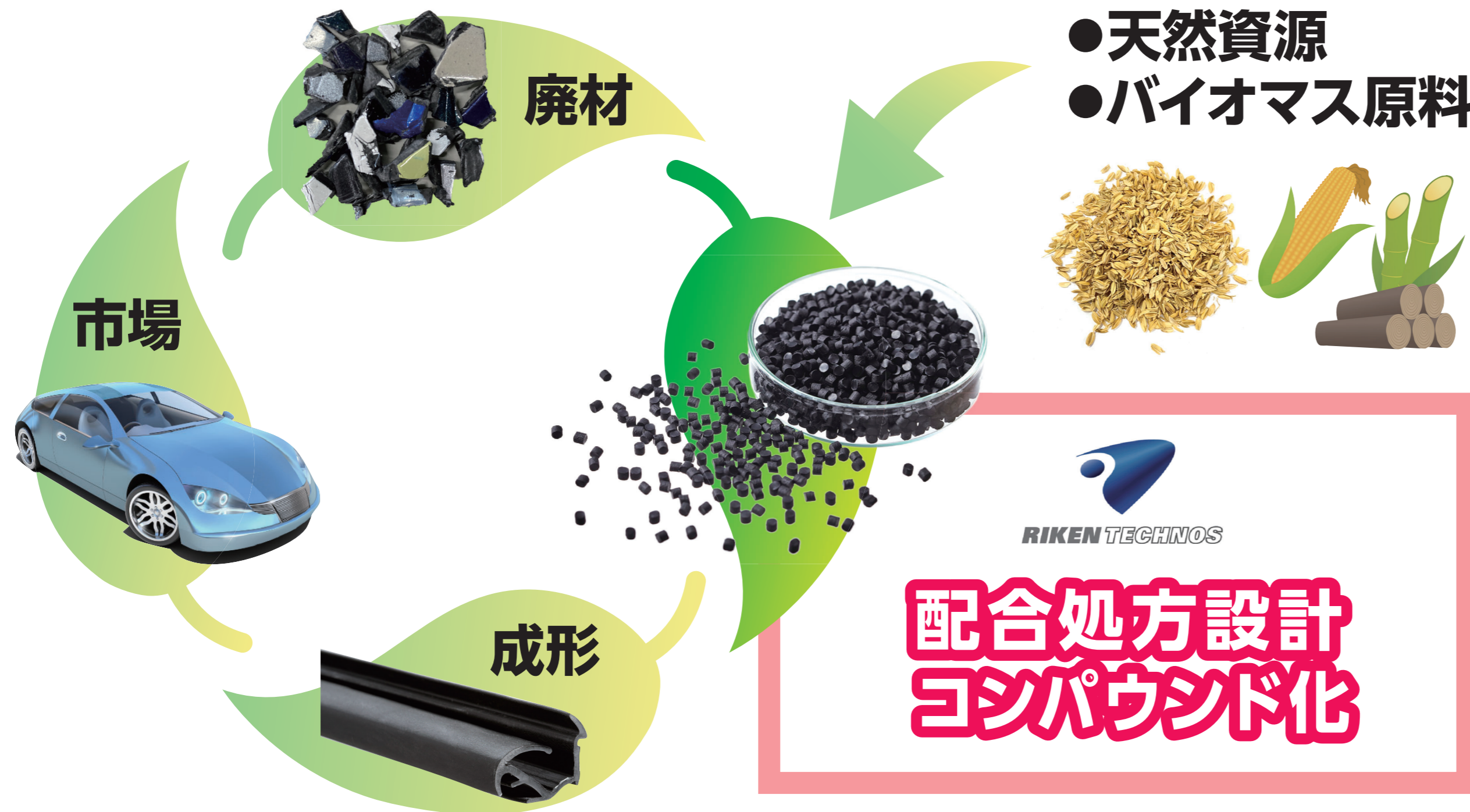


リサイクル原料／天然資源を 活用したコンパウンド



市場回収プラスチック／天然資源の有効活用

循環モデルの一例：市場回収 ※プラスチック／天然資源の有効活用

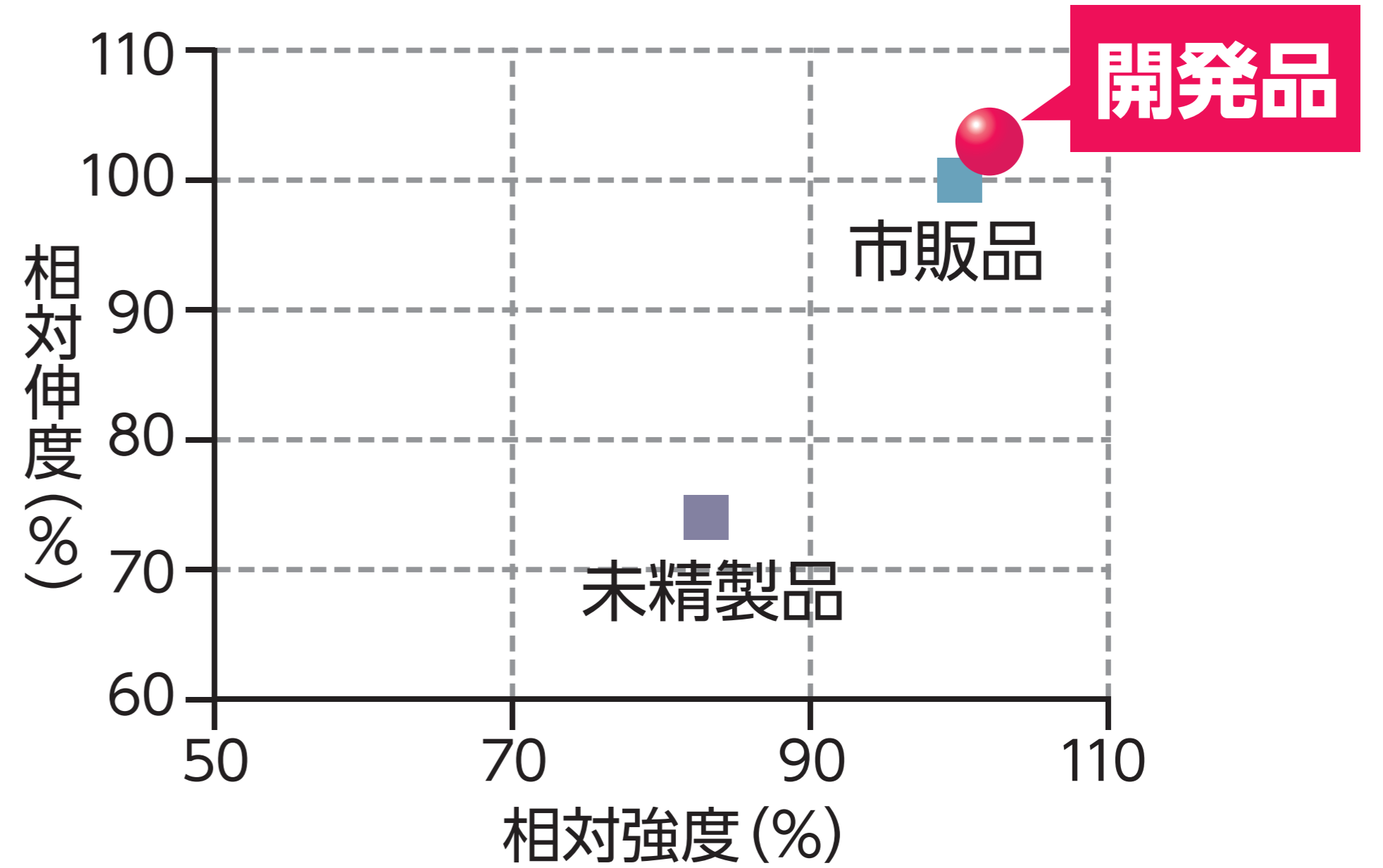
