

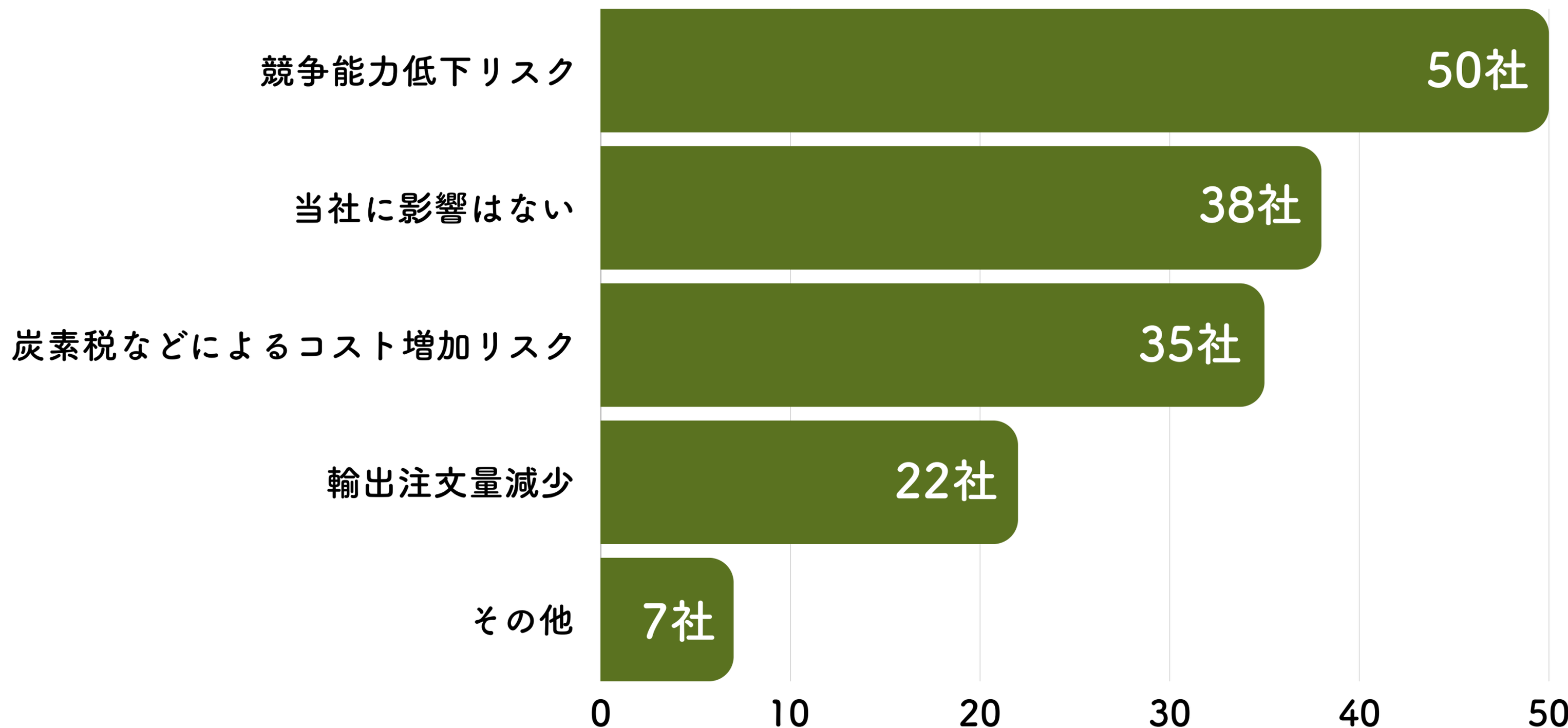
# 調査結果

## 「工業界におけるグリーン転換の必要性」

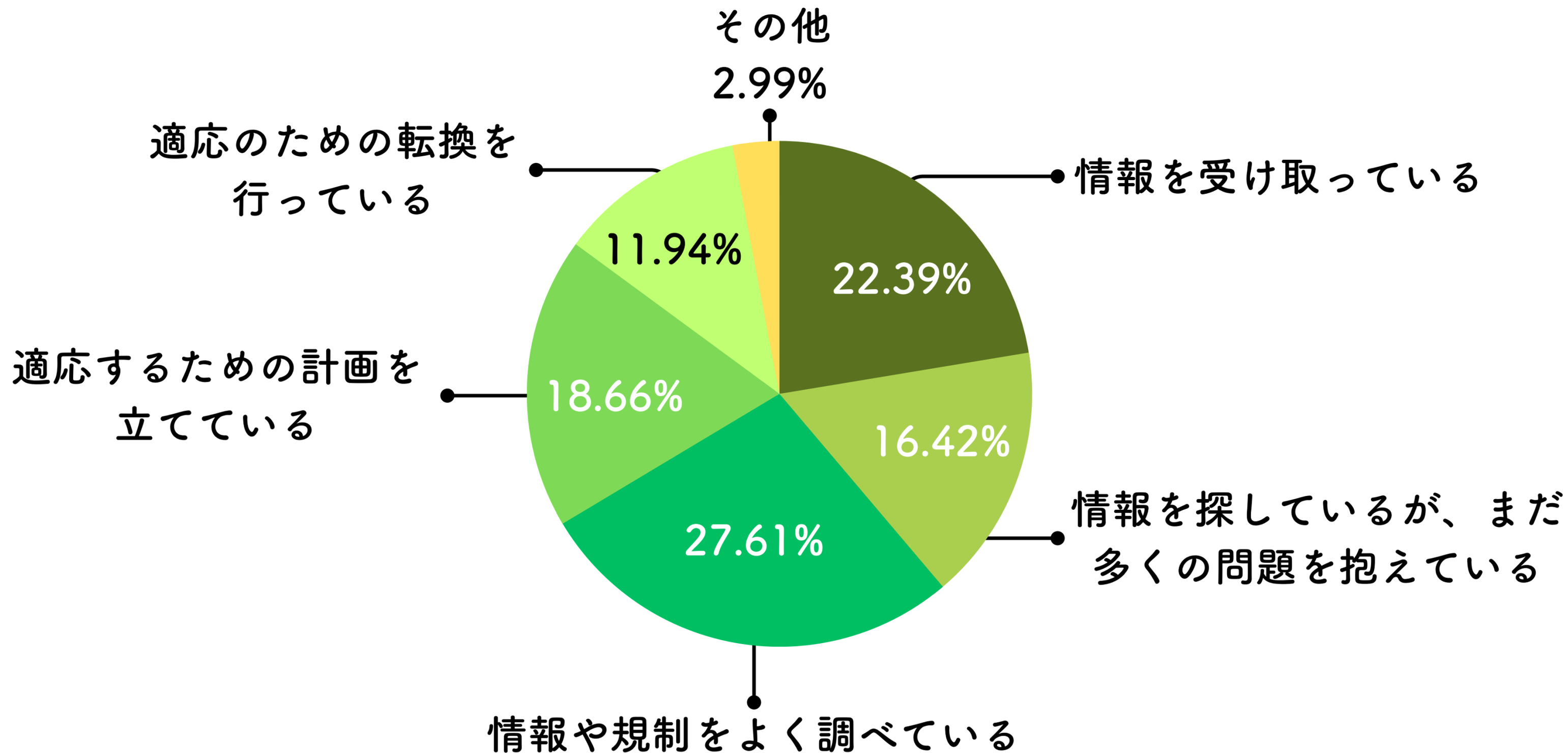
※調査回答社数：134社（複数回答可）

※この調査は、International Logistics Corporation（InterLOG）とベトナム産業支援連盟（VISA）が開催したセミナー「工業界のグリーン転換－EU CBAMとベトナムのカーボンニュートラルロードマップ」内のプログラム「ネットゼロ目標に向けた工業のグリーン転換」のオープニングイベントで行われた。イベントの詳細についての問い合わせは、[tinhpt@visaconnect.org.vn](mailto:tinhpt@visaconnect.org.vn)まで。

