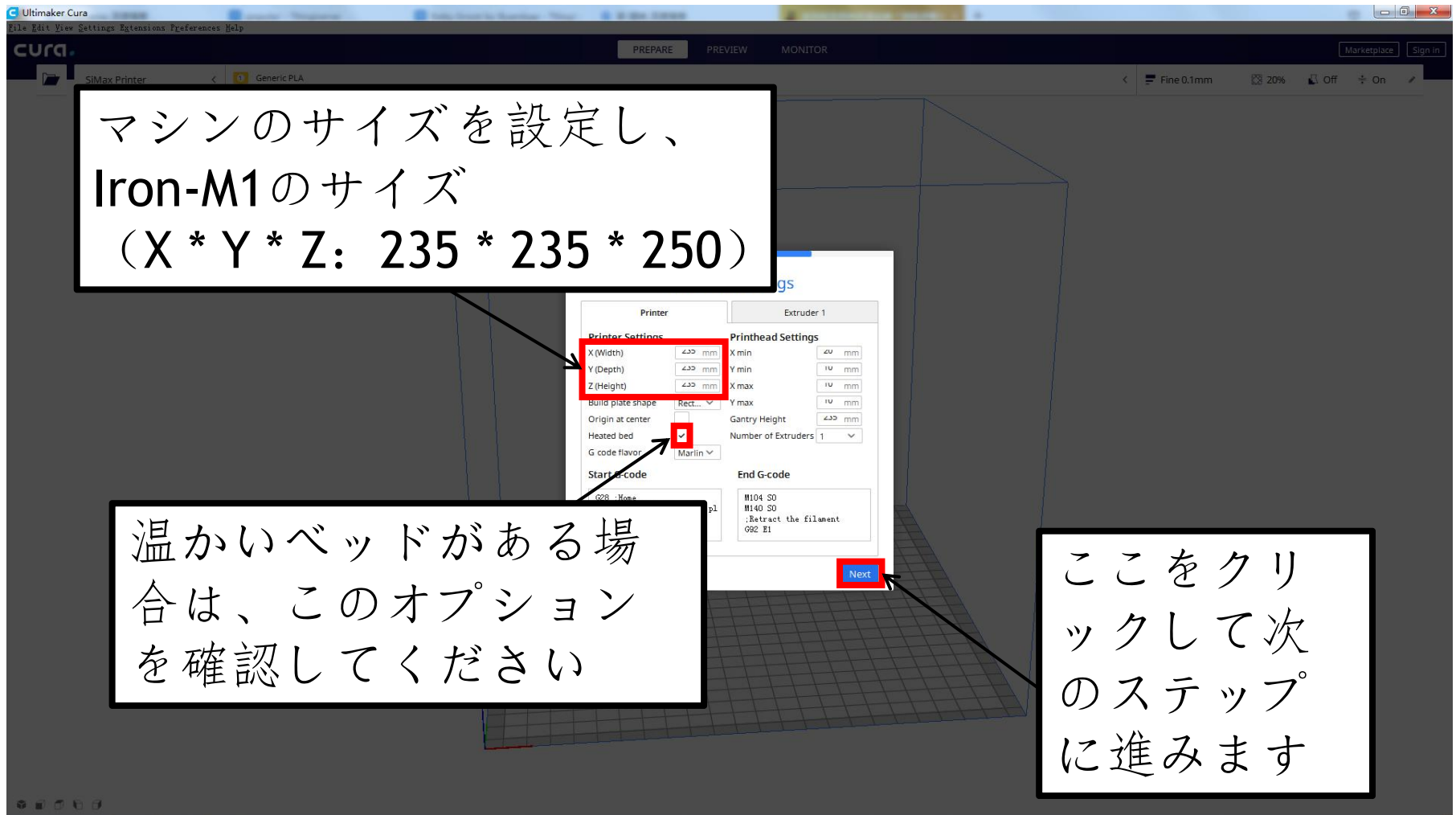
お使いのプリンタに名前を付け

ステップ1-7: インストールと設定

マシンのサイズを設定し、
Iron-M1のサイズ
(X * Y * Z: 235 * 235 * 250)

