

方針 Policy

社是・企業理念 Corporate Philosophy	(J) https://www.nisshin.com/company/group/policy/ (E) https://www.nisshin.com/english/company/policy.html
企業行動規範・社員行動指針 Corporate Code of Conduct and Employee Action Guidelines	(J) https://www.nisshin.com/company/group/code_of_conduct/ (E) https://www.nisshin.com/english/company/code.html
日清製粉グループ長期ビジョン Nisshin Seifun Group Long-Term Vision	(J) https://www.nisshin.com/company/vision/ (E) https://www.nisshin.com/english/company/vision.html
サステナビリティの考え方 Sustainability Principles	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/principles_management/stance.html (E) https://www.nisshin.com/english/sustainability/principles_management/stance.html
1. コーポレートガバナンス Corporate Governance	
コーポレートガバナンスに関する基本方針 Corporate Governance Policy	(J) https://www.nisshin.com/ir/vision/governance/pdf/basicpolicy.pdf (E) https://www.nisshin.com/uploads/governance_policy2019.pdf
2. 公正な事業慣行 Fair Business Practices	
責任ある調達方針 Responsible Procurement Policy	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/principles_management/pdf/procurement.pdf (E) https://www.nisshin.com/english/csr/policy/pdf/procurement.pdf
サプライヤーの皆様へのお願い(サプライヤー・ガイドライン) Requests to our Suppliers (Supplier Guidelines)	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/principles_management/pdf/supplier.pdf (E) https://www.nisshin.com/english/csr/policy/pdf/supplier.pdf
贈収賄等防止方針 Anti-Bribery & Anti-Corruption Policy	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/principles_management/pdf/bribery.pdf (E) https://www.nisshin.com/english/csr/policy/pdf/bribery.pdf
3. 情報管理 Information Management	
プライバシーポリシー Privacy Policy	(J) https://www.nisshin.com/privacy
4. 情報開示と対話 Disclosure and Dialogue	
ディスクロージャーポリシー Disclosure Policy	(J) https://www.nisshin.com/ir/vision/disclosure/
5. 消費者への責任と品質保証 Quality Assurance and Responsibility to Consumers	
品質保証方針 Quality Assurance Policy	(J) https://www.nisshin.com/safety/ (E) https://www.nisshin.com/english/safety/
消費者志向自主宣言 Voluntary Declaration of Consumer Orientation	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/society/customer.html (E) https://www.nisshin.com/english/csr/social/customer.html
ユニバーサルデザイン方針 Universal Design Policy	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/principles_management/pdf/universal.pdf
6. 人権の尊重 Respect for Human Rights	
人権方針 Human Rights Policy	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/principles_management/pdf/human_rights01.pdf (E) https://www.nisshin.com/english/csr/policy/pdf/human_rights01.pdf
附属書：日清製粉グループにおける人権対応重点課題 Appendix: Nisshin Seifun Group Priority Issues on Human Rights	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/principles_management/pdf/human_rights02.pdf (E) https://www.nisshin.com/english/csr/policy/pdf/human_rights02.pdf
7. 従業員満足 Employee Satisfaction	
日清製粉グループ健康宣言 Nisshin Seifun Group Health Declaration	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/society/employee/health.html (E) https://www.nisshin.com/english/csr/social/employee/health.html
8. 地球環境 Environment	
環境基本方針 Environmental Basic Policy	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/principles_management/pdf/environment.pdf (E) https://www.nisshin.com/english/csr/policy/pdf/environment.pdf
環境に配慮した包装資材の選定指針(抜粋) Policy on the Selection of Environmentally Responsible Packaging Materials (Excerpt)	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/society/partner.html (E) https://www.nisshin.com/english/csr/social/partner.html
オフィス・サプライグリーン購入ガイドライン(抜粋) Nisshin Seifun Group Green Purchasing Guidelines for Office Supplies (Excerpt)	(J) https://www.nisshin.com/sustainability/society/partner.html (E) https://www.nisshin.com/english/csr/social/partner.html
9. 社会参画 Social Engagement	
企業行動規範(7)社会貢献活動の推進 Corporate Code of Conduct (7) Promote activities that contribute to society	(J) https://www.nisshin.com/company/group/code_of_conduct/ (E) https://www.nisshin.com/english/company/code.html
10. 社会的価値の創出 Social Value Creation	
日清製粉グループ長期ビジョン Nisshin Seifun Group Long-Term Vision	(J) https://www.nisshin.com/company/vision/ (E) https://www.nisshin.com/english/company/vision.html

