

環境データ

気候変動対策

温室効果ガス（GHG）排出量

範囲			単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後※)	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
温室効果ガス排出量 (Scope1+Scope2)	日清紡グループ	合計	千t-CO ₂ e	679.4	636.3	592.4	564.1	567.4	438.0
CO ₂ 排出量	日清紡グループ	小計	千t-CO ₂	644.8	560.0	531.7	505.1	503.1	370.2
		直接排出	千t-CO ₂	247.0	187.0	183.1	187.7	173.7	66.7
		エネルギー起源の間接排出	千t-CO ₂	397.7	373.0	348.6	317.4	329.4	303.4
その他の排出量	日清紡グループ	小計	千t-CO ₂ e	34.6	76.3	60.7	59.0	64.2	67.9
		六フッ化硫黄 (SF ₆)	千t-CO ₂ e	1.1	5.1	4.5	9.0	5.7	6.7
		パーフルオロカーボン (PFC)	千t-CO ₂ e	25.9	56.9	48.0	46.8	55.9	56.8
		ハイドロフルオロカーボン (HFC)	千t-CO ₂ e	5.3	13.7	7.9	3.0	2.5	3.8
		一酸化二窒素 (N ₂ O)	千t-CO ₂ e	1.9	0.4	0.1	0.0	0.0	0.1
		三フッ化窒素 (NF ₃)	千t-CO ₂ e	-	0.09	0.03	0.01	0.03	0.02
		メタン (CH ₄)	千t-CO ₂ e	0.34	0.01	0.01	0.00	0.00	0.41
		非エネルギー起源CO ₂	千t-CO ₂ e	0.05	0.07	0.05	0.07	0.07	0.08

※ 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。
このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

温室効果ガス（GHG）事業セグメント別排出量

範囲			単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後 ^{※1})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
温室効果ガス排出量 (Scope1+Scope2)	日清紡グループ	合計	千t-CO ₂ e	679.4	636.3	592.4	564.1	567.4	438.0
事業セグメント別 Scope1	日清紡グループ	小計	千t-CO ₂ e	281.7	263.4	243.8	246.7	237.9	134.6
	(エレクトロニクス ^{※2})		千t-CO ₂ e	(39.6)	(79.5)	-	-	-	-
	無線・通信		千t-CO ₂ e	5.2	5.2	5.3	5.1	5.4	5.9
	マイクロデバイス		千t-CO ₂ e	34.4	74.3	63.3	66.1	72.0	74.4
	ブレーキ		千t-CO ₂ e	26.7	25.9	25.8	23.8	27.1	25.9
	精密機器		千t-CO ₂ e	0.6	1.8	1.5	1.2	1.1	1.2
	化学品		千t-CO ₂ e	4.8	12.1	6.1	1.6	0.8	1.7
	繊維		千t-CO ₂ e	166.1	143.8	141.6	148.7	131.3	25.4
	紙製品 ^{※3}		千t-CO ₂ e	43.5	-	-	-	-	-
	その他		千t-CO ₂ e	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
事業セグメント別 Scope2	日清紡グループ	小計	千t-CO ₂ e	397.7	373.0	348.6	317.4	329.4	303.4
	(エレクトロニクス ^{※2})		千t-CO ₂ e	(85.3)	(93.9)	-	-	-	-
	無線・通信		千t-CO ₂ e	19.2	16.3	16.2	17.9	19.2	19.3
	マイクロデバイス		千t-CO ₂ e	66.1	77.6	75.6	84.3	86.4	75.8
	ブレーキ		千t-CO ₂ e	146.9	124.9	112.4	97.5	102.5	87.0
	精密機器		千t-CO ₂ e	32.4	75.1	68.9	60.0	63.3	62.8
	化学品		千t-CO ₂ e	5.0	5.0	4.3	4.7	5.9	5.7
	繊維		千t-CO ₂ e	72.8	68.4	66.1	47.8	47.8	48.7
	紙製品 ^{※3}		千t-CO ₂ e	47.6	-	-	-	-	-
	その他		千t-CO ₂ e	7.9	5.6	5.1	5.2	4.4	4.1

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。

※3 2017年4月に紙製品事業を譲渡しました。

【算定方法】

・Scope1 :

エネルギー起源温室効果ガス排出量 = Σ[燃料使用量 × CO₂排出係数^{※1}]

