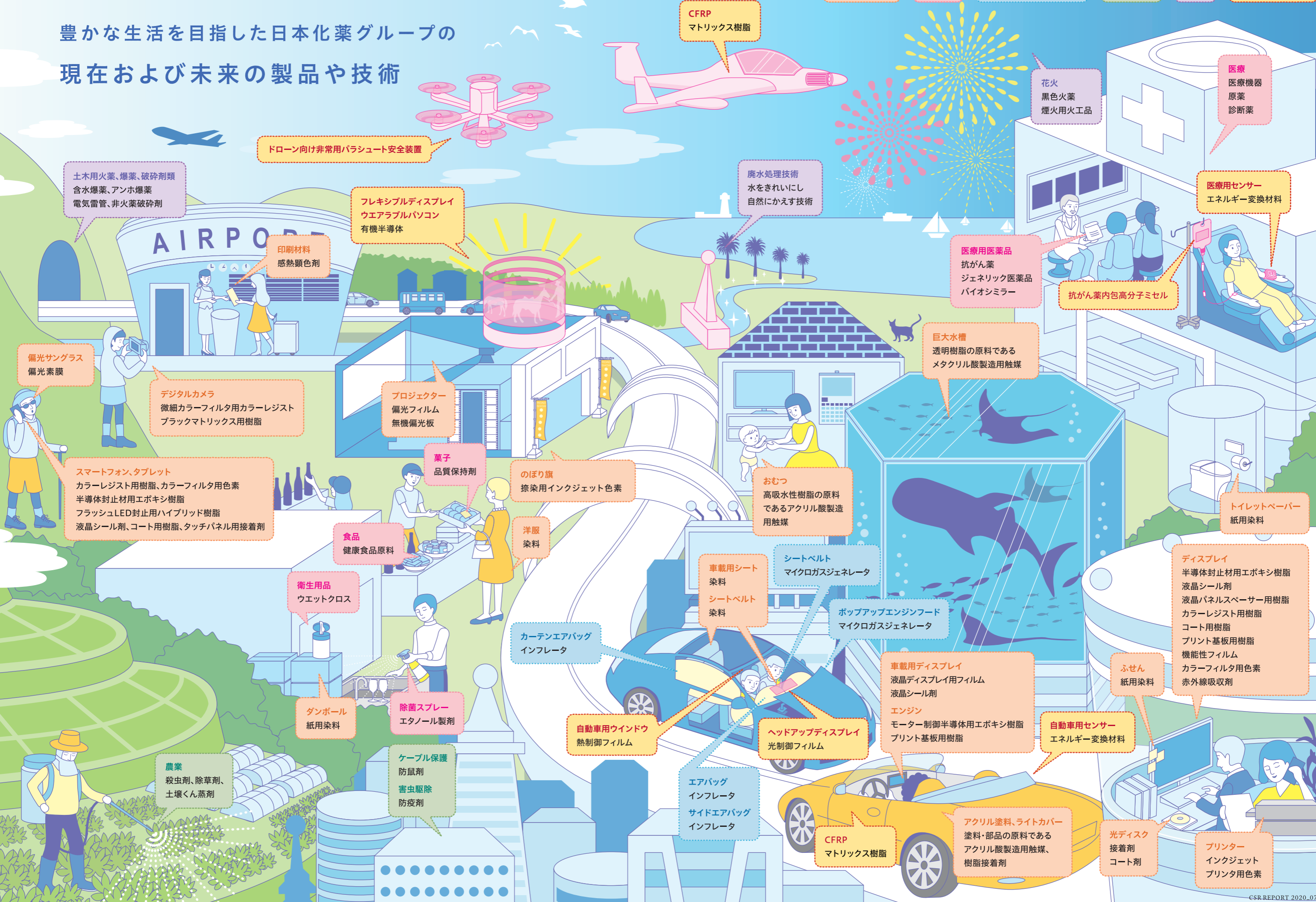


豊かな生活を目指した日本化薬グループの 現在および未来の製品や技術



CFRP
マトリックス樹脂

花火
黒色火薬
煙火用火工品

医療
医療機器
原薬
診断薬

ドローン向け非常用パラシュート安全装置

廃水処理技術
水をきれいにし
自然にかえす技術

土木用火薬、爆薬、破砕剤類
含水爆薬、アンホ爆薬
電気雷管、非火薬破砕剤

フレキシブルディスプレイ
ウェアラブルパソコン
有機半導体

医療用医薬品
抗がん薬
ジェネリック医薬品
バイオシミラー

医療用センサー
エネルギー変換材料

印刷材料
感熱顕色剤

抗がん薬内包高分子ミセル

偏光サングラス
偏光素膜

巨大水槽
透明樹脂の原料である
メタクリル酸製造用触媒

デジタルカメラ
微細カラーフィルタ用カラーレジスト
ブラックマトリックス用樹脂

プロジェクター
偏光フィルム
無機偏光板

スマートフォン、タブレット
カラーレジスト用樹脂、カラーフィルタ用色素
半導体封止材用エポキシ樹脂
フラッシュLED封止用ハイブリッド樹脂
液晶シール剤、コート用樹脂、タッチパネル用接着剤

菓子
品質保持剤

のぼり旗
捺染用インクジェット色素

おむつ
高吸水性樹脂の原料
であるアクリル酸製造
用触媒

食品
健康食品原料

洋服
染料

トイレトペーパー
紙用染料

衛生用品
ウエットクロス

車載用シート
染料

シートベルト
マイクロガスジェネレータ

ポップアップエンジンフード
マイクロガスジェネレータ

ディスプレイ
半導体封止材用エポキシ樹脂
液晶シール剤
液晶パネルスペーサー用樹脂
カラーレジスト用樹脂
コート用樹脂
プリント基板用樹脂
機能性フィルム
カラーフィルタ用色素
赤外線吸収剤

ダンボール
紙用染料

除菌スプレー
エタノール製剤

カーテンエアバッグ
インフレーター

シートベルト
染料

車載用ディスプレイ
液晶ディスプレイ用フィルム
液晶シール剤
エンジン
モーター制御半導体用エポキシ樹脂
プリント基板用樹脂

ふせん
紙用染料

農業
殺虫剤、除草剤、
土壌くん蒸剤

ケーブル保護
防鼠剤
害虫駆除
防疫剤

自動車用ウィンドウ
熱制御フィルム

ヘッドアップディスプレイ
光制御フィルム

自動車用センサー
エネルギー変換材料

エアバッグ
インフレーター
サイドエアバッグ
インフレーター

CFRP
マトリックス樹脂

アクリル塗料、ライトカバー
塗料・部品の原料である
アクリル酸製造用触媒、
樹脂接着剤

光ディスク
接着剤
コート剤

プリンター
インクジェット
プリンタ用色素