

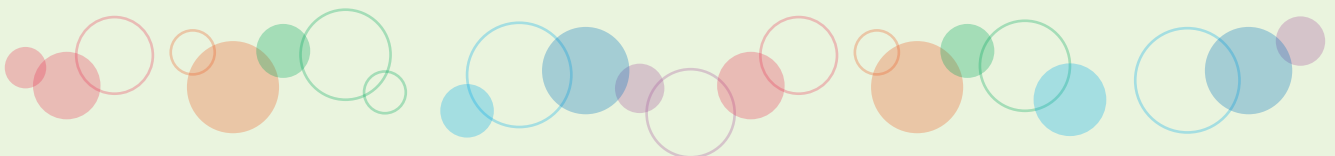
# 日清オイリオグループ CSR データ集

---

## 2017

### 目次

- 1 会社概要
- 1 マネジメント
- 2 お客様
- 4 株主・投資家
- 5 従業員
- 6 社会
- 7 環境
- 11 表彰一覧
- 13 WEB掲載情報一覧



## 会社概要

|                |               | 単位  | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考 |
|----------------|---------------|-----|------------|------------|------------|----|
| 連結売上高          |               | 百万円 | 329,267    | 327,836    | 324,909    |    |
| 連結経常利益         |               | 百万円 | 5,823      | 7,732      | 10,334     |    |
| 事業別売上高<br>構成比  | 油脂・油糧事業       | %   | 64.6       | 66.5       | 64.5       |    |
|                | 加工油脂事業        |     | 27.7       | 25.4       | 27.0       |    |
|                | ファインケミカル事業    |     | 4.4        | 4.7        | 5.2        |    |
|                | ヘルシーフーズ事業     |     | 2.1        | 2.2        | 2.2        |    |
| グループ売上高<br>構成比 | 日清オイリオグループ(株) | %   | 49.1       | 51.0       | 49.0       |    |
|                | 国内子会社         |     | 28.6       | 29.1       | 29.8       |    |
|                | 海外子会社         |     | 22.3       | 19.9       | 21.2       |    |

## マネジメント

|                                 |         | 単位  | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考   |                        |
|---------------------------------|---------|-----|------------|------------|------------|--|------------------------|
| コンプライアンスチャレンジ <sup>※1</sup> 参加率 |         | %   | 97         | 99         | 99         | 当社および国内グループ会社の合計参加率。2014年度までは行動規範チャレンジという名称で実施 |                        |
| 労働災害発生件数                        | (合計)    | 件   | 1          | 1          | 0          | 従業員ベース、休業災害4日以上                                |                        |
|                                 | 横浜磯子事業場 |     | 0          | 1          | 0          | 2015年度は軽度疾病による                                 |                        |
|                                 | 横須賀事業場  |     | 1          | 0          | —          | 2014年度は軽度疾病による<br>2016年度は中央研究所移転のため、集計せず       |                        |
|                                 | 名古屋工場   |     | 0          | 0          | 0          |  |                        |
|                                 | 堺事業場    |     | 0          | 0          | 0          |  |                        |
|                                 | 水島工場    |     | 0          | 0          | 0          |  |                        |
| 連続無災害<br>記録                     | 無災害日数   | 日   | 横浜磯子事業場    | 1,481      | 57         | 159  |                        |
|                                 |         |     | 横須賀事業場     | 66         | 313        | —  | 2016年度は中央研究所移転のため、集計せず |
|                                 |         |     | 名古屋工場      | 1,678      | 2,044      | 2,409  |                        |
|                                 |         |     | 堺事業場       | 5,363      | 5,604      | 5,843  |                        |
|                                 |         |     | 水島工場       | 1,254      | 1,620      | 1,985  |                        |
|                                 | 無災害時間   | 千時間 | 横浜磯子事業場    | 3,100      | 123        | 330  |                        |
|                                 |         |     | 横須賀事業場     | 37         | 189        | —  | 2016年度は中央研究所移転のため、集計せず |
|                                 |         |     | 名古屋工場      | 877        | 1,069      | 1,314  |                        |
|                                 |         |     | 堺事業場       | 3,143      | 3,440      | 3,700  |                        |
|                                 |         |     | 水島工場       | 764        | 974        | 1,175  |                        |
| 防災訓練参加(のべ)人数                    | 本社      | 名   | 198        | 152        | 133        |  |                        |
|                                 | 横浜磯子事業場 |     | 1,104      | 1,000      | 1,600      | 2017年1月以降、中央研究所の人数を含む                          |                        |
|                                 | 横須賀事業場  |     | 155        | 159        | 65         | 2016年度は中央研究所移転前に実施した訓練参加人数のみ集計                 |                        |
|                                 | 名古屋工場   |     | 428        | 628        | 731        |  |                        |
|                                 | 堺事業場    |     | 334        | 479        | 530        |  |                        |
|                                 | 水島工場    |     | 624        | 569        | 600        |  |                        |
| 安全義務教育参加人数 <sup>※2</sup>        |         | 名   | 103        | 119        | 119        |  |                        |

※1 社内イントラネット等を使用し、コンプライアンス事例に関するクイズ形式の問題に答える取り組み

※2 新入社員教育I・II、若手社員教育、中堅社員教育I・II、ベテラン社員教育の合計参加人数

## マネジメント (つづき)

### 2016年度の主な防災訓練実施状況

| 拠点      | 訓練内容   |
|---------|--|
| 本社      | 総合防災訓練(地震、火災、避難、緊急通報ほか)                          |
| 横浜磯子事業場 | 総合防災訓練(地震、注意情報、警告宣言、津波、火災、流出油防除、避難、緊急通報、BCP訓練ほか) |
| 横須賀事業場  | 総合防災訓練(地震、津波、避難ほか)                               |
| 名古屋工場   | 総合防災訓練(地震、警戒宣言、津波、火災、流出油防除、避難、緊急通報ほか)            |
| 堺事業場    | 総合防災訓練(地震、火災、流出油防除、避難、緊急通報ほか)                    |
| 水島工場    | 総合防災訓練(地震、津波、火災、流出油防除、避難、緊急通報ほか)                 |

