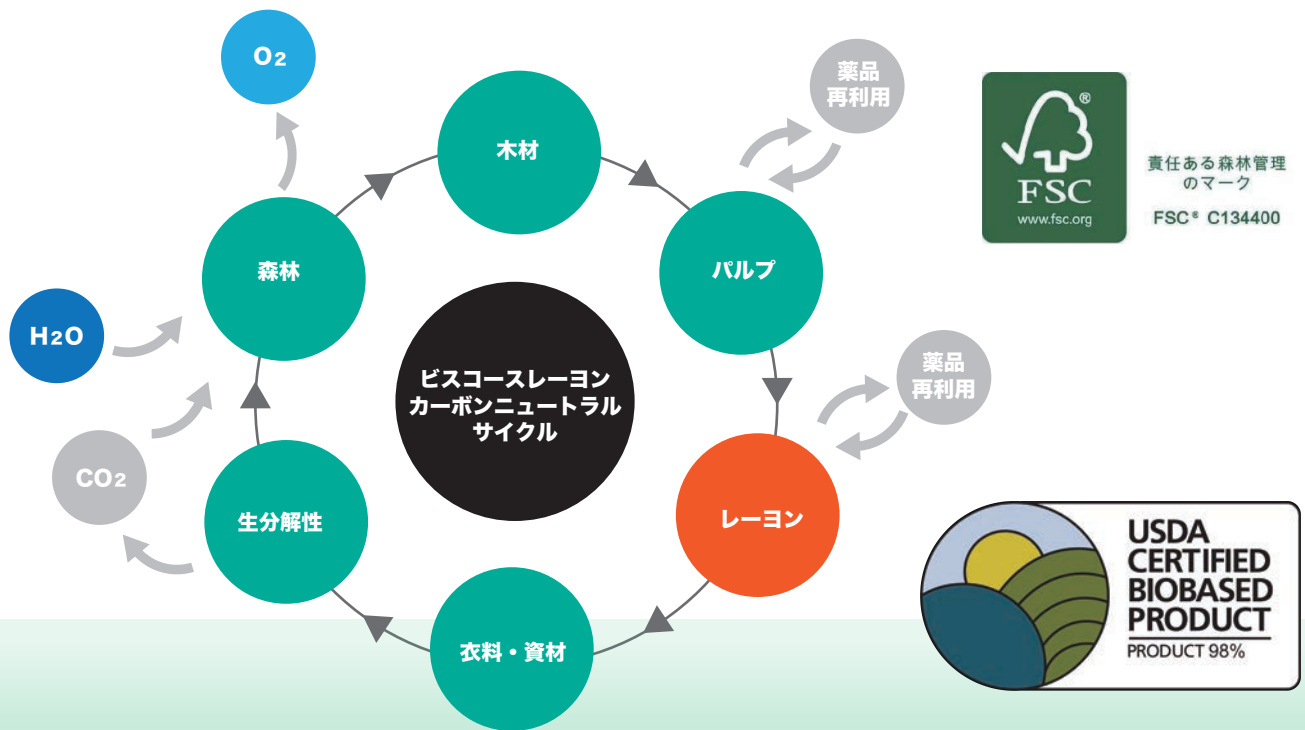


製品ライフサイクル

自然から生まれ、生分解により自然に還るレーヨンは
“植物由来で人と地球にやさしい繊維”です



レーヨンの原料であるパルプは木材チップからできています。パルプ中のセルロースを一旦溶液にし、繊維として再生させます。主に私たちの身の回りにはある衣類や不織布などに使用され、廃棄後は木と同じように土中で生分解され、自然に戻ります。

原材料調達

木材にもこだわりを持ち、
“適正に管理”された森林より、原材料を調達しています

私たちは責任ある原材料調達を行っており、再生可能な管理された木材を使用しています。

製品に使用する木材原料については、下記項目に該当するものが含まれていないことを確認しています。

1. 違法伐採のもとで収穫された木材
2. 伝統的な権利や市民権の侵害が存在する地域から収穫された木材
3. 公的に保護価値が高いと認められた森林から収穫された木材
4. 人工林または森林以外の用途に大規模に転換されつつある天然林から収穫された木材
5. 遺伝子組換え樹木が植栽された森林からの木材

