

工場のCSR活動

二本木工場

〒949-2392 新潟県上越市中郷区藤沢950
TEL: 0255-81-2300 FAX: 0255-81-2341

主な生産製品 カセイカリ、アルコラート、NISSO HPC、ファロベネムナトリウム、
モスピラン、ニツソラン、日曹ハイクロン、ハイジオンほか

従業員数 320名(2021年3月31日現在)

協力会社 225名(2021年3月31日現在)

ISO 14001 : 2000年3月認証取得

ISO 9001 : 1995年8月認証取得

ISO 45001 : 2020年9月認証移行実施

(OHSAS 18001として2009年4月認証取得)



工場長メッセージ 執行役員 二本木工場長 立花 輝雄

二本木工場は、自然豊かな日本百名山の一つ妙高山山麓において、1920年2月に操業を開始した日本曹達発祥の地で、2020年2月1日に創立100周年を迎えました。環境との調和を図り、地域をはじめステークホルダーの皆様とさまざまな交流を行う中で、ご理解とご支援を得て事業を継続してきました。

従業員全員参加でCSR活動に取り組み、保安防災はもとより、安全衛生・環境保全・品質保証に配慮した事業活動を通じ、豊かな社会の実現に貢献するとともに、工場で働く人のみならず、地域住民の皆様からも安心と信頼が得られる工場を目指していきます。近年では、地元の中郷区総合事務所や、まちづくり振興会、小・中学校など、地域の皆様とともに、新たなスタイルでまちづくりに参画させていただいています。

そのような中、二本木工場の製品である「カセイカリ」およびその周辺事業の抜本的な構造改革を実施することを、2020年8月に日本曹達ウェブサイトなどで公表しました。これを受け、2021年の工場方針を「進化 evolution」とし、旧来型の無機工業薬品から、より付加価値の高い新製品へ事業構造を進化させ、次の100年に向けた新たなスタートとするべく活動していきます。

2020年度環境実績データ

単位: t/年(排水量: 千t/年、CO₂: 万t/年) ※()内は2019年度実績値との差異。+は増加、△は減少。

水域への排出			大気への排出				産業廃棄物 最終埋立処分量
排水量	BOD	COD	CO ₂	NOx	SOx	ばいじん	
7,371 (+287)	10.0 (+2.7)	—	6.9 (△0.1)	22.2 (+1.1)	1.4 (+0.2)	9.8 (+0.7)	1.5 (△17.7)

2020年度PRTR制度対象物質排出量

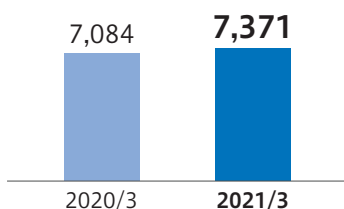
※()内は2019年度実績値との差異。+は増加、△は減少。

物質名	排出量		移動量
	大気	水域	
トルエン	22.98 (△6.19)	0.00 (0.00)	0.00 (0.00)
ふっ素	0.00 (0.00)	0.00 (0.00)	1.50 (△1.92)
クロロホルム	2.37 (△0.22)	0.00 (0.00)	0.00 (0.00)

対象物質: 15物質 総排出量: 26.89 t 総移動量: 1.50 t

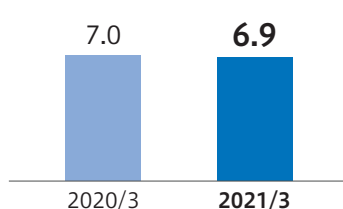
水域への排出

排水量(千t)



大気への排出

CO₂(万t)



産業廃棄物最終埋立処分量

(t)