## お客様

|   | 単位                         | 2014年度 | 2015年度 | 2016年度 | 備考                           |  |
|---|----------------------------|--------|--------|--------|------------------------------|--|
| 品質マネジメント委員会の開催状況  | 回                          | 1      | 1      | 1      | 2015年度については2016年度初めに開催       |  |
| ISO9001品質監査 内部監査員人数   | 名                          | 545    | 526    | 526    |                              |  |
| 認証等取得状況<br>(取得社数) <sup>※1</sup><br><br>認証等取得状況の詳細は、P.13WEB掲載情報一覧「品質・食品安全マネジメントシステム認証等取得」をご覧ください | ISO9001                    | 9      | 9      | 9      |                              |  |
|   | HACCP <sup>※2</sup>        | 2      | 2      | 2      |                              |  |
|   | AIB <sup>※3</sup>          | 2      | 2      | 2      |                              |  |
|   | ISO22000                   | 3      | 3      | 3      |                              |  |
|   | FSSC22000 <sup>※4</sup>    | 2      | 4      | 4      | 2015年度、2016年度はFSSC22000相当を含む |  |
|   | GMP <sup>※5</sup>          | 3      | 3      | 3      |                              |  |
|   | Halal (ハラール) <sup>※6</sup> | 2      | 2      | 2      |                              |  |
| Kosher (コーシャ) <sup>※7</sup>   | 2                          | 2      | 2      |        |                              |  |
| 品質監査状況  | 内部品質監査                     | 改善指摘   | 0      | 1      | 8                            |  |
|   |                            | 改善提案   | 74     | 39     | 41                           |  |
|   | 定期審査<br>(外部)               | 改善指摘   | 1      | 3      | 0                            |  |
|   |                            | 改善提案   | 26     | 27     | 26                           |  |

※1 対象:日清オイリオグループ(株)および子会社

※2 食品の衛生管理システムの国際標準

※3 AIB(米国製パン研究所)の確立した「AIBフードセーフティ(GMP)指導・監査システム」

※4 GFSI(世界食品安全イニシャチブ)が承認した食品安全規格

※5 食品安全プログラムを遂行する適正製造規範

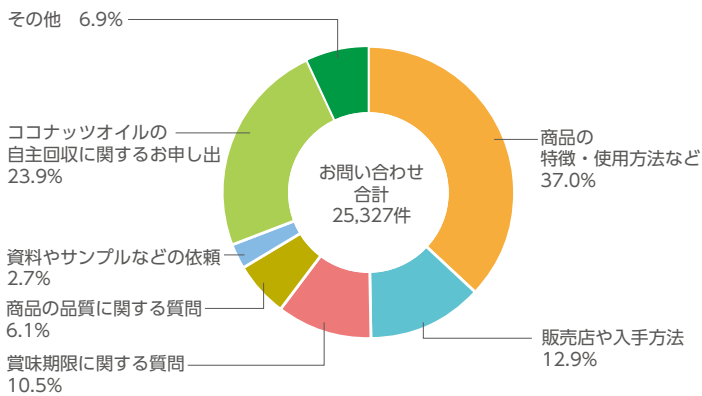
※6 イスラム法に従った(食べてもよい)食品の基準を定めこれを管理する制度

※7 ユダヤ教に従った(食べてもよい)食品の基準を定めこれを管理する制度

お客様 (つづき)

|                 |                       | 単位 | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考   |
|-----------------|-----------------------|----|------------|------------|------------|--|
| お客様相談窓口へのお申し出件数 | (合計)                  | 件  | 18,804     | 47,283     | 26,497     |  |
|                 | お問い合わせ                |    | 17,786     | 45,938     | 25,327     | 内訳は下記参照  |
|                 | ご指摘                   |    | 552        | 695        | 592        |  |
|                 | ご意見・ご要望               |    | 466        | 650        | 578        |  |
| お問い合わせ内容内訳      | (合計)                  | 件  | 17,786     | 45,938     | 25,327     |  |
|                 | 商品の特徴・使用方法など          |    | 8,347      | 13,282     | 9,354      | 2015年度は日清アマニ油など、サブリの的なオイルに関する使用方法や保管方法といったお問い合わせが増えたため増加 |
|                 | 販売店や入手方法              |    | 3,288      | 4,192      | 3,264      |  |
|                 | 賞味期限に関する質問            |    | 2,844      | 2,984      | 2,653      |  |
|                 | 商品の品質に関する質問           |    | 1,334      | 1,806      | 1,553      |  |
|                 | 資料やサンプルなどの依頼          |    | 677        | 765        | 694        |  |
|                 | ココナッツオイルの自主回収に関するお申し出 |    | —          | 21,374     | 6,062      | お客様相談窓口へのお申し出件数とココナッツオイル回収専用ダイヤルへのお申し出件数の合計              |
|                 | その他                   |    | 1,296      | 1,535      | 1,747      |  |

