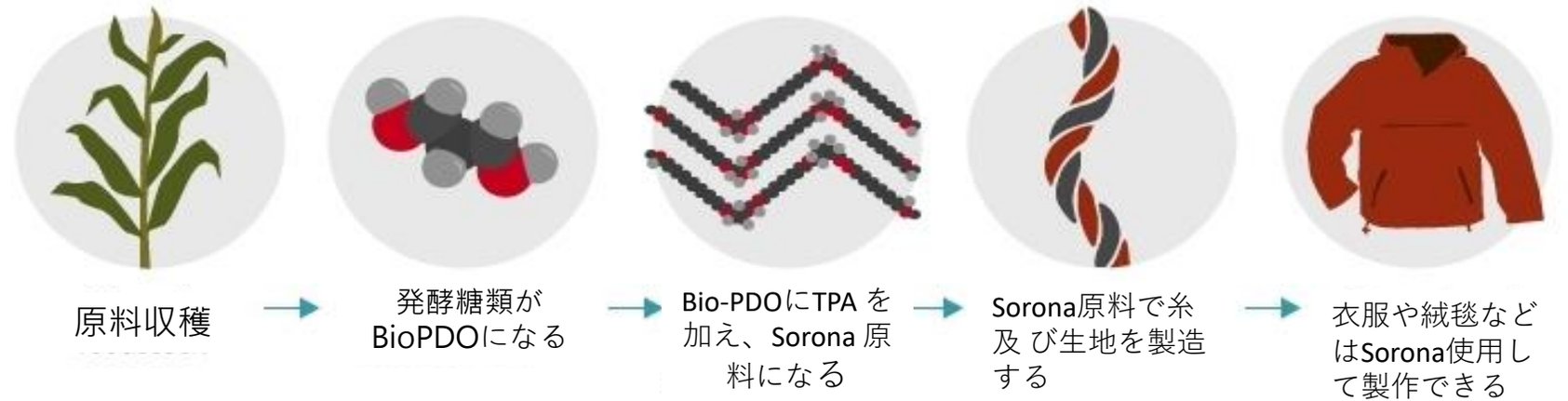


# Sorona

Soronaは工業用トウモロコシなどなどの糖を含む作物から抽出され、原料の37%が天然の再生可能資源で、石油資源への依存を減らしています。製造過程のエネルギー消費はナイロンと比較して30%少なく、炭素排出量も63%少なくなっています。さらに、生物分解が可能で、環境への負荷を低減できます。

- ✓ やわらかい手触りで、ドレープ性に優れている
- ✓ 常温常圧染色可能、鮮やかな色が長く続く
- ✓ 繊維強度耐塩素 / 耐紫外線
- ✓ 防汚・整理しやすい
- ✓ エコロジー、省エネ
- ✓ リサイクル可能



Soronaの一部に毎年再生可能な植物基材を副材料として使用