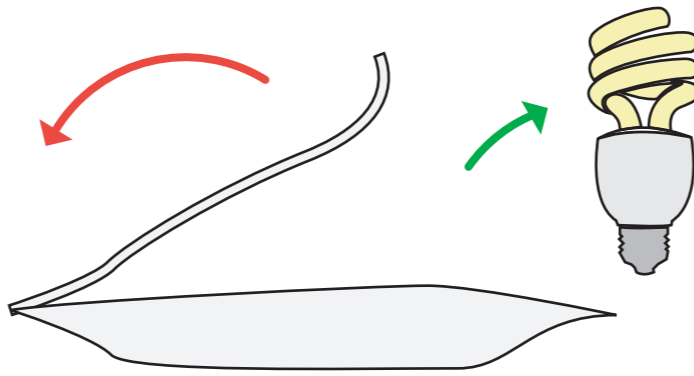
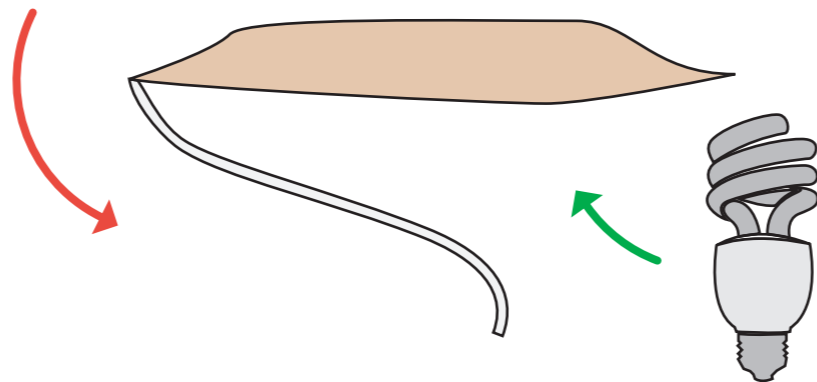


開封 / OPEN



新しい電球をパッケージから取り出す
TAKE NEW LIGHT BULB OUT OF PACKAGE



パッケージを裏返し、使用済みの電球をパッケージに入れる
REVERSE THE PACKAGE AND PUT USED LIGHT BULB INSIDE



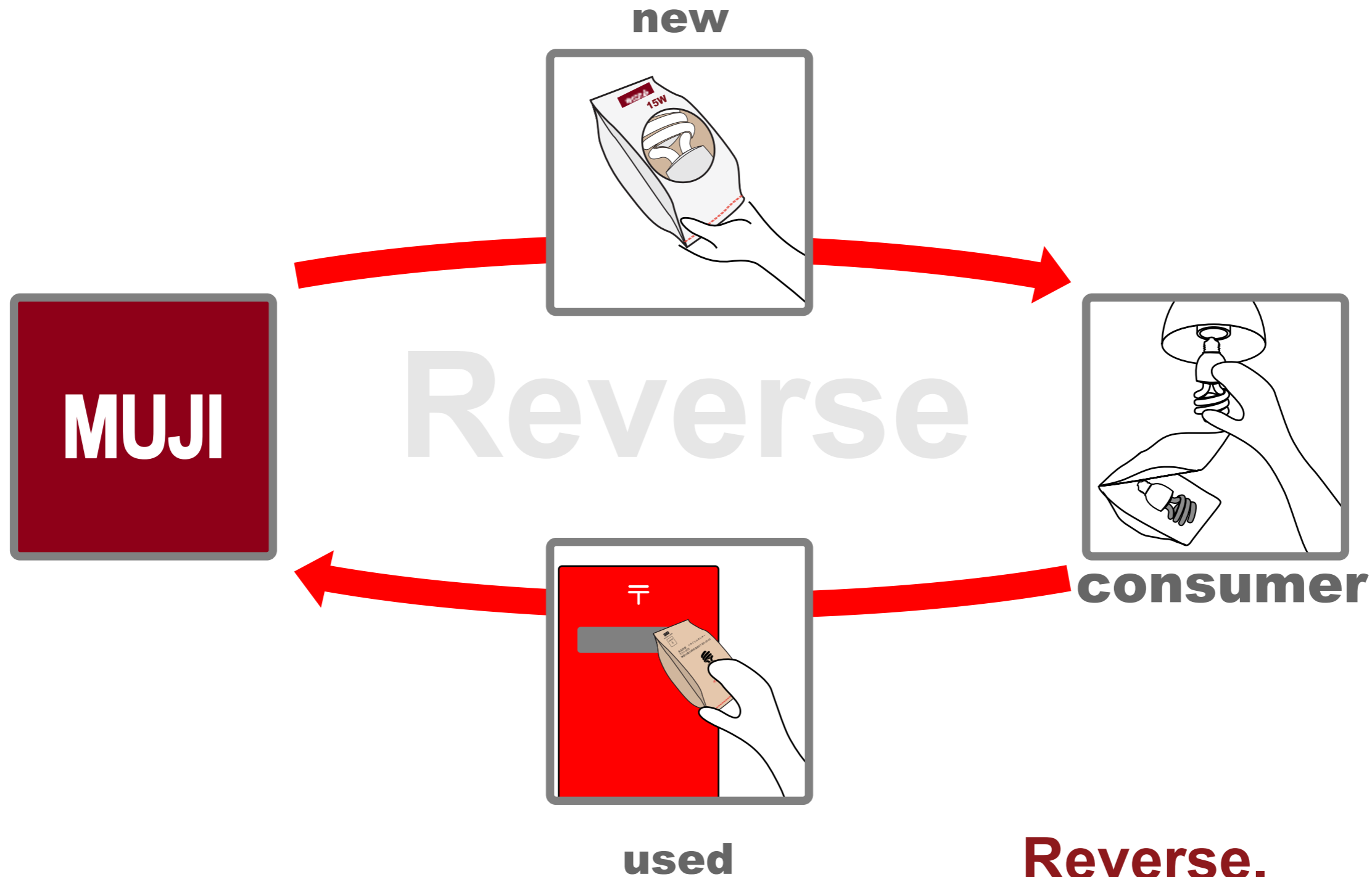
密封 / CLOSE

Reverse.

Reverse the relationship of a compact florescent light bulb to its packaging **Reverse** the consumers interaction with a light bulb package **Reverse** the light bulb's relationship to the E arth.

今現在のシナリオでは、消費者が新しい電球を購入後 そのパッケージはゴミとなっています。消費者が使用済みの電球をリサイクルしようとしても、その施設（リサイクルセンター）までの送料や手間を不便と考えて止めてしまう事もあるでしょう。もし、その手間をかけて電球を施設まで送ったとしても、その為に再度包装しゴミをだす事になります。

私達の提案は、生産者から消費者へと一方通行であったパッケージを生産者から消費者、消費者から生産者（又はリサイクルセンター）へとする事です。消費者は新しい電球を購入し、パッケージから電球を取り出します。パッケージを裏返すと、そこにはリサイクルセンターの住所と支払済み切手が印刷されてある、返信用パッケージになります。このパッケージに使用済み電球を入れ、消費者はリサイクルセンターへ簡単に使用済み電球を送る事ができます。こうして、電球、パッケージ双方のリサイクルを消費者に促す事で 生産者として環境保護に役立てます。



Reverse.

Reverse the relationship of a compact florescent light bulb to its packaging **Reverse** the consumers interaction with a light bulb package **Reverse** the light bulb's relationship to the E arth.