### หน้า 1 ของจำนวน หน้า

#### รายละเอียดการประดิษฐ์

### ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์

……………………………………………

### สาขาวิทยาการที่เกี่ยวข้องกับการประดิษฐ์

5 วิศวกรรมในส่วนที่เกี่ยวกับ………………………………………………

**ภูมิหลังของศิลปะหรือวิทยาการที่เกี่ยวข้อง**

การประดิษฐ์ประเภทเดียวกันที่มีใช้กันอยู่ในปัจจุบันนี้ มีลักษณะที่ประกอบด้วย…………….....

…………… (อธิบายลักษณะ/โครงสร้าง)……………………………………….....ซึ่ง(…สิ่งประดิษฐ์ที่มีมาก่อน…) นี้

…………..(อธิบายข้อเสียหรือปัญหาทางเทคนิค)…………………….....................................................

10 ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**ลักษณะและความมุ่งหมายการประดิษฐ์**

การประดิษฐ์นี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาที่ได้กล่าวไว้ข้างต้น โดยการจัดให้มี………………..

………………….(อธิบายลักษณะของการประดิษฐ์ที่จะขอรับสิทธิบัตร โดยเฉพาะลักษณะที่ได้มีการพัฒนา

หรือต่อยอดขึ้น ที่ใช้ในการแก้ไขปัญหาทางเทคนิคข้างต้น)………………………………………………………………….

15 …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

##### คำอธิบายรูปเขียนโดยย่อ

รูปที่ 1 แสดงภาพเพอร์สเปคทีฟของ……(ชื่อสิ่งประดิษฐ์)………………ตามการประดิษฐ์นี้

รูปที่ 2 แสดงภาพตัดขวางตามแนว………………………………ของรูปที่ 1

รูปที่ 3 แสดงภาพตัดตามแนวยาว………………………………ของรูปที่.....

20 รูปที่ 4 แสดงภาพตัดบางส่วนของ………………………………………..ของรูปที่.....

**การเปิดเผยการประดิษฐ์โดยสมบูรณ์**

ตามรูปที่ 1 แสดง……………………………………………………ตามการประดิษฐ์นี้ ที่ประกอบด้วย ……..

………………(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ตามรูปที่ 1)….………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

25 ตามรูปที่ 2 แสดง………………………………………………………………………………………………………………………..

………………(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ตามรูปที่ 2)….………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

ตามรูปที่ 3 แสดง………………………………………………………………………………………………………………………..

………………(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ตามรูปที่ 3)….………………………………………………..

30 …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

หน้า 2 ของจำนวน หน้า

ตามรูปที่ 4 แสดง………………………………………………………………………………………………………………………..

………………(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ตามรูปที่ 4)….………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

**วิธีการในการประดิษฐ์ที่ดีที่สุด**

5 เหมือนกับที่กล่าวไว้แล้วในหัวข้อการเปิดเผยการประดิษฐ์โดยสมบูรณ์

**การประยุกต์ใช้ในทางอุตสาหกรรม**

………………………(อธิบายว่า การประดิษฐ์ที่ขอรับสิทธิบัตรจะนำไปใช้ในอุตสาหกรรม

เกษตรกรรม อะไร ...............................................................................................................................

หน้า 1 ของจำนวน หน้า

**ข้อถือสิทธิ**

1 ………(สิ่งประดิษฐ์ที่จะขอความคุ้มครอง)…………ที่ประกอบด้วย ………………………………………..

…………………………(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ทั่ว ๆ ไป)………………………..................

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

5 …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

และมีลักษณะเฉพาะคือ………(บรรยายถึงลักษณะของการประดิษฐ์ที่จะขอรับความคุ้มครอง)…………..

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

10 …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

2 ………(สิ่งประดิษฐ์ที่จะขอความคุ้มครอง)…………ตามข้อ 1ที่ซึ่ง....(ส่วนที่จะขอความ

คุ้มครองเพิ่มเติมจากข้อ 1) ดังกล่าว ..............................(ลักษณะที่จะขอความคุ้มครองเพิ่มเติม)

...................................

หน้า 1 ของจำนวน 1 หน้า

## บทสรุปการประดิษฐ์

………(สิ่งประดิษฐ์ที่จะขอความคุ้มครอง)…………ที่ประกอบด้วย ………………………………………..

…………………………(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ในทางเทคนิคโดยย่อ)………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

5 …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..