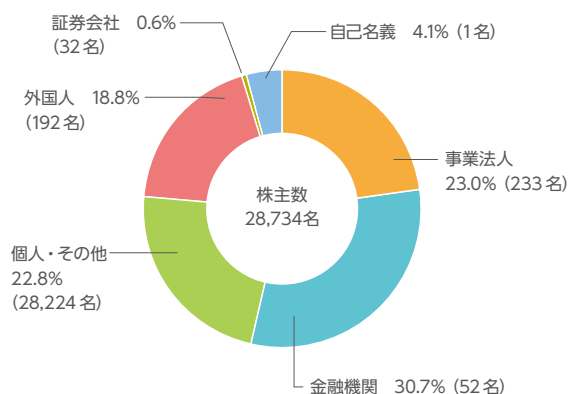
2016年度のお問い合わせ内容内訳



## 株主・投資家

|                  |        | 単位 | 2014<br>年度  | 2015<br>年度  | 2016<br>年度  | 備考         |
|------------------|--------|----|-------------|-------------|-------------|------------|
| 株主数              |        | 名  | 31,617      | 31,423      | 28,734      | 各年度3月31日時点 |
| 発行済株式の総数         |        | 株  | 173,339,287 | 173,339,287 | 173,339,287 | 各年度3月31日時点 |
| 株式分布状況           | 事業法人   | %  | 23.5        | 23.4        | 23.0        | 各年度3月31日時点 |
|                  | 金融機関   |    | 29.9        | 29.8        | 30.7        |            |
|                  | 個人・その他 |    | 26.5        | 25.4        | 22.8        |            |
|                  | 外国人    |    | 15.4        | 16.8        | 18.8        |            |
|                  | 証券会社   |    | 0.6         | 0.5         | 0.6         |            |
|                  | 自己名義   |    | 4.1         | 4.1         | 4.1         |            |
| 配当実績             | (年間計)  | 円  | 10.0        | 10.0        | 10.0        |            |
|                  | 中間配当   |    | 5.0         | 5.0         | 5.0         |            |
|                  | 期末配当   |    | 5.0         | 5.0         | 5.0         |            |
| 個人投資家向け会社説明会開催回数 |        | 回  | 12          | 12          | 13          |            |
| 個人投資家向け会社説明会参加人数 |        | 名  | 508         | 631         | 894         |            |

## 株式分布状況 (2017年3月31日現在)

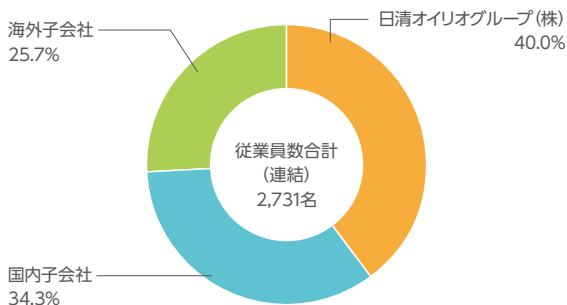


## 従業員

|                           |               | 単位 | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考                     |
|---------------------------|---------------|----|------------|------------|------------|------------------------|
| グループ従業員                   | (連結合計)        | 名  | 2,665      | 2,692      | 2,731      | 各年度3月31日時点             |
|                           | 日清オイリオグループ(株) |    | 1,123      | 1,099      | 1,093      |                        |
|                           | 国内子会社         |    | 928        | 931        | 936        |                        |
|                           | 海外子会社         |    | 614        | 662        | 702        |                        |
| 従業員に占める女性割合               |               | %  | 19.4       | 19.3       | 19.4       | 対象：単体正社員<br>各年度3月31日時点 |
| 平均勤続年数                    | (合計)          | 年  | 17.9       | 18.8       | 18.9       | 対象：単体正社員<br>各年度3月31日時点 |
|                           | 男性            |    | 18.3       | 19.1       | 19.1       |                        |
|                           | 女性            |    | 16.4       | 17.3       | 17.8       |                        |
| 総労働時間                     |               | 時間 | 2,005.0    | 2,010.8    | 2,013.4    | 対象：単体正社員               |
| 年次有給休暇取得率                 |               | %  | 59.0       | 58.9       | 65.1       | 対象：単体正社員               |
| 係長級に占める女性の割合              |               | %  | 9.1        | 10.5       | 10.8       | 対象：単体正社員<br>各年度3月31日時点 |
| 管理職に占める女性の割合              |               | %  | 2.1        | 2.1        | 2.2        | 対象：単体正社員<br>各年度3月31日時点 |
| 永年勤続表彰制度利用者数              |               | 名  | 86         | 63         | 107        |                        |
| 育児休職制度利用者数                |               | 名  | 22         | 24         | 28         |                        |
| 介護休職制度利用者数                |               | 名  | 1          | 2          | 0          |                        |
| 短時間勤務制度利用者数               |               | 名  | 26         | 35         | 32         |                        |
| 障がい者雇用率                   |               | %  | 2.60       | 2.72       | 2.36       |                        |
| 定年退職者再雇用制度利用者数            |               | 名  | 13         | 9          | 18         | 当該年度に定年を迎えた者のみをカウント    |
| ウォーキング <sup>※1</sup> 参加実績 | 参加者           | 名  | 359        | 334        | 407        |                        |
|                           | 達成者           |    | 197        | 257        | 316        |                        |
| 健康増進セミナー開催回数              |               | 回  | 5          | 8          | 5          |                        |

