

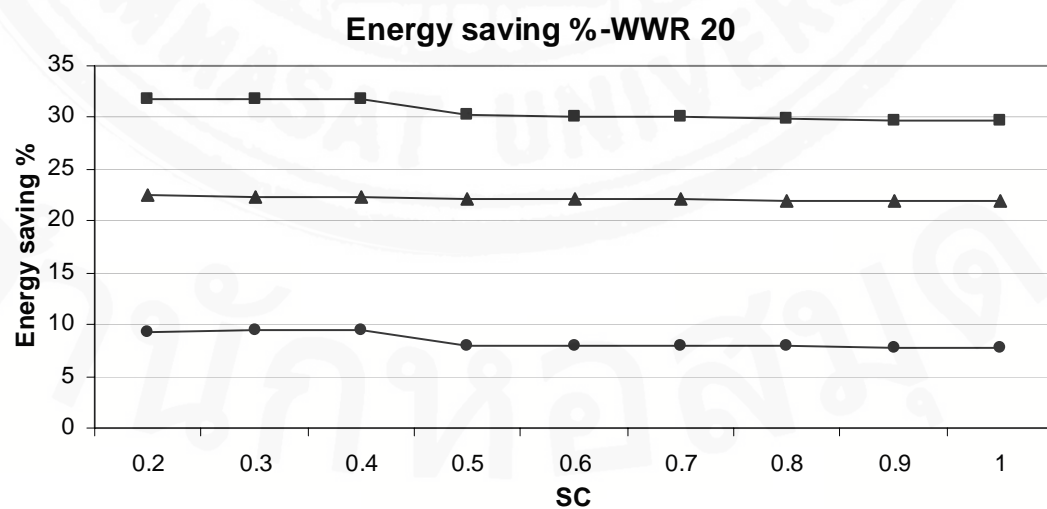
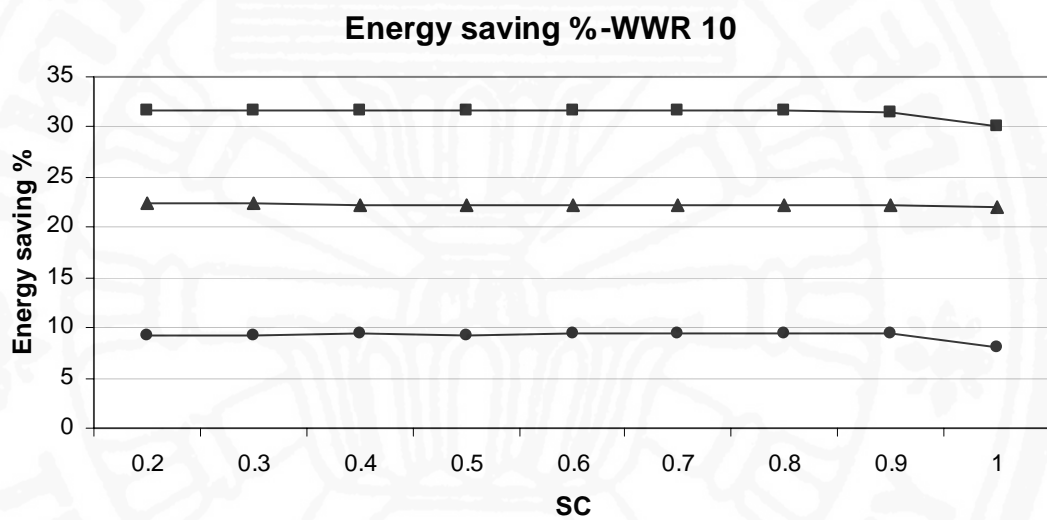
ผนวก ค

สัดส่วนการประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

ภาพที่ ค 1

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

ทิศเหนืออัตราส่วนช่องเปิด 10-20%

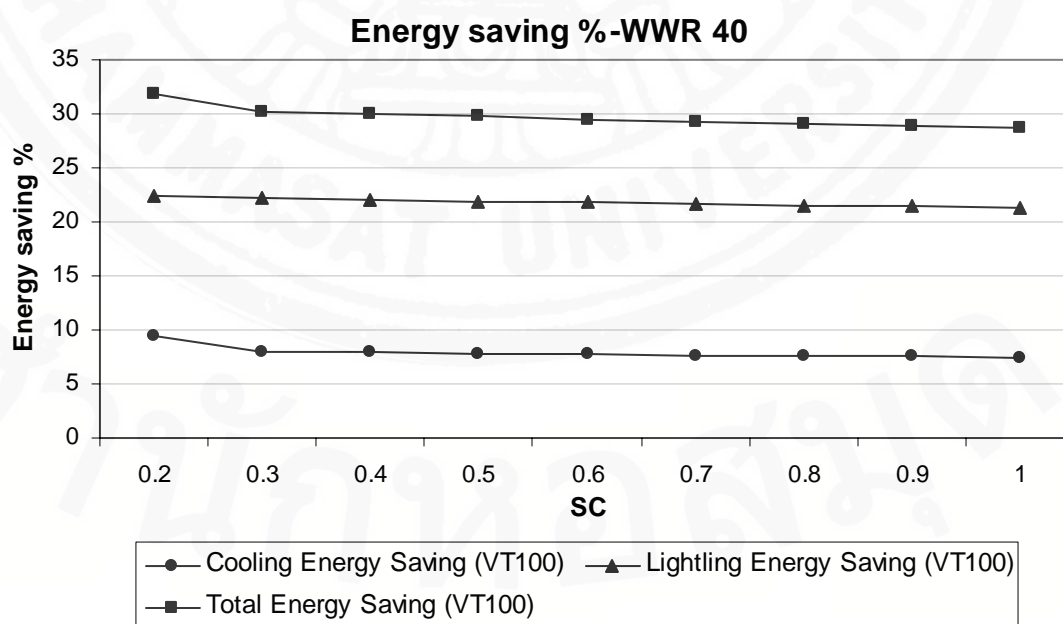
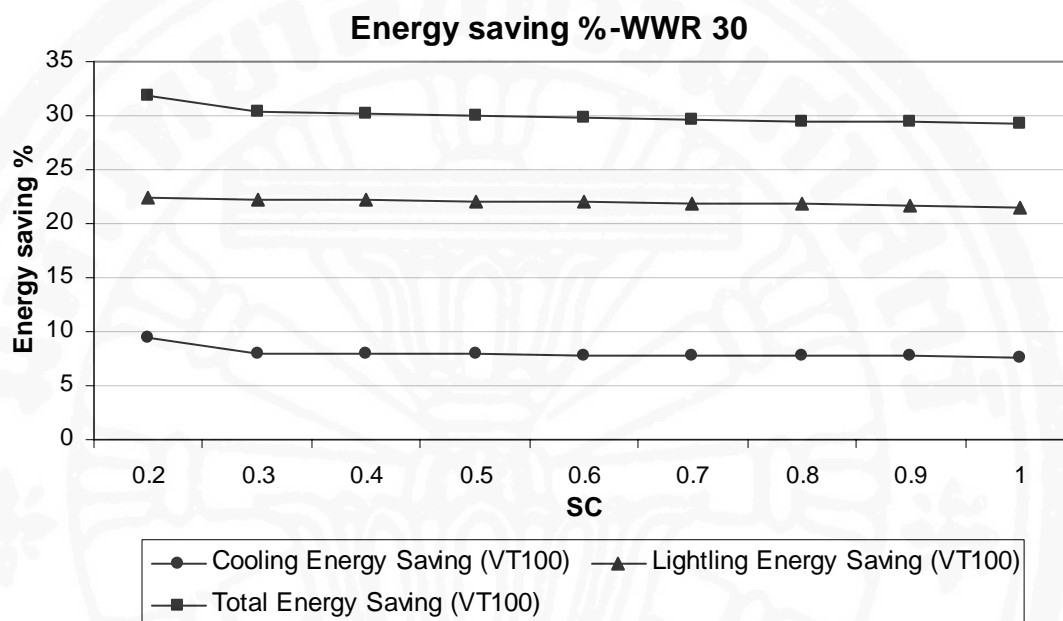


● Cooling Energy Saving (VT100) ▲ Lightling Energy Saving (VT100)
■ Total Energy Saving (VT100)

ภาพที่ ค 2

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

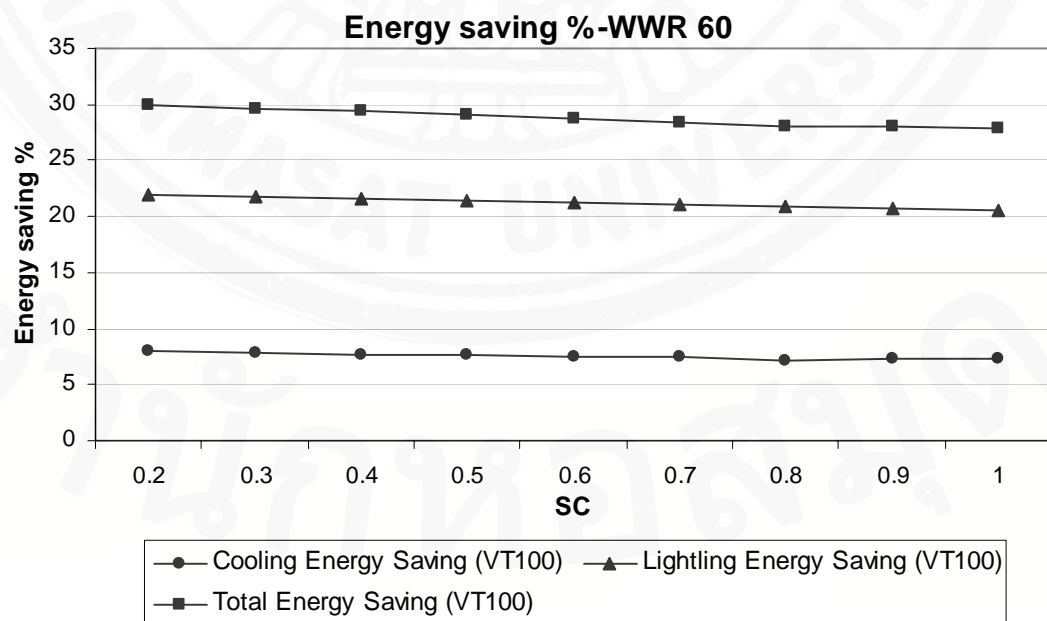
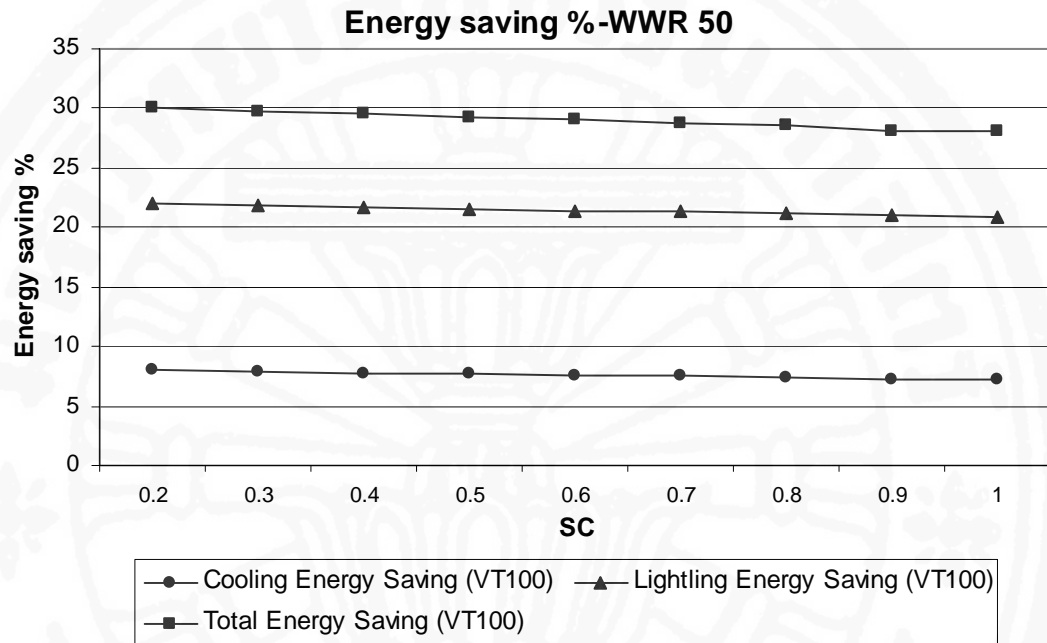
ทิศเหนืออัตราส่วนช่องเปิด 30-40%