(J): Japanese / (E): English

データの範囲 Data Boundary

・ グループ会社	㈱日清製粉グループ本社 および 国内・海外の連結子会社66社
Group	Nisshin Seifun Group Inc. (Holding Company) and 66 consolidated subsidiaries in Japan and overseas
・ 単体	㈱日清製粉グループ本社
Holding company	Nisshin Seifun Group Inc.
・ 国内	㈱日清製粉グループ本社、日清製粉㈱(子会社を含む)、㈱日清製粉ウェルナ(子会社を含む)、オリエンタル酵母工業㈱(子会社を含む)、日清ファルマ㈱、㈱日清製粉デリカフロンティア(子会社を含む)、日清エンジニアリング㈱、㈱NBCメッシュテック(子会社を含む)、日清アソシエイツ㈱、信和開発㈱
Domestic sites	Nisshin Seifun Group Inc., Nisshin Flour Milling Inc. (Including subsidiaries), Nisshin Seifun Welna Inc. (Including subsidiaries), Oriental Yeast Co., Ltd. (Including subsidiaries), Nisshin Pharma Inc., Nisshin Seifun Delica Frontier Inc. (Including subsidiaries), Nisshin Engineering Inc., NBC Meshtec Inc. (Including subsidiaries), Nisshin Associates Inc., Shinwa Development Co., Ltd.
・ グループ8社	(株)日清製粉グループ本社(日清アソシエイツ(株)を含む)、日清製粉(株)(日清サイロ(株)を含む)、(株)日清製粉ウェルナ(日清製粉プレミックス(株)を含む)、オリエンタル酵母工業(株)(子会社を含まない)、日清ファルマ(株)、(株)日清製粉デリカフロンティア(子会社を含まない)(2023年3月期より追加)、日清エンジニアリング(株)、(株)NBCメッシュテック(子会社を含まない)
8 main companies	Nisshin Seifun Group Inc. (Including Nisshin Associates Inc.), Nisshin Flour Milling Inc. (Including Nisshin Grain Silo Inc.), Nisshin Seifun Welna Inc. (Including Nisshin Seifun Premix Inc.), Oriental Yeast Co., Ltd. (Not including subsidiaries), Nisshin Pharma Inc., Nisshin Seifun Delica Frontier Inc. (Not including subsidiaries)(Added from Fiscal 2023), Nisshin Engineering Inc., NBC Meshtec Inc. (Not including subsidiaries)
・ 海外	ミラー・ミリング・カンパニー LLC、アライド・ピナクル Pty Ltd.、チャンピオン製粉 Ltd.、ロジャーズ・フーズ Ltd.、日清STC製粉 Co., Ltd.、タイ日清テクノミック Co., Ltd.、新日清製粉食品(青島)有限公司、PT. インドネシア日清テクノミック、ベトナム日清テクノミック Co., Ltd.、メダリオン・フーズ Inc.、トルコ日清製粉 A. S.、タイ日清製粉 Co., Ltd.、ベトナム日清製粉 Co., Ltd.、OYC アメリカ Inc.、OYC ヨーロッパ B. V.、OY インド Pvt. Ltd.、日清製粉東酵(上海)商貿有限公司、PT. NBC インドネシア、NBC メッシュテック アメリカズ Inc.、恩美絲(上海)紗網貿易有限公司、NBCメッシュテック(タイ)Co., Ltd.
Overseas sites	Miller Milling Company, LLC, Allied Pinnacle Pty Ltd., Champion Flour Milling Ltd., Rogers Foods Ltd., Nisshin-STC Flour Milling Co., Ltd., Thai Nisshin Technomic Co., Ltd., Shin Nisshin Seifun Foods (Qingdao) Co., Ltd., PT. Indonesia Nisshin Technomic, Vietnam Nisshin Technomic Co., Ltd., Medallion Foods, Inc., Nisshin Seifun Turkey Makarna Ve Gida Sanayi Ve Ticaret A. S., Thai Nisshin Seifun Co., Ltd., Vietnam Nisshin Seifun Co., Ltd., OYC Americas, Inc., OYC EU B. V., Oriental Yeast India Pvt. Ltd., Nisshin Seifun OYC (Shanghai) Co., Ltd., PT. NBC Indonesia, NBC Meshtec Americas Inc., NBC (Shanghai) Mesh Co., Ltd., NBC Meshtec (Thailand) Co., Ltd.

製造拠点数の一覧 List of Manufacturing Sites

事業部門	Segment	会社名	Company name	拠点数/Sites	地域	Area
製粉	Flour Milling	日清製粉(株)	Nisshin Flour Milling Inc.	9	日本	Japan
製粉	Flour Milling	熊本製粉(株)	Kumamoto Flour Milling Co.,Ltd.	3	日本	Japan
製粉	Flour Milling	(株)きりしまベーカリー	Kirishima bakery Co.,Ltd.	1	日本	Japan
製粉	Flour Milling	(株)三協デリカ	Sankyo Delica Co.,Ltd	2	日本	Japan
製粉	Flour Milling	ロジャーズ・フーズ Ltd.	Rogers Foods Ltd.	2	カナダ	Canada
製粉	Flour Milling	日清STC製粉 Co., Ltd.	Nisshin-STC Flour Milling Co., Ltd.	2	タイ	Thailand
製粉	Flour Milling	ミラー・ミリング・カンパニー LLC	Miller Milling Company, LLC	5	アメリカ	America
製粉	Flour Milling	チャンピオン製粉 Ltd.	Champion Flour Milling Ltd.	2	ニュージーランド	New Zealand
製粉	Flour Milling	アライド・ピナクル Pty Ltd.	Allied Pinnacle Pty Ltd.	14	オーストラリア	Australia
食品	Processed Food	㈱日清製粉ウエルナ	Nisshin Seifun Welna Inc.	1	日本	Japan
食品	Processed Food	メダリオン・フーズ Inc.	Medallion Foods, Inc	1	アメリカ	America
食品	Processed Food	タイ日清製粉 Co., Ltd.	Thai Nisshin Seifun Co., Ltd.	1	タイ	Thailand
食品	Processed Food	タイ日清テックノミック Co., Ltd.	Thai Nisshin Technomic Co., Ltd.	1	タイ	Thailand
食品	Processed Food	新日清製粉食品(青島)有限公司	Shin Nisshin Seifun Foods (Qingdao) Co., Ltd.	1	中国	China
食品	Processed Food	ベトナム日清製粉 Co., Ltd.	Vietnam Nisshin Seifun Co., Ltd.	1	ベトナム	Vietnam
食品	Processed Food	トルコ日清製粉 A.S.	Nisshin Seifun Turkey Makarna Ve Gida Sanayi Ve Ticaret A.S.	1	トルコ	Turkey
食品	Processed Food	ベトナム日清テックノミック Co., Ltd.	Vietnam Nisshin Technomic Co., Ltd.	1	ベトナム	Vietnam
食品	Processed Food	日清製粉プレミックス(株)	Nisshin Seifun Premix Inc.	1	日本	Japan
食品	Processed Food	マ・マ・マカロニ(株)	Ma・Ma・Macaroni Co., Ltd.	2	日本	Japan
食品	Processed Food	日清ファルマ(株)	Nisshin Pharma Inc.	1	日本	Japan
食品	Processed Food	オリエンタル酵母工業(株)	Oriental Yeast Co., Ltd.	6	日本	Japan
食品	Processed Food	OY インド Pvt.Ltd	Oriental Yeast India Pvt. Ltd	1	インド	India
食品	Processed Food	(株)パニーデリカ	Pany Delica Co., Ltd.	1	日本	Japan
中食・惣菜	Prepared Dishes and Other Prepared Foods	イニシオフーズ(株)	Initio Foods Inc.	5	日本	Japan
中食・惣菜	Prepared Dishes and Other Prepared Foods	(株)ジョイアス・フーズ	Joyous Foods Co., Ltd.	2	日本	Japan
中食・惣菜	Prepared Dishes and Other Prepared Foods	トオカツフーズ(株)	Tokatsu Foods Co.,Ltd.	9	日本	Japan
中食・惣菜	Prepared Dishes and Other Prepared Foods	(株)グリーンデリカ	Green Delica Co.,Ltd.	3	日本	Japan
中食・惣菜	Prepared Dishes and Other Prepared Foods	(株)ポオトデリカトオカツ	Port Delica Tokatsu Co.,Ltd.	5	日本	Japan
中食・惣菜	Prepared Dishes and Other Prepared Foods	(株)ノムラフーズ	Nomura Foods Co., Ltd.	1	日本	Japan
その他	Others	(株)NBCメッシュテック	NBC Meshtec Inc.	2	日本	Japan
その他	Others	(株)NBCメタルメッシュ	NBC Metalmesh Inc.	1	日本	Japan
その他	Others	PT. NBC インドネシア	PT. NBC Indonesia	1	インドネシア	Indonesia
その他	Others	NBCメッシュテック(タイ) Co., Ltd.	NBC Meshtec (Thailand) Co., Ltd.	1	タイ	Thailand

