

akebono 国内主要企業別環境データ

曙ブレーキ山形製造株式会社 生産品目：ディスクブレーキ

[2000年3月 ISO14001 認証取得]

◆大気（大気汚染防止法、県条例）	項目	単位	基準		2024年度実績		2025年度実績	
			規制値		最大値	平均値	最大値	平均値
	ばいじん	g/m ³ N	0.1		0.02	0.02	0.04	0.02
	NO _x	ppm	950		830	805	770	760
	SO _x	m ³ N/h	7.91		0.66	0.65	0.85	0.18

◆水質（水質汚濁防止法、県条例）	項目	単位	基準		2024年度実績		2025年度実績	
			通常	日間平均	最大値	平均値	最大値	平均値
	pH	—	5.8~8.6	—	7.1	7.0	7.0	6.9
	BOD	mg/l	25	20	22.0	4.3	8.4	4.3
	ss（懸濁物質）	mg/l	60	50	6.5	1.7	24.0	6.8
	油分（nヘキサン抽出物）	mg/l	5	—	2.1	1.2	3.2	1.5
	大腸菌	個/cm ³	—	3,000	0	0	0	0
	全窒素	mg/l	120	60	26.0	9.2	12.0	7.5

akebono 国内主要企業別環境データ

曙ブレーキ福島製造株式会社 生産品目：ブレーキライニング

[2000年3月 ISO14001 認証取得]

◆水質（水質汚濁防止法、県条例）	項目	単位	基準		2024年度実績		2025年度実績	
			通常	日間平均	最大値	平均値	最大値	平均値
	pH	—	5.8～8.6	—	7.4	7.0	7.2	7.0
	BOD	mg/l	40	30	2.8	1.9	3.8	1.9
	COD	mg/l	40	30	5.2	4.2	6.7	4.4
	ss（懸濁物質）	mg/l	70	50	14.0	7.4	26.0	11.0
	油分（nヘキサン抽出物）	mg/l	1	—	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0

akebono 国内主要企業別環境データ

曙ブレーキ岩槻製造株式会社 生産品目：ディスクブレーキ/ドラムブレーキ/シューアッシー/プレートアッシー

[2002年3月 ISO14001 認証取得]

◆水質（水質汚濁防止法、県条例）	項目	単位	基準		2024年度実績		2025年度実績	
			通常	日間平均	最大値	平均値	最大値	平均値
	pH	—	5.8～8.6	—	7.6	7.4	7.5	7.4
	BOD	mg/l	25	20	24.0	13.2	20.0	12.5
	COD	mg/l	160	120	23.0	15.3	16.5	15.1
	ss（懸濁物質）	mg/l	200	—	2.5	0.3	5.5	3.1
	油分（nヘキサン抽出物）	mg/l	60	50	2.0	0.3	2.7	0.6
	全窒素	mg/l	120	60	77.0	53.1	72.0	54.1
	全リン	mg/l	16	8	7.2	1.6	1.1	0.4
	全クロム	mg/l	2	—	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	フッ素	mg/l	8	—	<0.8	<0.8	<0.8	<0.8
	亜鉛	mg/l	2	—	0.5	0.3	0.4	0.3

akebono 国内主要企業別環境データ

曙ブレーキ工業株式会社 本社 (埼玉県羽生市)

[2003年3月 ISO14001 認証取得]

◆水質 (水質汚濁防止法、県条例)	項目	単位	基準		2024年度実績		2025年度実績	
			通常	日間平均	最大値	平均値	最大値	平均値
	pH	—	5.8~8.6	—	7.8	7.6	8.0	7.5
	BOD	mg/l	25	20	2.5	1.5	5.8	2.4
	COD	kg/日	160	120	4.1	3.2	8.1	4.2
	ss (懸濁物質)	mg/l	60	50	不検出	不検出	不検出	不検出
	油分 (nヘキサン抽出物)	mg/l	5	—	不検出	不検出	不検出	不検出
	全窒素	kg/日	120	60	1.6	1.4	3.0	2.0
	全リン	kg/日	16	8	0.1	0.0	0.1	0.0

曙ブレーキ工業株式会社 館林铸造所 生産品目：ブレーキ用部品の铸造

[2010年3月 ISO14001 認証取得]

◆大気 (大気汚染防止法、県条例)	項目	単位	基準	2024年度実績		2025年度実績	
			規制値	最大値	平均値	最大値	平均値
	ばいじん	g/m ³ N	0.2	—	0.00095未満	—	0.00094未満

akebono 国内主要企業別環境データ

曙ブレーキ山陽製造株式会社 吉備第1工場 生産品目：ディスクブレーキ/ドラムブレーキ/シューアッシー/プレートアッシー

[2001年5月 ISO14001 認証取得]

曙ブレーキ山陽製造株式会社 吉備第2工場 生産品目：ホイールシリンダー

[2003年3月 ISO14001 認証取得]

◆水質（総社市公害防止協定）	項目	単位	基準		2024年度実績		2025年度実績	
			最大	日間平均	最大値	平均値	最大値	平均値
	pH	—	6.5～8.5	6.5～8.5	8.3	8.0	8.1	7.9
	ss（懸濁物質）	mg/l	20	10	6.0	1.5	3.0	3.0
	油分（nヘキサン抽出物）	mg/l	5	20	不検出	不検出	不検出	不検出
	全リン	mg/l	15	8	6.4	1.0	1.8	0.5
	亜鉛	mg/l	2	1	不検出	不検出	不検出	不検出
	鉛	mg/l	2	1	不検出	不検出	不検出	不検出