非エネルギー起源温室効果ガス排出量 = 非エネルギー起源CO₂排出量 + Σ[CO₂以外の温室効果ガス排出量 × 地球温暖化係数^{※2}]

※1 「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づく排出係数を使用しています。ただし石炭は熱量の実測値に基づき算出した係数を使用しており、2022年度は1.896 t-CO₂/tを使用しています。

※2 「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づく地球温暖化係数

・Scope2 :

エネルギー起源温室効果ガス排出量 = Σ[購入電力量 × 購入蒸気量 × CO₂排出係数^{※3}]

※3 購入電力は、日本国内は「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づく電気事業者別の調整後排出係数、海外は電気事業者別の排出係数

または入手困難な場合は「IEA Emissions Factors」の最新の国別排出係数を使用しています。

2021年度以前のデータは、「IEA Emissions Factors 2021」の各年の国別排出係数を使用しています。

購入蒸気は、「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づく排出係数を使用しています。

【対象組織】

2022年度の集計の対象組織は、当社および連結子会社99社の計100社です。

国内／海外 温室効果ガス（GHG）排出量

範囲		単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後※)	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
温室効果ガス排出量	日清紡グループ 合計	千t-CO ₂ e	679.4	636.3	592.4	564.1	567.4	438.0
	日清紡グループ（国内）	排出量	284.8	248.0	220.7	217.5	228.2	217.1
		比率	42%	39%	37%	39%	40%	50%
	日清紡グループ（海外）	排出量	394.6	388.3	371.7	346.5	339.2	221.0
		比率	58%	61%	63%	61%	60%	50%

※ 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

温室効果ガス（GHG）排出量（Scope3）

範囲		単位	2018年度 (調整後※1)	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
温室効果ガス排出量（Scope3）	日清紡グループ 合計	千t-CO ₂ e	1,398.7	1,870.5	1,611.0	1,692.1	1,604.5
	1. 購入した製品・サービス	千t-CO ₂ e	903.0	930.9	975.0	1,110.6	1,031.3
	2. 資本財	千t-CO ₂ e	88.1	102.8	84.3	86.3	91.6
	3. Scope1,2に含まれない燃料 およびエネルギー関連活動	千t-CO ₂ e	40.9	72.2	66.4	78.2	65.3
	4. 輸送、配送（上流）	千t-CO ₂ e	32.8	65.7	73.7	37.6	41.4
	5. 事業から出る廃棄物	千t-CO ₂ e	3.3	9.1	6.9	6.2	6.9
	6. 出張	千t-CO ₂ e	3.6	3.6	3.6	3.3	3.4
	7. 雇用者の通勤	千t-CO ₂ e	12.1	11.3	11.3	10.4	11.0
	8. リース資産（上流）	千t-CO ₂ e	0.2	0.1	2.4	4.8	2.9
	9. 輸送、配送（下流）	千t-CO ₂ e	5.9	85.3	45.3	41.8	44.5
	10.販売した製品の加工	千t-CO ₂ e	30.9	92.3	31.0	27.1	25.0
	11.販売した製品の使用	千t-CO ₂ e	197.4	298.5	229.2	216.4	205.3
	12.販売した製品の廃棄	千t-CO ₂ e	23.8	16.6	32.6	34.7	36.7
	13.リース資産（下流）	千t-CO ₂ e	24.3	147.4	16.7	15.6	15.9
	14.フランチャイズ	千t-CO ₂ e	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15.投資	千t-CO ₂ e	32.3	34.6	32.4	19.0	23.4

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 Scope3の算出は、環境省「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(ver 3.2)」に基づいています。一部は、LCA結果を引用しています。

