



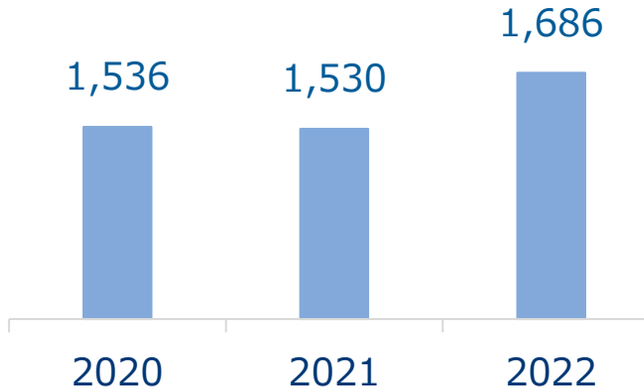
東洋アルミグループ

【データ編】

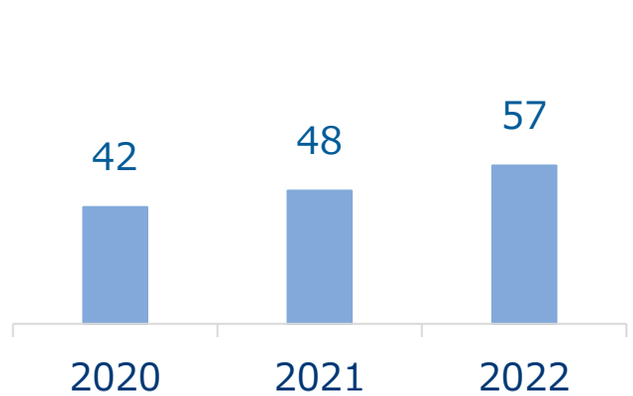
Sustainability Report 2023

# 人財

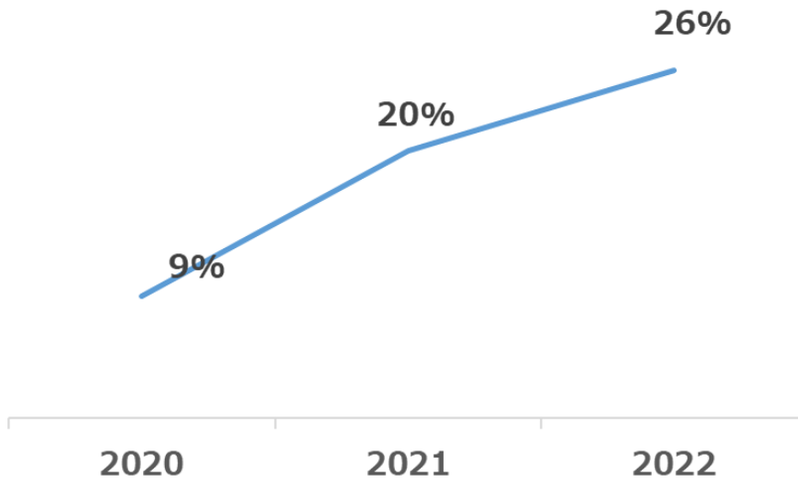
## 従業員数 (単体)