※1 生活習慣病予防を目的とした日清オイリオグループ健康保険組合主催の活動

## グループ従業員比 (2017年3月31日現在)



社会

|                                  |       | 単位  | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考 |
|----------------------------------|-------|-----|------------|------------|------------|----|
| 横浜磯子事業場<br>工場見学者数                | (合計)  | 名   | 9,923      | 11,306     | 12,018     |    |
|                                  | 一般消費者 |     | 5,299      | 5,865      | 6,378      |    |
|                                  | 学生    |     | 2,940      | 3,756      | 4,056      |    |
|                                  | PTA   |     | 558        | 656        | 669        |    |
|                                  | 取引先   |     | 753        | 748        | 798        |    |
|                                  | 海外    |     | 373        | 281        | 117        |    |
| WFPウォーク・ザ・ワールド参加人数 <sup>※1</sup> | 名     | 123 | 132        | 147        |            |    |
| チャリティランチ喫食数 <sup>※2</sup>        | 食     | 321 | 317        | 395        |            |    |
| 地域での清掃活動等の参加人数 <sup>※3</sup>     | 名     | 770 | 736        | 645        |            |    |
| 環境保護活動参加人数 <sup>※4</sup>         | 名     | 99  | 80         | 87         |            |    |

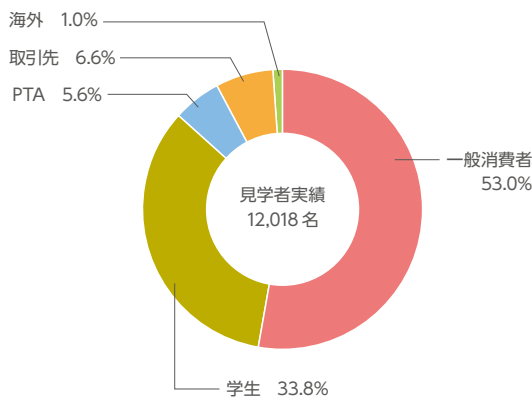
※1 国連WFP協会主催、子どもの飢餓撲滅のためのチャリティウォークイベント

※2 社員食堂でのチャリティ企画

※3 横浜磯子事業場周辺清掃、名古屋工場周辺清掃、堺事業場周辺清掃、リフレッシュ水島港クリーン大作戦（水島工場）、攝津製油地域貢献清掃活動、  
クリーンウォーキング（大東カカオ(株)）等の合計参加人数

※4 海の浄化活動（横浜磯子事業場）、森の保護活動（横浜磯子事業場）、企業の森活動（名古屋工場）の合計参加人数

横浜磯子事業場の工場見学者数（2016年度）



## 環境

## 環境マネジメント

|  |                      |      | 単位  | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考                       |
|--|----------------------|------|-----|------------|------------|------------|--------------------------|
| 環境マネジメント委員会の開催状況                             |                      |      | 回   | 1          | 2          | 1          |                          |
| 環境マネジメントシステム認証取得社数<br>*認証等取得状況の詳細はP9をご覧ください。 |                      |      | 社   | 4          | 4          | 4          | 対象：日清オイリオグループ（株）および連結子会社 |
| 環境監査／<br>審査実績                                | 内部環境<br>監査           | 改善指摘 | 件   | 8          | 4          | 4          | 対象：<br>生産4拠点 配送センター      |
|  |                      | 改善提案 |     | 72         | 44         | 25         |                          |
|  | 定期審査<br>(外部)         | 改善指摘 |     | 0          | 0          | 0          |                          |
|  |                      | 改善提案 |     | 9          | 18         | 13         |                          |
| 環境関連資格<br>保有者数<br>(生産4拠点)                    | ボイラー技士               |      | 名   | 161        | 135        | 120        |                          |
|  | ボイラー整備士              |      |     | 29         | 18         | 16         |                          |
|  | ボイラー・タービン主任技術者       |      |     | 10         | 9          | 8          |                          |
|  | 危険物取扱者               |      |     | 452        | 379        | 367        |                          |
|  | 公害防止管理者<br>(水質)      |      |     | 33         | 31         | 32         |                          |
|  | 公害防止管理者<br>(大気)      |      |     | 28         | 22         | 22         |                          |
|  | エネルギー管理士             |      |     | 30         | 23         | 20         |                          |
|  | 環境計量士                |      |     | 2          | 1          | 0          |                          |
|  | 産業廃棄物中間処理施設技術<br>管理者 |      |     | 4          | 3          | 1          |                          |
| ISO14001<br>内部監査員                            |                      | 251  | 246 | 219        |            |            |                          |
| 環境法令違反・指導                                    |                      |      | 件   | 0          | 0          | 1          |                          |
| 環境に関するお問い合わせ                                 |                      |      | 件   | 0          | 1          | 3          |                          |

## 資源・エネルギーの流れ

|         |            |                 | 単位                | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考                                 |
|---------|------------|-----------------|-------------------|------------|------------|------------|------------------------------------|
| INPUT   | 原材料        |                 | 万t                | 177        | 196        | 199        |                                    |
|         | 資材         | ガラス             | t                 | 5,099      | 5,380      | 7,172      | 2016年度はガラス容器商品の販売量が増えたため増加         |
|         |            | プラスチック          | t                 | 9,567      | 9,934      | 9,888      |                                    |
|         |            | 金属類             | t                 | 9,799      | 10,098     | 10,810     |                                    |
|         |            | 紙類              | t                 | 11,073     | 11,023     | 10,893     |                                    |
|         | エネルギー      | 電気（買電）          | 万kWh              | 6,309      | 7,009      | 7,075      |                                    |
|         |            | 都市ガス            | 万Nm <sup>3</sup>  | 3,435      | 3,593      | 3,619      |                                    |
|         |            | LNG             | t                 | 6,443      | 6,587      | 7,042      |                                    |
|         |            | A重油             | Kl                | 1,612      | 1,111      | 1,605      |                                    |
|         | 水          | C重油             | Kl                | 15,176     | 16,701     | 17,340     |                                    |
| 上水・工業用水 |            | 万m <sup>3</sup> | 199               | 209        | 222        |            |                                    |
| OUTPUT  | 海水         |                 | 万m <sup>3</sup>   | 783        | 788        | 785        |                                    |
|         | 製品（食用油・油粕） |                 | 万t                | 175        | 194        | 196        |                                    |
|         | 排ガス        | CO <sub>2</sub> | t-CO <sub>2</sub> | 175,586    | 186,226    | 191,621    | 2015、2016年度は生産量（搾油処理量）が増えたためそれぞれ増加 |
|         |            | NOx             | t                 | 146        | 133        | 153        |                                    |
|         |            | SOx             | t                 | 24         | 25         | 26         |                                    |
|         | 最終埋立処分量    |                 | t                 | 12         | 6          | 15         |                                    |
|         | 再資源化       |                 | t                 | 19,260     | 19,325     | 19,371     |                                    |
| 排水      |            | 万m <sup>3</sup> | 241               | 285        | 307        |            |                                    |



