

บทที่ 4

การออกแบบการทดลองและผลการทดลอง

ลักษณะของรูปตัวอย่างจะเป็นรูปถ่ายที่จอดรถในอาคารขนาด 3 ช่อง แต่ละช่องกว้าง 2.40 เมตร ยาว 5.00 เมตร ในลักษณะหน้าตรง

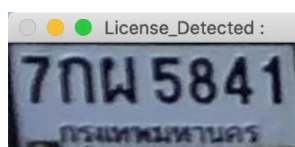


รูปที่ 1 ตัวอย่าง

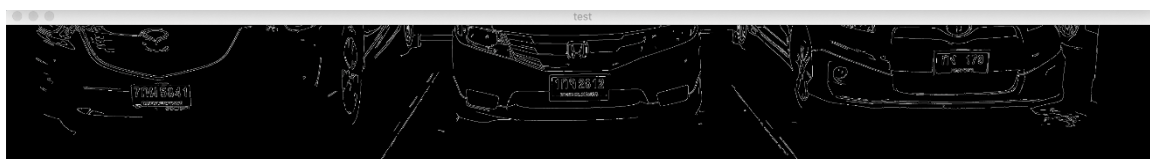
ในการทดลอง จะทำการทดลองโดยการนำรูปตัวอย่างเข้าไปทำการประมวลผลภาพด้วยภาษา Python จากนั้นจะแสดงผลลัพธ์ออกมาตามนี้

ส่วนการตรวจจับป้ายทะเบียน ผลลัพธ์ที่ออกมาจะมีอยู่สามผลลัพธ์ คือ

1. รูปป้ายทะเบียนที่ตรวจจับได้



2. รูปของขอบที่ตรวจจับได้



3. รูปเน้นขอบที่ตรวจจับได้