## 採用人数 (単体)

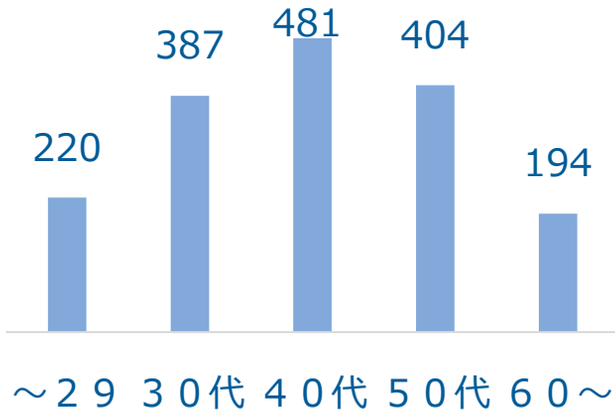


## 3年以内平均離職率 (単体)



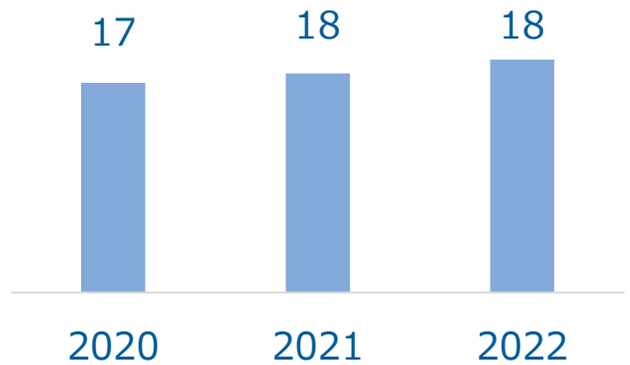
## 年齢別従業員数

2022年度（単体）



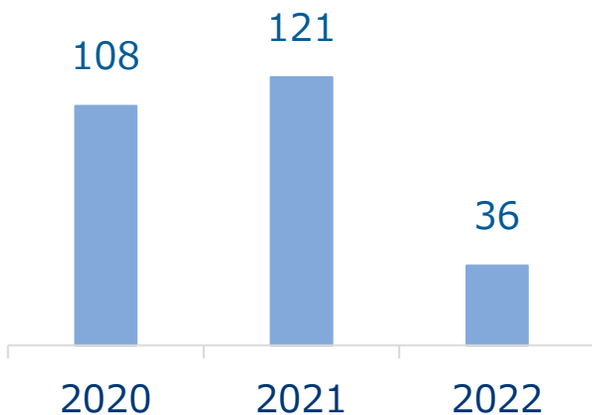
## 平均勤続年数

（単体）



## 定年後再雇用者数

（単体）

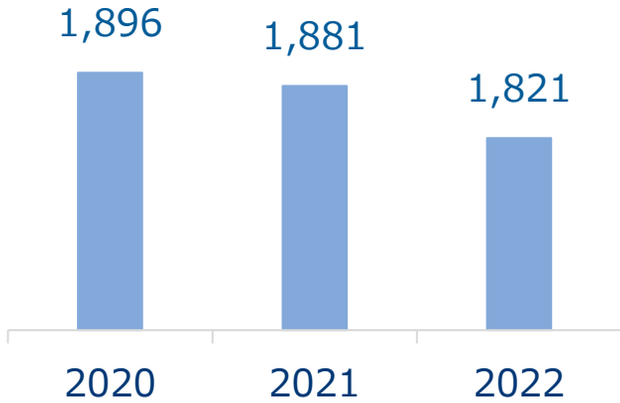


※2022年度は、定年後再雇用従業員総数から、各年度新たに再雇用を開始した従業員数に変更

# 人財

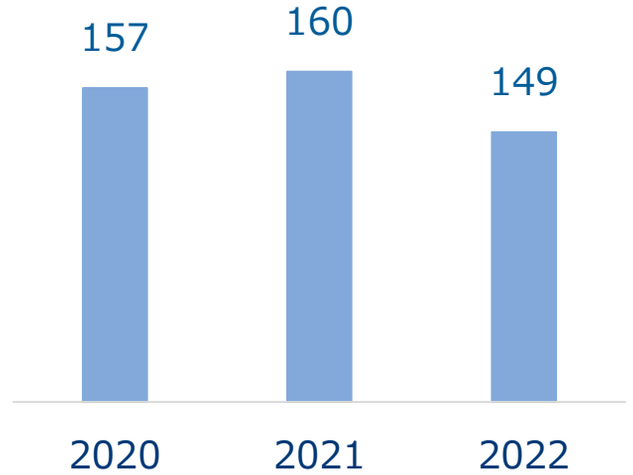
## 年間労働時間

(単体)  
(単位:h)



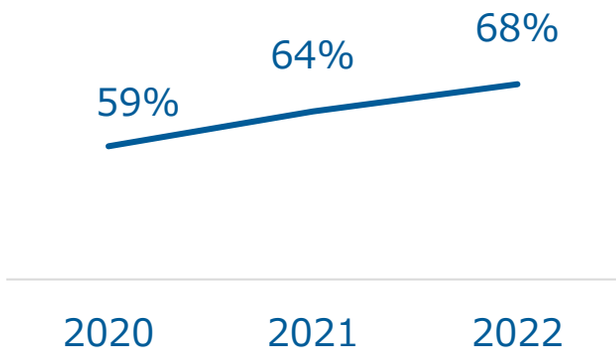
## 年間平均残業時間

(単体)  
(単位:h)