製造拠点90拠点(国内:55 拠点、海外35 拠点)
Manufacturing Sites 90 sites(Japan:55 sites, Oversea:35 sites)

サイロ拠点数の一覧 List of Silo Sites

事業部門	Segment	会社名	Company name	拠点数/Sites	地域	Area
製粉	Flour Milling	日清サイロ(株)	Nisshin Grain Silo Inc.	2	日本	Japan
製粉	Flour Milling	阪神サイロ(株)	Hanshin Silo Inc.	1	日本	Japan

サイロ拠点3 拠点(国内:3 拠点)
Silo Sites 3 sites (Japan:3 sites)

全93 拠点(国内:58 拠点、海外:35 拠点)
Total 93 sites (Japan:58 sites, Oversea:35 sites)

指標 Indicator		単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期	2023年3月期	2024年3月期
				Fiscal 2022	Fiscal 2023	Fiscal 2024
				(2021.04.01~ 2022.03.31)	(2022.04.01~ 2023.03.31)	(2023.04.01~ 2024.03.31)
生産量 Total production volume		千t 10 ³ tonnes	グループ全社 Group	5,328	5,405	5,480
INPUT						
資源 Materials						
総物質投入量 Material used by weight		千t 10 ³ tonnes	グループ全社 Group	5,414	5,497	5,566
エネルギー Energy						
エネルギー使用量(第三者保証あり)※1 Total energy consumption (With independent verification)		TJ 10 ¹² Joules	グループ全社 Group	8,026	7,944	6,735
電力使用量(再生可能エネルギーを除く) Electricity used (Excluding renewable energy)		TJ 10 ¹² Joules	グループ全社 Group	6,265	6,199	5,017
再生可能エネルギー使用量 Renewable energy used		TJ 10 ¹² Joules	グループ全社 Group	31	79	318
化石燃料使用量 Energy from fossil fuels (Disel, heavy oil and gas)		TJ 10 ¹² Joules	グループ全社 Group	1,730	1,666	1,399
エネルギー使用量の生産量原単位 Energy consumption per production unit		TJ/千t 10 ¹² Joules per 10 ³ tonne product	グループ全社 Group	1.51	1.47	1.23
水資源 Water						
総水使用量(第三者保証あり)※1 Total water withdrawal (With independent verification)		千m ³ 10 ³ m ³	グループ全社 Group	6,499	6,447	6,854
国内グループにおける水使用量 Amount of water withdrawal in domestic sites		千m ³ 10 ³ m ³	国内※2 Domestic sites	5,818	5,723	5,710
海外グループにおける水使用量 Amount of water withdrawal in overseas sites		千m ³ 10 ³ m ³	海外 Overseas sites	681	724	1,143
取水 源 別 By water intake source	上水 Municipal water	千m ³ 10 ³ m ³	グループ全社 Group	2,281	2,418	2,704
	工業用水 Industrial water	千m ³ 10 ³ m ³	グループ全社 Group	1,607	1,603	1,771
	井戸水 Groundwater	千m ³ 10 ³ m ³	グループ全社 Group	2,611	2,426	2,378
	再利用/再生利用水 Reused/recycled water	千m ³ 10 ³ m ³	グループ全社 Group	0	0	0
水使用量の生産量原単位 Water withdrawal per production unit		m ³ /t m ³ per tonne product	グループ全社 Group	1.22	1.19	1.25
水使用量の売上高原単位 Water withdrawal per sales unit		m ³ /百万円 m ³ per net sales	グループ全社 Group	9.56	8.08	8.25
国内の水使用量の売上高原単位 Water withdrawal per sales unit (Domestic sites)		m ³ /百万円 m ³ per net sales	国内※2 Domestic sites	11.77	10.68	10.01
海外の水使用量の売上高原単位 Water withdrawal per sales unit (Overseas sites)		m ³ /百万円 m ³ per net sales	海外 Overseas sites	3.67	2.77	4.40
OUTPUT						
GHG排出量 GHG emissions						
CO₂排出量 (Scope 1, 2 & 3) Total CO ₂ emissions (Scope 1, 2 & 3)		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	8,071	8,189	8,110
CO₂排出量 (Scope 1 & 2) (第三者保証あり)※1 Total CO ₂ emissions (Scope 1 & 2) (With independent verification)		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	381	356	412
国内グループにおけるCO ₂ 排出量 Amount of CO ₂ emissions (Scope 1 & 2) in domestic sites		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	国内※2 Domestic sites	244	230	224
海外グループにおけるCO ₂ 排出量 Amount of CO ₂ emissions (Scope 1 & 2) in overseas sites		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	海外 Overseas sites	136	126	187
CO₂直接排出量 (Scope 1) (第三者保証あり)※1 Direct CO ₂ emissions (Scope 1) (With independent verification)		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	86	83	149
都市ガス City gas		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	61	59	55
石油ガス(ブタンガス、プロパンガス) Propane gas and butane gas		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	14	13	10
その他 Others (petroleum fuel)		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	11	11	84
CO₂間接排出量 (Scope 2) (第三者保証あり)※1※4 Indirect CO ₂ emissions (Scope 2) (With independent verification)		千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	295	273	262

