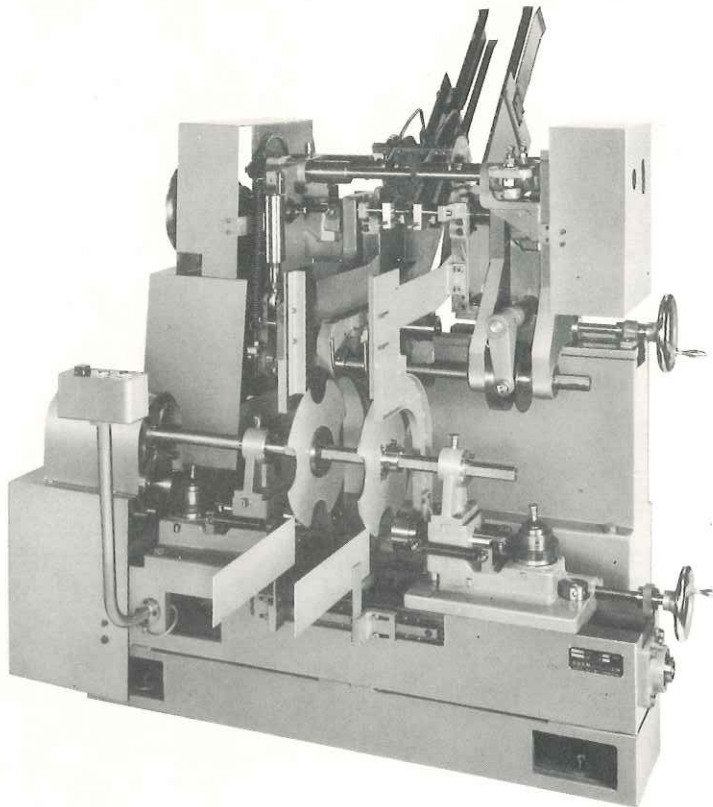


# 自動フランジャー AF-7型



## 概要

本機は自動で缶胴の両端をフレンジ返しし、同時に紐出し（ビード）を行う機械です。

缶胴はマガジンから送り込みヨークで自動的に、フレンジ返しするフレンジロール位置に送り込まれ、フレンジ返しと同時に紐出し（ビード）を行い、フレンジ返しされた缶胴は自動的に送り出されます。矯正装置（特別附属品）はフレンジ返しした缶胴が真円に近くなるような装置です。缶胴は矯正装置にターレット方式で送り込まれます。

## 特色

1. フレンジロールの取付け及び取はずしが簡単です。
2. 無段変速機がついているので、工程管理が楽です。
3. 缶胴を真円に近くするための矯正装置（特別附属品）がつけられるので仕上り製品が正確であります。
4. 矯正装置をロータリーフランジャー式に単独でも使用出来ます。
5. 当社の工作機械の経験が、材質面、加工面で随所に生かされ、高速での使用も非常に安定しております。

## 主な仕様

缶の製作可能範囲	50φ ~ 180φ
缶の最大長さ	260mm
出力(HP)	2 HP
機械重量	約1500kg
生産速度(無段変速)	25 ~ 80/min