

หน้า 1 ของจำนวน 1 หน้า

### บทสรุปการประดิษฐ์

อุปกรณ์ปรับ (4) ถูกเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ส่งกำลัง (33) ของเครื่องรีดเกลี่ย (3) อุปกรณ์ส่งกำลัง (33) รวมถึงล้อเยื่องศูนย์กลาง (332) และเพลาส่งกำลัง (333) อุปกรณ์ปรับ (4) รวมถึงชุดประกอบขับ (42) และชุดประกอบตัวหนอน (43) ที่เชื่อมโยงกับเพลาส่งกำลัง (333) ชุดประกอบตัวหนอน (43) รวมถึงเพลาร์ตัวหนอน (431) ที่ประสานกับชุดประกอบขับ (42) และหน่วยควบคุมจัดการ (433) ที่ถูกจัดวางบนเพลาร์ตัวหนอน (431) ชุดประกอบขับ (42) รวมถึงหน่วยขับที่หนึ่ง (421) ที่ถูกจัดวางบนปลายเพลาร์ที่หนึ่ง (333A) ของเพลาส่งกำลัง (333) และกำหนดค่าวนกำหนดตำแหน่ง (422) ซึ่งศูนย์กลางของมันถูกตั้งอยู่ห่างจากศูนย์กลางของหน่วยขับที่หนึ่ง (421) เพื่อแสดงการจัดเรียงเยื่องศูนย์กลาง ตามนั้นแล้ว การทำงานร่วมกันระหว่างชุดประกอบขับ (42) และชุดประกอบตัวหนอน (43) ยอมให้ระยะทางรีดเกลี่ยถูกนำมาใช้กับเครื่องรีดเกลี่ย (3) เพื่อให้ถูกปรับได้ง่ายและเที่ยงตรง