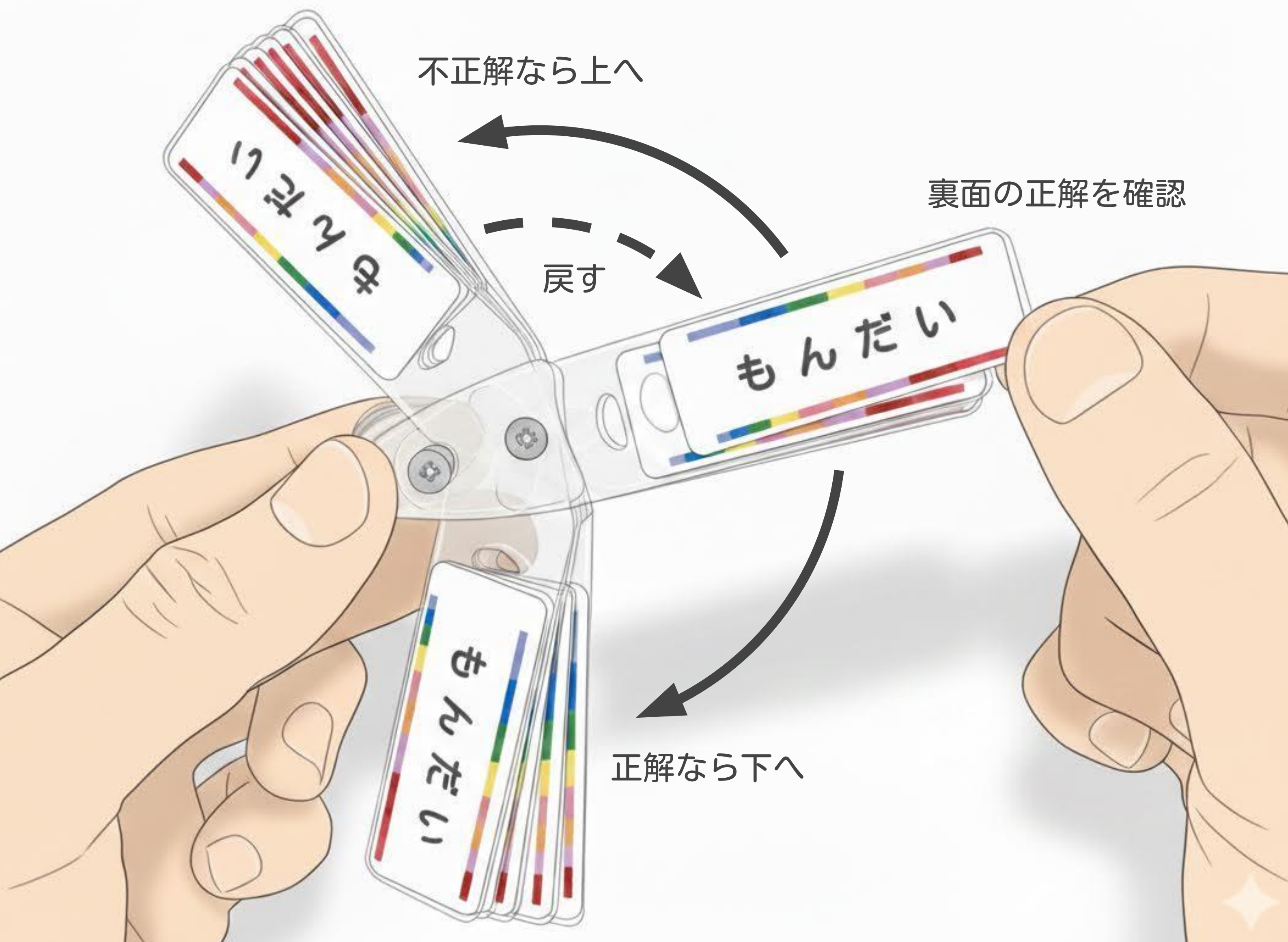




不正解だったカードのみを
繰り返し再学習できます



慣れると



使い方は 簡単です

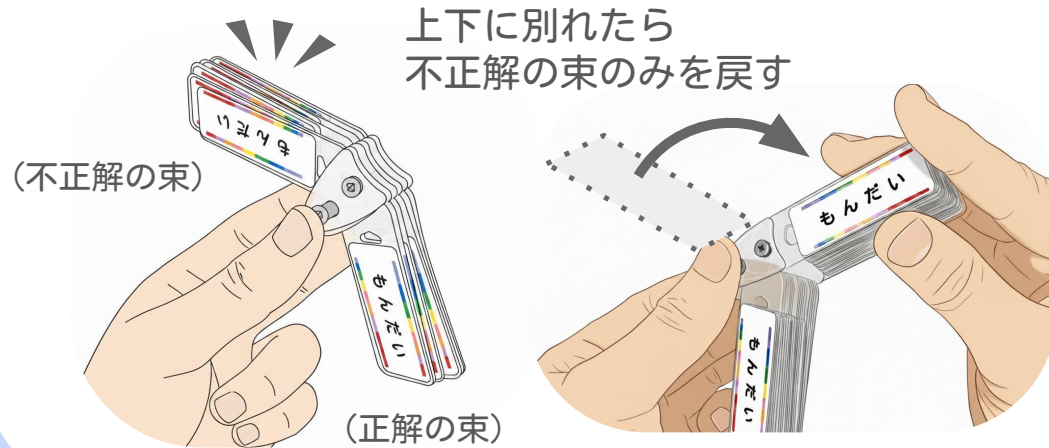
1 はじめに

カードを集めて
軸に押し込む



2 不正解のみを戻す

上下に別れたら
