



## ■ クリーニング事故防止システム

- －事故情報データベースとリンク
- －Web ベースでの問合せ・検索システムによる情報サービス

## ■ レンタルウェア管理システム

- －顧客管理、入荷管理、出荷管理
- －未回収品の同定と回収促進

## ■ セキュリティー・システム

- －企業内、団体内制服の管理
- －セキュリティーの向上促進

## 【開発時試験結果】

- 1) 溶剤の種類：石油系溶剤（ドライ洗濯）
- 2) 洗浄：常温；20分
- 3) 脱液：高速遠心分離、常温；10分
- 4) 乾燥：低速正逆回転、60℃；20分～30分
- 5) 仕上：スチーム成形プレス、160℃の生蒸気15秒噴射、100℃の熱風30秒で仕上げ
- 6) 対象：背広：夏服および冬服
- 7) 結果：全20サンプルが、150回のドライ洗濯+ドライプレスに耐え得ることが検証できた。

## 【納入実績】

通算 100 万個以上の納入・運用実績があります。