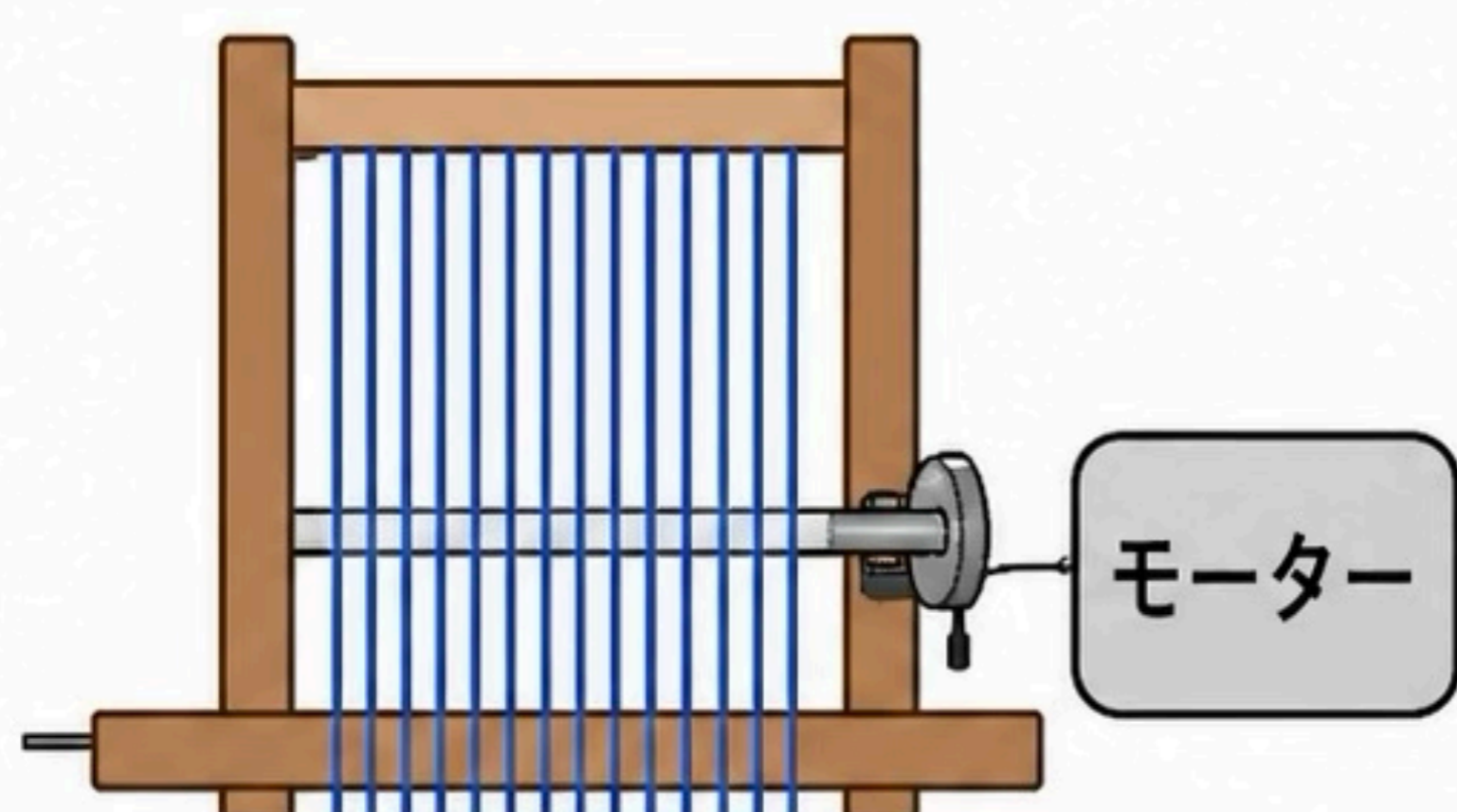


力織機と自動織機の違い（シャトル織機の場合）

力織機（りきしょつき）

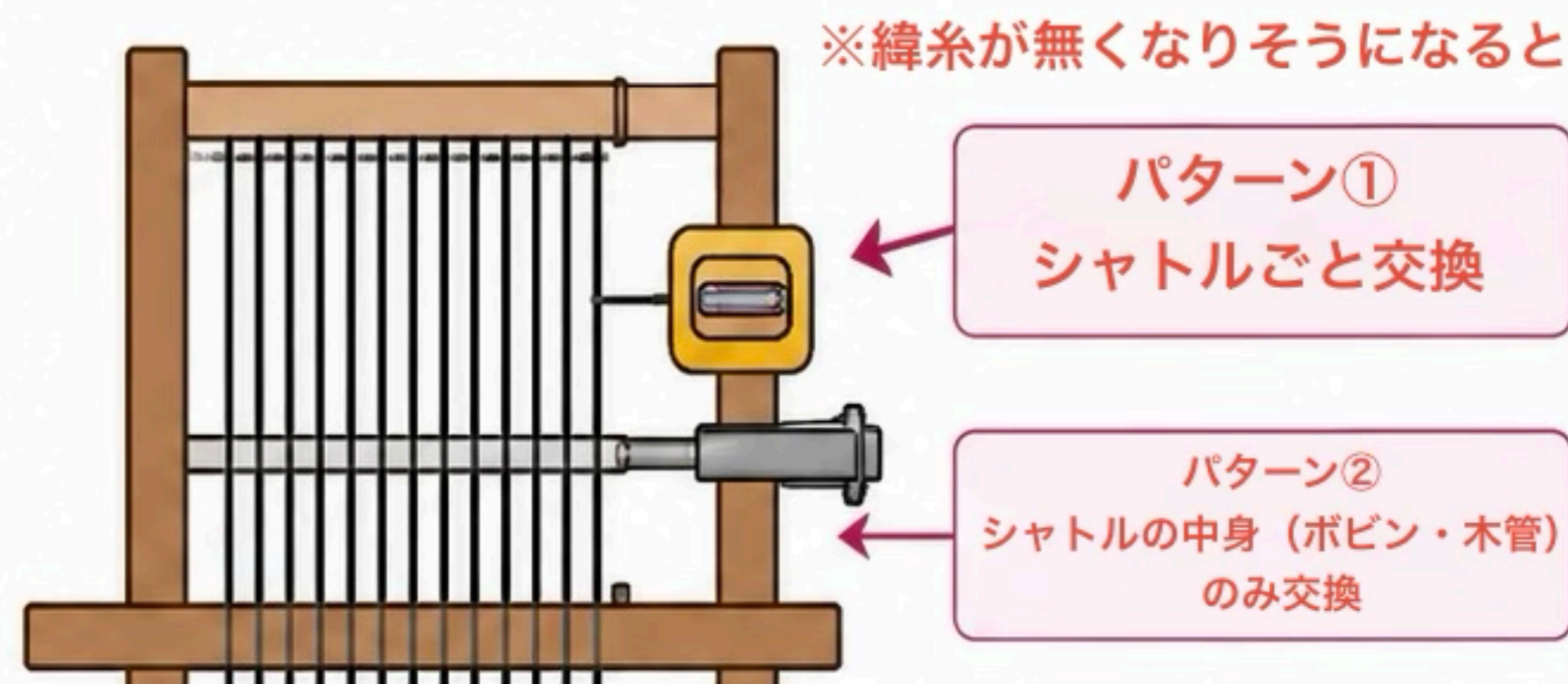
動力で織る機織の機械



- 動力で織る
- 織糸の補給は手作業が基本

自動織機（じどうしょつき）

力織機の中で緯糸補給を自動化した織機



- 緯糸の補給を自動化
- 生産性が高く、作業負担が少ない

違いは「緯糸をどう補給するか」
→ 得意な素材・速度・風合い・生産性が変わる

【用語の補足】

現場では「普通織機」「コップチェンジ」などの呼び方も使われますが、文脈によって意味が異なる場合があります。

【ポイント】

違いは「構造そのもの」ではなく
「緯糸補充の自動化」にある

#Tomap