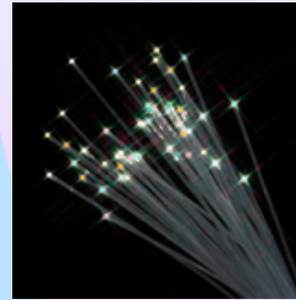


コミュニケーション

光ファイバー

情報・通信

ディスプレイ用光学フィルム



光ディスク



タッチパネル

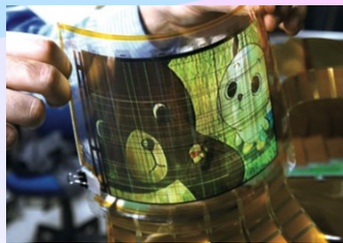


次世代光技術を担う 透明ポリマー材料

レンズ



フレキシブルディスプレイ



柔らかさ

加工性

次世代照明

軽さ

低環境負荷



薄さ

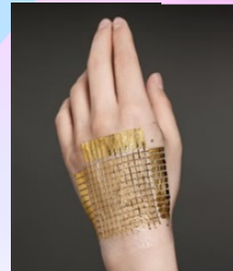
ロールtoロール方式
による大量生産性

省エネルギー

自動車用
透明材料



グレージング



ウェアラブルエレクトロニクス



フレキシブル太陽電池

天然素材による
透明材料

透明な紙



健康・医療

エネルギー
環境

新しい命、持続可能な社会のために