環境 Environment

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期 Fiscal 2022	2023年3月期 Fiscal 2023	2024年3月期 Fiscal 2024
			(2021.04.01~ 2022.03.31)	(2022.04.01~ 2023.03.31)	(2023.04.01~ 2024.03.31)
CO ₂ 排出量 (Scope 3) CO ₂ emissions (Scope 3)	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	7,690	7,833	7,699
購入した商品およびサービス 【Category 1】 Purchased goods and services	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	3,994	4,447	4,408
資本財 【Category 2】 Capital goods	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	59	59	57
燃料・エネルギー関連活動 (Scope 1&2に含まれない)(第三者保証あり) ^{※1} 【Category 3】 Fuel-and-energy-related activities (not included in Scope 1 & 2)	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	73	70	78
上流の輸送および物流 【Category 4】 Upstream transportation and distribution	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	1,115	1,083	1,047
操業で発生した廃棄物(第三者保証あり) ^{※1} 【Category 5】 Waste generated in operations	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	17	22	26
出張(第三者保証あり) ^{※1} 【Category 6】 Business travel	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	1	1	1
雇用の通勤(第三者保証あり) ^{※1} 【Category 7】 Employee commuting	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	6	6	6
上流リース資産 【Category 8】 Upstream leased assets	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	2	2	2
下流の輸送および物流 ^{※5} 【Category 9】 Downstream transportation and distribution	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	1,178	1,038	1,005
販売製品加工 【Category 10】 Processing of sold products	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	943	957	926
販売製品の使用 【Category 11】 Use of sold products	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	271	127	122
販売製品の生産終了処理 【Category 12】 End of life treatment of sold products	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	31	21	21
下流リース資産 【Category 13】 Downstream leased assets	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	0	0	0
フランチャイズ 【Category 14】 Franchises	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	0	0	0
投資 【Category 15】 Investments	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	0	0	0
製粉事業 Flour Milling	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	-	194	181	163
食品事業 Processed Food	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	-	81	76	150
中食・惣菜事業 Prepared Dishes and Other Prepared Foods	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	-	87	84	86
その他事業 Others	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	-	19	16	14
その他のGHGガス(CH ₄ 、N ₂ O、HFCs、PFCs、SF ₆) ^{※6} Other GHG Gass(CH ₄ 、N ₂ O、HFCs、PFCs、SF ₆)	件数 Number	グループ全社 Group	0	0	0

環境 Environment

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期 Fiscal 2022	2023年3月期 Fiscal 2023	2024年3月期 Fiscal 2024
			(2021.04.01~ 2022.03.31)	(2022.04.01~ 2023.03.31)	(2023.04.01~ 2024.03.31)
CO ₂ 排出量の売上高原単位 (Scope 1 & 2) CO ₂ emissions per sales unit (Scope 1 & 2)	t-CO ₂ /百万円 tonne CO ₂ eq. per net sales	グループ全社 Group	0.560	0.447	0.496
国内のCO ₂ 排出量の売上高原単位 (Scope 1 & 2) CO ₂ emissions per sales unit of domestic sites (Scope 1 & 2)	t-CO ₂ /百万円 tonne CO ₂ eq. per net sales	国内※2 Domestic sites	0.495	0.429	0.393
海外のCO ₂ 排出量の売上高原単位 (Scope 1 & 2) CO ₂ emissions per sales unit of oversea sites (Scope 1 & 2)	t-CO ₂ /百万円 tonne CO ₂ eq. per net sales	海外 Overseas sites	0.734	0.483	0.721
CO ₂ 排出量の製造拠点カバー率※7 Manufacturing Sites coverage rate for CO ₂ emissions	%	グループ全社 Group	100	92	93
CO ₂ 排出量の生産量原単位 (Scope 1 & 2) CO ₂ emissions per production unit (Scope 1 & 2)	t-CO ₂ /t tonne CO ₂ eq. per tonne product	グループ全社 Group	0.071	0.066	0.075
CO ₂ 排出量の目標値 (Scope 1 & 2) Short term quantitative targets to reduce (Scope 1 & 2)	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	392	379	343
省エネ施策によるCO ₂ 排出量削減 Reduce CO ₂ emissions through energy-saving strategy	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	-10	-10	-15
削減目標を超えたCO ₂ 削減量 CO ₂ reduction amount exceeding the reduction target	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	-7	-23	69
電力排出係数の変更によるCO ₂ 削減量 CO ₂ reduction due to change of electricity emission coefficient	千t-CO ₂ 10 ³ tonnes CO ₂ eq.	グループ全社 Group	-3	-16	-7
排水 Water discharge					
総排水量 Total water discharge	千m ³ 10 ³ m ³	国内※2 Domestic sites	4,987	4,923	4,988
海洋 Seawater (Ocean)	千m ³ 10 ³ m ³	国内※2 Domestic sites	93	93	93
淡水(河川、湖沼) Freshwater (River etc.)	千m ³ 10 ³ m ³	国内※2 Domestic sites	1,553	1,574	1,491
下水道 Public sewer system	千m ³ 10 ³ m ³	国内※2 Domestic sites	3,341	3,257	3,404
総排水量の生産量原単位 Water discharge per production unit	m ³ /t m ³ per tonne product	国内※2 Domestic sites	1.97	1.95	1.93
総排水量の売上高原単位 Water discharge per sales unit	m ³ /百万円 m ³ per net sales	国内※2 Domestic sites	7.34	6.17	6.01
BOD Biochemical oxygen demand	t tonnes	国内※2 Domestic sites	256	178	205
重大な流出の件数 Total number of significant spills	件数 Number	グループ全社 Group	0	0	0
流出量 Total volume of significant spills	m ³	グループ全社 Group	0	0	0
排出物 Wastes					
排出物発生量(第三者保証あり)※1※8 Total amount of disposal (With independent verification)	t tonnes	グループ全社 Group	86,069	91,988	85,919
食品廃棄物等発生量 Food waste	t tonnes	国内※2 Domestic sites	34,008	44,670	50,023
再生利用等実施率※9 Implementation rate for recycling, etc.	%	国内※2 Domestic sites	99.8	99.8	99.8
有害廃棄物排出量(PCB廃棄物) Hazardous waste (PCB waste)	t tonnes	グループ全社 Group	0	0	0
国内グループにおける排出物発生量 Amount of waste generated in domestic sites	t tonnes	国内※2 Domestic sites	72,982	77,794	72,546

