



SPV導入実績例

【導入件数】 430件 (2015年6月末集計)

| 分類 | 件数 | 実液・実粉の種類 | 導入効果 |
|--------|----|-------------------------------|---|
| 油脂 | 51 | マーガリン・ショートニング・油脂粉 | ・菌数検査の結果が改善された ・分解洗浄時間が短縮された |
| 製菓・製パン | 48 | ジャム・ソース・チョコレート菓子 | ・分解洗浄時間が短縮された |
| 乳・加工乳 | 57 | 生乳・チーズ・ヨーグルト・アイスクリーム | ・菌数検査の結果が改善された ・製品の品質が向上した *バルブ内部でのダメージが減少したため |
| 調味製品 | 44 | ドレッシング・マヨネーズ・たれ・香料 | ・バルブ内部の腐食がなくなった ・洗浄性が大幅に向上した |
| 飲料 | 27 | 果肉等固形物入りジュース・栄養ドリンク | ・バルブ内部での噛み込みがなくなった ・洗浄性が大幅に向上した |
| 加工食品 | 71 | 冷凍食品・デザート・乾燥マカロニ・レトルト食品・健康食品 | ・バルブ内部での噛み込みがなくなった ・洗浄性が大幅に向上した |
| 医薬品 | 50 | 製薬原料・中間製剤・粉末製剤・錠剤・精製水 | ・精製水ラインでのパーティクル性が向上した ・バルブ内部での噛み込みがなくなった ・洗浄性が大幅に向上した |
| 化粧品 | 33 | マスカラ・ファンデーション・アイシャドウ・クリーム・化粧水 | ・洗浄性が大幅に向上した |
| その他 | 49 | 塗料・トナー・インク・CIP洗浄液(ユーティリティライン) | ・洗浄性が大幅に向上した |

シリコンチューブの破損による異物混入事故は**0件**