



※機械の改良や製作仕様により外観が異なる場合があります。

【NEO-Gの特長】

- ゲブルトップタイプ等の酒カートン又は類似形状製品を供給コンベヤで受け取り、分離コンベヤにて一定の間隔に分離します。その後、所定のフィルムでシュリンク包装を行う装置です。
- 供給コンベヤがアタッチレスなので、手作業での製品供給が安全に行えます。
- タテシーラは静電シールが標準になる為、スクラップフィルムが出ず、熱シールに比べて電気使用量が大幅に減少するので、コストダウンとCO₂削減にも繋がります。
- ヨコシーラを単独停止するスイッチを標準装備することでセットアップ時の安全性、操作性が向上しました。

【NEO-G仕様】

被包装品	酒パック 60角から 95角
包装能力	30包/分 (製品及び包材により異なります)
カット寸法	110 ~ 560mm
使用電力	3相 200V 4.0kW (シュリンクトンネル用は別に必要)

紙パック入りの清酒などの
飲料の包装に最適。