不正解の束のみを戻す



3 学習完了★

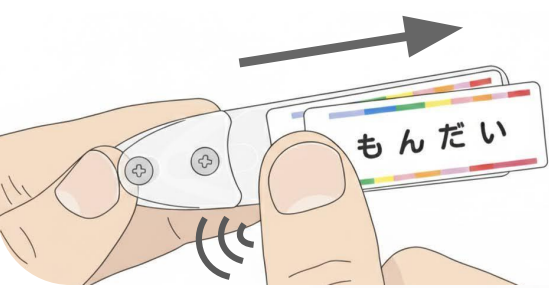
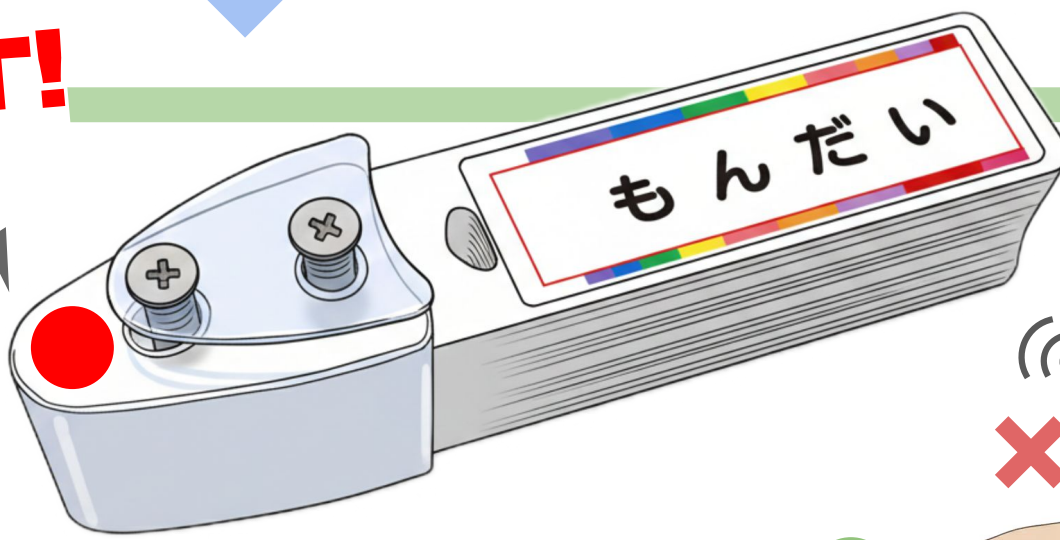
すべてに
正解したら
おつかれさま



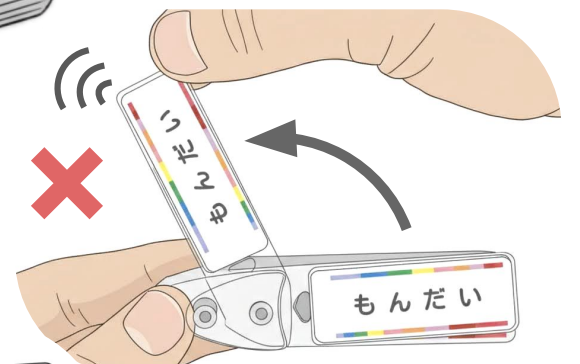
黄色枠へ

POINT!