## 環境 (つづき)

|                 |       | 単位 | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考   |
|-----------------|-------|----|------------|------------|------------|--|
| 化学物質排出量・<br>移動量 | 対象物質数 | —  | 5          | 5          | 5          |  |
|                 | 排出量   | t  | 724        | 932        | 1,062      | 2015、2016年度は生産量<br>(搾油処理量)が増えたため<br>それぞれ増加 |
|                 | 移動量   | t  | 32         | 32         | 52         |  |

## 生産部門における環境負荷の状況

|             |                     | 単位                | 2014<br>年度 | 2015<br>年度 | 2016<br>年度 | 備考   |  |
|-------------|---------------------|-------------------|------------|------------|------------|--|--|
| 横浜磯子<br>事業場 | CO <sub>2</sub> 排出量 | t-CO <sub>2</sub> | 76,433     | 82,589     | 84,142     | 2015、2016年度は生産量<br>(搾油処理量)が増えたため<br>それぞれ増加   |  |
|             | 産業廃棄物               | t                 | 6,435      | 6,237      | 6,468      |  |  |
|             | 最終埋立処分量             | t                 | 1          | 0          | 0          |  |  |
|             | 再資源化率               | %                 | 99.98      | 100.00     | 100.00     |  |  |
|             | 大気                  | NOx               | t          | 72         | 71         | 72   |  |
|             |                     | SOx               | t          | 7          | 6          | 6  |  |
|             | 水使用量                | 万m <sup>3</sup>   | 107        | 114        | 117        |  |  |
|             | 排水                  | COD               | t          | 11         | 10         | 7  |  |
|             |                     | リン                | t          | 0.6        | 0.5        | 0.6  |  |
|             |                     | 窒素                | t          | 3.6        | 4.7        | 4.3  |  |
| 名古屋<br>工場   | CO <sub>2</sub> 排出量 | t-CO <sub>2</sub> | 64,299     | 68,014     | 71,428     | 2015、2016年度は生産量<br>(搾油処理量)が増えたため<br>それぞれ増加   |  |
|             | 産業廃棄物               | t                 | 2,086      | 2,384      | 2,784      |  |  |
|             | 最終埋立処分量             | t                 | 8          | 5          | 14         |  |  |
|             | 再資源化率               | %                 | 99.62      | 99.78      | 99.49      |  |  |
|             | 大気                  | NOx               | t          | 64         | 54         | 73   |  |
|             |                     | SOx               | t          | 17         | 19         | 20   |  |
|             | 水使用量                | 万m <sup>3</sup>   | 46         | 50         | 60         |  |  |
|             | 排水                  | COD               | t          | 11         | 13         | 32   |  |
|             |                     | リン                | t          | 0.5        | 0.6        | 0.8  |  |
|             |                     | 窒素                | t          | 2.8        | 2.9        | 3.3  |  |
| 堺事業場        | CO <sub>2</sub> 排出量 | t-CO <sub>2</sub> | 9,467      | 9,146      | 8,928      |  |  |
|             | 産業廃棄物               | t                 | 7,769      | 7,520      | 7,073      |  |  |
|             | 最終埋立処分量             | t                 | 3          | 1          | 1          |  |  |
|             | 再資源化率               | %                 | 99.97      | 99.99      | 99.98      |  |  |
|             | 大気                  | NOx               | t          | 5          | 3          | 3  |  |
|             |                     | SOx               | t          | 0          | 0          | 0  |  |
|             | 水使用量                | 万m <sup>3</sup>   | 11         | 10         | 9          |  |  |
|             | 排水                  | COD               | t          | 1          | 1          | 1  |  |
|             |                     | リン                | t          | 0.0        | 0.0        | 0.0  |  |
|             |                     | 窒素                | t          | 0.3        | 0.2        | 0.2  |  |
| 水島工場        | CO <sub>2</sub> 排出量 | t-CO <sub>2</sub> | 25,387     | 26,477     | 27,122     | 2015年度、2016年度は生<br>産量(搾油処理量)が増え<br>たためそれぞれ増加 |  |
|             | 産業廃棄物               | t                 | 2,980      | 3,190      | 3,062      |  |  |
|             | 最終埋立処分量             | t                 | 0          | 0          | 0          |  |  |
|             | 再資源化率               | %                 | 100.00     | 100.00     | 100.00     |  |  |
|             | 大気                  | NOx               | t          | 5          | 5          | 5  |  |
|             |                     | SOx               | t          | 0          | 0          | 0  |  |
|             | 水使用量                | 万m <sup>3</sup>   | 35         | 35         | 36         |  |  |
|             | 排水                  | COD               | t          | 4          | 4          | 4  |  |
|             |                     | リン                | t          | 0.2        | 0.2        | 0.2  |  |
|             |                     | 窒素                | t          | 0.6        | 0.6        | 0.6  |  |

