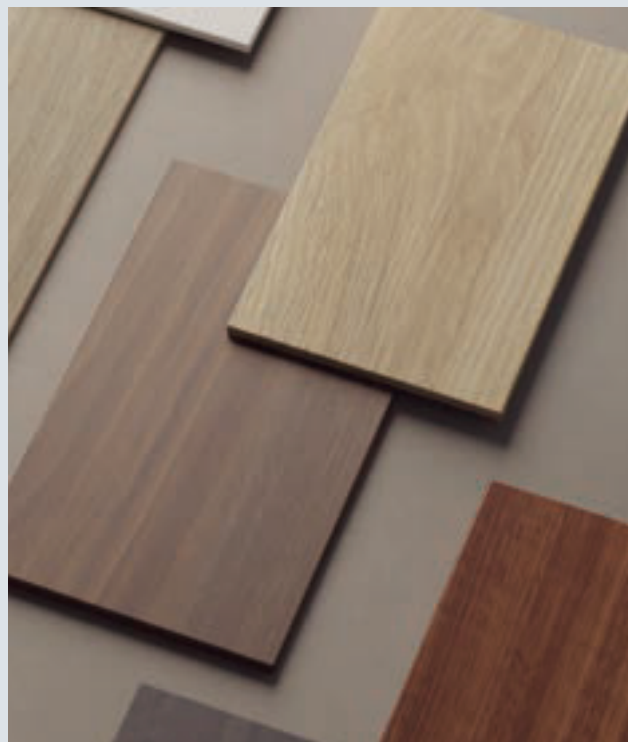
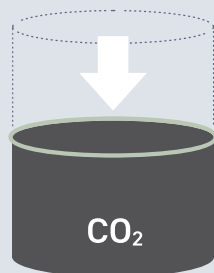


環境に配慮したTOPPANの化粧シート

SDGs目標13 「気候変動とその影響に立ち向かうため、緊急対策を取る」に寄与

TOPPANの化粧シートは、環境に配慮した素材「オレフィン」で構成されています。オレフィン系化粧シートは、塩ビシートと比較してCO₂排出量を抑制できるため、環境負荷軽減に貢献できます。

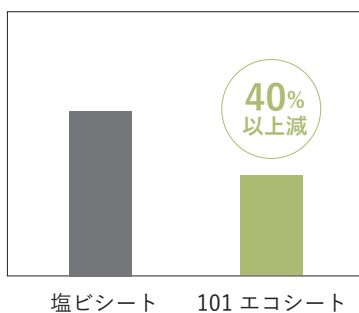
低CO₂ 排出量



二酸化炭素排出量

LCA手法に基づきTOPPANで、資源の採取から廃棄・リサイクル段階まで(使用・維持段階を除く)の二酸化炭素排出量を算出。エコシートの二酸化炭素排出量は、一般的な当社製塩ビシートと比べ、約60%に抑えられました。

101 エコシート 1㎡あたりの二酸化炭素排出量



データベース: AIST-IDEA (V3.5) を使用

算定範囲:
原材料調達、生産、輸送、廃棄・リサイクル段階(使用・維持段階を除く)

算定ルール: TOPPAN独自の算定ルールにて計算

基礎データ収集範囲: 2024年4月~2025年3月

算定結果の確認:
当計算結果について2025年8月に外部研究機関のレビューを実施

※ここに記載されている内容は、当社の信頼しうる解析方法、試験方法に基づくものでありますが、実際の使用条件下での結果を保証するものではありません。