ここを指で押さえると
すべてのカードが
半固定になります



カードを半固定にして
問題を解きながら一枚ずつスライドし
裏返して正解を確認する



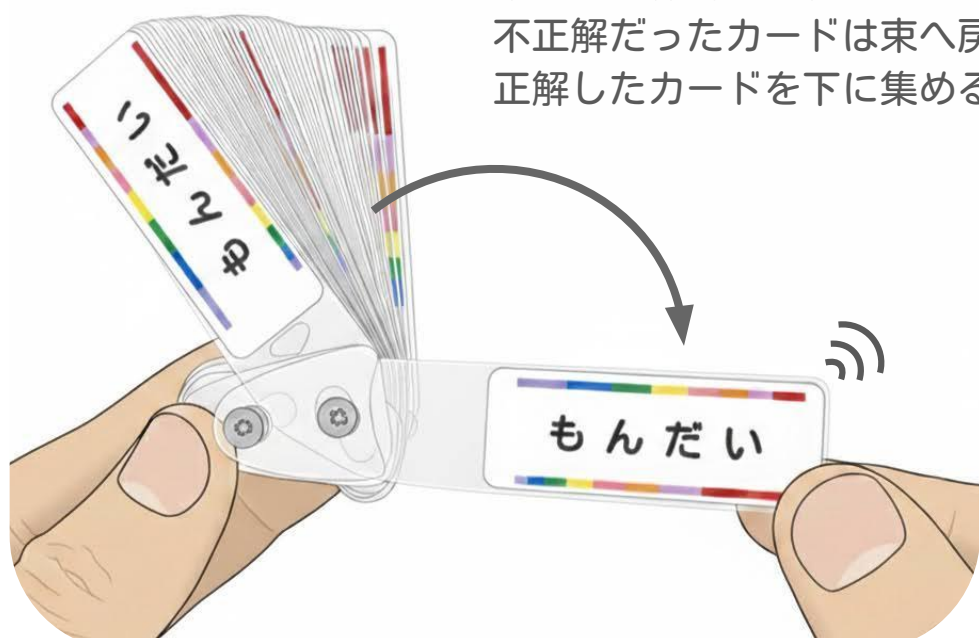
カードを半固定にしたまま
不正解だったカードは上へ集めて
正解したカードは下へ集める