## 有給休暇取得率

(単体)



# 人財

## 育児休業取得者数

2022年度（単体）

男性	26名
女性	3名

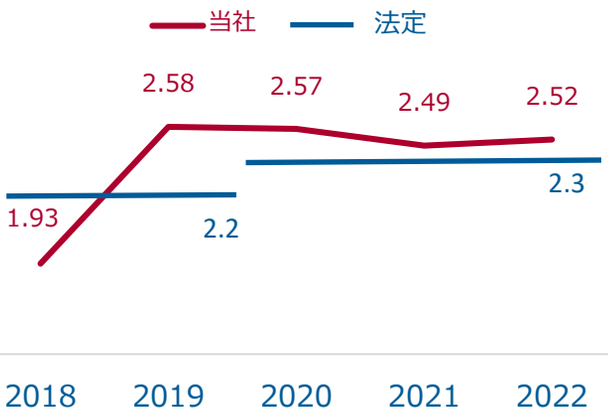
## ダイバーシティ

2022年度（単体）

女性従業員比率	13.5%
女性管理職比率	3.7%
外国籍従業員比率	0.8%
ジェンダー間賃金格差	71%

## 障がい者雇用

（単体）  
（単位：%）



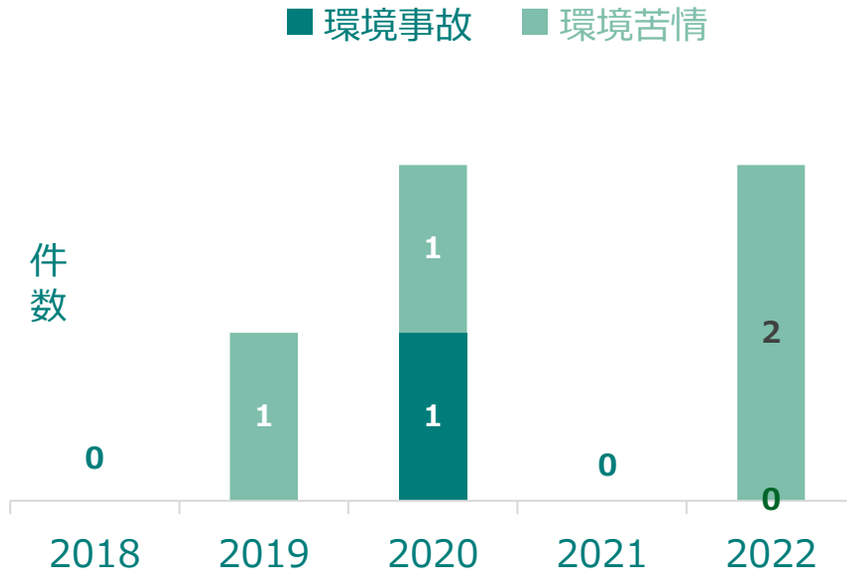
## その他人財指標

2022年度（単体）

キャリアまたはスキルに関する研修を受けた従業員比率	79%
労働協約が締結された従業員比率	70%
組合加入している従業員比率	70%

# 環境

## 環境トラブル (グループ)

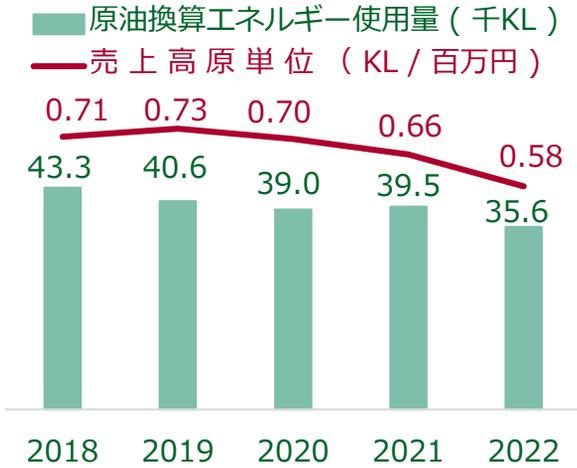


### 一覧

2019年度	八尾製造所	騒音苦情
2020年度	群馬製造所	悪臭・騒音苦情
2020年度	トーヤルヨーロッパ社	油流出事故
2022年度	八尾製造所	悪臭苦情
2022年度	八尾製造所	騒音苦情

