

【 再生資源計量システム 】

古紙・スクラップなど再生資源の回収において、一番混雑する受入窓口での検収業務を簡素化しました。

トラックスケールでの計量時には、前回使用した単価を参照するなど処理のスピードアップを徹底追求しました。積載物を降ろした後で、ダストの控除や重量按分・少量分などを正確に検収処理することによって、間違いの無い仕切書・検収書が発行できます。



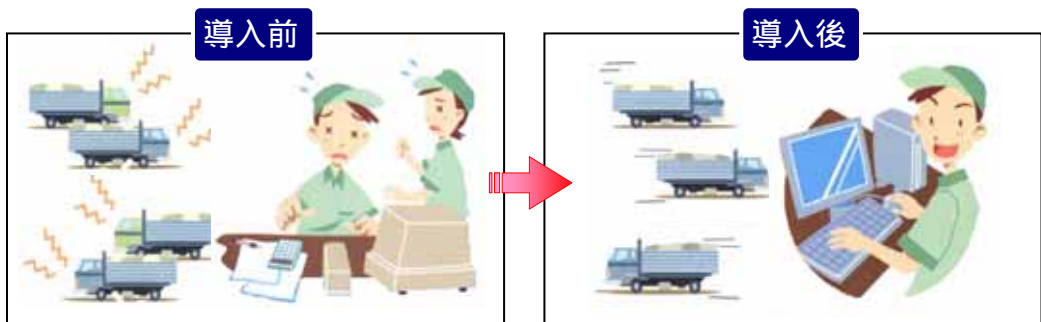
- 検収処理を計量後に行えますので、窓口では計量処理だけでスムーズな受入ができます。
- 按分計量機能・手入力機能によりトラックスケールで計量できない品物でも検収処理ができます。
- 各種帳表及び精算書（支払明細書）の発行により事務処理の煩雑さがなくなります。
- 各種マスター（業者・銘柄・単価・etc）の管理が容易に行えるので、その都度調べる手間や間違いが防げます。

再生資源計量システム

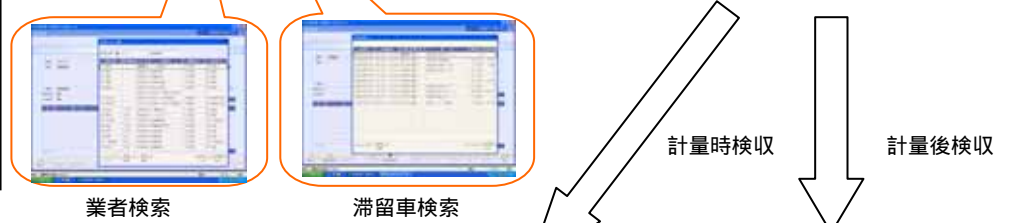
窓口業務の流れ

ストレス を生まない笑顔の窓口！！

窓口が混雑
 → 簡単な操作で仕切書発行
 → 計量のみでスムーズな受入
 → 精算時間の短縮



計量画面



窓口業務が変わります！



前回計量時の単価参照機能
 検収処理画面装備
 混雑時は計量のみ 後検収可能
 按分計量機能
 複雑な処理も自動計算で
 スピードアップ！

正確な事務処理で
 信頼度アップ！



各種集計帳表を標準装備
 計量データリスト・業者別集計
 種別集計etc...
 支払明細書発行可能
 煩わしいマスター管理が容易



検収書発行



検収画面



支払明細書



トラックスケール



データ処理システム