ภาพที่ ค 3

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

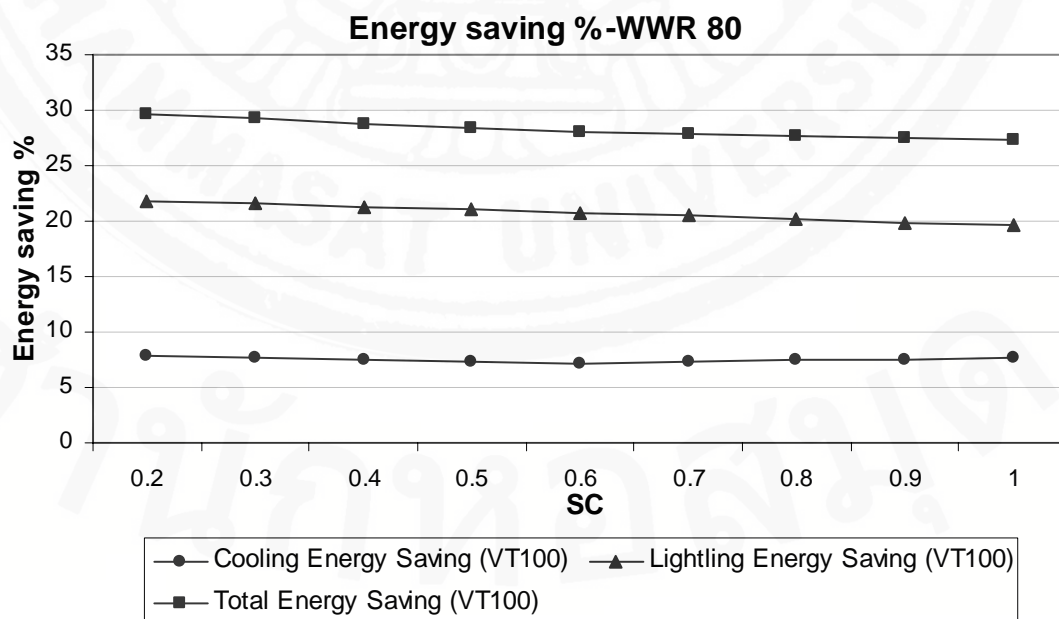
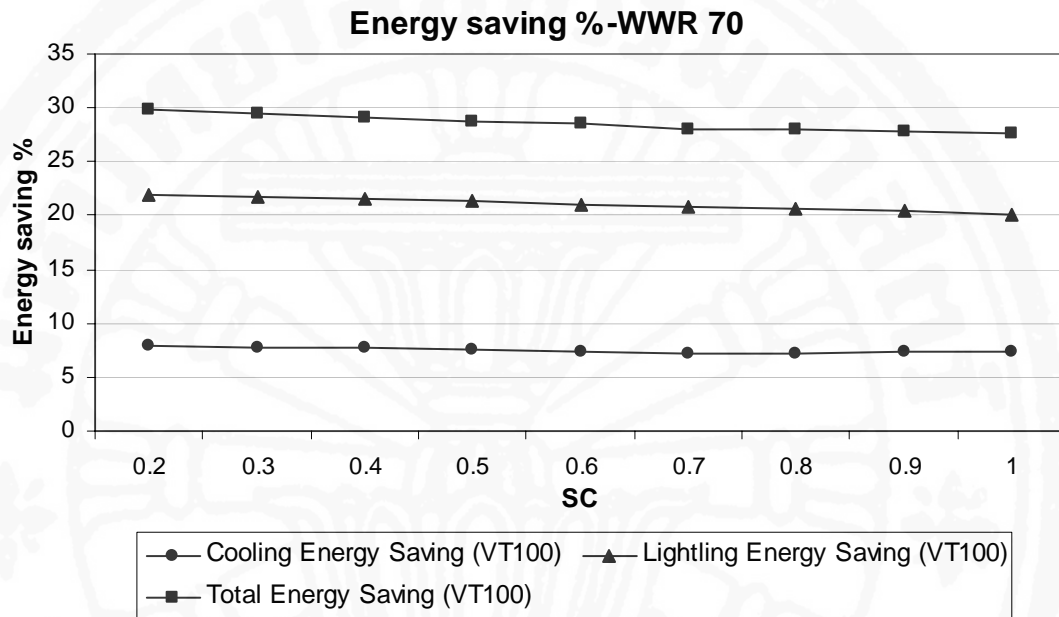
ทิศเหนืออัตราส่วนช่องเปิด 50-60%



ภาพที่ ค 4

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

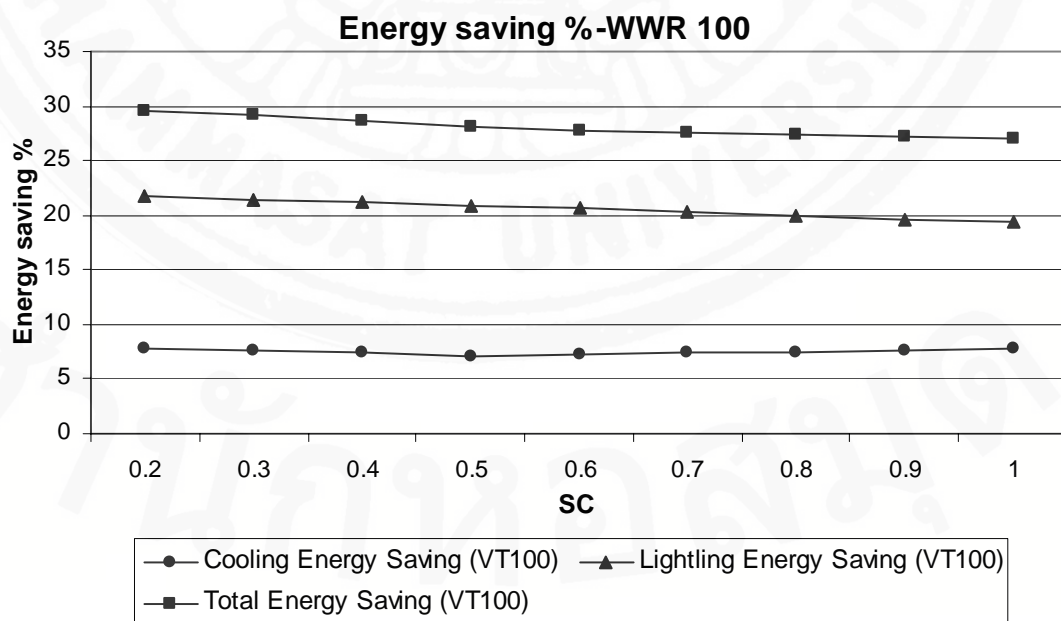
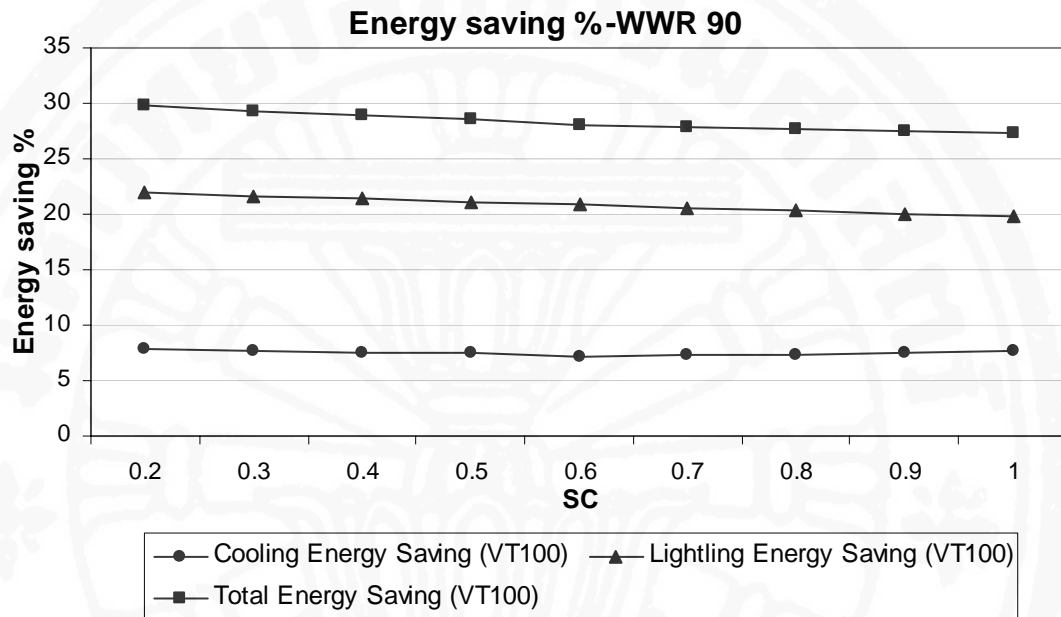
ทิศเหนืออัตราส่วนช่องเปิด 70-80%



