

CONTENTS

事業概要

製紙薬品事業

国内業界ナンバーワンシェアを誇る製紙薬品事業。国内に留まらず中国を中心としたアジアで着実に拡大を続けています。



化成品事業

高機能・高品質素材の提供を通じて、印刷インキから粘着・接着剤、タイヤ、チューンガムまで、現代社会の便利を支えています。



ロジンケミカル技術

合成高分子技術
有機合成技術
高圧水素添加技術
フォーミュレーション技術
技術サービス



機能材料事業電子部材

ロジンをよく知る荒川化学だからできる技術の提案。環境対策にも配慮し、エレクトロニクス分野の新しい可能性を開拓します。



機能材料事業ファインケミカル

高度なプロセス開発技術とクリーン環境対応工場で、電子材料、高機能性材料分野でお客様のニーズに的確にお応えします。

光電子材料事業

汎用コーティングから電子材料まで独自の合成技術による特長のある素材、配合品で社会に貢献します。



国内・海外拠点



編集方針、荒川化学グループ概要	1
事業概要、国内・海外拠点、目次	2
社長ごあいさつ	3-4
特集	5-6

環境報告

環境基本方針	7
環境マネジメントシステムの推進	8
環境保全活動の目標と実績、環境負荷の全体像	9
環境会計	10
製品の環境配慮	11-12
環境保全活動	
CO ₂ 排出量の削減	13
特定荷主、大気汚染防止、水質汚濁防止	14
産業廃棄物の削減、土壤汚染対策	15
化学物質の適正管理	16

社会性報告

信頼される企業を目指して	17-18
お客様とのかかわり	
品質保証、お客様満足	19-20
情報公開	21
従業員とのかかわり	
人財の育成・活用	22
労働安全衛生活動	23
教育訓練・防災訓練	24
株主・投資家とのかかわり	25
地域・社会とのかかわり	26

サイトレポート

サイト別活動報告	
南通荒川化学工業	27
台湾荒川化学工業	28
厦门荒川化学工業	29
ペルノックス、高圧化学工業	30
大阪工場、富士工場	31
水島工場、小名浜工場	32
釧路工場、徳島工場、鶴崎工場	33
第三者意見	34