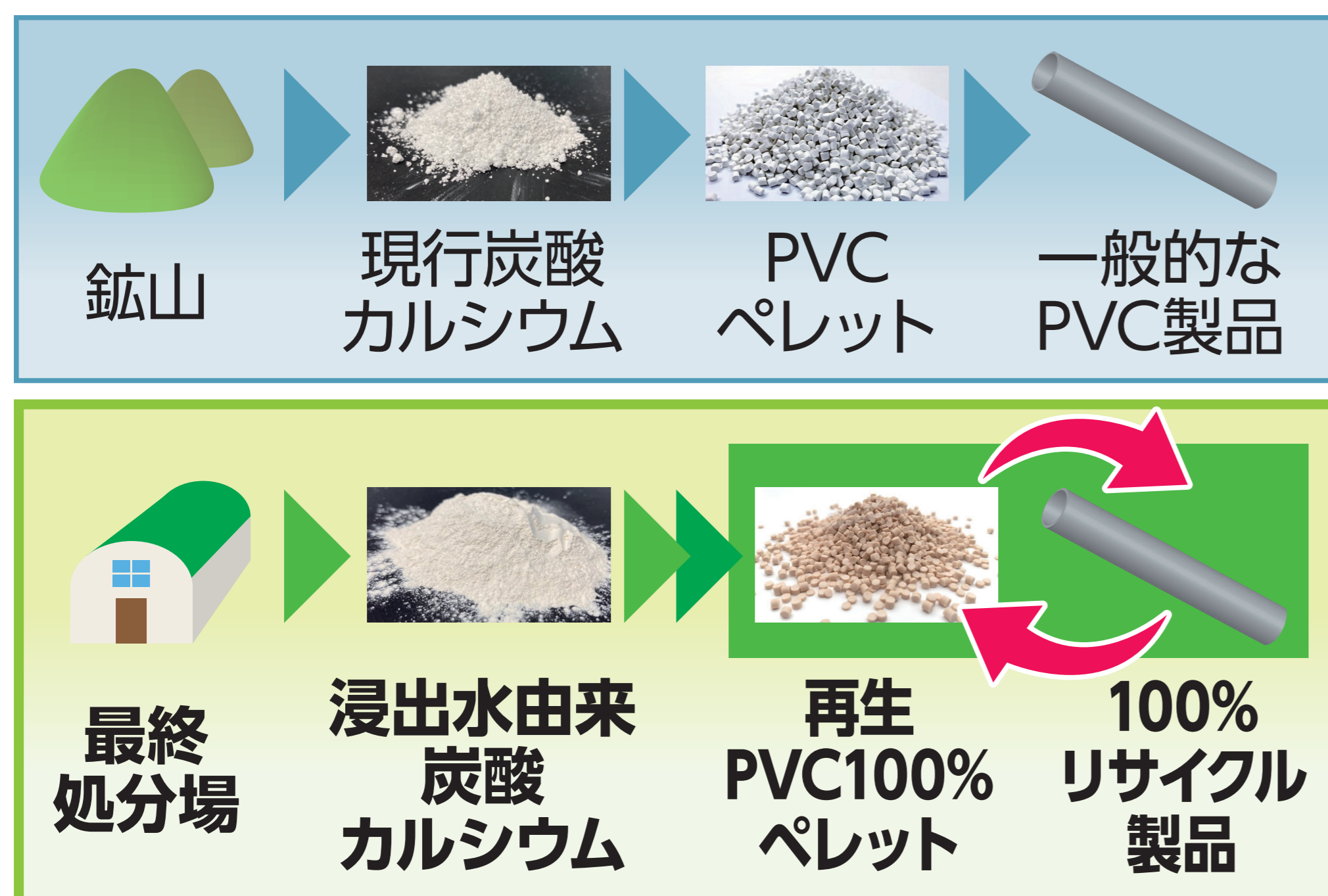


リサイクル原料／
天然資源の選定、
配合加工技術により
バージン製品に匹敵する
物性のコンパウンドを
ご提供致します

※当社では回収業務は担っておりません

見逃していた“新素材”

浸出水由来の炭酸カルシウムを 用いたサステナブル製品



注) 代表的な軟質PVC組成で比較。現行品物性値を100%とした相対値

今後の予定 廃棄予定の炭酸カルシウムと再生PVCを組み合わせることで
リサイクル率100%のPVC製品の実用化を目指す

本成果は早稲田大学 地盤工学研究室と株式会社ミダックHD様との共同開発によるものです