## 環境 (つづき)

## 低炭素社会実現への取り組み

|               |                            |                        | 単位                 | 2014年度  | 2015年度  | 2016年度  | 備考   |
|---------------|----------------------------|------------------------|--------------------|---------|---------|---------|--|
| 生産部門での地球温暖化防止 | 使用エネルギー量と原単位の推移            | 使用エネルギー量(原油換算値)        | kl                 | 82,782  | 87,684  | 89,594  | 2015、2016年度は生産量(搾油処理量)が増えたためそれぞれ増加                                       |
|               |                            | 使用エネルギー原単位             | kl/t               | 0.133   | 0.137   | 0.136   | エネルギー原単位=使用エネルギー[原油換算](kl) / 油処理量(t)                                     |
|               | CO <sub>2</sub> 排出量と原単位の推移 | CO <sub>2</sub> 排出量    | t-CO <sub>2</sub>  | 175,584 | 186,226 | 191,621 | 2015、2016年度は生産量(搾油処理量)が増えたためそれぞれ増加                                       |
|               |                            | CO <sub>2</sub> 排出量原単位 | %                  | 0.281   | 0.291   | 0.290   | CO <sub>2</sub> 排出量原単位=CO <sub>2</sub> 排出量(t-CO <sub>2</sub> ) / 油処理量(t) |
| 物流部門での取り組み    | 物流におけるCO <sub>2</sub> 排出量  |                        | t-CO <sub>2</sub>  | 20,043  | 20,749  | 21,870  |  |
|               | 油脂の輸配送に係るエネルギー使用削減率        |                        | %                  | ▲2.9%   | ▲1.7%   | ▲0.4    | 2010年度比、対象：パッケージ品+バルク油(油粕や生産のための拠点間輸送は除く)                                |
|               | モーダルシフト率                   |                        | %                  | 35.5    | 35.0    | 35.1    | 対象：パッケージ品+バルク油(油粕や生産のための拠点間輸送は除く)  |
|               | 物流異常発生率                    |                        | ppm <sup>*1</sup>  | 83.1    | 52.1    | 48.8    | 目標70ppm以下  |
|               | 共同配送 <sup>*2</sup> エリアカバー率 |                        | %                  | 77      | 75      | 75      | 2015年5月共配エリア見直し  |
| オフィス部門での環境活動  | オフィスの電気使用量の推移              |                        | kWh/m <sup>2</sup> | 1,422   | 1,456   | 1,260   |  |
|               | コピー用紙の使用量の推移               |                        | t                  | 27      | 24      | 19      |  |
|               | 紙ゴミの排出量の推移                 |                        | t                  | 71      | 103     | 91      |  |

\*1 ppm：百万分の発生率(百万ケースあたりの異常発生率)

\*2 カゴメ株式会社、ミツカングループ、当社の3社による

## 資源循環社会実現への取り組み

|            |                |         | 単位 | 2014年度 | 2015年度 | 2016年度 | 備考 |
|------------|----------------|---------|----|--------|--------|--------|----|
| 生産部門での取り組み | 産業廃棄物量と最終埋立処分量 | 産業廃棄物量  | t  | 19,271 | 19,331 | 19,387 |    |
|            |                | 最終埋立処分量 | t  | 12     | 6      | 15     |    |
|            | 廃棄物再資源化        |         | %  | 99.94  | 99.97  | 99.92  |    |

## 環境マネジメントシステム認証取得状況(グループ企業含む)

| システム      | 認証取得年月                  | 組織  |
|-----------|-------------------------|---|
| ISO14001  | 2009年9月<br>(マルチサイト統合認証) | 日清オイリオグループ(株)<br>横浜磯子事業場<br>名古屋工場<br>堺事業場<br>水島工場<br>配送センター(小樽、東北石巻、福岡) |
|           | 2006年6月                 | 攝津製油(株)   |
|           | 2000年5月                 | Industrial Química Lasem, S.A.U.  |
| エコアクション21 | 2014年1月                 | 大東カカオ(株)中井工場  |

## 環境 (つづき)

## 『環境関連投資・費用・効果』

## 環境保全コスト

(百万円)

| 環境保全コスト分類    |  | 投資額    |        | 費用     |        |
|--------------|--|--------|--------|--------|--------|
| 分類           | 主な取り組みの内容およびその効果                         | 2015年度 | 2016年度 | 2015年度 | 2016年度 |
| 1. 事業エリア内コスト |  | 45     | 258    | 793    | 706    |
| ① 公害防止コスト    | 大気汚染/水質汚濁/悪臭防止                           | 44     | 245    | 375    | 311    |
| ② 地球環境保全コスト  | 温暖化防止/オゾン層破壊防止/省エネルギー                    | 1      | 13     | 163    | 161    |
| ③ 資源循環コスト    | 産業廃棄物の減量化、削減、処理、処分/事業系一般廃棄物の減量化/削減、処理、処分 | —      | —      | 256    | 234    |
| 2. 上・下流コスト   | 容器・包装等のリサイクル・回収・再商品化/製品等の設計変更            | —      | —      | 220    | 196    |
| 3. 管理活動コスト   | 従業員への環境教育/ISO14001プロジェクト/環境対策の人件費        | —      | —      | 116    | 126    |
| 4. 研究開発コスト   | 環境保全に資する製品等の研究/開発に関わる人件費                 | —      | —      | 106    | 109    |
| 5. 社会活動コスト   | 事業所内および周辺の緑化、美化、景観等の環境改善対策               | —      | —      | 5      | 4      |
| 6. 環境損傷対応コスト |  | —      | —      | —      | —      |
| 合計           |  | 45     | 258    | 1,240  | 1,141  |