## エネルギー使用量

(単体)



## CO<sub>2</sub> 排出量

(単体)



## 産業廃棄物排出量

(単体)



## プラスチック類廃棄量

(単体)  
(単位:ton)



※特別管理産業廃棄物重量、一般産業廃棄物重量  
売上高原単位を修正  
2024年9月修正

## 総取水量

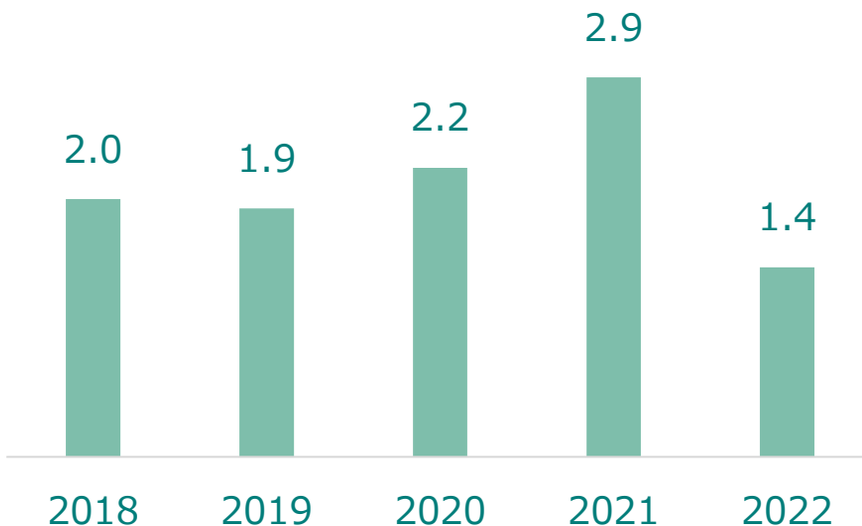
(単体)  
(単位:千ton)

※単位をton→千tonに修正 2024年9月修正



## COD (化学的酸素要求量) 排出量

(単体)  
(単位:ton)



# 環境

## P R T R届出物質排出量

2022年度（単体）  
（単位：kg）

※ほう素化合物NO.を003→405に修正  
2024年9月修正

No.	物質名	排出量				移動量	
		大気	公共用水域	土壌	埋立	下水道	事業所外
405	ほう素化合物	0	0	0	0	0	9
053	エチルベンゼン	455	0	0	0	0	3,997
080	キシレン	2,760	0	0	0	0	11,173
083	クメン	620	0	0	0	0	2,600
273	ノルマルドデシルアルコール	4,341	0	0	0	0	740
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	15,641	0	0	0	0	41,128
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	7,600	0	0	0	0	15,090
300	トルエン	40,000	0	0	0	0	413,130
392	ノルマル-ヘキサン	26	0	0	0	0	170
438	メチルナフタレン	27	0	0	0	0	0

## 容器包装リサイクル法 再商品化委託料金推移

（国内グループ）（単位：万円）

- 東洋アルミニウム（株）
- アルファミック（株）
- 東洋アルミエコプロダクツ（株）



# 環境

## 環境会計

2022年度（単体）  
（単位：千円）

分類	投資額	費用額
公害防止コスト	145,720	161,733
地球環境保全コスト	366,539	13,813
資源循環コスト	0	69,734
上・下流コスト	0	310
管理活動コスト	25,595	33,365
社会活動コスト	0	130

\* 投資額：環境保全目的の減価償却資産への投資

\* 費用額：環境保全目的の企業等の費用

（環境省：環境会計ガイドライン2005年版に準拠）

## 有資格者数（2023年4月1日時点） （単体）

公害防止管理者	
大気	13名
水質	9名
騒音	2名
振動	1名
騒音・振動	4名
ダイオキシン類	2名
特別管理産業廃棄物管理責任者	44名
エネルギー管理士	15名