① 問題を解いて正解を確認

② 正誤で上下に仕分ける

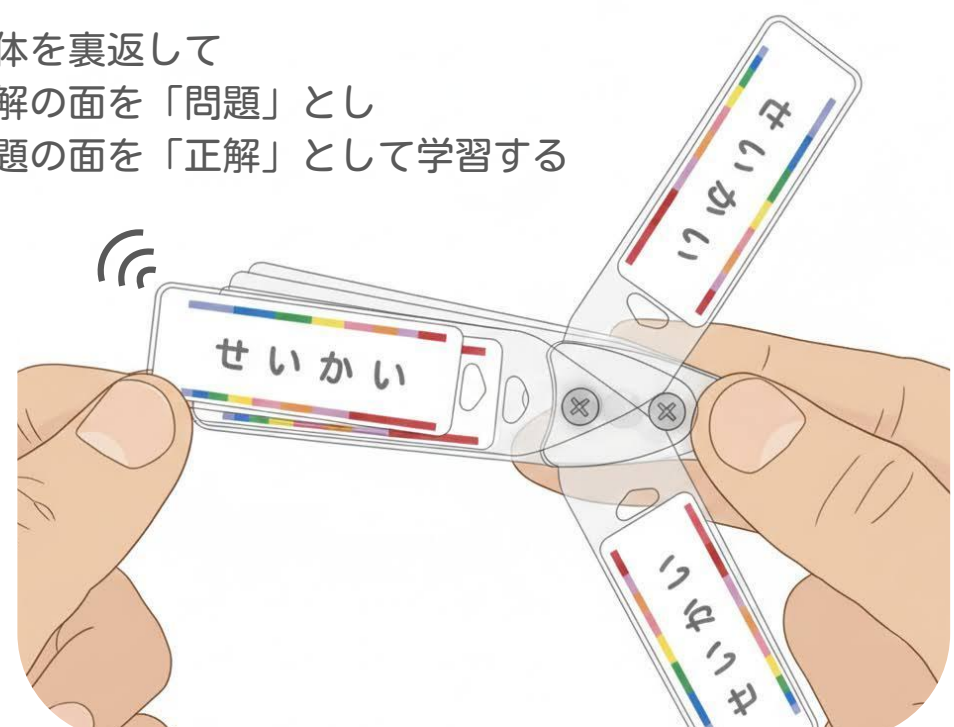
+ ランダムに学習

すべてのカードを上を集め
束から無作為に一枚を選び
不正解だったカードは束へ戻し
正解したカードを下を集める



+ 逆思考で学習

本体を裏返して
正解の面を「問題」とし
問題の面を「正解」として学習する

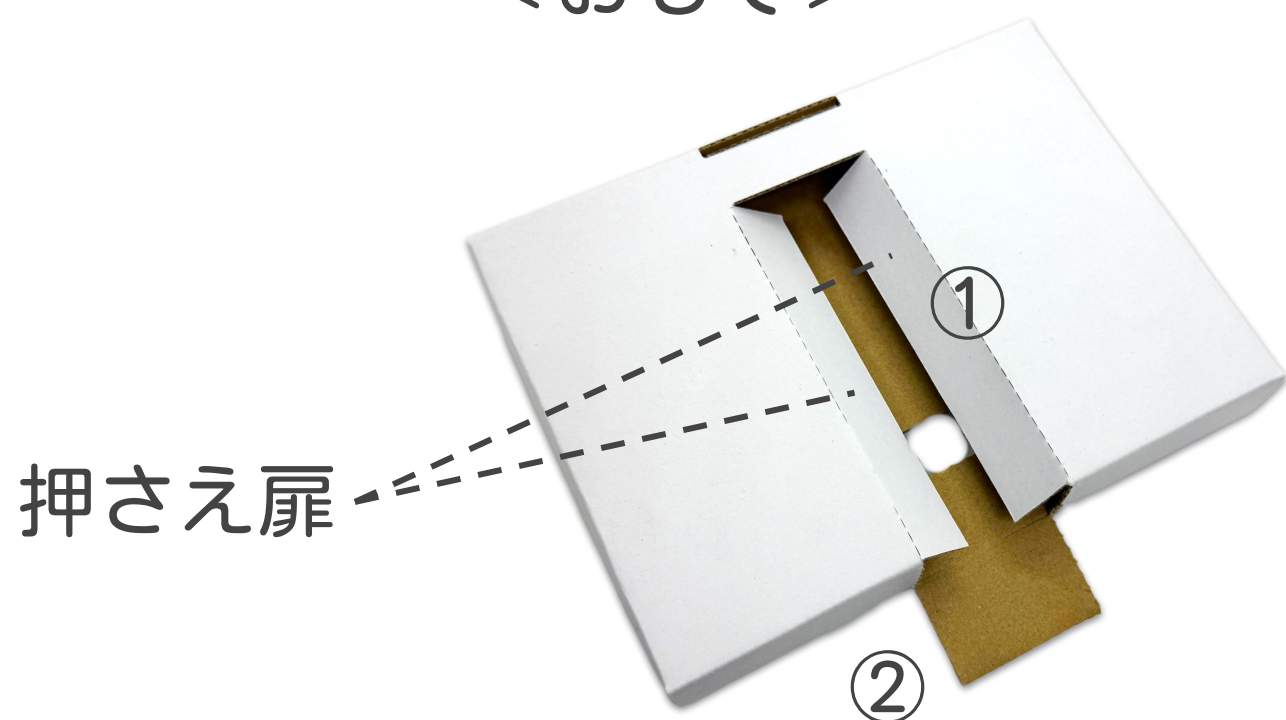




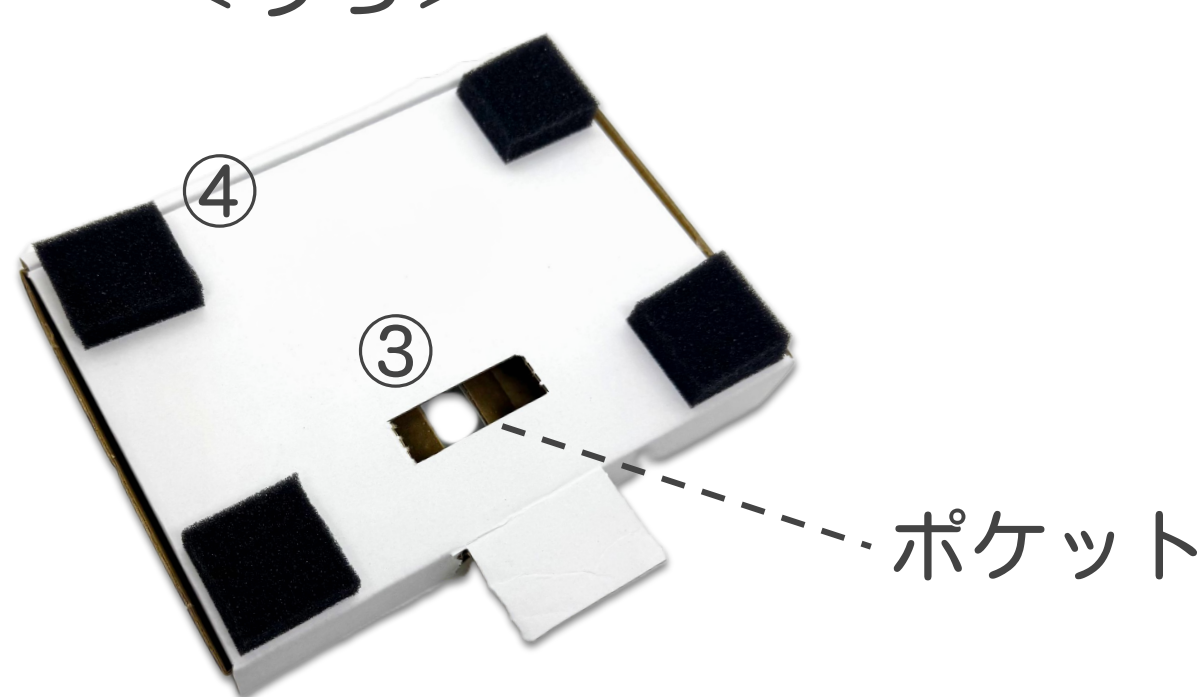
