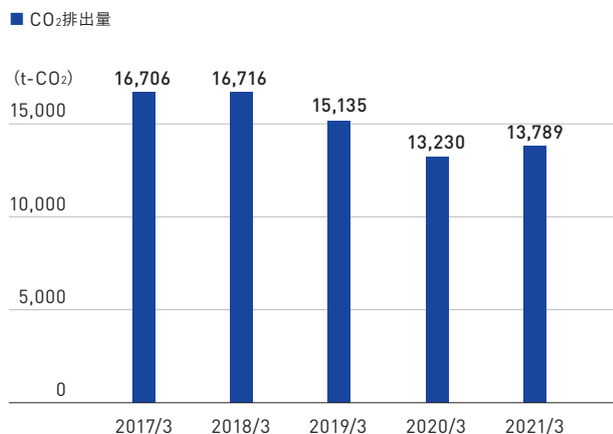
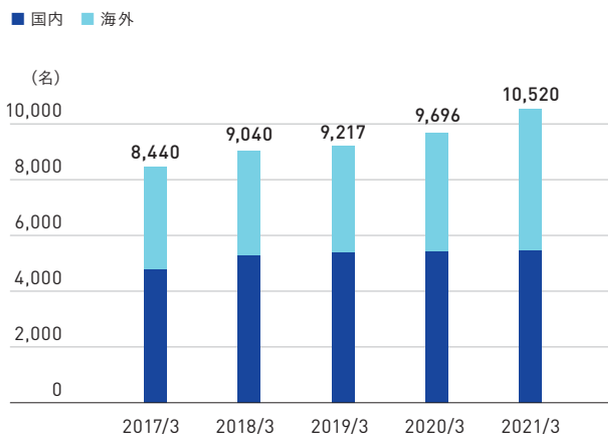


5年間の主要非財務ハイライト

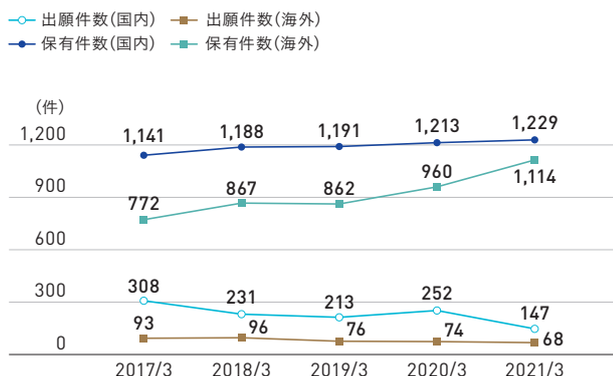
| | | | 2017/3 | 2018/3 | 2019/3 | 2020/3 | 2021/3 |
|-------------------------|--|--|---------|---------|---------|---------|---------|
| エネルギー※1 | エネルギー消費量 (GJ) | | 130,998 | 130,014 | 130,975 | 125,539 | 127,934 |
| 水※1 | 用水使用量 (千t) | | 40 | 39 | 39 | 40 | 38 |
| 温室効果ガス※2,※3 | CO ₂ 排出量 (t-CO ₂) | | 16,706 | 16,716 | 15,135 | 13,230 | 13,789 |
| 廃棄物※2,※3 | 排出量 (t) | | 2,201 | 1,991 | 1,716 | 1,578 | 2,316 |
| 連結従業員人数 | 国内 (名) | | 4,787 | 5,262 | 5,386 | 5,418 | 5,457 |
| | 海外 (名) | | 3,653 | 3,778 | 3,831 | 4,278 | 5,063 |
| | 合計 (名) | | 8,440 | 9,040 | 9,217 | 9,696 | 10,520 |
| 女性管理職比率 | (%) | | 1.1 | 1.4 | 1.5 | 1.6 | 2.0 |
| 障がい者雇用率※4 | (%) | | 2.3 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.4 |
| 有給休暇取得率 | (%) | | 64.6 | 65.8 | 66.7 | 66.7 | 65.6 |
| 育児休業取得者数と 育児休業からの復職率 | 合計(うち男性) (名) | | 44(1) | 31(2) | 31(1) | 21(4) | 30(10) |
| | 復職率 (%) | | 100 | 100 | 100 | 92 | 100 |
| 労働安全衛生 | 休業災害度数率※5 | | 0.53 | 0.40 | 0.40 | 0.80 | 0.39 |
| | 休業災害強度率※6 | | 0.004 | 0.001 | 0.003 | 0.003 | 0.001 |
| 特許・実用新案・ 意匠保有件数※7 | 国内保有件数 (件) | | 1,141 | 1,188 | 1,191 | 1,213 | 1,229 |
| | 海外保有件数 (件) | | 772 | 867 | 862 | 960 | 1,114 |
| | 合計 (件) | | 1,913 | 2,055 | 2,053 | 2,173 | 2,343 |

CO₂排出量

連結従業員人数(国内・海外)



特許・実用新案・意匠出願件数及び保有件数



※1 グローリー株式会社 生産拠点を対象としています。

※2 国内のISO14001認証取得拠点を対象としています。

※3 次の海外のISO14001認証取得拠点を対象としています。

光栄電子工業(蘇州)有限公司
GLORY (PHILIPPINES), INC.
Glory Global Solutions (France) S.A.S.
Glory Global Solutions (Germany) GmbH
Glory Global Solutions Inc.

※4 障がい者雇用率は、グローリープロダクツ株式会社、グローリーフレンドリー株式会社、グローリーシステムクリエイティブ株式会社、グローリーメカトロニクス株式会社を含む。

※5 休業災害度数率 100万延べ実労働時間当たりの労働災害による死傷者数で労働災害の頻度を表したものの。休業災害度数率=労働災害による死傷者数/延べ実労働時間数×1,000,000

※6 休業災害強度率 1,000延べ実労働時間当たりの労働損失日数で災害の重さの程度を表したものの。休業災害強度率=延べ労働損失日数/延べ実労働時間数×1,000

※7 国内、海外ともに連結での合計件数

WEB ESGデータ https://www.glory.co.jp/csr/esg_data/