# 環境

---

## 届出一覧

2022年度（単体）

### 省工ネ法

---

定期報告書  
中長期計画書

### 廃棄物処理法

---

産業廃棄物管理票交付等状況報告書  
特別管理産業廃棄物処理計画書  
特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

### P C B 特措法

---

P C B 廃棄物等の保管および処分状況等届出書

### P R T R 法

---

第一種指定化学物質の排出量及び移動量の届出書

### 公害健康被害の補償等に関する法律

---

汚染負荷量賦課金申告書

## 環境リスク評価実施事業所数

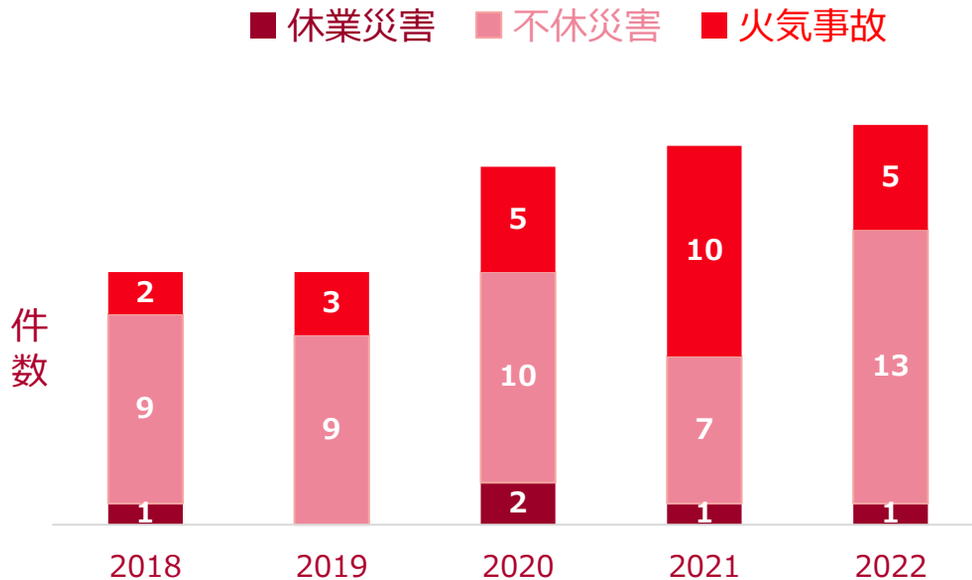
2022年度（グループ）

15事業所

P . 10

# 労働安全衛生

## 災害発生件数 (グループ)



## 労働災害指標 2022年度 (国内グループ)

	度数率	強度率
日本アルミニウム協会 目標	1.70	0.02
当社実績	2.31	0.04

\* 度数率：100万延べ労働時間当たりの労働災害による死傷者数

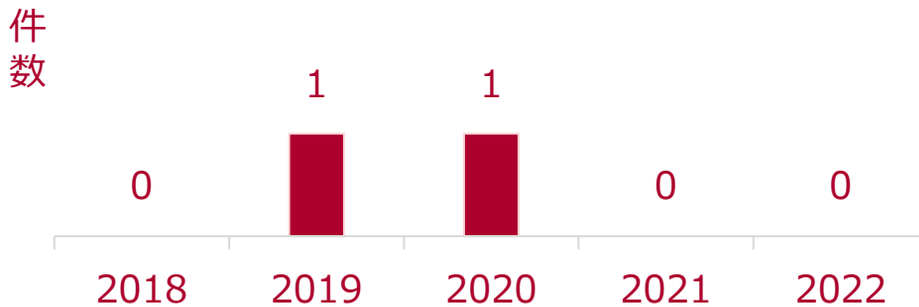
\* 強度率：1000延べ労働時間当たりの労働損失日数

## 安全衛生リスク評価実施製造事業所比率 2022年度 (国内グループ)

100 %

# 品質保証

## 重大品質事故件数 (単体)



## フリーダイヤル問い合わせ件数とその内容

(東洋アルミエコープロダクツ(株) お客様相談センター)  
(件数)

年 度	商品説明	店舗検索	苦 情	そ の 他	総 数
2020	3,100	1,524	1,266	562	6,452
2021	2,799	1,284	1,178	730	5,991
2022	2,303	1,089	1,164	927	5,483