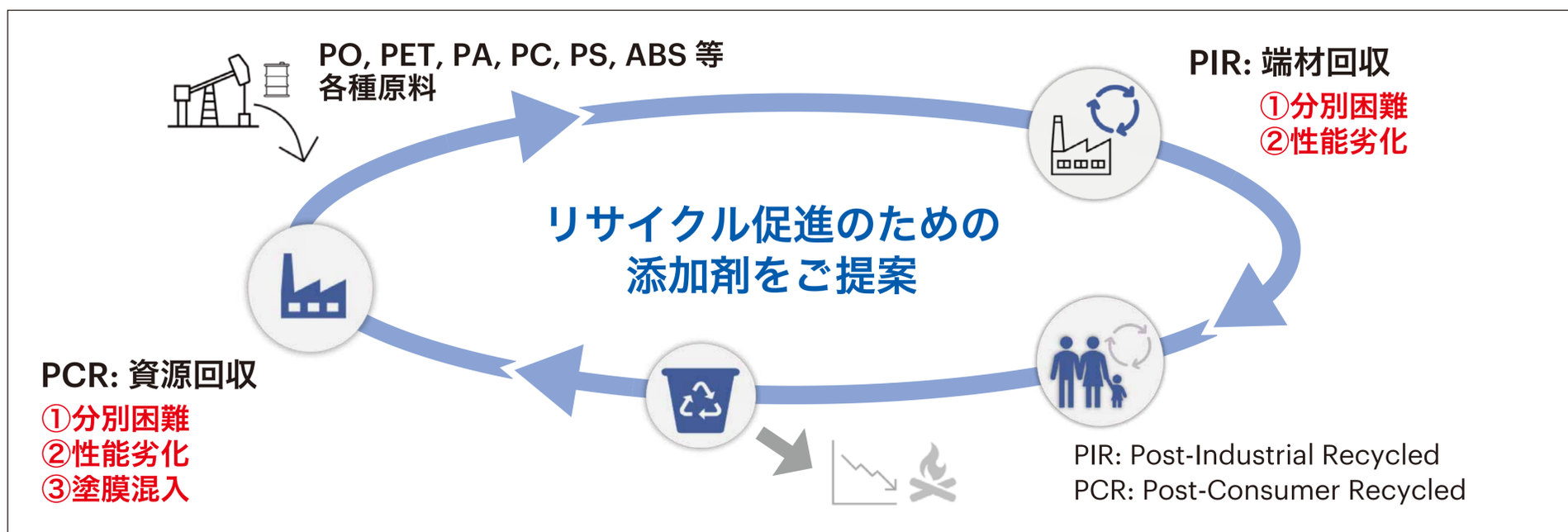


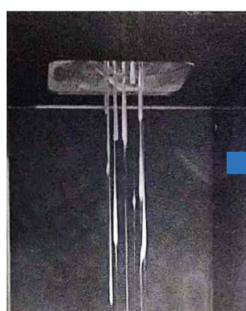
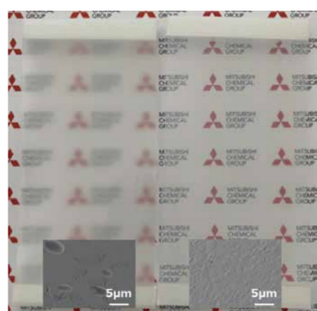
リサイクル促進のための添加剤

相容化剤・耐衝撃性改質剤・難燃剤

リサイクル・高機能製品



① 分別困難な材料を混ぜられる「添加剤」：ダイヤカルナ™



紡糸不可



紡糸可

対象樹脂：PO, PET, PA etc.

回収材例：多層フィルム, 複合繊維

期待効果：加工性 / 外観 / 物性改良

② 性能劣化を補う「添加剤」：メタブレン™/Crossi™



対象樹脂：PC, PC アロイ

メタブレン期待効果：耐衝撃性と難燃性の向上

耐候性・耐湿熱性良好



Crossi 期待効果：難燃性向上 / リサイクル性良好

(リサイクル後も物性発現可能)

③ リサイクルしやすい塗装レス材料に最適な「添加剤」：メタブレン™



対象樹脂：PMMA, SAN, PC, PC アロイ

期待効果：耐衝撃性向上

高外観（漆黒性） / 高耐候性

⇒ 塗装レス化可能