

主要な事業

● 三菱ケミカルグループ ● 田辺三菱製薬グループ ● 生命科学インスティテュートグループ ● 日本酸素ホールディングスグループ

主要な事業・製品・サービス

主要な事業・製品・サービス				主要な用途				
ポリマーズ	热可塑性エラストマー 「クリン系エラストマー」「ChronoFlex AL」	生分解性プラスチック 「BioPBS」	EVOH 「ソノール」	エポキシ樹脂 「JER」	<ul style="list-style-type: none"> ● 機能性樹脂 ● ポリカーボネート、バイオポリカーボネート ● PBT^{※1}、バイオポリエチル ● エポキシ樹脂 ● EVOH^{※2}、PVOH^{※3} 			
コーティング・アディティブズ	ビーズレジン 「ダイヤナル」	コーティング材 「アクリギング」	カールフィッシャー試薬 「アクアミロン」	<ul style="list-style-type: none"> ● コーティング材 ● フайнケミカルズ ● 樹脂添加剤 				
フィルムズ	共押出多層フィルム 「ダイアミロン」	錠剤・カプセル包装用防湿シート 「ビニオイル」	アクリル樹脂フィルム 「アクリプリント」	光学用PVOHフィルム 「OPLフィルム」	<ul style="list-style-type: none"> ● 食品包装材 ● 工業用フィルム ● ポリエチルフィルム 			
モールディングマテリアルズ	エンジニアリングプラスチック製品	炭素繊維・複合材料	アルミナ繊維	<ul style="list-style-type: none"> ● 高機能エンジニアリングプラスチック ● 炭素繊維・複合材料 ● アルミナ繊維 ● 機能成形複合材 ● 織維 				
アメニティライフ	水処理用部材・装置・設備	FRP ^{※4} 製パネル水槽 「ビシタンク」	シュガーエステル	カプセル	<ul style="list-style-type: none"> ● アクアソリューション ● 建材関連 ● 食品機能材 ● カプセル・製剤関連機器 			
インフォメーション・エレクトロニクス	光学用透明粘着シート 「クリアフィット」	カラーレジスト	半導体関連材料	リチウムイオン電池材料	LEDマテリアルズ	シンチレータ	<ul style="list-style-type: none"> ● ディスプレイ関連製品 ● 半導体関連事業 ● リチウムイオン電池材料 ● LEDマテリアルズ ● シンチレータ 	エレクトロニクス
MMA	MMAモノマー	アクリル樹脂成形材料「アクリペット」	アクリル樹脂製品	MMA・PMMA	自動車、エレクトロニクス、産業資材、生活用品			
石化	エチレン製造プラント	化石誘導品	自動車燃料タンク	<ul style="list-style-type: none"> ● 石化原料・基礎化学品 ● ポリオレfin 	工業用化学品	自動車、エレクトロニクス、生活用品、産業資材、医療		
炭素	コークス	炭素材	カーボンブラック	<ul style="list-style-type: none"> ● コークス ● 炭素材 ● カーボンブラック ● 合成ゴム 	産業資材	産業資材、自動車、生活用品		
産業ガス	セパレートガス (アスファルト、窒素・アルゴン)	電子材料ガス	空気分離装置	<ul style="list-style-type: none"> ● 産業ガス ● 産業ガス関連機器・装置 	産業資材、工業用化学品、エレクトロニクス、自動車、食品、医療			
医薬品	自己免疫疾患治療剤	筋萎縮性側索硬化症治療薬「ラジカヴア」	ワクチン	医薬品	医療、健康			
ライフサイエンス	Muse細胞	創薬ソリューション		<ul style="list-style-type: none"> ● 次世代ヘルスケア ● 健康・医療ICT ● 創薬ソリューション 	医療、健康			

*1 PBT:ポリブチレンテレフタート *2 EVOH:エチレン・ビニルアルコール共重合樹脂 *3 PVOH:ポリビニルアルコール *4 FRP:ガラス繊維強化プラスチック