環境 Environment

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期 Fiscal 2022	2023年3月期 Fiscal 2023	2024年3月期 Fiscal 2024
			(2021.04.01~ 2022.03.31)	(2022.04.01~ 2023.03.31)	(2023.04.01~ 2024.03.31)
リサイクル Waste recycled	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	72,973	77,783	72,507
動・植物性残渣 Animal and plant residue	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	48,372	49,745	44,122
紙くず Waste paper	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	9,001	8,797	6,670
廃プラスチック類 Waste plastics	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	5,798	8,413	7,987
汚泥(泥状のもの) Sludge	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	5,412	6,942	10,195
その他 Others	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	4,390	3,886	3,533
再資源化率(リサイクル率) Recycling rate	%	国内 ^{※2} Domestic sites	99.9	99.9	99.9
最終処分量(埋め立て) Final disposal (landfill)	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	9	11	39
廃プラスチック類 Waste plastics	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	4	4	7
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず Glass scraps, concrete scraps and ceramic scraps	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	0	0	1
汚泥(泥状のもの) Sludge	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	0	0	28
その他 Others	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	5	7	3
海外事業会社における排出物発生量 Amount of waste generated in overseas sites	t tonnes	海外 ^{※3} Overseas sites	13,087	14,193	13,373
最終処分量(埋め立て) Final disposal (landfill)	t tonnes	海外 ^{※3} Overseas sites	4,614	4,328	3,566
排出物等再利用・処分委託先の現地確認実績 Number of site visits performed to waste recycling contractor	件数 Number	国内 ^{※2} Domestic sites	111	157	195
(国内)当社グループ製品使用後における容器包装の排出量 ^{※10} Packaging waste	千t 10 ³ tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	4.1	6.1	6.1
汚染防止 Pollution					
化学物質の排出量 ^{※11} Total chemical substance emissions	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	8.7	5.3	3.8
大気への排出量 Amount of emissions	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	0.70	0.38	0.16
トルエン Toluene	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	0.66	0.34	0.12
メチルナフタレン Methylnaphthalene	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	0.02	0.01	0.01
キシレン Xylene	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	0.01	0.01	0.01
1,2,4-トリメチルベンゼン 1,2,4-Trimethylbenzene	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	0.01	0.01	0.02
下水道への移動 Transfer to the sewer	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	-	-	1.9
エチレンジアミン4酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 Ethylendiaminetetraacetic acid and its potassium and sodium salts	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	-	-	1.9
該当事業所の外へ移動する廃棄物に含まれる化学物質質量 Amount of transferred	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	8.0	5.0	1.7
亜鉛水溶性化合物 Zinc water-soluble compound	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	0.3	0.8	0.1
トルエン Toluene	t tonnes	国内 ^{※2} Domestic sites	7.7	4.2	1.6
NOx	t tonnes	グループ全社 Group	80	79	73
SOx	t tonnes	グループ全社 Group	13	15	11

環境 Environment

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期 Fiscal 2022	2023年3月期 Fiscal 2023	2024年3月期 Fiscal 2024
			(2021.04.01~ 2022.03.31)	(2022.04.01~ 2023.03.31)	(2023.04.01~ 2024.03.31)
環境マネジメント Environmental management (Environmental Sustainability Governance, Compliance)					
ISO 14001取得割合 Percentage of sites covered by ISO 14001	%	グループ全社 Group	54.5	56.9	48.9
環境法令・条例違反 Number of environmental fines and penalties	件数 Number	グループ全社 Group	2	0	0
環境違反罰金額 Total cost of environmental fines and penalties	円 Yen	グループ全社 Group	0	0	0
環境監査実績 Internal environmental audit					
実施事業会社数 Number of examining companies	会社数 Companies	グループ全社 Group	18	18	20
実施事業場数 Number of examining sites	事業場数 Sites	グループ全社 Group	29	34	34
改善命令の数 Number of improvement order	件数 Number	グループ全社 Group	6	0	0
改善勧告の数 Number of improvement recommendation	件数 Number	グループ全社 Group	3	1	3
その他 Others					
グリーン購入率 Rate of green purchasing	%	国内 ^{※2} Domestic sites	33.6	38.7	50.3

※1: 2022年3月期および2023年3月期のデータについて第三者保証を受けている。2024年3月期については保証に向けて検証中である。

※1: Assured data are available for Fiscal 2022 and 2023, and under verification for Fiscal 2024.

※2: 熊本製粉及びその子会社のデータは集計結果に含めていない。

※2: Data of Kumamoto Flour Milling Inc. and its subsidiaries are not included in the results.

※3: OY インド Pvt. Ltd.のデータは集計結果に含めていない。

※3: Data of Oriental Yeast India Pvt. Ltd. is not included in the results.

