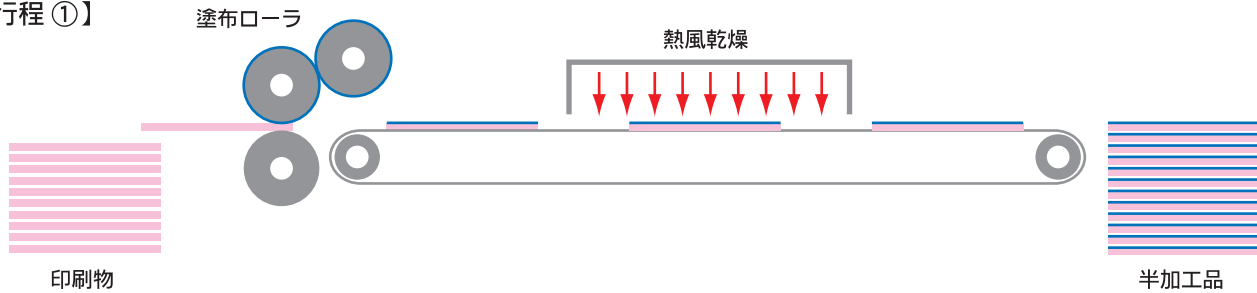


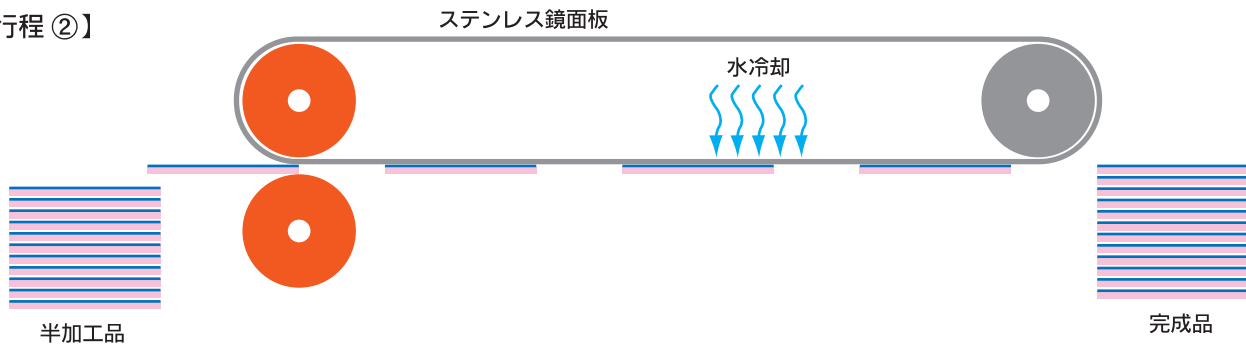
エンドレスプレス加工

ステンレス鏡面板による平滑性の高い美しい光沢が特長です。
高級感が出て美粧性が高まり付加価値をつけます。

【行程①】



【行程②】



- 【作業行程】①水性ニスと溶剤を調合し塗布後、熱風で乾燥させます
②ステンレス鏡面板に熱圧着し水冷却後剥がします

●エンドレスプレス加工

【使用材料】水性ニス（エンドレスプレス加工用）・溶剤（アルコール速乾剤）

【特長】美粧性の高い艶のある美しい光沢が出ます
色落ちとキズ・手垢等の汚れを防ぎます

【用途例】印刷後の製本や型又キ等の後加工がある場合のキズ防止
ポストカード、表紙、カード類、ポスター、パッケージ等

【注意事項】印刷物が完全に乾燥していないとインキがブリード（溶出）し、変色することがあります
印刷物全面に加工されるので、スポット加工は不可
四六判135kg以上の紙厚が必要です
スプレーパウダーが多すぎると加工に支障があり、加工効果も損なわれます
スジを入れないで折ると、ひび割れを起こすことがあります

【用紙適性】 ○：適している ×：適していない □：ほぼ適している △：加工はできるがあまり効果が望めない

アート・コート	マットコート	板紙	上質	クラフト	タック	ユポ	特殊紙	オンデマンド
○	□	○	×	×	×	×	×	×

表面加工全般

ニス加工

エンドレスプレス加工

PP加工

ラミネート加工

圧着ハガキ