省エネルギー

エネルギー投入量

範囲		単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後※)	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	
エネルギー投入量	日清紡グループ	合計	百万GJ	11.22	10.94	10.55	9.72	9.96	8.94
再生可能エネルギー	日清紡グループ	小計	百万GJ	0.01	0.16	0.18	0.01	0.07	0.74
		電力	百万GJ	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02
		自家発電量	百万GJ	-	-	-	-	-	0.61
		購入量	百万GJ	-	-	-	-	-	-
		バイオ燃料	百万GJ	-	0.15	0.17	0.00	0.06	0.10
		ヤシ殻ほか	百万GJ	-	-	-	-	-	-
非再生可能エネルギー	日清紡グループ	小計	百万GJ	11.21	10.78	10.37	9.71	9.89	8.20
		電力	百万GJ	7.81	8.27	7.93	7.25	7.58	7.07
		購入量	百万GJ	7.81	8.27	7.93	7.25	7.58	7.07
		ガス	百万GJ	1.03	0.72	0.73	0.67	0.73	0.74
		都市ガス	百万GJ	1.03	0.72	0.73	0.67	0.73	0.74
		LPG,LNGほか	百万GJ	0.24	0.14	0.09	0.07	0.07	0.07
		燃料油	百万GJ	0.42	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11
		重油、灯油ほか	百万GJ	0.42	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11
		固体燃料	百万GJ	1.71	1.51	1.50	1.60	1.41	0.21
		石炭	百万GJ	1.71	1.51	1.50	1.60	1.41	0.21
		その他	百万GJ	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
		蒸気	百万GJ	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02

※ 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

事業セグメント別エネルギー投入量

範囲		単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後※1)	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
エネルギー投入量	日清紡グループ	百万GJ	11.22	10.94	10.55	9.72	9.96	8.94
事業セグメント別	(エレクトロニクス※2)	百万GJ	(1.79)	(2.64)	-	-	-	-
	無線・通信	百万GJ	0.46	0.46	0.48	0.52	0.53	0.54
	マイクロデバイス	百万GJ	1.33	2.18	2.09	2.07	2.13	2.13
	ブレーキ	百万GJ	3.63	3.43	3.30	3.06	3.24	2.99
	精密機器	百万GJ	0.59	1.43	1.31	1.15	1.19	1.18
	化学品	百万GJ	0.10	0.12	0.10	0.11	0.13	0.13
	繊維	百万GJ	3.29	3.20	3.16	2.70	2.64	1.87
	紙製品※3	百万GJ	1.67	-	-	-	-	-
	その他	百万GJ	0.15	0.12	0.12	0.12	0.10	0.10

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。

※3 2017年4月に紙製品事業を譲渡しました。

省資源

原材料投入量

範囲		単位	2018年度 (調整後 [※])	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	
原材料投入量	日清紡グループ	合計	千 t	295.6	284.1	229.5	264.2	204.5
原材料	日清紡グループ	鋼材	千 t	94.4	92.9	76.8	89.9	43.0
		化学物質	千 t	63.4	54.0	43.6	45.7	57.2
		ブレーキ用粉材料	千 t	79.5	77.0	62.2	75.9	57.8
		綿花・綿糸	千 t	32.1	34.0	23.2	25.4	22.0
		その他の材料（梱包材など）	千 t	26.3	26.2	23.7	27.3	24.5

※ 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

OA用紙購入量^{※1}

範囲		単位	2018年度 (調整後 ^{※2})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
OA用紙購入量	日清紡グループ	千枚	53,531	65,737	57,100	46,648	47,103

※1 OA用紙購入量はA4用紙に換算して集計し記載しています。

※2 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

廃棄物発生量

範囲		単位	2018年度 (調整後 ^{※1})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	
廃棄物発生量	日清紡グループ	千 t	60.6	59.4	53.0	55.7	51.8	
事業セグメント別	(エレクトロニクス ^{※2})	千 t	(5.0)	-	-	-	-	
	無線・通信	千 t	2.7	3.2	4.0	3.3	2.9	
	マイクロデバイス	千 t	2.2	1.6	1.4	1.6	1.5	
	ブレーキ	千 t	28.0	26.6	24.0	27.1	25.6	
	精密機器	千 t	11.6	11.5	10.1	10.9	11.5	
	化学品	千 t	0.7	0.3	0.3	0.4	0.3	
	繊維	千 t	15.2	16.0	13.0	12.3	9.7	
	その他	千 t	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
廃棄物発生量内訳	日清紡グループ	リサイクル量	千 t	47.8	48.6	44.9	48.9	43.4
		最終処分量	千 t	12.8	10.7	8.1	6.8	8.4