ภาพที่ ค 5

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

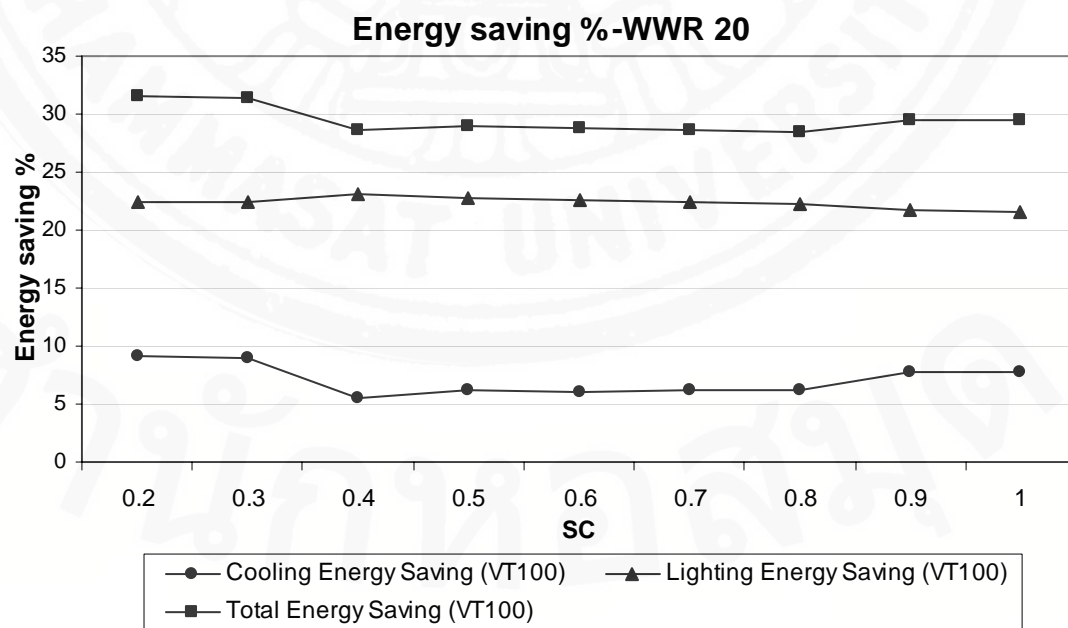
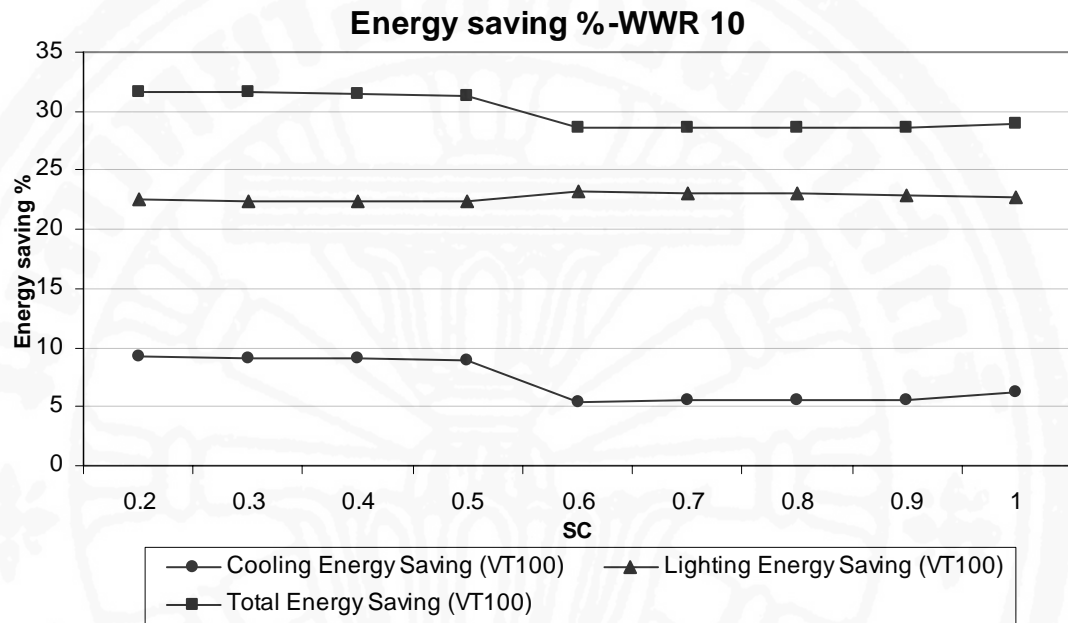
ทิศเหนืออัตราส่วนช่องเปิด 90-100%



ภาพที่ ค 6

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

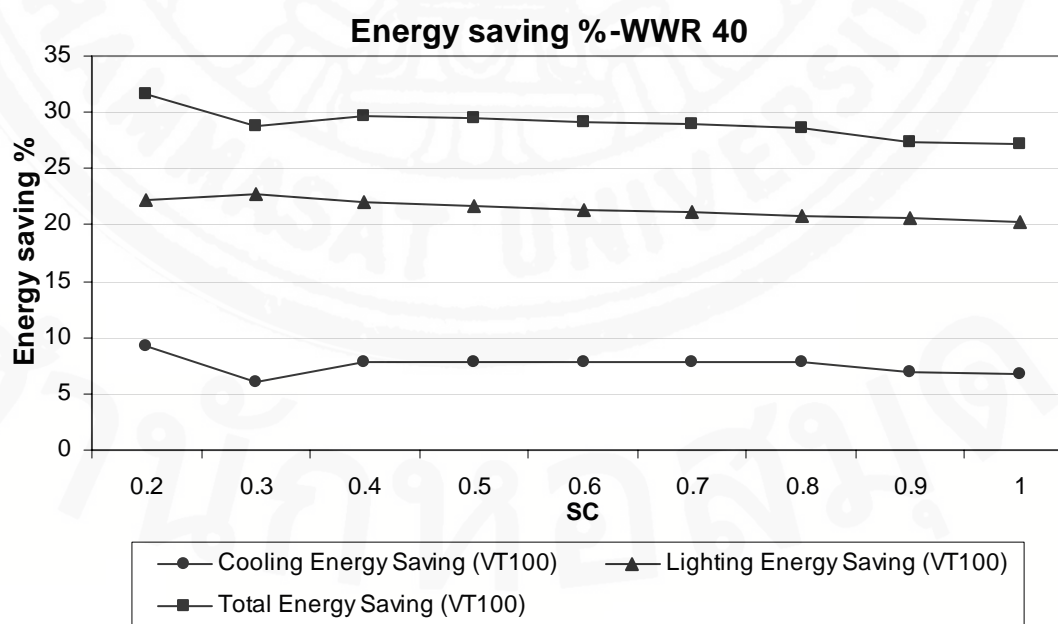
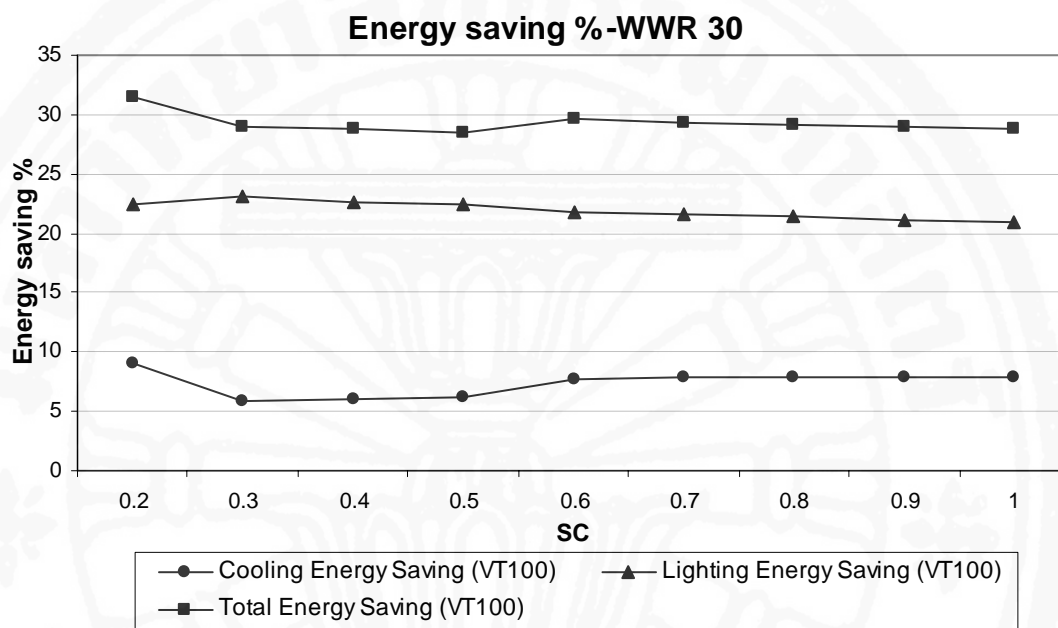
ทิศใต้ อัตราส่วนช่องเปิด 10-20%



