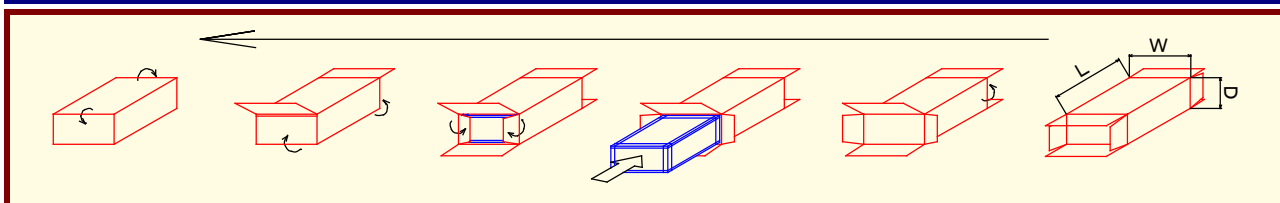
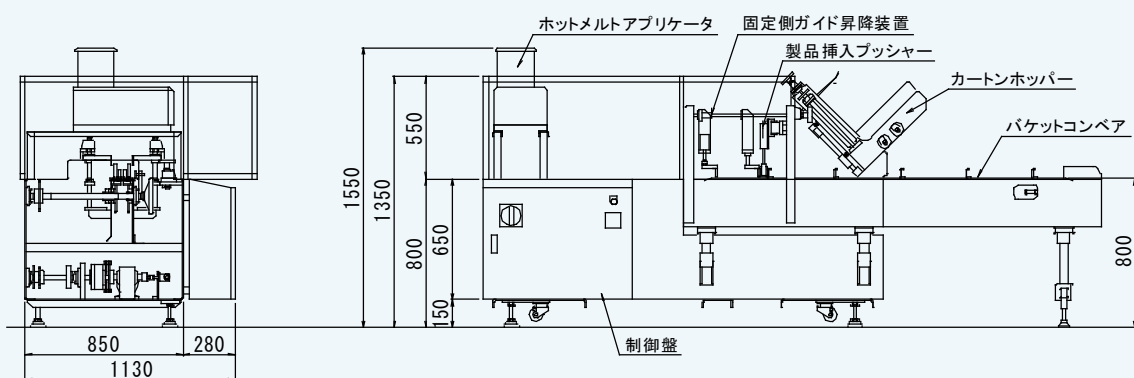
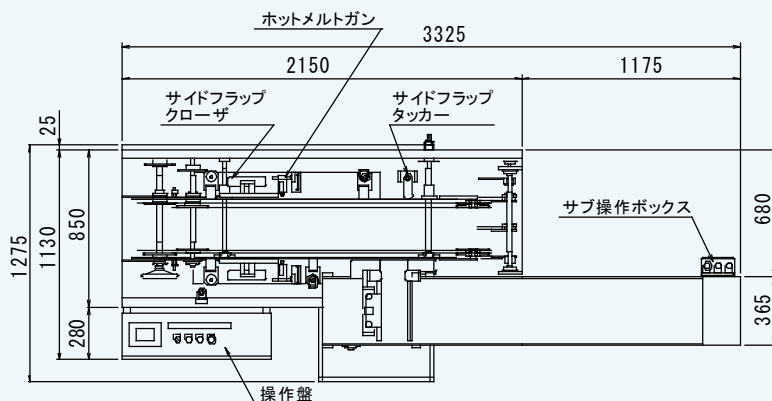


■ 業務実績例2 ・ 包装機 カートニングマシン

■ 全自動横型間欠式カートニングマシン

* 機械概要 *

- ・ 間欠モーション機
 - ・ バケット内に投入された製品に対応して自動的にカートンを取り出す。
 - ・ 製品はプッシャーによる自動充填。
 - ・ カートン取り出し・開函はレシプロフィーダー。
- ロータリーフィーダー機でも製作可。



■ 仕様例

機械名称	14IAL-25HGカートニングマシン
機械寸法	幅 1,275 (本体850 挿入部カバー425) 長さ 3,325 (本体 2,150 インフィードコンベア 1,175) 高さ 1,550 (アプリケータ上端まで) ※オプションにより異なります
排出高さ	800 + 50 ※オプションにより異なります
機械重量	1,000 Kg
能力	15~25パック/分 ※速度切替ボタンによる設定
包装寸法	D:25~60 W:100~300 L:130~300 ※ご相談により各種サイズ対応可能です(機械寸法が変わる場合があります)
カートンフィード・開函	レシプロフィーダー (アームの上下動による取出し、開函) ロータリーフィーダーで製作の場合、駆動部が張出すため、機械寸法が変わります
品種切替	インジケータ付ハンドルによる調整で、クイックチェンジと高い復元性が得られます ※交換部品が必要な場合があります
封緘装置	ホットメルトアプリケータ (その他封緘仕様として、タックイン、ヒートシールも可能)
オプション	1. 印字装置 他