※集計の前提条件 ①集計値は各年度(4月~3月)の実績 ②費用分類は「環境会計ガイドライン(2005年度版)」に準拠 ③環境関連として確実な投資や費用(ほかの要素はほとんど含まず)の範囲に留めている

※投資額について、2016年度は技術開発センターの新設に伴い、環境関連の投資が増えたため増加

## 環境保全効果

## ▶エネルギー使用量低減効果

|                   | 単位                              | 2015年度  | 2016年度  | 増減    | 前年度比 (%) |
|-------------------|---------------------------------|---------|---------|-------|----------|
| 電気(買電分)           | 万kwh                            | 7,009   | 7,075   | 66    | 100.9    |
| A重油               | kl                              | 1,111   | 1,605   | 494   | 144.5    |
| C重油               | kl                              | 16,701  | 17,340  | 639   | 103.8    |
| LNG               | t                               | 6,587   | 7,042   | 455   | 106.9    |
| 都市ガス              | 10 <sup>3</sup> Nm <sup>3</sup> | 35,929  | 36,189  | 260   | 100.7    |
| 換算CO <sub>2</sub> | t                               | 186,226 | 191,621 | 5,395 | 102.9    |

※数値はすべて横浜磯子事業場、名古屋工場、堺事業場、水島工場の合算値

## ▶廃棄物排出低減効果

|                  | 単位 | 2015年度 | 2016年度 | 増減   | 前年度比 (%) |
|------------------|----|--------|--------|------|----------|
| 廃棄物等の排出(最終埋立処分量) | t  | 5.85   | 15.49  | 9.64 | 264.9    |

※数値はすべて横浜磯子事業場、名古屋工場、堺事業場、水島工場の合算値

※「廃棄物の排出」は、産業廃棄物および特管物の発生量より再生分を差し引き、最終的に埋立処分を行った数量

## ▶環境投資による経済的効果

| 環境保全対策にともなう経済効果 |                    |         |
|-----------------|--------------------|---------|
| 費用節減            | 効果の内容              | 金額(百万円) |
|                 | 省エネルギーによるエネルギー費の節減 | ▲55     |

※数値はすべて横浜磯子事業場、名古屋工場、堺事業場、水島工場の合算値

※「省エネルギーによるエネルギー費の節減」の金額は「エネルギー使用量低減効果」における各エネルギーの使用量削減に基づいた節減額(プラスの数値は節減、マイナスの数値は増加)

## 表彰一覧

## 2014年度

| 年    | 月  | 内容   | 対象                   | 実施団体                              |
|------|----|--|----------------------|-----------------------------------|
| 2014 | 7  | 関東農業水産関連企業環境対策協議会<br>創立40周年記念功績者感謝状              | 日清オイリオグループ(株)        | 関東農業水産関連企業環<br>境対策協議会             |
| 2014 | 7  | 海事関連事業における統計調査への<br>貢献に対する感謝状                    | 日清物流(株)事業本部 堺タンクセンター | 国土交通省                             |
| 2014 | 9  | AOCS技能検定試験<br>トランス脂肪酸含有分析 優秀賞                    | 日清オイリオグループ(株)中央研究所   | American Oil<br>Chemists' Society |
| 2014 | 10 | 食品衛生優良施設会長 表彰                                    | 日清オイリオグループ(株)名古屋工場   | 公益社団法人<br>日本食品衛生協会                |
| 2014 | 10 | 岡山県高圧ガス保安大会<br>地区保安防災協会会長表彰                      | 日清オイリオグループ(株)水島工場    | 岡山県高圧ガス協議会                        |
| 2014 | 11 | 消防行政推進に関する感謝状                                    | 日清オイリオグループ(株)本社      | 東京消防庁 京橋消防署                       |
| 2014 | 11 | 無事故優秀事業者表彰                                       | ヤマキウ運輸(株)            | 一般社団法人<br>神奈川県トラック協会              |
| 2015 | 1  | 平成26年度公益財団法人日本健康・栄養<br>食品協会賞 保健機能食品・特別用途食品<br>部門 | 日清オイリオグループ(株)        | 公益財団法人<br>日本健康・栄養食品協会             |
| 2015 | 1  | 金色有功章  | 日清オイリオグループ(株)        | 日本赤十字社                            |
| 2015 | 1  | 本庄経済貢献企業表彰                                       | もぎ豆腐店(株)             | 本庄商工会議所                           |