ภาพที่ ค 7

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

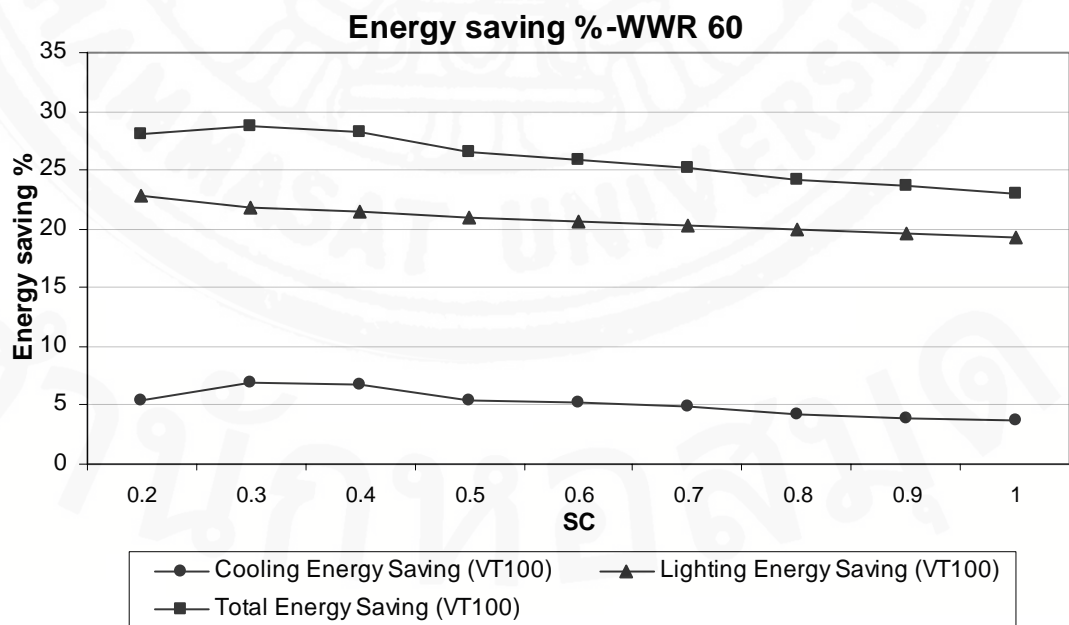
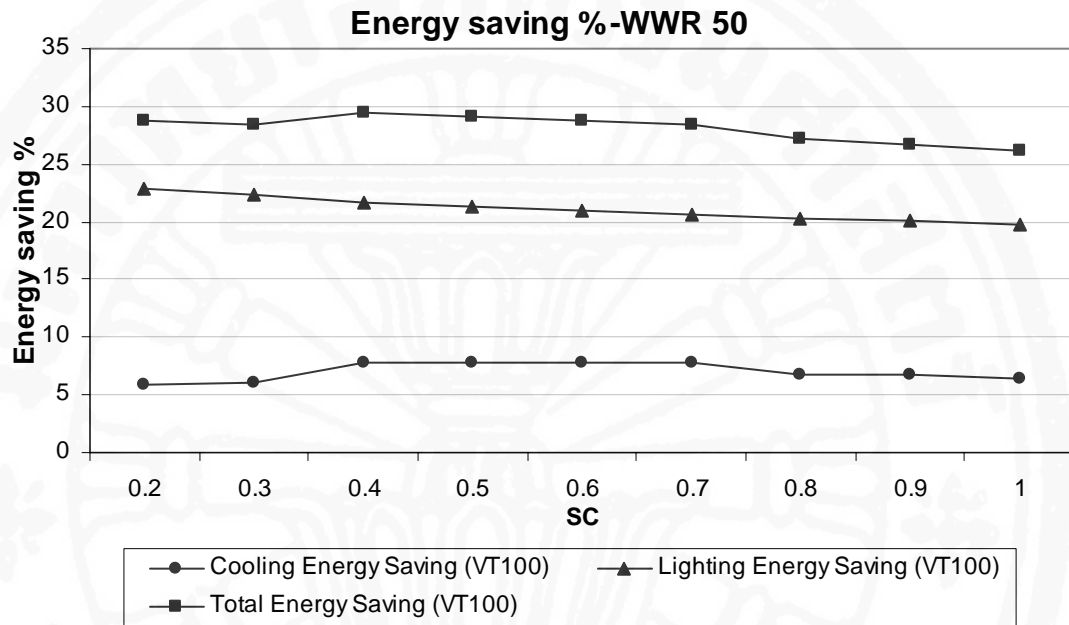
ทิศใต้ อัตราส่วนช่องเปิด 30-40%



ภาพที่ ค 8

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

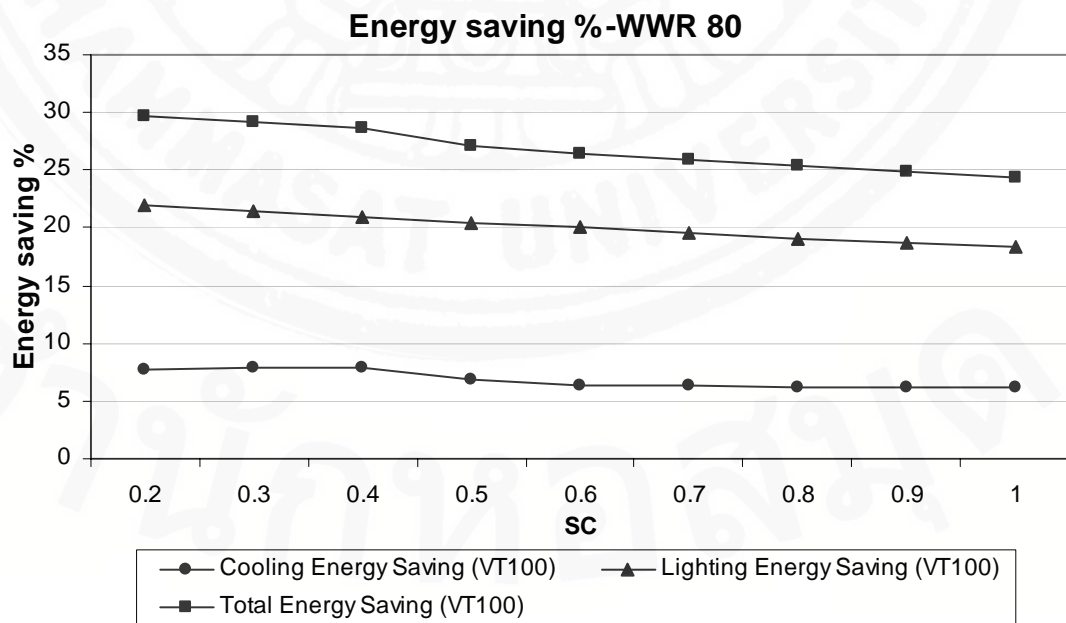
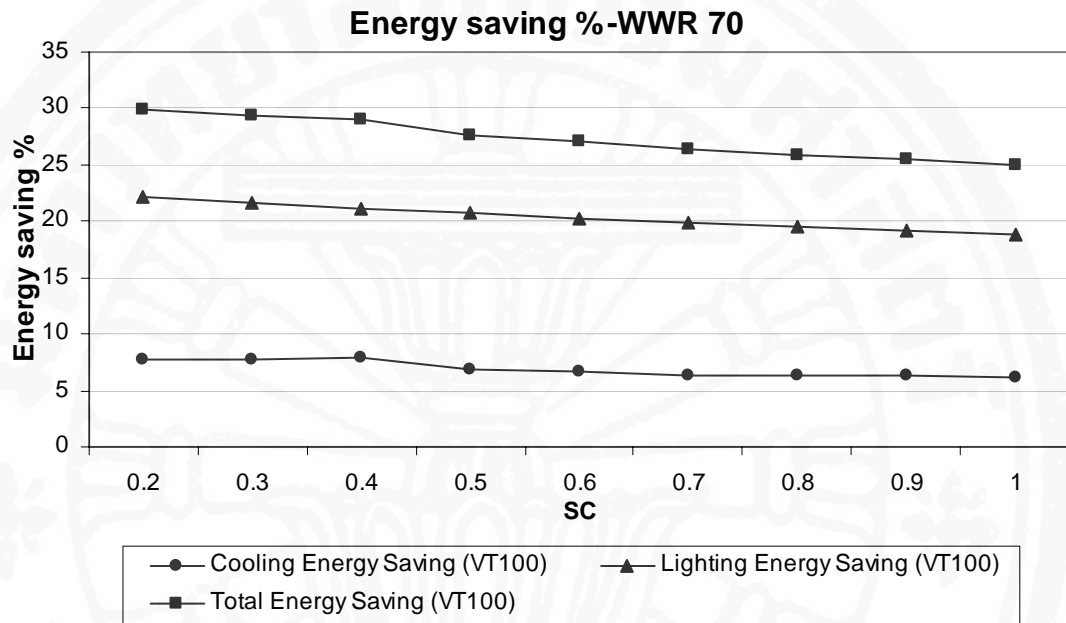
ที่ใส่ได้ อัตราส่วนช่องเปิด 50-60%



ภาพที่ ค 9

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

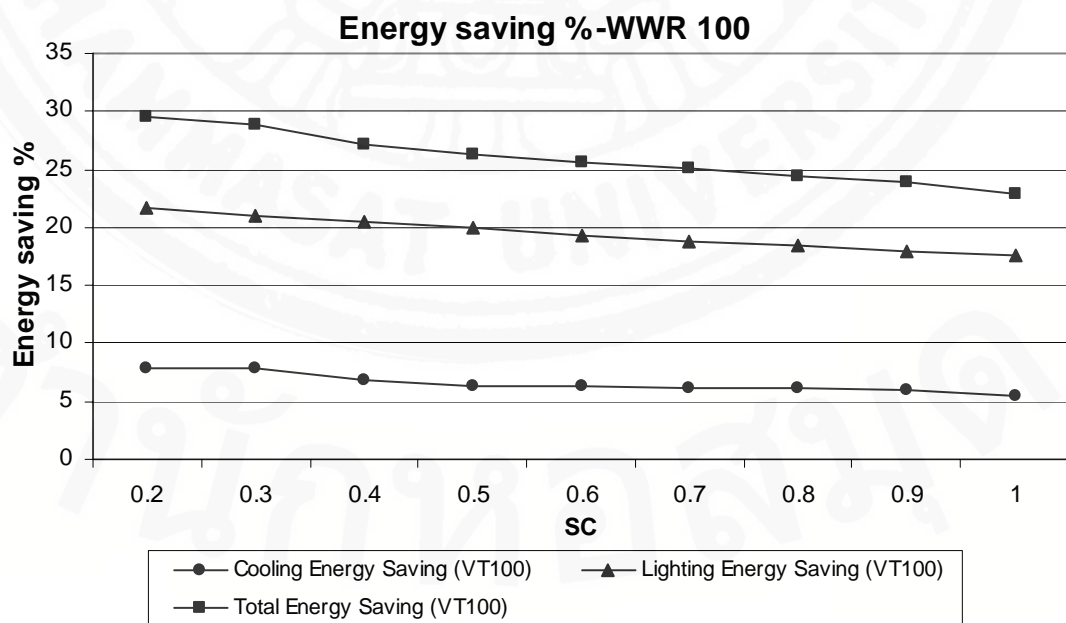
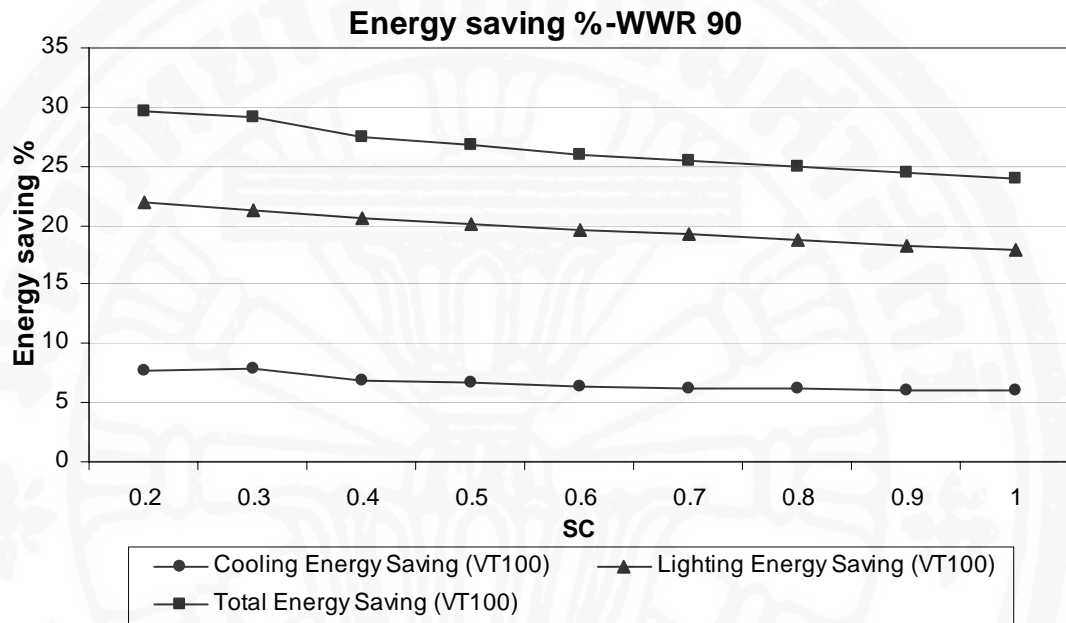
ที่ใส่ได้ อัตราส่วนช่องเปิด 70-80%