※4: 2023年3月期より国内事業場は電力排出係数をロケーション基準からマーケット基準に変更。各電力事業者が公表する調整後排出係数を使用。海外については事業場所在地の電力事業者等が公表する排出係数を使用。入手できない場合はIEA公表の国別排出係数を使用。

※4: In Fiscal 2023, the plant's power emission factor was changed from location-based to market-based. For overseas operation sites, emission factors published by the local electric power companies are used. In case there were not have access to market-based power emission factors, IEA-published country-specific emission factors are applied.

※5: 2023年3月期の集計値を見直した。その結果、スコープ3合計値を7,690t-CO₂から7,833t-CO₂に修正した。

※5: Due to a review of the aggregate for Fiscal 2023, the Scope 3 total was revised from 7,690 t-CO₂ to 7,833 t-CO₂.

※6: フロン排出抑制法に定められた年間1,000t-CO₂以上漏えいがあった件数

※6: Number of leaks of 1,000 t-CO₂ or more per year stipulated in the law "Act on Rational Use and Proper Management of Fluorocarbons JAPAN"

※7: 製造拠点数の内、算定に含める割合

※7: The percentage of the number of manufacturing sites included in the calculation

※8: 排出量は産業廃棄物量、一般廃棄物量及び有価物量の合計で算定。

※8: Calculated by adding together industrial waste, municipal waste, and recovered valuable material.

※9: 再生利用等実施率は食品リサイクル法に基づき算出

※9: The implementation rate for recycling, etc. is calculated based on the Food Recycling Law.

※10: 容器包装リサイクル法再商品化義務の対象量

※10: Total obligatory recycling amount based on the Containers and Packaging Recycling Law

※11: 化学物質量(国内): PRTR 法で規定される物質

※11: Chemical substance amount (Domestic): Substance amount specified by law "Pollutant Release and Transfer Register".

参照ガイドライン: GHGプロトコル(WRI)/環境省と経済産業省が策定したサプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量算定に関する基本ガイドライン

Reference guidelines: GHG Protocol (WRI)/Basic Guidelines on Accounting for Greenhouse Gas Emissions Throughout the Supply Chain Provided by The Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) and the Ministry of the Environment (MOE)

社会 Society

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期	2023年3月期	2024年3月期
			Fiscal 2022	Fiscal 2023	Fiscal 2024
			(2021.04.01～ 2022.03.31)	(2022.04.01～ 2023.03.31)	(2023.04.01～ 2024.03.31)
雇用 Employment					
従業員数(グローバル) Number of employees (Global)	人 Persons	グループ全社 Group	8,918	9,420	9,574
男性 Men	%	グループ全社 Group	69.9	69.1	69.3
女性 Women	%	グループ全社 Group	30.1	30.9	30.7
日本 Japan	人 Persons	グループ全社 Group	5,176	5,608	5,657
男性 Men	%	グループ全社 Group	74.8	73.9	74.0
女性 Women	%	グループ全社 Group	25.2	26.1	26.0
北米(アメリカ・カナダ) North America (USA・Canada)	人 Persons	グループ全社 Group	505	519	546
男性 Men ^{※12}	%	グループ全社 Group	80.0	78.9	80.0
女性 Women ^{※12}	%	グループ全社 Group	20.0	21.1	20.0
オセアニア(オーストラリア・ニュージーランド) Oceania (Australia・New Zealand)	人 Persons	グループ全社 Group	1,037	1,002	1,043
男性 Men	%	グループ全社 Group	69.4	67.4	67.6
女性 Women	%	グループ全社 Group	30.6	32.6	32.4
アジア(中国・タイ・ベトナム・インドネシア・インド) Asia (China・Thailand・Indonesia・India)	人 Persons	グループ全社 Group	2,100	2,180	2,217
男性 Men	%	グループ全社 Group	54.4	53.8	54.0
女性 Women	%	グループ全社 Group	45.6	46.2	46.0
欧州・中東(オランダ・トルコ) Europe・Middle East (Netherlands・Turkey)	人 Persons	グループ全社 Group	100	111	111
男性 Men	%	グループ全社 Group	89.0	88.3	89.2
女性 Women	%	グループ全社 Group	11.0	11.7	10.8
臨時雇用者数^{※13} Number of part-time staff	人 Persons	グループ全社 Group	9,794	10,075	10,183
臨時雇用者の構成比率 % of part-time staff	%	グループ全社 Group	52.3	51.7	51.5
従業員数 Number of employees	人 Persons	グループ8社 8 main companies	3,070	3,036	3,062
男性 Men	%	グループ8社 8 main companies	77.5	77.2	77.3
女性 Women	%	グループ8社 8 main companies	22.5	22.8	22.7
平均勤続年数 Average years of empolymnt	年 Years	グループ8社 8 main companies	17.4	17.4	17.2
男性 Men	年 Years	グループ8社 8 main companies	17.7	17.8	17.5
女性 Women	年 Years	グループ8社 8 main companies	16.4	16.3	16.4
新卒採用者の定着率 ※入社3年後在籍率 ^{※14} % of retention of new graduates ※3 years later	%	グループ8社 8 main companies	88.2	82.1	90.3
中途採用比率 % of Mid-career recruitment	%	グループ8社 8 main companies	39.8	43.0	59.0
離職率 ※定年退職を除く Employees turnover ※Excluding retirements	%	グループ8社 8 main companies	2.74	3.99	4.02