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。

リサイクル率

範囲		単位	2018年度 (調整後 ^{※1})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
リサイクル率	日清紡グループ	%	78.9	81.9	84.7	87.8	83.9
事業セグメント別	(エレクトロニクス ^{※2})	%	(96.8)	-	-	-	-
	無線・通信	%	98.5	94.9	95.3	94.8	95.8
	マイクロデバイス	%	94.4	93.1	93.5	93.3	94.4
	ブレーキ	%	64.1	74.2	78.0	80.2	72.9
	精密機器	%	88.5	90.1	89.7	91.9	93.4
	化学品	%	93.4	98.8	97.2	94.4	91.5
	繊維	%	92.3	84.7	88.7	98.1	96.3
	その他	%	94.7	94.5	93.5	94.3	88.0

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。

水資源

水使用量

範囲		単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後 ^{※1})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度		
水使用量	日清紡グループ	千m ³	27,981	10,308	9,384	8,346	7,042	6,176		
事業セグメント別水使用量	(エレクトロニクス ^{※2})	千m ³	(1,978)	(1,628)	-	-	-	-		
	無線・通信	千m ³	843	319	435	479	463	462		
	マイクロデバイス	千m ³	1,136	1,309	1,289	1,265	1,252	1,253		
	ブレーキ	千m ³	575	443	393	311	335	332		
	精密機器	千m ³	643	1,169	1,047	831	791	721		
	化学品	千m ³	188	119	126	109	107	107		
	繊維	千m ³	11,215	6,926	6,068	5,327	4,079	3,284		
	紙製品 ^{※3}	千m ³	13,366	-	-	-	-	-		
	その他	千m ³	17	24	27	23	16	17		
水使用量内訳	日清紡グループ	地表水	上水	千m ³	665	902	811	800	829	810
			工業用水・河川水	千m ³	12,804	1,021	1,151	1,036	898	652
		地下水		千m ³	14,513	8,385	7,419	6,508	5,314	4,713
		雨水		千m ³	0	0	4	2	1	1
売上当たり水使用量	日清紡グループ	m ³ /百万円	53	20	18	18	14	12		
水リサイクル量	日清紡グループ	千m ³	3,547	1,053	743	741	796	967		

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。

※3 2017年4月に紙製品事業を譲渡しました。

排水量

範囲		単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後 ^{※1})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	
排水量	日清紡グループ	千m ³	27,166	9,691	8,893	7,942	6,707	5,554	
事業セグメント別排水量	(エレクトロニクス ^{※2})	千m ³	(1,607)	(1,337)	-	-	-	-	
	無線・通信	千m ³	714	306	422	453	453	462	
	マイクロデバイス	千m ³	893	1,031	1,041	997	990	903	
	ブレーキ	千m ³	460	344	375	310	357	259	
	精密機器	千m ³	587	1,073	946	794	763	692	
	化学品	千m ³	169	103	113	105	104	105	
	繊維	千m ³	10,931	6,810	5,971	5,262	4,023	3,117	
	紙製品 ^{※3}	千m ³	12,890	-	-	-	-	-	
	その他	千m ³	523	24	25	22	15	16	
排水量内訳	日清紡グループ	公共水域	千m ³	19,956	7,750	6,893	6,018	4,804	4,064
		下水道	千m ³	7,210	1,941	2,000	1,924	1,903	1,489

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。

※3 2017年4月に紙製品事業を譲渡しました。

化学物質管理

PRTR対象物質取扱量

範囲		単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後 ^{※1})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
PRTR対象物質取扱量	日清紡グループ	t	3,228	3,048	2,817	2,555	2,799	2,625
事業セグメント別	(エレクトロニクス ^{※2})	t	(83.2)	(84.9)	-	-	-	-
	無線・通信	t	35.0	37.6	41.0	122.2	138.4	164.1
	マイクロデバイス	t	48.2	47.3	46.0	48.4	54.6	51.6
	ブレーキ	t	1,874.4	1,599.0	1,529.0	1,267.3	1,446.7	1,232.2
	精密機器	t	18.7	24.2	21.0	11.9	7.5	11.1
	化学品	t	641.7	990.0	770.0	722.3	756.3	726.5
	繊維	t	539.4	348.1	407.0	382.8	395.5	439.4
	紙製品 ^{※3}	t	69.5	-	-	-	-	-
	その他	t	1.1	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。