ภาพที่ ค 10

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

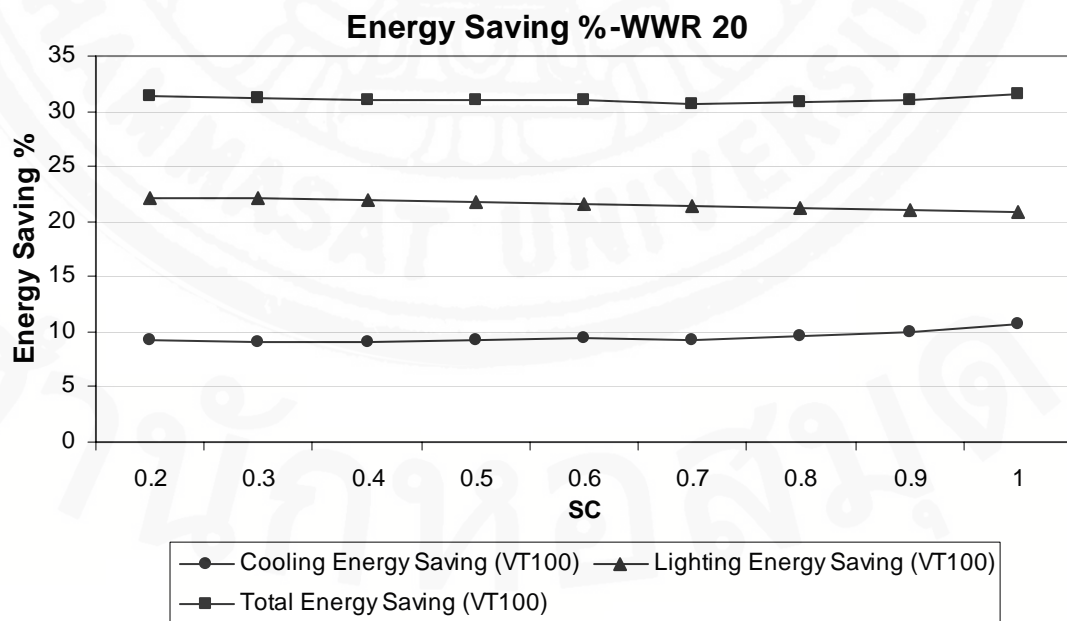
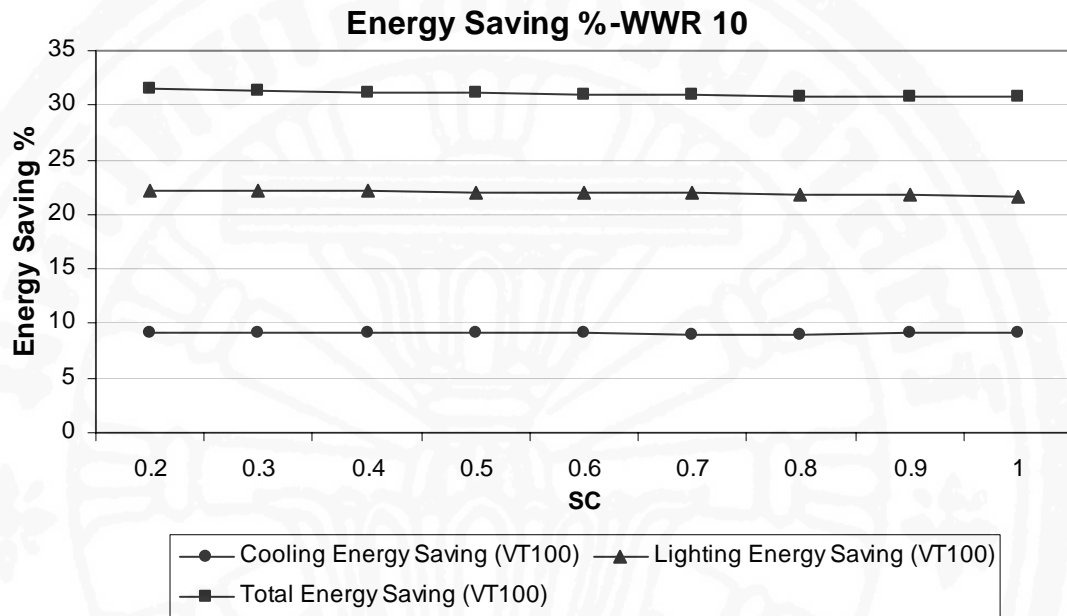
ที่ใส่ได้ อัตราส่วนช่องเปิด 90-100%



ภาพที่ ค 11

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

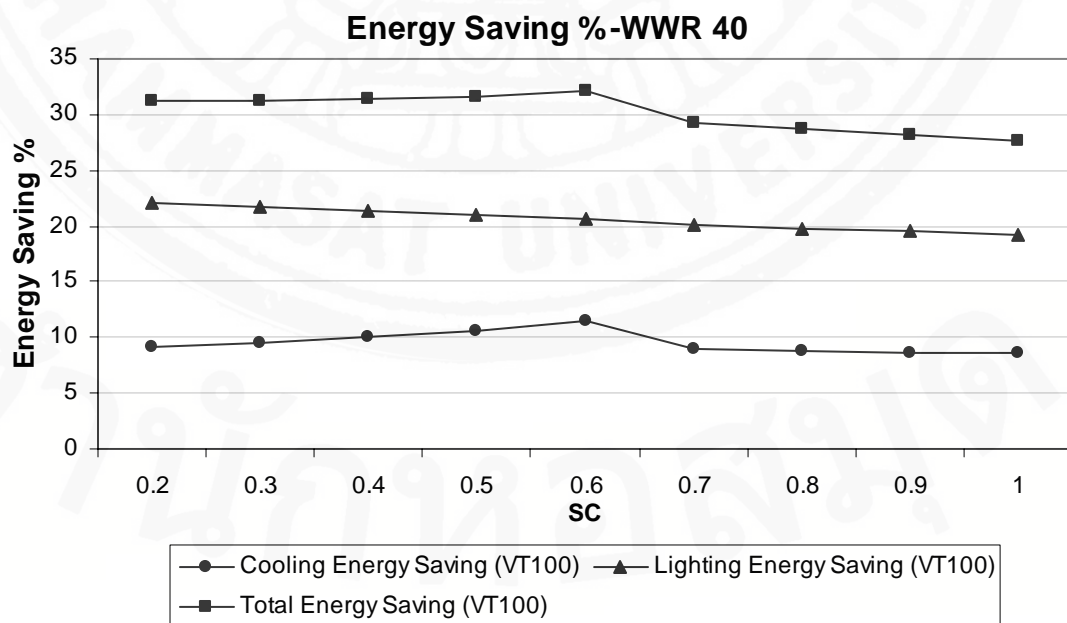
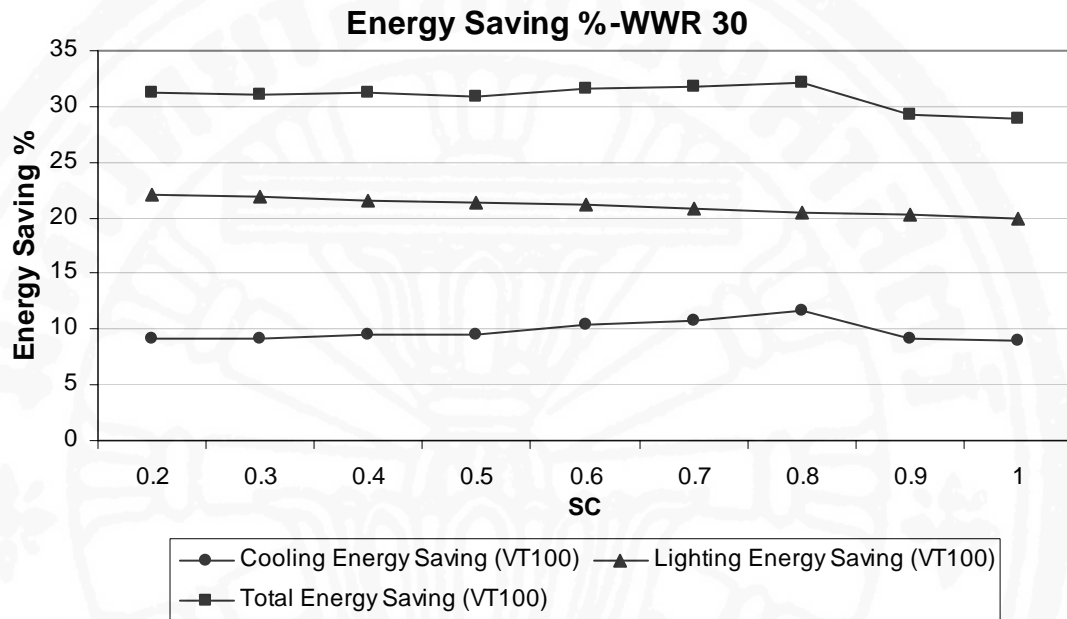
ทิศตะวันออก อัตราส่วนช่องเปิด 10-20%