温かいベッドがある場
合は、このオプション
を確認してください

ここをクリ
ックして次
のステップ
に進みます

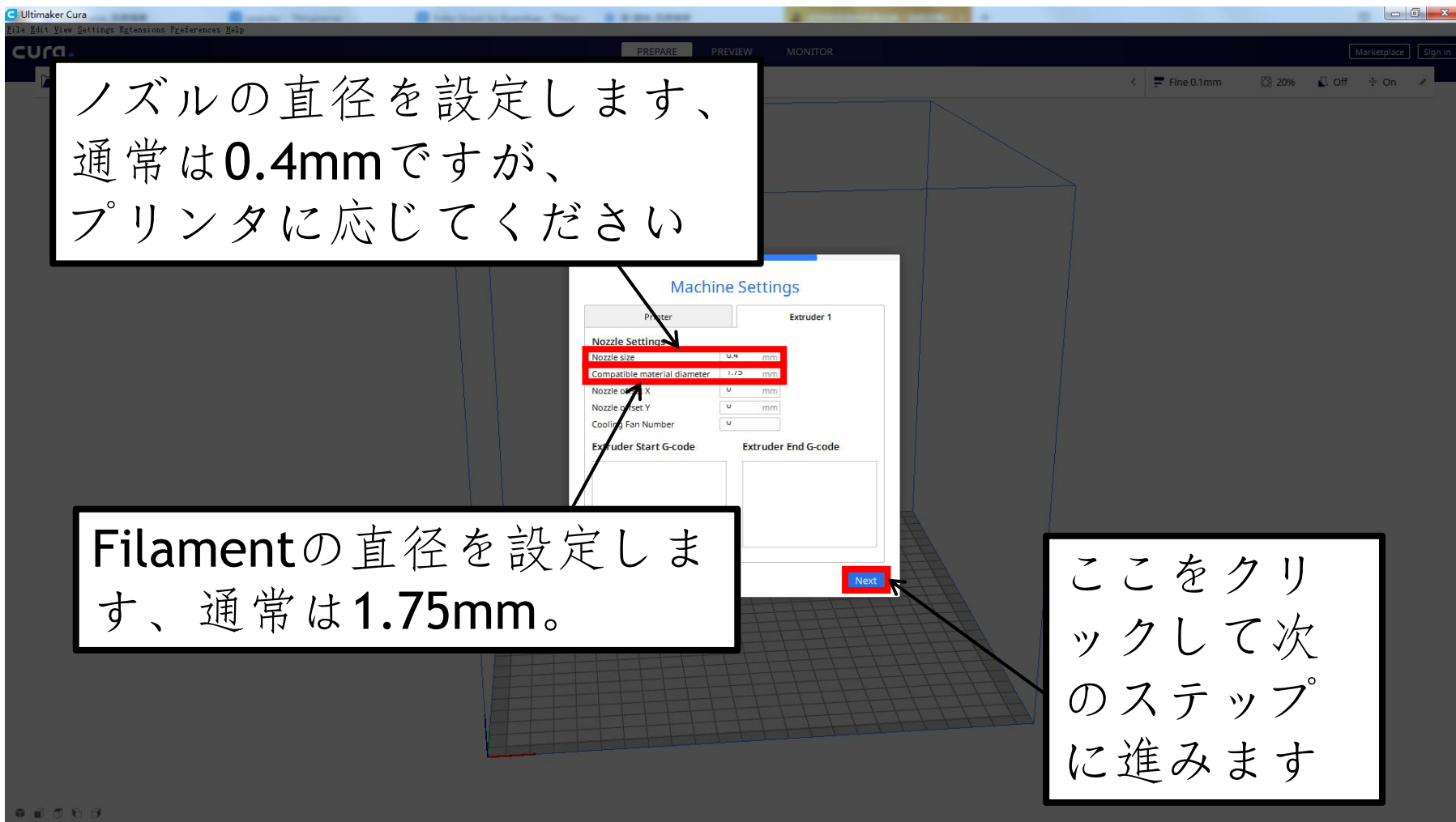


ステップ1-8: インストールと設定

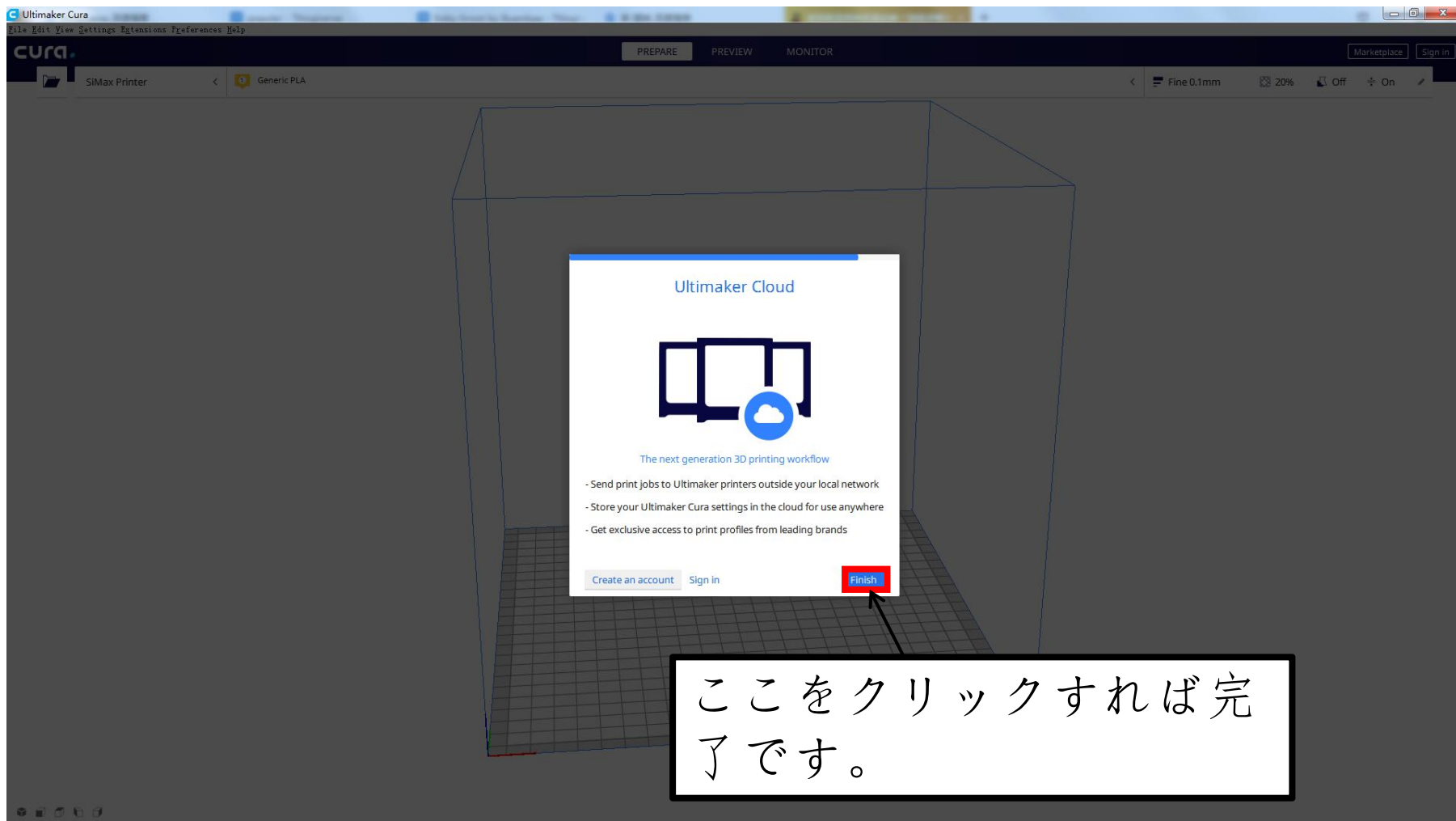
ノズルの直径を設定します、
通常は**0.4mm**ですが、
プリンタに応じてください

Filamentの直径を設定しま
す、通常は**1.75mm**。

ここをクリ
ックして次
のステップ
に進みます



ステップ1-8: インストールと設定



おめでとう!

これで、Curaの起動方法がわかりました。

楽しめ。

インストールガイドに問題がある場合は、お気軽にご連絡ください。
できるだけ早く返信いたします!

メール: contact@simax3dp.com