※3 2017年4月に紙製品事業を譲渡しました。

PRTR対象物質排出量^{※1}

範囲		単位	2014年度 (基準年)	2018年度 (調整後 ^{※2})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
PRTR対象物質排出量	日清紡グループ	t	37.5	33.4	32.7	23.9	17.5	21.2
事業セグメント別	(エレクトロニクス ^{※3})	t	(10.6)	(8.9)	-	-	-	-
	無線・通信	t	10.5	8.8	10.3	10.7	6.3	5.8
	マイクロデバイス	t	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	ブレーキ	t	5.7	5.6	5.7	4.7	4.4	4.4
	精密機器	t	18.7	18.0	15.5	7.9	6.1	10.1
	化学品	t	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
	繊維	t	1.2	0.7	0.9	0.5	0.5	0.7
	紙製品 ^{※4}	t	0.6	-	-	-	-	-
	その他	t	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
売上当たりPRTR対象物質排出量	日清紡グループ	kg/百万円	0.072	0.065	0.064	0.052	0.034	0.041

※1 排出量は、PRTR対象物質が環境（大気・公共用水域・土壌）へ排出された量を集計し記載しています。

※2 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※3 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。

※4 2017年4月に紙製品事業を譲渡しました。

PRTR対象物質の排出^{※1}内訳

範囲			単位	2018年度 (調整後 ^{※2})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
化学物質別	日清紡グループ	トルエン	t	15.3	10.4	7.5	6.3	7.9
		キシレン	t	8.1	7.7	6.0	4.9	3.9
		アンチモン	t	0.3	1.4	1.2	1.3	1.2
		ヘキサメチレンテトラミン	t	1.8	1.8	1.4	1.3	1.3
		エチルベンゼン	t	3.5	7.8	5.0	1.2	2.3
		フェノール	t	1.6	1.8	1.5	1.2	1.3
		1-ブロモプロパン	t	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
		その他	t	2.8	1.8	1.3	1.3	1.7

※1 排出量は、PRTR対象物質が環境（大気・公共用水域・土壌）へ排出された量を集計し記載しています。

※2 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

排水の浄化

範囲			単位	2018年度 (調整後 [※])	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
水質	日清紡グループ	COD排出量	t	125.9	127.7	104.0	94.7	107.1
		売上当たりCOD排出量	kg/百万円	0.30	0.30	0.27	0.23	0.26
	日清紡グループ	SS排出量	t	63.5	58.5	68.1	73.3	73.1
		売上当たりSS排出量	kg/百万円	0.15	0.14	0.18	0.18	0.18

※ 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

大気への排出

範囲			単位	2018年度 (調整後 [※])	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
大気への排出	日清紡グループ	硫黄酸化物 (SOx)	t	217.8	217.1	222.8	199.6	27.2
		売上当たりSOx排出量	kg/百万円	0.51	0.51	0.58	0.48	0.07
		窒素酸化物 (NOx)	t	255.7	244.7	258.2	235.0	38.9
		売上当たりNOx排出量	kg/百万円	0.60	0.58	0.68	0.56	0.09
		ばい塵	t	54.1	55.0	53.2	46.5	10.0
		売上当たりばい塵排出量	kg/百万円	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
		VOC	t	49.6	49.6	113.0	132.4	64.7
		売上当たりVOC排出量	kg/百万円	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1

※ 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

輸送量

貨物輸送量

範囲		単位	2018年度 (調整後 ^{※1})	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
輸送量	日清紡グループ	百万トンキロ	43.50	128.50	108.47	149.15	157.68
事業セグメント別	(エレクトロニクス ^{※2})	千トンキロ	(2,454)	-	-	-	-
	無線・通信	千トンキロ	1,040	1,984	2,234	2,639	2,396
	マイクロデバイス	千トンキロ	1,413	686	665	754	688
	ブレーキ	千トンキロ	12,523	95,515	85,842	124,325	132,299
	精密機器	千トンキロ	10,909	10,331	4,773	4,853	5,195
	化学品	千トンキロ	5,692	4,904	4,197	4,648	5,077
	繊維	千トンキロ	11,204	14,868	10,566	11,382	11,522
	その他	千トンキロ	717	209	190	545	503
売上当たり輸送量	日清紡グループ	トンキロ/百万円	102.5	252.1	237.3	292.1	305.5

※1 当社は2018年に、決算日を3月31日から12月31日に変更しました。これに伴い経過期間となる連結会計年度は、変則的な決算となっています。

このため2018年度は、当連結会計年度と同一期間の12カ月間となるように組み替えた調整後参考値を記載しています。

※2 2019年度よりエレクトロニクス事業を無線・通信事業とマイクロデバイス事業に分離しました。