ภาพที่ ค 12

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

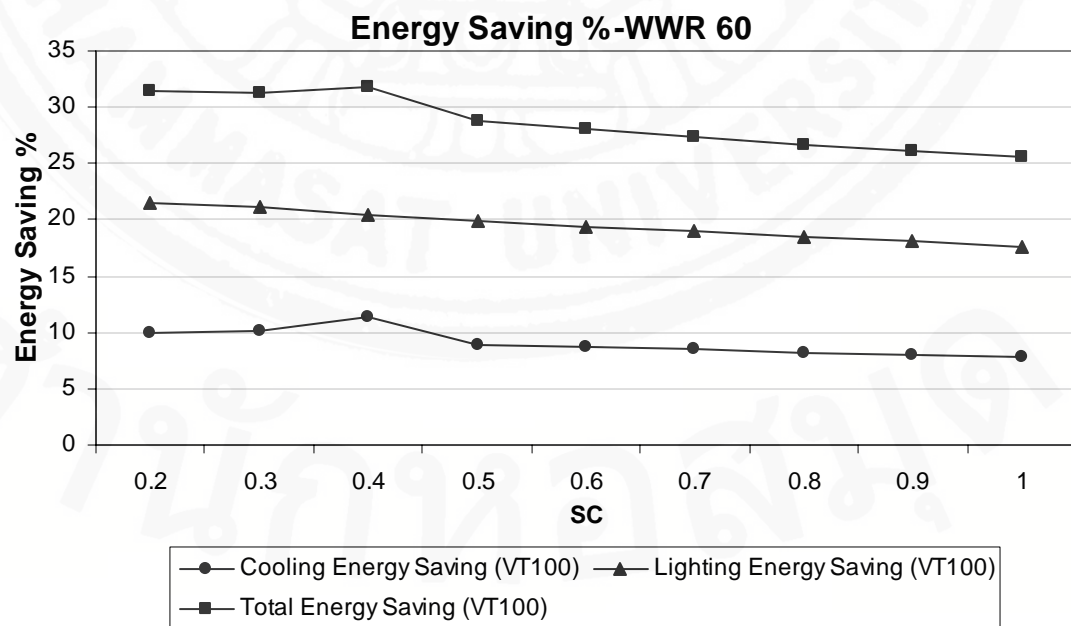
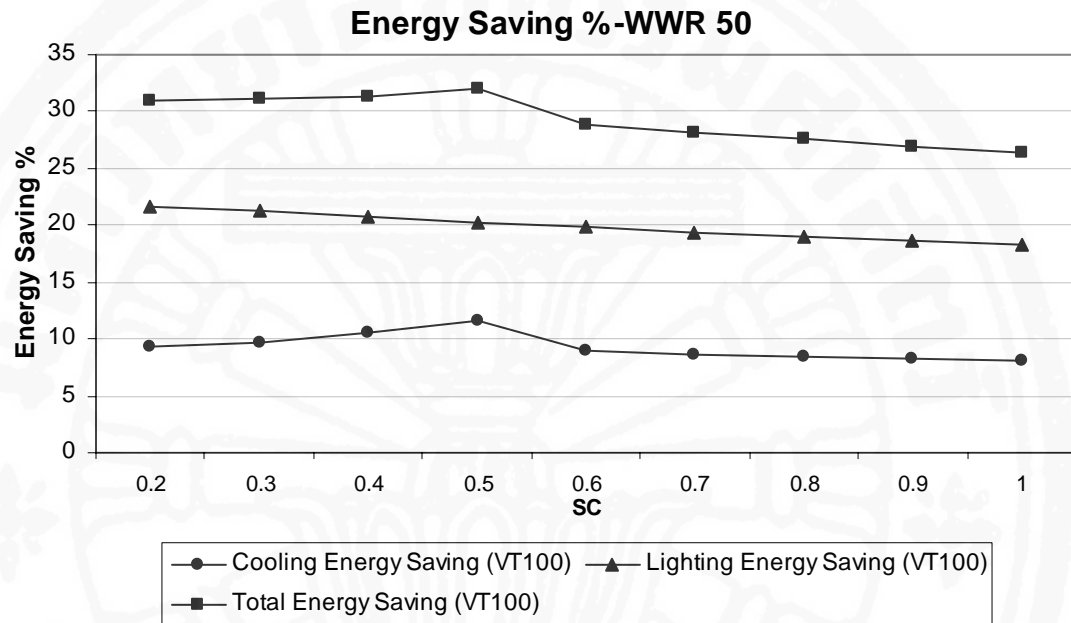
ทิศตะวันออก อัตราส่วนช่องเปิด 30-40%



ภาพที่ ค 13

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

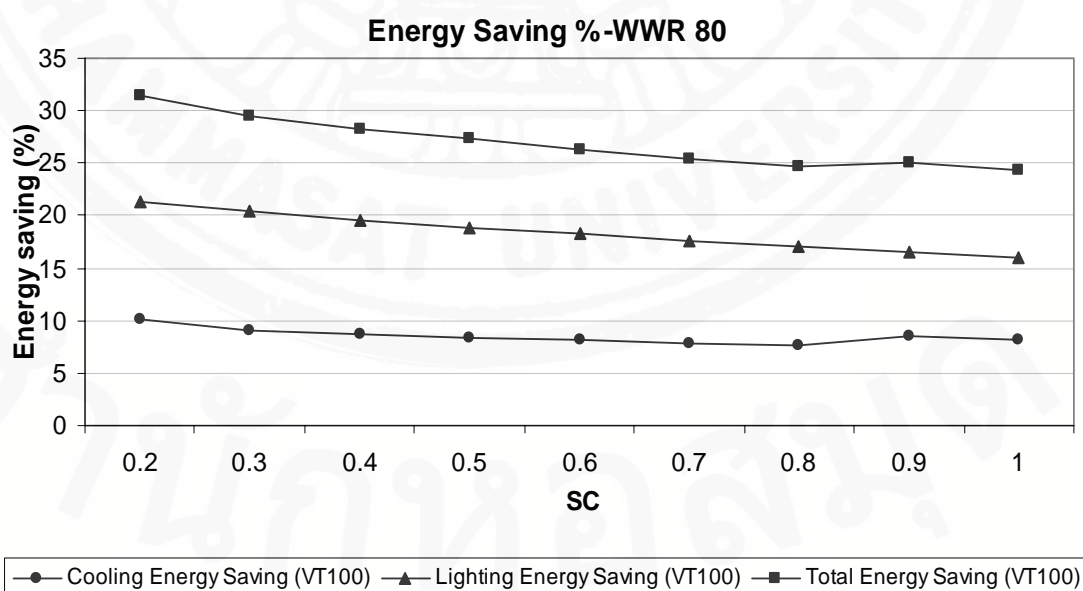
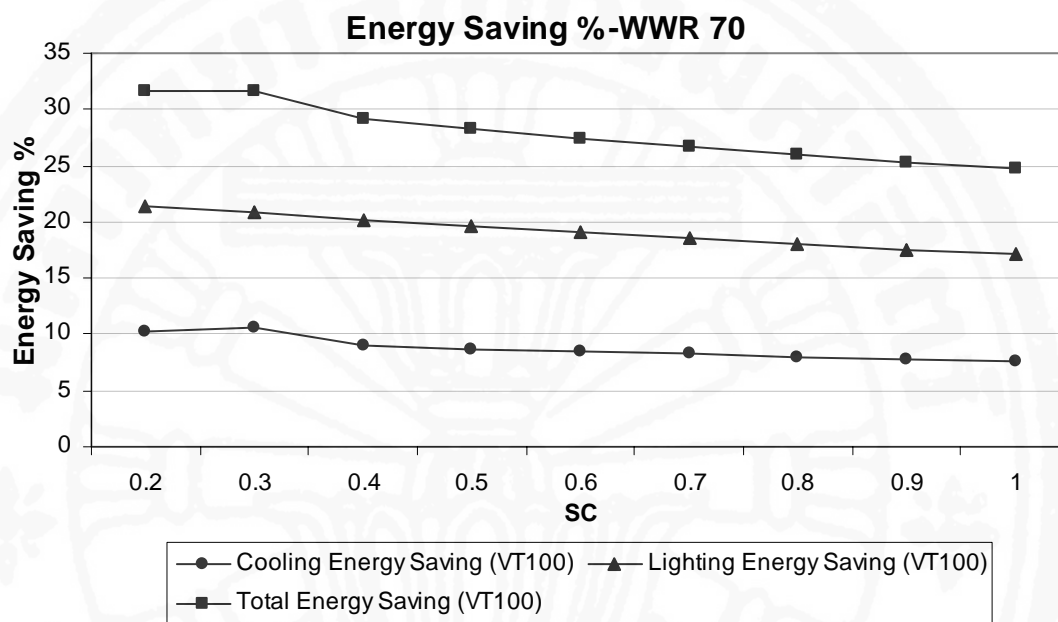
ทิศตะวันออก อัตราส่วนช่องเปิด 50-60%