## 2015年度

| 年    | 月  | 内容                         | 対象                                 | 実施団体                        |
|------|----|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| 2015 | 6  | 関東甲信越地域危険物安全協会連合会<br>会長 表彰 | 日清オイリオグループ(株)<br>横浜磯子事業場           | 関東甲信越地域危険物<br>安全協会連合会       |
| 2015 | 7  | 堺市食品衛生優良施設 表彰              | 攝津製油(株)油脂工場                        | 堺市                          |
| 2015 | 8  | Singapore Food Safety      | T.&C. Manufacturing Co., Pte. Ltd. | AVA(シンガポール行政/<br>農産物・畜産庁)   |
| 2015 | 9  | 地域安全活動への尽力と貢献に対する<br>感謝状   | 日清オイリオグループ(株)<br>横浜磯子事業場           | 神奈川県防犯協会連合会<br>神奈川県警察本部     |
| 2015 | 10 | 食品衛生優良施設 厚生労働大臣表彰          | 日清オイリオグループ(株)<br>名古屋工場、水島工場        | 厚生労働省<br>公益社団法人<br>日本食品衛生協会 |
| 2015 | 11 | 食品産業功労賞                    | 今村隆郎                               | (株)日本食糧新聞社                  |
| 2015 | 11 | 消防行政推進に関する感謝状              | 日清オイリオグループ(株)本社                    | 東京消防庁 京橋消防署                 |
| 2015 | 11 | 交通安全功労者 知事表彰               | 日清オイリオグループ(株)<br>横浜磯子事業場           | 神奈川県                        |
| 2015 | 11 | 大阪府保健衛生関係功労者・<br>優良施設 知事表彰 | 攝津製油(株)油脂工場                        | 大阪府                         |
| 2015 | 12 | 日経MJ広告賞 大賞<br>(中鎖脂肪酸関連広告)  | 日清オイリオグループ(株)                      | (株)日本経済新聞社                  |
| 2016 | 2  | 食品ヒット大賞 ロングセラー賞            | 日清オイリオグループ(株)<br>「BOSCOオリーブオイル」    | (株)日本食糧新聞社                  |
| 2016 | 3  | よこはまグッドバランス賞               | (株)NSP                             | 横浜市                         |
| 2016 | 3  | ユースエール認定企業                 | (株)NSP                             | 厚生労働省                       |

## 表彰一覧 (つづき)

## 2016年度

| 年    | 月  | 内容                                     | 対象  | 実施団体             |
|------|----|--|---|------------------|
| 2016 | 4  | ユースエール認定企業                             | (株)NSP  | 厚生労働省            |
| 2016 | 9  | 日食優秀食品 機械・資材・素材賞<br>資材部門               | 日清オイリオグループ(株)<br>食品機械用潤滑油「エステローラ®F」<br>シリーズ                     | (株)日本食糧新聞社       |
| 2016 | 9  | 日食優秀食品 機械・資材・素材賞<br>素材部門               | 攝津製油(株)「殺ノロウィルス組成物」   | (株)日本食糧新聞社       |
| 2016 | 10 | インターナショナルチョコレートアワード<br>ワールドファイナル ブロンズ賞 | 大東カカオ(株)<br>「北海道リッチミルク41%」<br>「北海道ピュアホワイト」                      | Martin Christy他  |
| 2016 | 11 | エコ&セーフティー<br>100日間無事故・無違反運動            | 日清オイリオグループ(株)<br>名古屋工場精製グループ                                    | 愛知県<br>安全運転管理協議会 |
| 2016 | 11 | 食品産業技術功労賞 商品・技術部門                      | 日清オイリオグループ(株)<br>「日清ヘルシーオフ」                                     | (株)食品産業新聞社       |
| 2017 | 1  | 平成28年度グリーン物流<br>パートナーシップ優良事業者          | 日清オイリオグループ(株)   | 国土交通省            |
| 2017 | 1  | よこはまグッドバランス賞                           | (株)NSP  | 横浜市              |
| 2017 | 2  | 食品ヒット大賞 優秀ヒット賞                         | 日清オイリオグループ(株)<br>「日清ヘルシーオフ」                                     | (株)日本食糧新聞社       |
| 2017 | 3  | 宣伝会議賞 グランプリ                            | 日清オイリオグループ(株) キャッチコピー<br>「子供が苦手なものは一度揚げてみる」<br>(コピーライター：平山瑞帆さん) | (株)宣伝会議          |

## WEB掲載情報一覧

### 経営理念

<http://www.nisshin-oillio.com/company/oillio/philosophy.html>

### コアプロミス

<http://www.nisshin-oillio.com/company/oillio/promise.html>

### コーポレートステートメント

<http://www.nisshin-oillio.com/company/oillio/statement.html>

## コーポレート・ガバナンス

### コーポレート・ガバナンス体制

<http://www.nisshin-oillio.com/inv/management/governance.html>

### 内部統制システムの状況

[http://www.nisshin-oillio.com/inv/management/financial\\_governance.html](http://www.nisshin-oillio.com/inv/management/financial_governance.html)

## コンプライアンス

### 企業倫理体制

<http://www.nisshin-oillio.com/company/oillio/compliance.html>

### 日清オイリオグループ行動規範

<http://www.nisshin-oillio.com/company/oillio/model.html>

## リスクマネジメント

### 基本方針、リスクマネジメント体制

[http://www.nisshin-oillio.com/company/oillio/risk\\_management.html](http://www.nisshin-oillio.com/company/oillio/risk_management.html)

### 事業等のリスク

<http://www.nisshin-oillio.com/inv/management/risk.html>

### 防災への取り組み

<http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/prevention.html>

## CSR推進体制

<http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/ours.html>

### 品質方針、品質保証体制、品質・食品安全マネジメントシステム認証等取得状況

<http://www.nisshin-oillio.com/company/safe/quality.html>

### 品質・安全への取り組み、トレーサビリティ（追跡可能性）の確立

<http://www.nisshin-oillio.com/company/safe/iso.html>

## 株式・株主情報

[http://www.nisshin-oillio.com/inv/stock\\_info/index.html](http://www.nisshin-oillio.com/inv/stock_info/index.html)

## 人事諸制度、能力開発体系

<http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/employee.html>

## 社会貢献方針

<http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/together.html>

## 環境理念・環境方針

[http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/env\\_plan.html](http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/env_plan.html)

### 環境マネジメント推進体制、環境マネジメントシステム認証取得状況

[http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/env\\_management.html](http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/env_management.html)

### 中期環境目標

[http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/env\\_target.html](http://www.nisshin-oillio.com/company/csr/env_target.html)