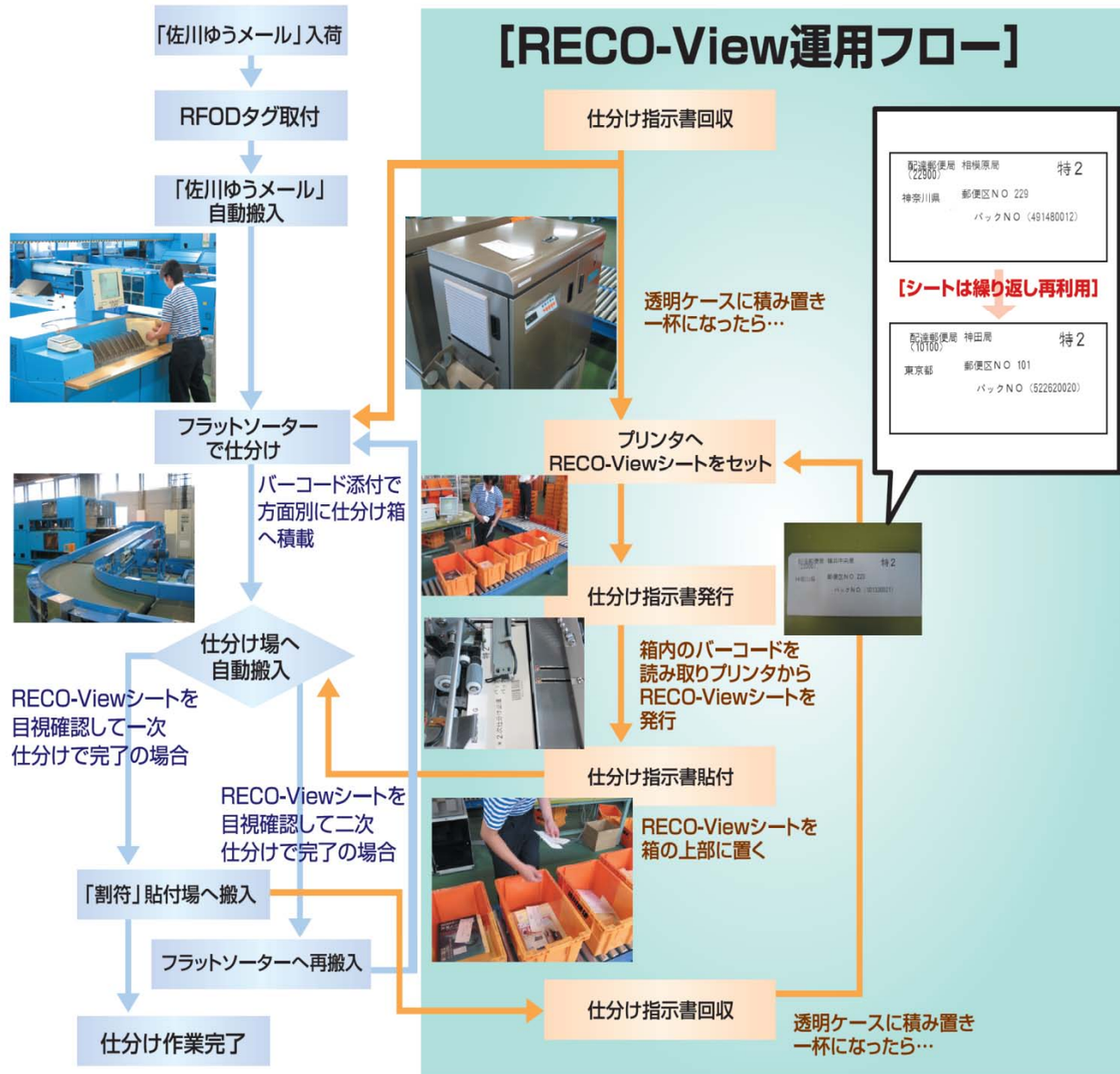
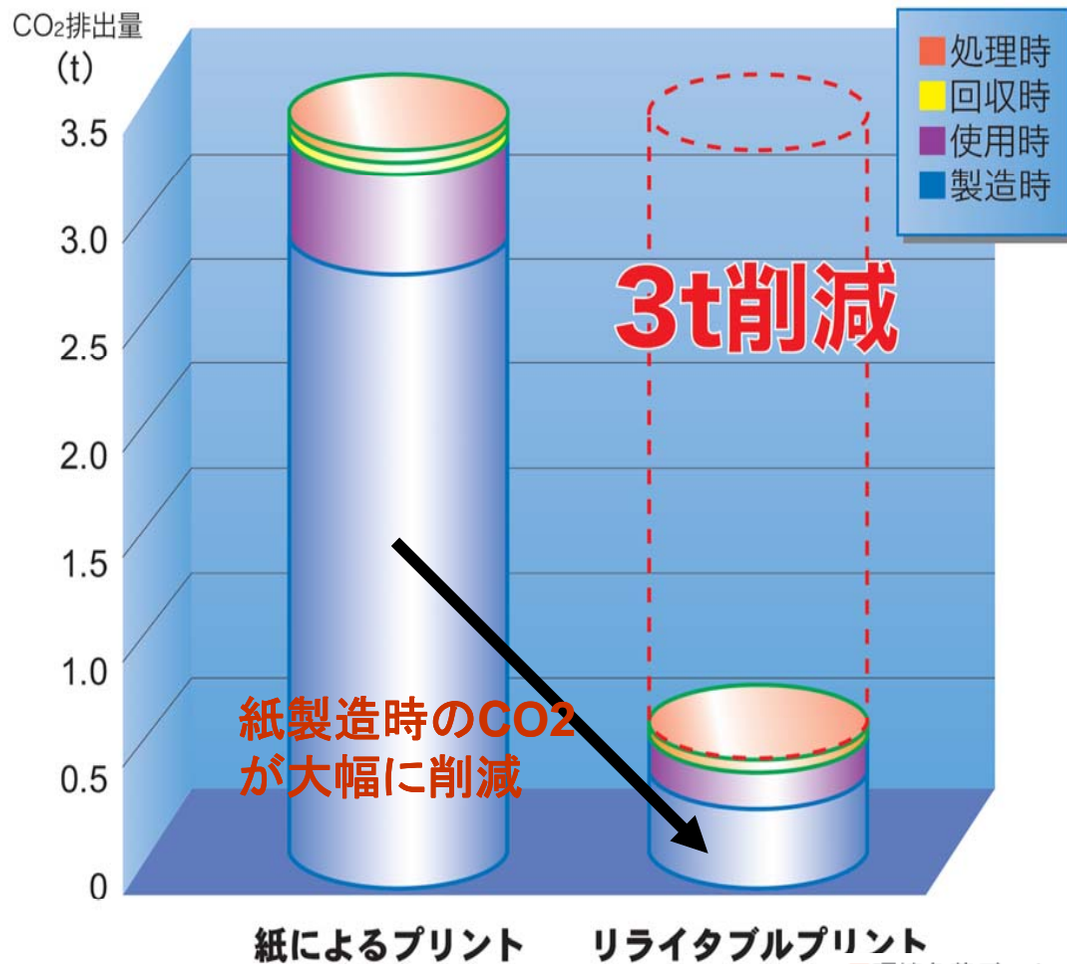


業務フロー(事例)



CO₂の排出量比較



普通紙50万枚を
RECO-View5,000
枚に置き換えたら

(注)RECO-View 1枚で繰り返し、
1000回以上の書き換えが可能。

■環境負荷データ

■対象範囲；

製造時：材料及び製造工程
 使用時：RW用プリンタ：使用電力から算出
 レーザープリンタ：使用電力及びトナーから算出
 回収時：使用現場から4tトラックで100km輸送
 処理時：廃棄（熱回収あり）
 廃棄（熱回収なし）
 埋め立て
 古紙回収(紙のみ対象)

■出典

紙：J-LCAデータベース
 リライタブルシート：
 材料は独立行政法人物質
 材料研究機構エコマテリアル研究センター4000ss。
 電力・ガス：環境省データ
 プリンタ：IPSiO NX810データ
 回収と処理：紙パ技協誌55 (6) 838-852 (2001)

超長期的視点から