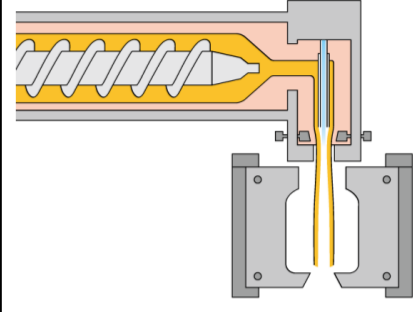
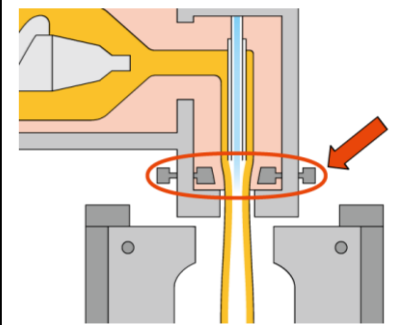
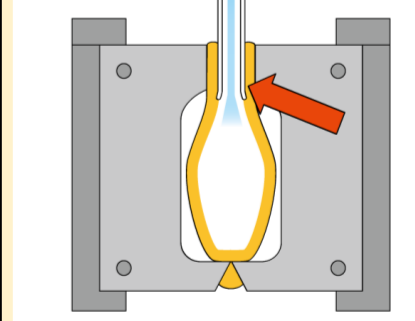
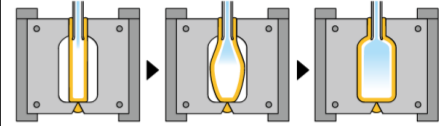


だい24か ぶろーせいけい
 第24課 ブロー成形
 การเป่าขึ้นรูป

No.	ศัพท์	วิธีการอ่าน	เหตุผล	ความคิดเห็น	ตัวอย่าง	ภาพ
1	ブロー成形機	ぶろーせいけいき	เครื่องเป่าขึ้นรูป			
2	押しスクリュー	おしだしすくりゅー	สกรูอัดรีด	ส่วนของเครื่องเป่าขึ้นรูปที่ทำหน้าที่ให้ความร้อนและขนาดพลาสติก		
3	ダイス	だいす	แม่พิมพ์อัดรีด	ส่วนที่ทำหน้าที่ฉีดพลาสติกที่หลอมแล้วออกจากเครื่องขึ้นรูป เรียกอีกอย่างว่า「ダイコア」		
4	パリソン	ぱりそん	พาริสัน (Parison)	พลาสติกที่หลอมแล้ว ซึ่งถูกอัดรีดออกมาเป็นรูปท่อ		
5	パリソンを挟む	ぱりそんをはさむ	หนีบพาริสัน		かながた金型でパリソンを挟みます。	หนีบพาริสันด้วยแม่พิมพ์ 
6	ブローピン	ぶろーぴん	โบลว์พิน (Blow pin)	หลังจากหนีบพาริสันด้วยแม่พิมพ์แล้ว จะสอดโบลว์พินเข้าไปในพื้นที่ที่ปิดสนิท และเป่าลมเข้าไปจากจุดนั้น		
7	圧縮エア	あっしゅくえあー	ลมอัด	ลมที่เป่าเข้าไปภายในพาริสัน		
8	空気を吹き込む	くうきをふきこむ	เป่าลมเข้าไป			

No.	ศัพท์	วิธีการอ่าน	เหตุผล	ความคิดเห็น	ตัวอย่าง	ภาพ
9	パリソンを膨らませる	ぱりそんをふくらませる	ทำให้พาริสันพองตัว			
10	パーティングライン	ぱーていんぐらいん	แนวประกบของแม่พิมพ์	ระนาบแบ่งของแม่พิมพ์ เป็นส่วนที่แม่พิมพ์เปิด-ปิด เรียกอีกอย่างว่า「PL」		
11	ピンチオフ	ぴんちおふ	บีบปิด	ขั้นตอนการบีบปลายพาริสันระหว่างการขึ้นรูป		
12	離型	りけい	ถอดชิ้นงานออกจากแม่พิมพ์			
13	トリミング	とりみんぐ	ตัดเก็บงาน	การกำจัดครีบออก		
14	空気が漏れる	くうきがもれる	อากาศรั่ว			
15	ドロダウ	どろーだうん	เกิดการไหลยี่ดลงด้านล่างมากเกินไป	การที่พาริสันยึดตัวลงด้านล่างตามแรงโน้มถ่วงเนื่องจากอุณหภูมิหรือความหนาที่ไม่เหมาะสมในขณะที่ฉีดพาริสัน		
16	肉だまり	にくだまり	ส่วนที่มีความหนาของชิ้นงานเกิน	ปรากฏการณ์ที่มีพลาสติกสะสมอยู่บริเวณส่วนใดส่วนหนึ่งของชิ้นงานขึ้นรูป		
17	パンク	ぱんく	พองแตก	การที่พาริสันแตกเนื่องจากการเพิ่มขึ้นของแรงดันในตอนที่เป่าลม		
18	肌荒れ	はだあれ	ผิวชิ้นงานไม่เรียบ	ข้อบกพร่องที่เกิดบนผิวชิ้นงานขึ้นรูป สภาพที่ผิวชิ้นงานขึ้นรูปไม่เรียบ		