



環境パフォーマンスデータ | 事業所別 2023 年度実績

GRI

301-1,2,3/302-1,3,4/
303-1,3,4/305-7/306-1,3,4,5

日油 工場・事業所

| 項目 | 単位 | 尼崎工場 | 川崎事業所 | 大分工場 | 愛知事業所 | 日油その他 |
|--------------|------------------------|---------|---------|-------|---------|-------|
| 生産数量 | [千トン] | 70.6 | 53.2 | 21.8 | 16.1 | - |
| 総エネルギー投入量 | [千GJ] | 979 | 599 | 266 | 505 | 8.4 |
| 総物質投入量 | [千トン] | 73.3 | 55.8 | 35.0 | 37.6 | 0.0 |
| 原材料 | [千トン] | 70.0 | 52.7 | 33.9 | 33.2 | 0.0 |
| 容器包装材 | [千トン] | 3.3 | 3.1 | 1.1 | 4.4 | 0.0 |
| 水資源投入量 | [千m] | 3,294.5 | 843.4 | 419.2 | 1,428.5 | 1.9 |
| 温室効果ガス排出量 | [千トン-CO ₂] | 53.4 | 18.1 | 15.0 | 35.8 | 0.3 |
| SOx排出量 | [トン] | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 4.84 | - |
| NOx排出量 | [トン] | 35.23 | 3.56 | 4.71 | 9.36 | - |
| COD排出量 | [トン] | 18.8 | 2.3 | 4.4 | 26.6 | - |
| 工場排出廃棄物量 | [トン] | 8,074.8 | 4,364.2 | 525.4 | 5,466.3 | 32.9 |
| 内部リサイクル量 | [トン] | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 976.0 | 0.0 |
| 外部リサイクル量 | [トン] | 6,170.3 | 4,275.5 | 72.9 | 2,415.5 | 4.7 |
| 最終埋立処分量 | [トン] | 27.8 | 1.5 | 0.0 | 18.1 | 0.7 |
| PRTR法対象物質排出量 | [トン] | 34.7 | 70.3 | 6.5 | 17.7 | 0.0 |



環境パフォーマンスデータ | 事業所別 2023 年度実績

GRI

301-1,2,3/302-1,3,4/
303-1,3,4/305-7/306-1,3,4,5

日油グループ 各社

| 項目 | 単位 | 日本工機㈱ | 日油技研工業㈱ | 昭和金属工業㈱ | 北海道日油㈱ | 日邦工業㈱ | 油化産業㈱ |
|--------------|------------------------|-------|---------|---------|--------|-------|-------|
| 生産数量 | 〔千トン〕 | 2.1 | 1.8 | 0.2 | 2.0 | 0.1 | 1.9 |
| 総エネルギー投入量 | 〔千GJ〕 | 103.9 | 25.4 | 9.2 | 31.9 | 2.5 | 1.3 |
| 総物質投入量 | 〔千トン〕 | 3.0 | 2.1 | 0.2 | 5.1 | 0.1 | 1.0 |
| 原材料 | 〔千トン〕 | 2.6 | 2.1 | 0.2 | 5.1 | 0.1 | 0.8 |
| 容器包装材 | 〔千トン〕 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 |
| 水資源投入量 | 〔千m〕 | 402.0 | 12.9 | 12.2 | 20.0 | 3.0 | 4.0 |
| 温室効果ガス排出量 | 〔千トン-CO ₂ 〕 | 6.5 | 1.2 | 0.5 | 2.1 | 0.1 | 0.1 |
| SOx排出量 | 〔トン〕 | 0.40 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 0.00 | 0.00 |
| NOx排出量 | 〔トン〕 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| COD排出量 | 〔トン〕 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 工場排出廃棄物量 | 〔トン〕 | 211.0 | 64.4 | 126.5 | 64.3 | 10.8 | 81.5 |
| 内部リサイクル量 | 〔トン〕 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 外部リサイクル量 | 〔トン〕 | 204.8 | 64.4 | 85.7 | 31.0 | 8.4 | 81.5 |
| 最終埋立処分量 | 〔トン〕 | 6.1 | 0.0 | 5.9 | 7.7 | 1.2 | 0.0 |
| PRTR法対象物質排出量 | 〔トン〕 | 4.2 | 2.9 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.9 |

| 項目 | 単位 | 日油工業㈱ | NOFメタルコーティングス㈱ | ㈱ニッカコーティング | ニチユ物流㈱ | 国内その他合計 | 海外合計 |
|--------------|------------------------|-------|----------------|------------|--------|---------|---------|
| 生産数量 | 〔千トン〕 | 1.8 | 2.9 | 3.3 | - | 1.0 | 30.3 |
| 総エネルギー投入量 | 〔千GJ〕 | 6.6 | 7.1 | 12.5 | 6.3 | 4.9 | 339.3 |
| 総物質投入量 | 〔千トン〕 | 1.7 | 2.4 | - | - | - | 30.3 |
| 原材料 | 〔千トン〕 | 1.6 | 1.8 | - | - | - | 30.3 |
| 容器包装材 | 〔千トン〕 | 0.1 | 0.6 | - | - | - | 0.0 |
| 水資源投入量 | 〔千m〕 | 32.4 | 9.0 | 1.0 | - | - | 1,873.6 |
| 温室効果ガス排出量 | 〔千トン-CO ₂ 〕 | 0.3 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | 0.2 | 24.7 |
| SOx排出量 | 〔トン〕 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | - | - | 1.75 |
| NOx排出量 | 〔トン〕 | 0.50 | 0.00 | 0.00 | - | - | 3.80 |
| COD排出量 | 〔トン〕 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | - | - | 118.6 |
| 工場排出廃棄物量 | 〔トン〕 | 47.9 | 167.6 | 62.2 | - | - | 3,241.7 |
| 内部リサイクル量 | 〔トン〕 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 0.0 |
| 外部リサイクル量 | 〔トン〕 | 47.9 | 167.6 | 49.0 | - | - | 764.5 |
| 最終埋立処分量 | 〔トン〕 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 547.5 |
| PRTR法対象物質排出量 | 〔トン〕 | 0.0 | 0.0 | 29.8 | - | - | - |