

工場見学



マルエスの本社工場で製造工程をご紹介します。そのためわかりやすく楽しいディティールで工場見学をする事が出来ます。



ウエイトチェック
一袋ずつ、重量をチェックします



リークテスター
袋に穴がないか検査します



残存酸素濃度計
袋の中の酸素量を測定します



出荷 配送倉庫まで搬送



お客様の元へ届けられます。

計量 コンピュータで最適な組み合わせを考え、計量します



チッ素ガス充填しながら包装します

ガス充填 自動ガス充填



包装 自動包装システム



PACKAGING 包装技術

常に安定した商品を安全に包装

多種のアイテムを包装するために、コンピュータ制御の計量システムはスムーズな生産性を生み出します。

1. コンピュータスケール 11台設置
 2. 全自動ガス充填包装機 5台
 3. 自動計量機 1台
 4. 全自動縦型ピローガス充填包装機 6台
 5. X線検出機 1台
 6. PSAチッ素ガス発生装置4台
 7. 衛生管理設備：各包装室の室内殺菌脱臭装置
エアシャワーなど
 8. 印字検査（カメラ）装置 7台
 9. リークテスター機 5台
 10. 残存酸素計 4台
 11. 自動横型ピロー包装機 9台
- *袋詰め：日産 13万袋

コンピュータ自動計量



自動包装

