

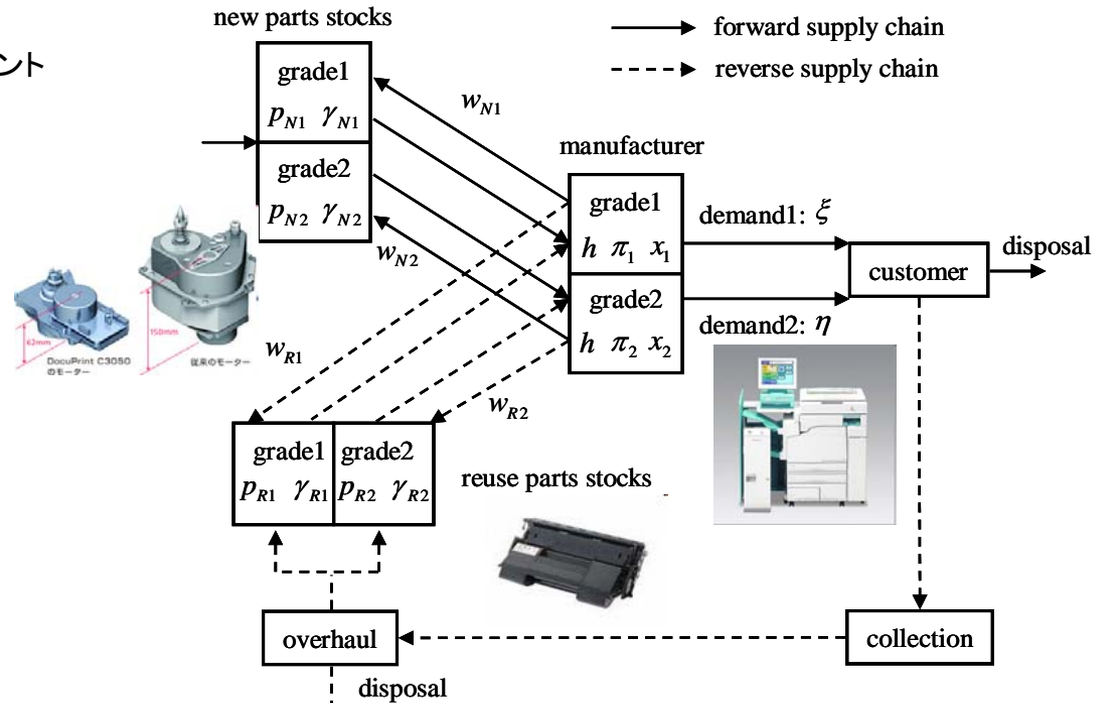
# クローズド・ループ・サプライ・チェーンに関する研究 —カスケードリユースにおける最適発注方策—

システムデザイン研究科経営システムデザイン専修 博士前期課程1年  
 大下 祐輝、開沼 泰隆、山本 久志 クオリティマネジメント研究室  
 E-mail oshita-yuki@sd.tmu.ac.jp



## <概要>

1. 循環型社会におけるモノづくり
2. クローズド・ループ・サプライ・チェーン・マネジメント
3. カスケードリユース
4. 新聞売り子問題を用いた目的関数の設定
5. 生産拠点での総コスト最小化
6. 実際のデータを用いた最適性の確認
7. 新部品とリユース部品の最適発注方策の提案
- 8.
- 9.
- 10.



写真提供 富士ゼロックス  
<http://www.fujixerox.co.jp>