社会 Society

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期	2023年3月期	2024年3月期
			Fiscal 2022 (2021.04.01～ 2022.03.31)	Fiscal 2023 (2022.04.01～ 2023.03.31)	Fiscal 2024 (2023.04.01～ 2024.03.31)
ダイバーシティ Diversity					
社員における女性の割合 % of women	%	グループ8社 8 main companies	22.5	22.8	22.7
新卒採用者における女性の割合 ^{※15} % of women of hired as new graduates	%	グループ8社 8 main companies	34.7	33.8	28.9
新卒採用者社員数 Number of new graduates hired	人 Persons	グループ8社 8 main companies	72	77	83
男性 Men	人 Persons	グループ8社 8 main companies	47	51	59
女性 Women	人 Persons	グループ8社 8 main companies	25	26	24
キャリア採用者における女性の割合 % of women in mid-career hires	%	グループ8社 8 main companies	21.1	11.1	17.4
キャリア採用者社員数 Number of mid-career hired	人 Persons	グループ8社 8 main companies	38	54	115
男性 Men	人 Persons	グループ8社 8 main companies	30	48	95
女性 Women	人 Persons	グループ8社 8 main companies	8	6	20
新規採用者における女性の割合 % of women in new hires	%	グループ8社 8 main companies	30.0	24.4	22.2
新規採用者社員数 Number of new hired	人 Persons	グループ8社 8 main companies	110	131	198
男性 Men	人 Persons	グループ8社 8 main companies	77	99	154
女性 Women	人 Persons	グループ8社 8 main companies	33	32	44
係長級社員における女性の割合 % of women senior staff	%	グループ8社 8 main companies	26.1	23.9	29.5
係長級社員数 Number of senior staff	人 Persons	グループ8社 8 main companies	399	393	458
男性 Men	人 Persons	グループ8社 8 main companies	295	299	323
女性 Women	人 Persons	グループ8社 8 main companies	104	94	135
管理職社員における女性の割合 % of women managers	%	グループ8社 8 main companies	9.5	10.3	11.6
管理職社員数 Number of managers	人 Persons	グループ8社 8 main companies	1,063	1,037	1,065
男性 Men	人 Persons	グループ8社 8 main companies	962	930	941
女性 Women	人 Persons	グループ8社 8 main companies	101	107	124
管理職社員における女性の割合目標(期限:2027年3月) ^{※16} Target % of women managers (Term: March 2027)	%	グループ8社 8 main companies	15.0	15.0	15.0
管理職における中途採用者の割合 % of mid-career hires in management positions	%	グループ8社 8 main companies	27.1	28.2	28.7
管理職における外国人の割合 % of foreigners in management positions	%	グループ8社 8 main companies	0.5	0.5	0.8
障がい者雇用率 ^{※17} ※各年6/1時点 % of employees with disabilities ※As of June 1 of each year	%	グループ8社 8 main companies	2.15	2.33	2.21
障がい者雇用率 ※各年6/1時点 % of employees with disabilities ※As of June 1 of each year	%	単体 Holding company	2.55	2.50	2.45
働きがいのある職場環境 A rewarding work environment					
年間総実労働時間(一般社員) Total actual working hours per year	時間 Hours	グループ8社 8 main companies	1,965	1,945	1,937
月間所定外労働時間 Monthly overtime hours worked	時間 Hours	グループ8社 8 main companies	20.9	20.9	20.2
年次有給休暇取得日数 Annual paid leave days taken	日 Days	グループ8社 8 main companies	14	15	16
年次有給休暇取得率 Annual paid leave rate	%	グループ8社 8 main companies	73.9	77.6	78.7

社会 Society

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期	2023年3月期	2024年3月期
			Fiscal 2022 (2021.04.01～ 2022.03.31)	Fiscal 2023 (2022.04.01～ 2023.03.31)	Fiscal 2024 (2023.04.01～ 2024.03.31)
男性育児休業取得者割合 % taking childcare leave (men)	%	グループ8社 8 main companies	65.8	87.0	84.9
女性育児休業取得者割合 % taking childcare leave (women)	%	グループ8社 8 main companies	100.0	100.0	100.0
女性育児休業復職率 Childcare leave return rate (women)	%	グループ8社 8 main companies	95.7	96.8	87.5
女性育児休業復職後定着率 ※復職1年後在籍率 % of retention after childcare leave (women) ※a year later	%	グループ8社 8 main companies	100.0	86.4	76.7
社員の能力開発のための研修時間 ^{※18} Training time for employee development	時間 Hours	グループ8社 8 main companies	54,011	96,227	98,148
1人当たりの研修時間 Training time per person	時間 Hours	グループ8社 8 main companies	18.1	23.3	23.7
1人当たりの研修日数 Training days per person	日 Days	グループ8社 8 main companies	2.3	3.0	3.1
社員の能力開発のための研修費用 ^{※18} Training expenses for employee development	百万円 Millions of Yen	グループ8社 8 main companies	240	355	404
1人当たりの研修費用 Training cost per person	千円 Thousands of Yen	グループ8社 8 main companies	80.4	85.8	97.4
人権啓発研修受講率 Participation rate in human rights awareness training	%	グループ8社 8 main companies	100.0	100.0	100.0
健康と労働安全衛生 Health and occupational health and safety					
健康・安全基準に関する研修を受講した従業員数 Number of employees received training on health and safety standards	人 Persons	グループ8社 8 main companies	171	206	225
安全担当者研修 Safety officer training	人 Persons	グループ8社 8 main companies	19	17	13
監督者安全研修 Supervisor safety training	人 Persons	グループ8社 8 main companies	18	40	42
安全管理者研修 Safety manager training	人 Persons	グループ8社 8 main companies	0	13	12
監督者安全研修フォローアップ Follow-up of supervisor safety training	人 Persons	グループ8社 8 main companies	0	15	16
新入社員安全研修(技能系社員) New employee safety training (skilled employees)	人 Persons	グループ8社 8 main companies	46	56	62
各種技術関連能力向上研修中の安全研修 Safety training during various technical skills training	人 Persons	グループ8社 8 main companies	88	65	80
労働災害者数 Number of occupational accidents	人 Persons	グループ8社 8 main companies	23	18	16
挟まれ・巻き込まれ Pinching or catching	人 Persons	グループ8社 8 main companies	5	3	3
転倒 Falls	人 Persons	グループ8社 8 main companies	2	2	2
その他 Other	人 Persons	グループ8社 8 main companies	16	13	11
休業災害(LTI)度数率 ^{※19} Lost time injury frequency rate	-	グループ8社 8 main companies	1.43	1.75	0.57
無災害記録 Record of work time accident-free					
優良事業場(年間無災害表彰) ^{※20} Excellent workplace (Annual award of work accident-free)	拠点 Sites	グループ8社 8 main companies	9	11	15
進歩事業場(年間無災害表彰) ^{※21} Progressed workplace (Annual award of work accident-free)	拠点 Sites	グループ8社 8 main companies	3	6	2
無災害時間表彰 ^{※22} Award of work time accident-free	拠点 Sites	グループ8社 8 main companies	2	4	4
その他 Others					
社会貢献活動費 Social contribution activity expenses	百万円 Millions of Yen	グループ全社 Group	336	237	253

※12: メダリオン・フーズ Inc.は従業員の性別情報を取得していないため、計算に含めていない。

※12: Medallion Foods, Inc. does not obtain employee gender information and is not included in the calculation.