# 世界の排出量削減傾向とネットゼロ政策に伴うリスクは何ですか？



# ■ ネットゼロに向けた貴社の取り組み状況



■ 貴社ではネットゼロやグリーントランスフォーメーションを目指し、  
どのような取り組みをされていますか？

温室効果のインベントリ管理のツールと方法について調べる

90社

炭素クレジットとその市場について調べる

61社

排出量削減のためのツールと方法について調べる

58社

排出量削減を実施する

42社

温室効果ガスのインベントリ管理を実施する

39社

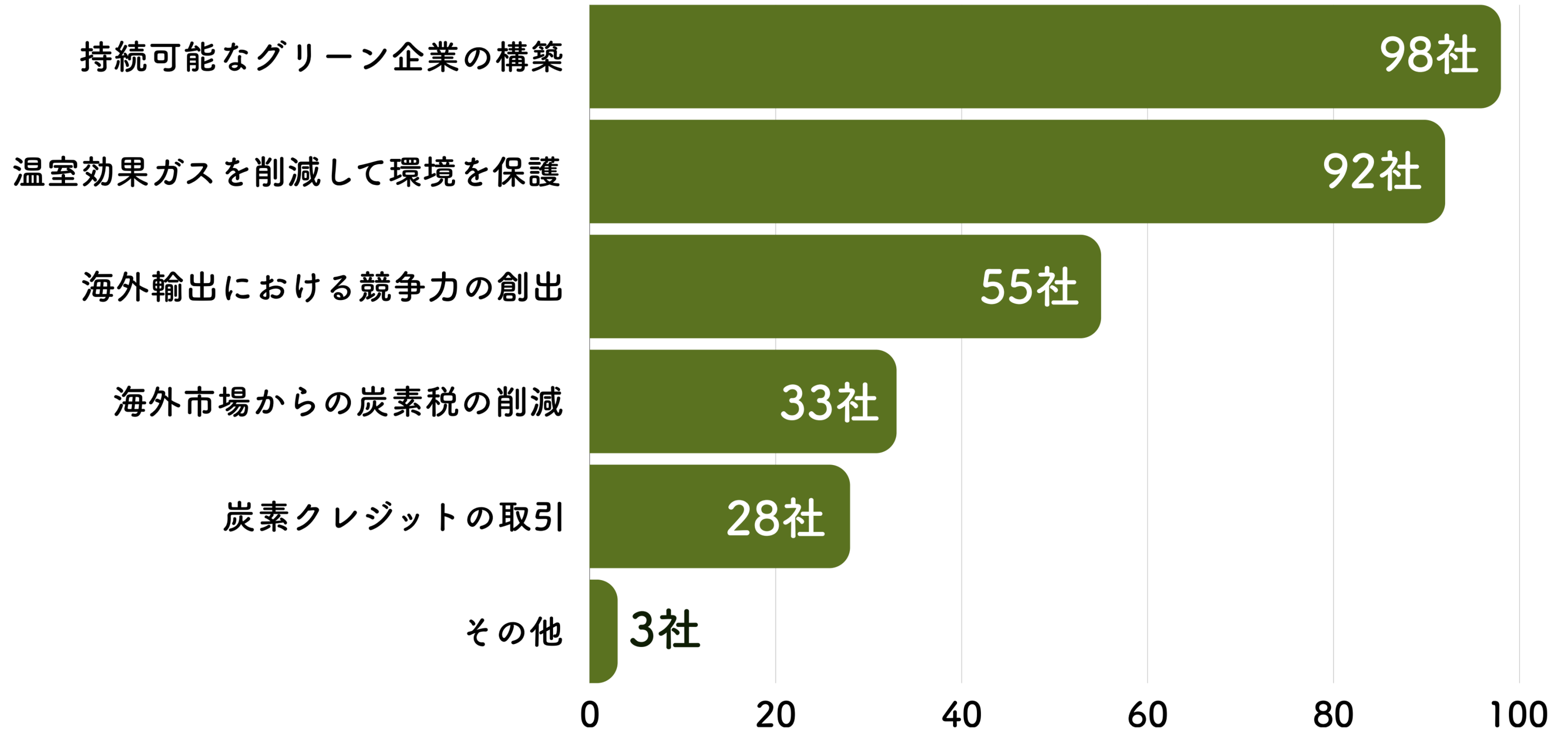
炭素クレジットの購入と創出を実施する

16社

その他

2社

# ■ グリーントランスフォーメーションにおける貴社の目標は何ですか？



# ■ グリーントランスフォーメーションにおいて貴社が直面している困難は何ですか？

ベトナムの法制度が明確でなく、  
具体的なガイダンスがない

94社

排出量測定、温室効果ガスインベントリ  
管理、生産工程変更にかかるコストが高い

77社

技術転換コストが高い

65社

その他

4社