ภาพที่ ค 14

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

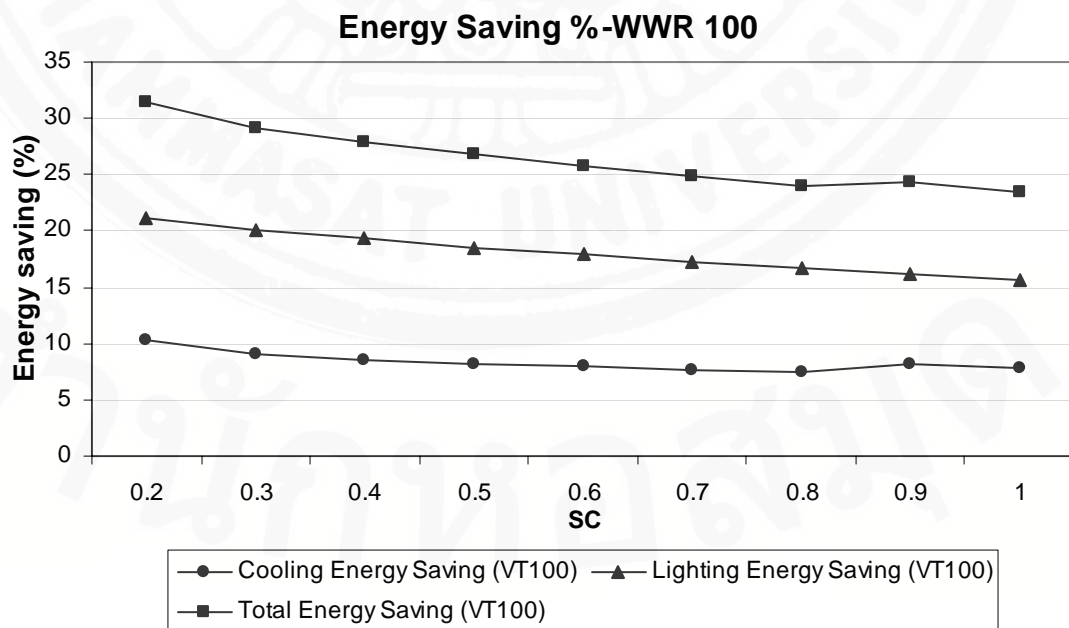
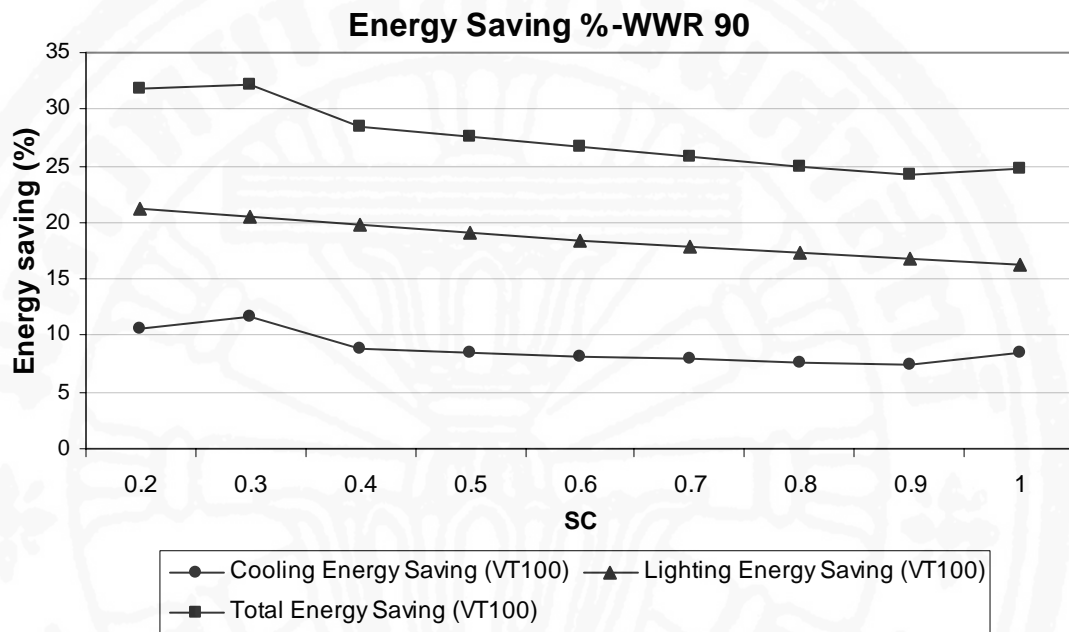
ทิศตะวันออก อัตราส่วนช่องเปิด 70-80%



ภาพที่ ค 15

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

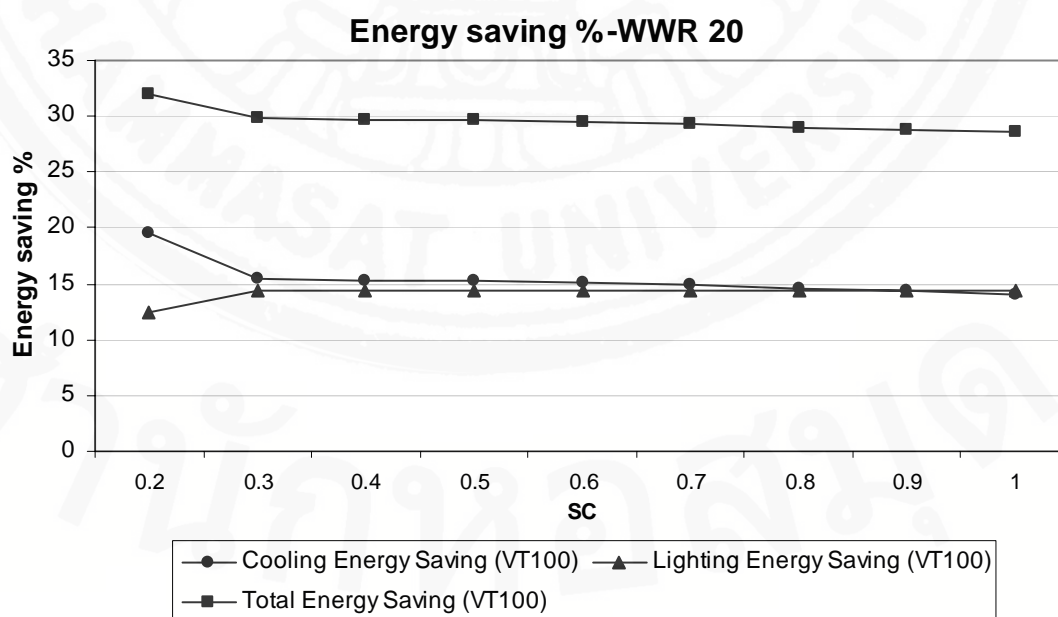
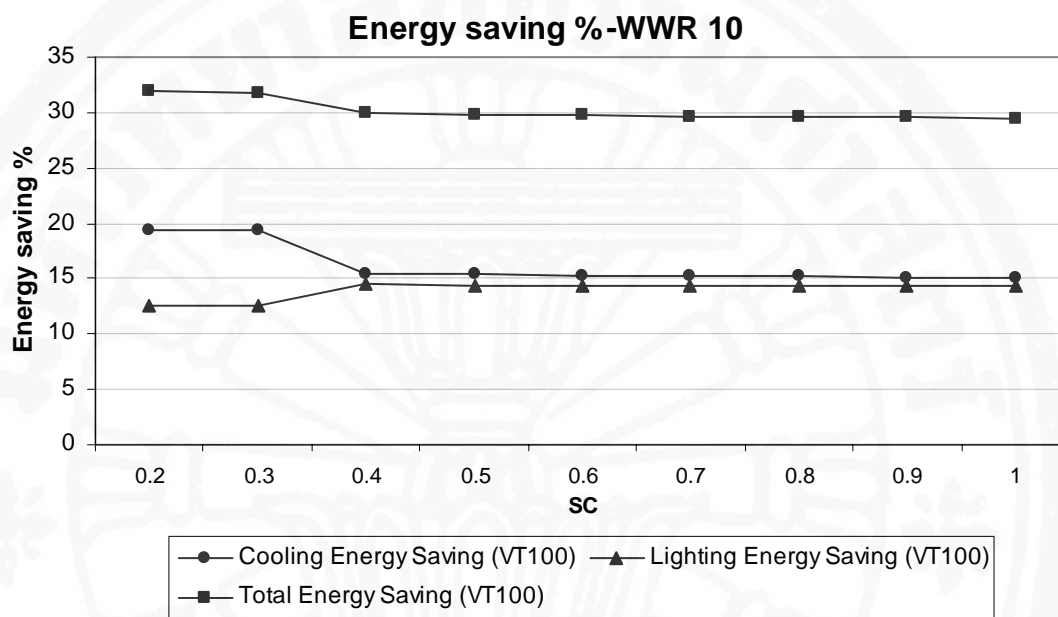
ทิศตะวันออก อัตราส่วนช่องเปิด 90-100%



ภาพที่ ค 16

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

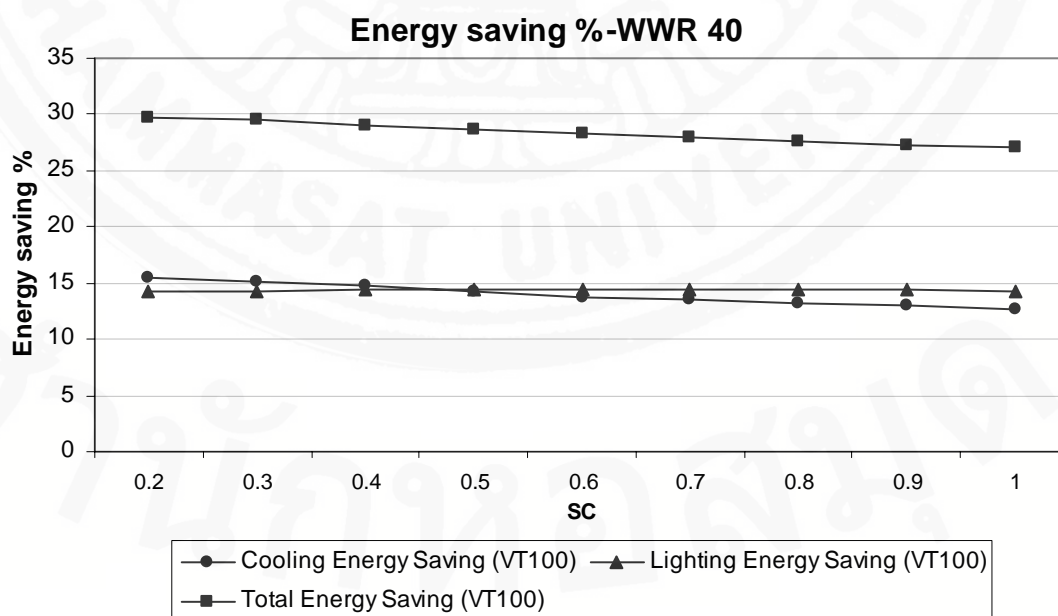
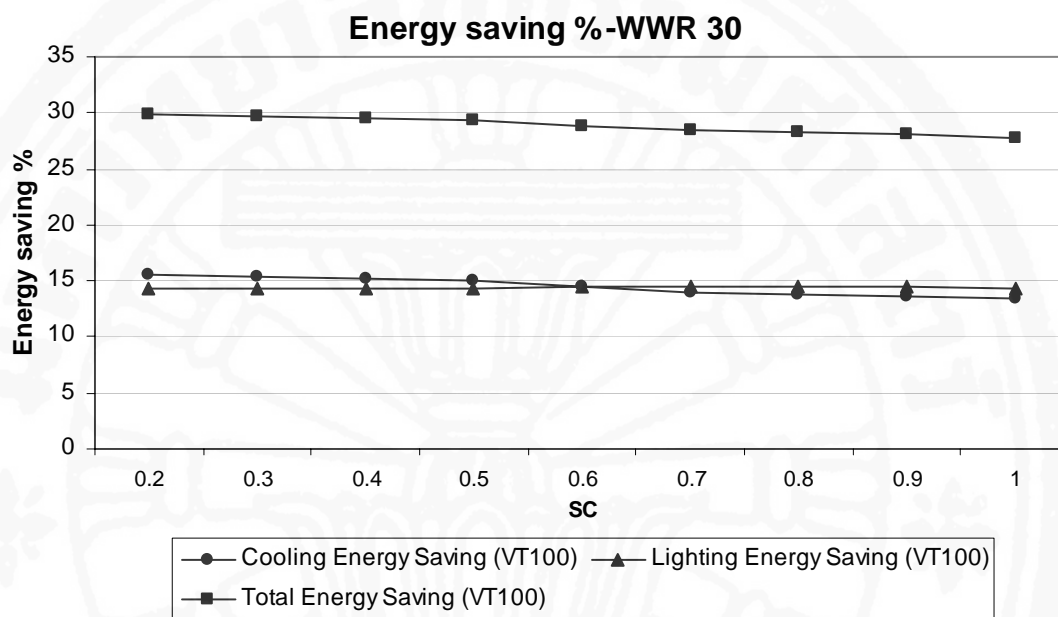
ทิศตะวันตก อัตราส่วนช่องเปิด 10-20%