※13: 臨時雇用者数は平均人員を記載。

※13: The average number of part-time staff employed during the fiscal year.

※14: ㈱日清製粉デリカフロンティアは2022年7月設立の為、3年経過していないので、対象に含めていない。

※14: Nisshin Seifun Delica Frontier Inc. was established in July 2022, 3 years have not passed, so it is not included in the scope.

※15: ㈱日清製粉デリカフロンティアは2022年7月設立の為、新卒採用者における女性の割合には含めていない。

※15: Nisshin Seifun Delica Frontier Inc. was established in July 2022, so it is not included in % of women of hired as new graduates.

社会 Society

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期	2023年3月期	2024年3月期
			Fiscal 2022	Fiscal 2023	Fiscal 2024
			(2021.04.01～ 2022.03.31)	(2022.04.01～ 2023.03.31)	(2023.04.01～ 2024.03.31)

- ※16: 2022年3月期、2023年3月期は日清製粉グループ本社のみ対象。
- ※16: In Fiscal 2022, 2023, only Nisshin Seifun Group Inc. is eligible.
- ※17: 2022年6月1日のデータを使用しているため、㈱日清製粉デリカフロンティアは対象に含めていない。
- ※17: Since the data of June 1, 2022 is used, Nisshin Seifun Delica Frontier Inc. is not included in the data.
- ※18: 2023年3月期以降はグループ8社に加えて、トオカツフーズ(株)、イニシオフーズ(株)、㈱ジョイアスフーズも対象となっている。
- ※18: From Fiscal 2023, in addition to 8 main companies, Tokatsu Foods Co., Ltd., Initio Foods Inc., Joyous Foods Co., Ltd. are included.
- ※19: 休業災害(LTI)度数率 = 労働災害による死傷者数* / のべ実労働時間数 × 1,000,000
(*休業1日以上及び身体の一部または機能を失うものを含む)
- ※19: Lost time injury frequency rate = Number killed and injured in occupational accidents* / Total actual working hours × 1,000,000
(*Includes more than one day off and loss of body parts or functions)
- ※20: 年間無災害が3年以上継続した事業場
- ※20: Sites with work accident-free for three years or more
- ※21: 年間無災害が2年継続した事業場
- ※21: Sites with work accident-free for two years
- ※22: 無災害50万時間に達した事業場(100万時間以降は50万時間毎)
- ※22: Sites with work accident-free time reached 500,000 hours (Every 500,000 hours after 1 million hours)
- ※19～22及び労働災害者数: ㈱日清製粉デリカフロンティアは対象に含めていない
- ※19～22 and "Number of occupational accidents": Nisshin Seifun Delica Frontier Inc. is not included

ガバナンス Governance

指標 Indicator	単位 Units	範囲 Boundary	2022年3月期	2023年3月期	2024年3月期
			Fiscal 2021 (2021.04.01~ 2022.03.31)	Fiscal 2023 (2022.04.01~ 2023.03.31)	Fiscal 2024 (2023.04.01~ 2024.03.31)
取締役会 The board of directors					
取締役数 Total number of directors	人 Members	単体 Holding company	14	14	14
社内 Number of internal directors	人 Members	単体 Holding company	8	8	8
男性 Men	人 Members	単体 Holding company	8	8	8
女性 Women	人 Members	単体 Holding company	0	0	0
社外 Number of outside directors	人 Members	単体 Holding company	6	6	6
男性 Men	人 Members	単体 Holding company	5	5	5
女性 Women	人 Members	単体 Holding company	1	1	1
独立社外取締役比率 % of independent directors on the board	%	単体 Holding company	42.9	42.9	42.9
女性取締役比率 % of women on the board	%	単体 Holding company	7.1	7.1	7.1
取締役会開催回数 Number of board meetings	回 Times	単体 Holding company	13	13	13
取締役会出席率 Board meeting attendance	%	単体 Holding company	98.4	97.4	97.8
各種委員会 Committees					
リスクマネジメント委員会 ^{※23} の委員数 Number of Risk Management Committee members	人 Members	グループ全社 Group	16	15	17
リスクマネジメント委員会 ^{※23} 開催回数 Number of Risk Management Committee meetings	回 Times	グループ全社 Group	1	1	1
安全衛生管理委員会 ^{※24} の委員数 Number of Health and Safety Management Committee members	人 Members	グループ全社 Group	15	15	15
安全衛生管理委員会 ^{※24} の開催回数 Number of Health and Safety Management Committee meetings	回 Times	グループ全社 Group	1	1	1
環境委員会 ^{※25} の委員数 Number of Environmental Committee members	人 Members	グループ全社 Group	15	15	15
環境委員会 ^{※25} の開催回数 Number of Environmental Committee meetings	回 Times	グループ全社 Group	3	3	3

※23: ㈱日清製粉グループ本社 リスクマネジメント委員会の傘下に、各事業会社にリスクマネジメント委員会を設置している。

※23: Under the Risk Management Committee of the holding company, each operating company also has a risk management committee.

※24: 「安全衛生管理委員会」は労働安全衛生法(第19条)に定められている安全衛生委員会とは異なり、毎年の安全衛生方針を策定する委員会である。

※24: The Safety and Health Management Committee is a committee that formulates annual health and safety policies. It is different from the Health and Safety Committee stipulated in the Safety and Health Law (Act No.19).

※25: 環境保全推進委員会は2024年3月期に環境委員会に名称変更。

※25: The Environmental Protection Promotion Committee was renamed the Environment Committee in Fiscal 2024.