

# ペットボトルラベル・ステンドグラス

ペットボトルに巻き付けられているプラスチック製ラベルを使ったステンドグラス！

日本のペットボトル回収率は93.0%、リサイクル率85.8は%で世界トップレベル\*。  
ところが、ボトルとラベルは別の素材であるため分別して回収することが不可欠。  
キャップの分別回収は普及してきたものの、**ラベルの分別回収はまだ浸透していない**。  
ラベルも分別回収することで、清掃作業員への負担も低減できます。  
また、ペットボトルなどのプラスチックごみの海洋流出「**海洋プラスチック問題**」は近年の  
グローバルな課題にもなっています。

ペットボトルラベルを素材として SDGs に関連するデザインのステンドグラスを制作し、  
アートの中でペットボトルの分別回収と SDGs の啓発・普及をすすめます。

☞制作にあたっては、植物系の天然素材を使用し**バイオマスマーク認定**を取得したニチバンのセロテープ®を使用しています。

\*2019年度 PET ボトルリサイクル推進協議会調べ



# 「ペットボトルラベル・ステンドグラス」 × SDGs Prism の例

9 産業と技術革新の  
基盤をつくらう



素材の改良でリサイクル性の向上を

11 住み続けられる  
まちづくりを



ポイ捨てごみをなくし衛生的なまちを

12 つくる責任  
つかう責任



消費者も分別回収に取り組む責任ある暮らしを

14 海の豊かさを  
守ろう



海洋プラスチック問題の解決へ

15 陸の豊かさも  
守ろう



プラスチックによる土壌汚染も解決へ

17 パートナシップで  
目標を達成しよう



開発途上国と技術を共有し SDGs の達成を

# 「ペットボトルラベル・ステンドグラス」が貢献する SDGs のゴールとターゲットの例