手書き 轻轻松松 記入台

★ お届け用の梱包箱を カスタマイズして 記入台にします ★

<おもて>



<うら>



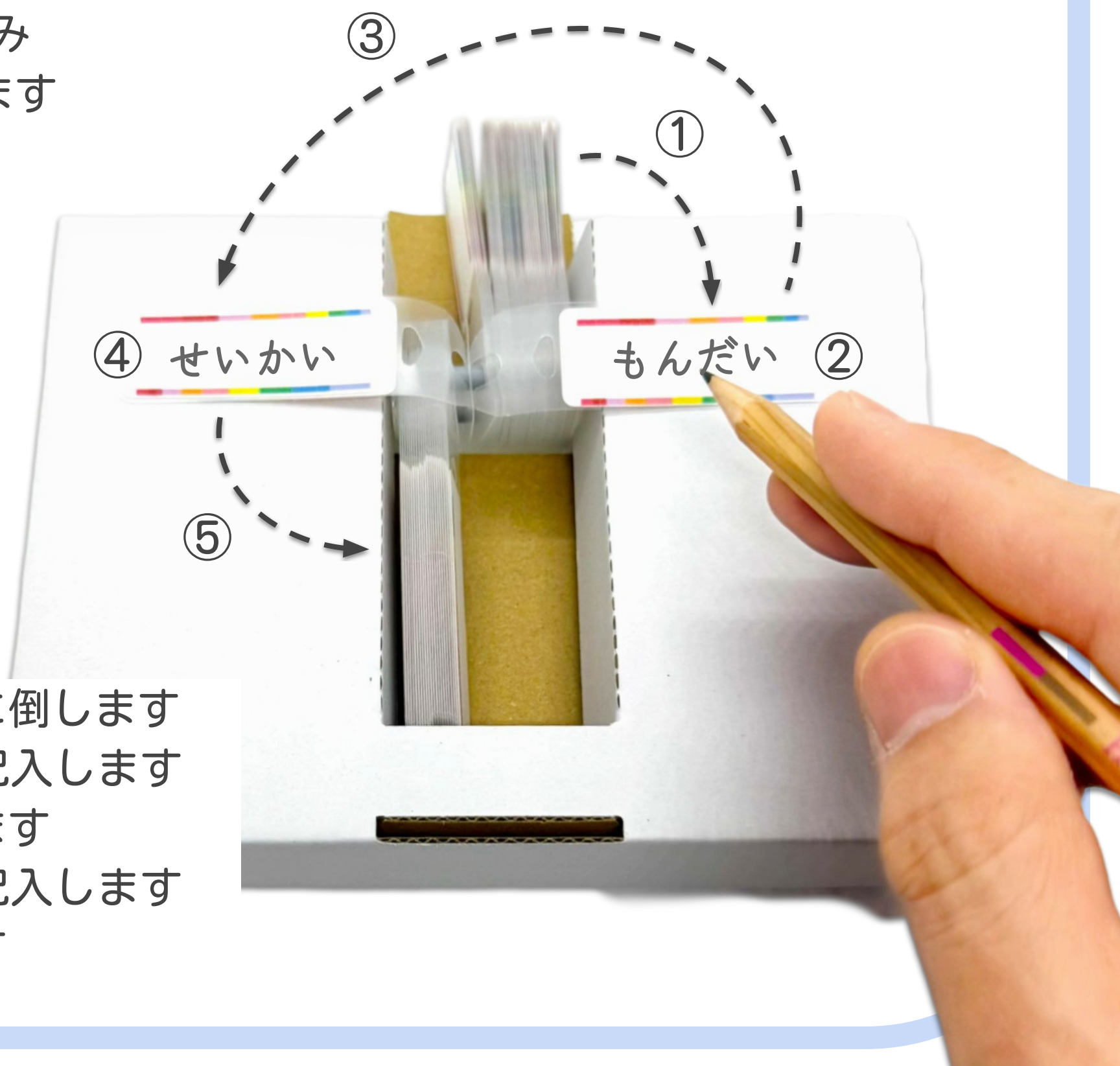
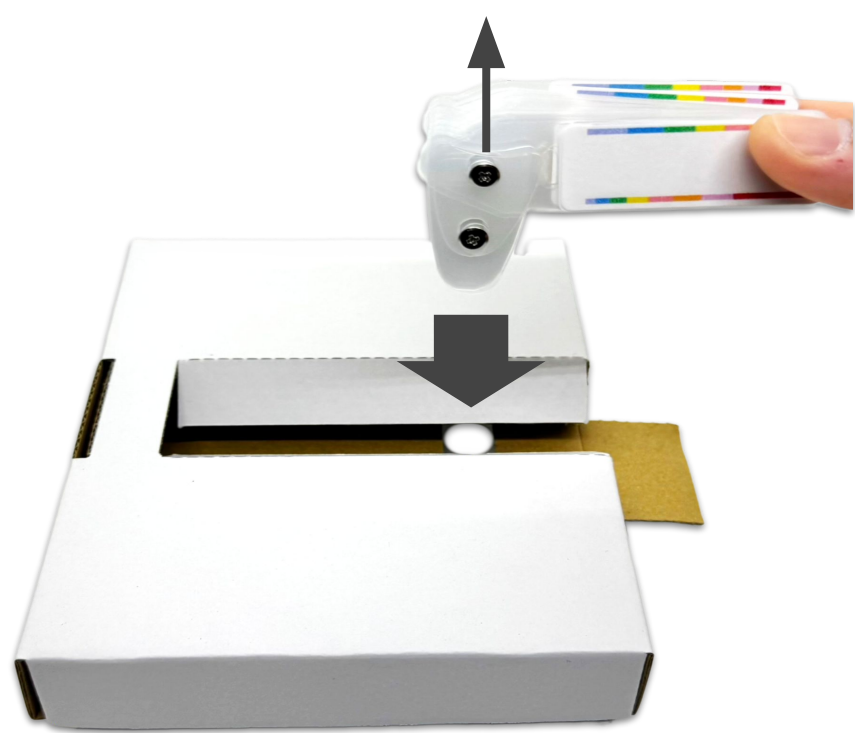
- ① おもて面の中央の切れ目を押し込み 押さえ扉を45度ほど奥に開きます
- ② よこ面のミシン目を切り離し 折り目を真っ直ぐに広げます

- ③ うら面のミシン目を切り取り ポケットをつくります
- ④ うら面の四隅にクッションを貼り付け 本体を底上げします



★ ①～⑤の手順で 問題と正解を記入します ★

初めに、押さえ扉を 指で広げながら 軸を上に向けたカード束を 上から差し込み 持ち手側を ポケットにしっかりと はめます



- ① カードを束から一枚引き出して 右に倒します
- ② カードを指で押さえながら 問題を記入します
- ③ カードを右から左に ひっくり返します
- ④ カードを指で押さえながら 正解を記入します
- ⑤ 書き終えたカードは 手前に集めます