ภาพที่ ค 17

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

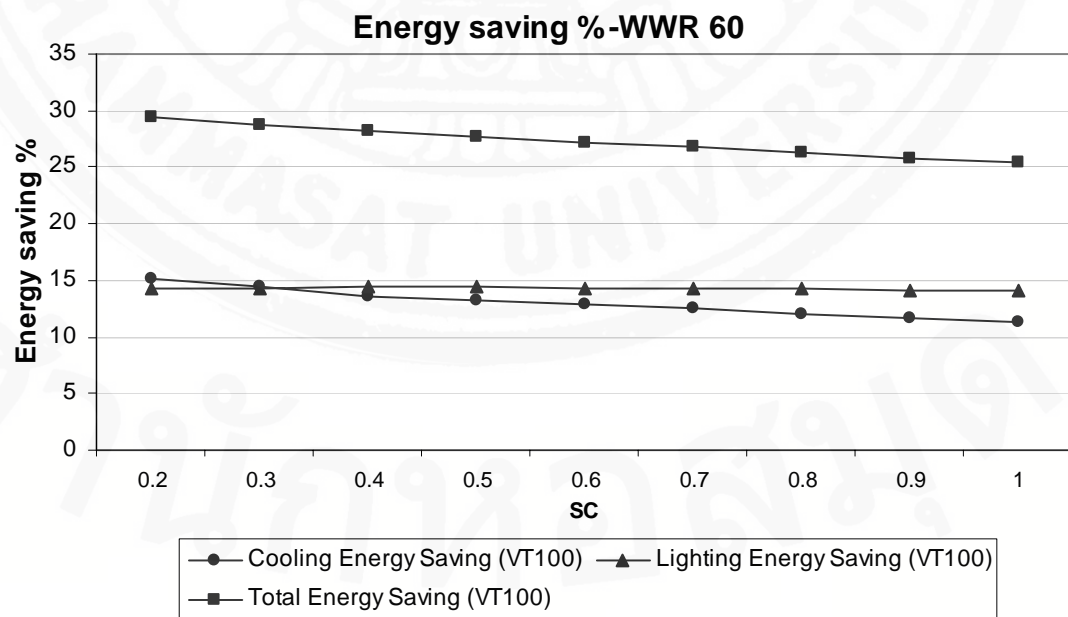
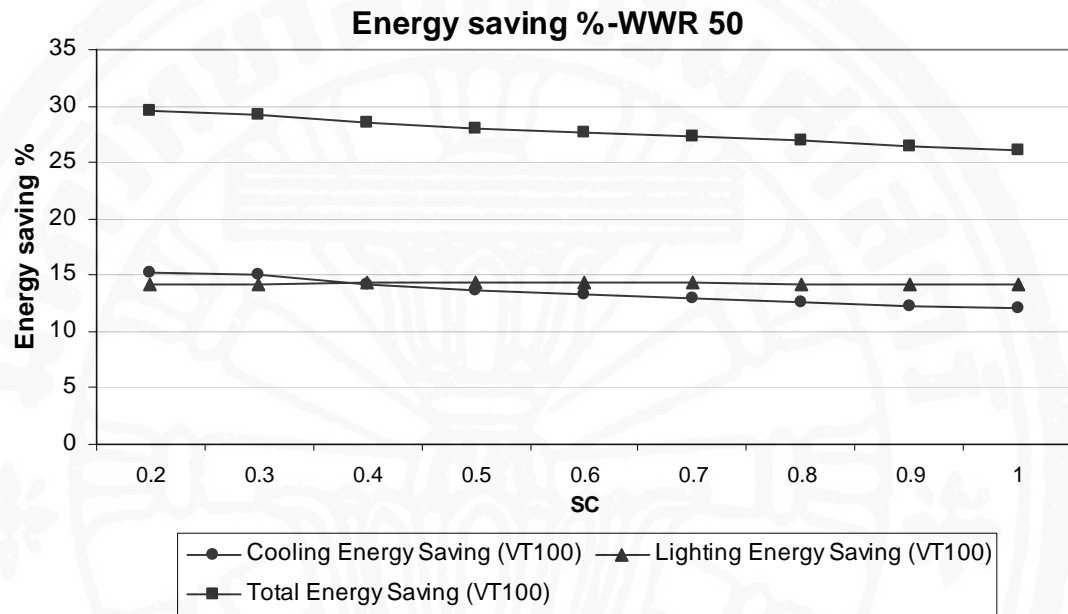
ทิศตะวันตก อัตราส่วนช่องเปิด 30-40%



ภาพที่ ค 18

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

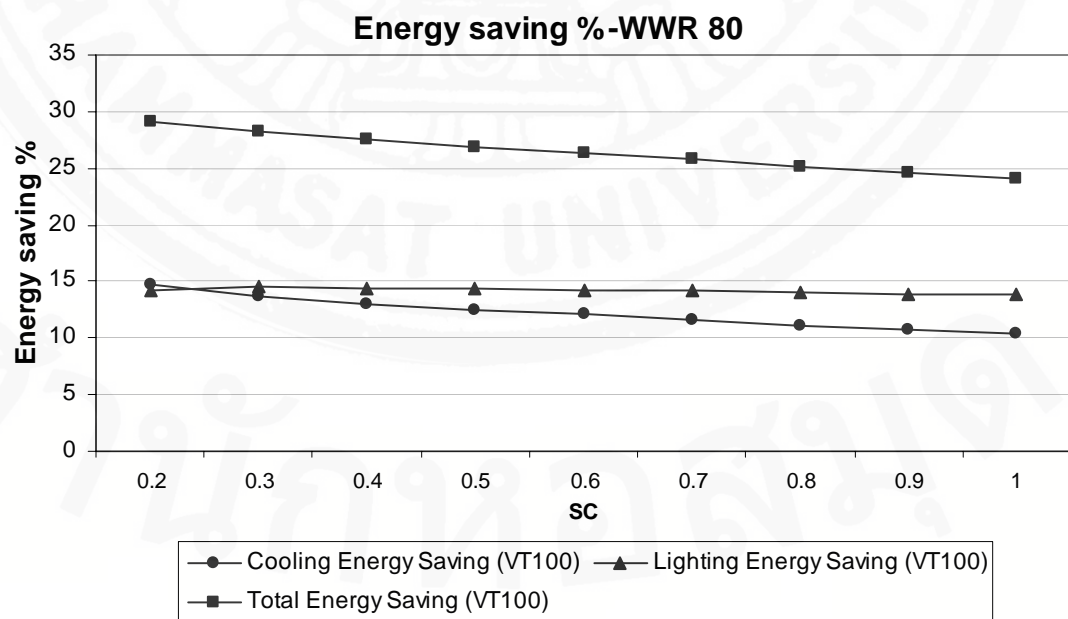
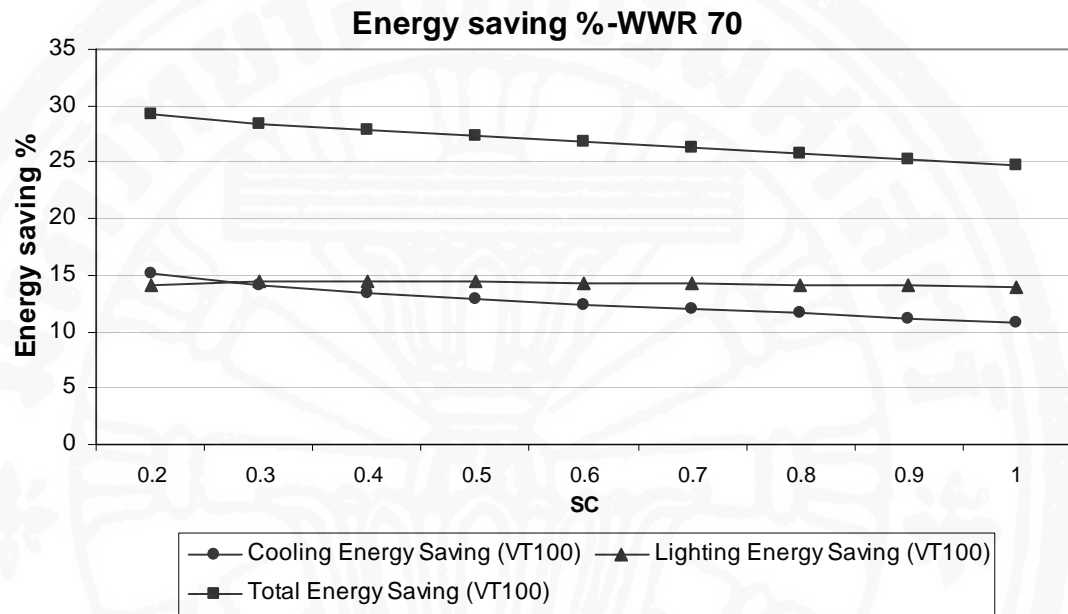
ทิศตะวันตก อัตราส่วนช่องเปิด 50-60%



ภาพที่ ค 19

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

ทิศตะวันตก อัตราส่วนช่องเปิด 70-80%



ภาพที่ ค 20

เปอร์เซ็นต์การประหยัดพลังงานรวม ความร้อน และแสงสว่าง

ทิศตะวันตก อัตราส่วนช่องเปิด 90-100%

