

2024年2月吉日

マングローブ植林活動 ご報告書

勝又自動車株式会社 様



この度は IMCシリーズをご採用いただき 誠にありがとうございます。

2020年2月から「マングローブ植林」を開始しました。これは対象の複合機1台をお客様に導入いただくごとに東南アジアにマングローブ1本を植林するものです。お客様とともにSDGsの輪を広げ、社会課題の解決に貢献していきたいと考えております。

リコージャパン株式会社
千葉LA事業体 SDGsキーパーソン

CO2削減量(年間) [IMC導入 + マングローブ植林] **22.8 Kg-CO2**

立木換算 **2 本**

マングローブは熱帯雨林をしのぐCO2吸収力がありますが、注目されている理由はそれだけではありません。マングローブは海と陸の間にあり、津波や高波の被害を軽減する自然の防波堤の役割も果たします。また、独特の形状をした根元は水辺の生物の棲み家となり、豊かな生態系を育みます。ここで育つエビや魚は、地元の人々の貴重な収入源ともなりますし、食料安全保障の観点でも重要な役割を果たします。

このように、マングローブは多くの恵みを私たちにもたらしてくれます。



リコージャパン千葉支社は
社内実践事例を通じた価値
提供からお客様と共に
SDGsの達成に取り組んで
いきます。

* SDGs 1, 2, 11, 13, 14, 15 の目標に貢献



リコージャパンのサステナビリティ

私たちのさまざまな取り組みを
掲載しています。
ぜひご覧ください。



マングローブ植林
CO2削減に貢献

再生プラスチック50%
海洋プラスチックゴミ問題、
資源の枯渇防止に貢献
カーボンオフセット
複合機ライフサイクル
CO2排出量実質“0”に