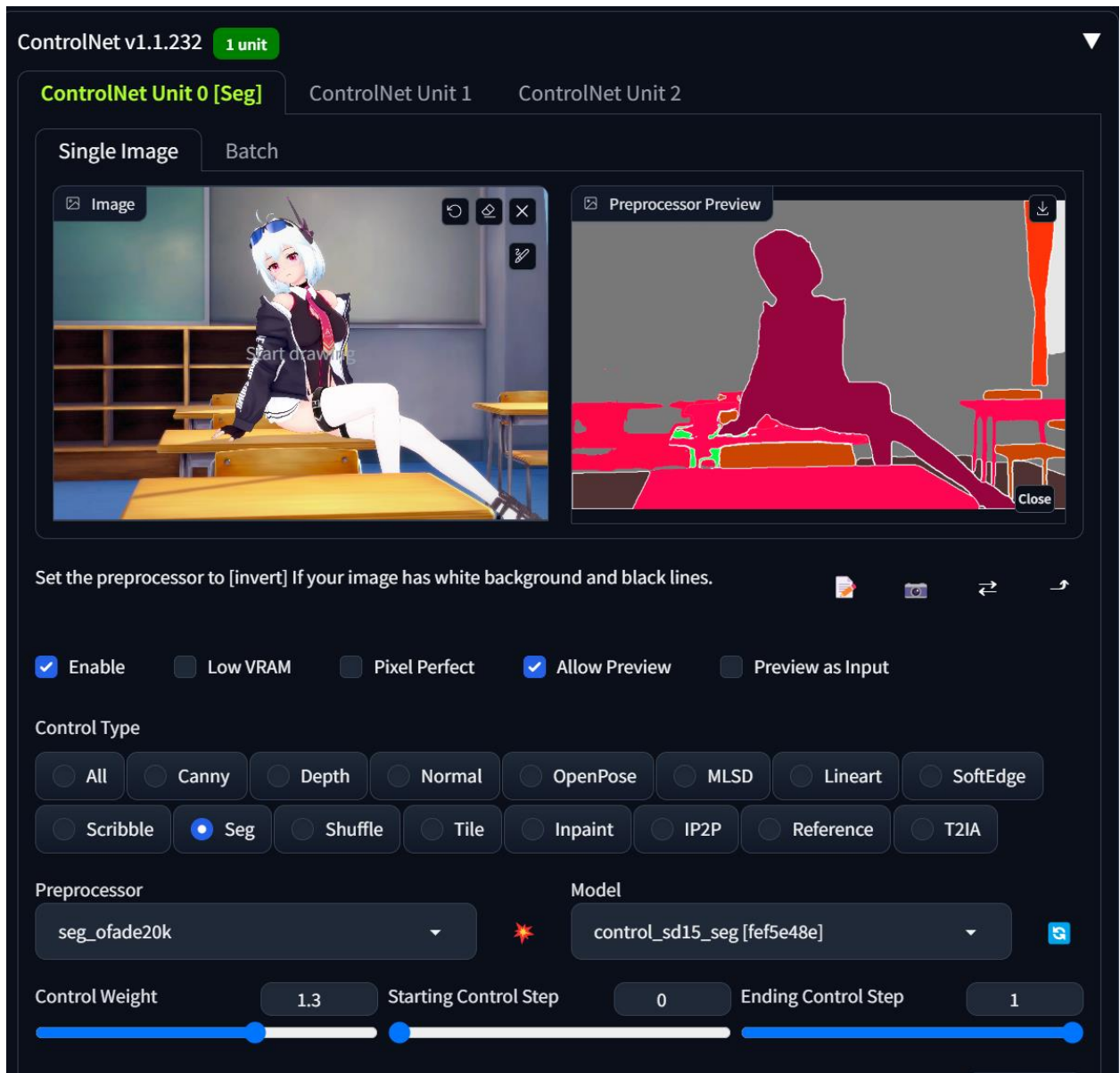


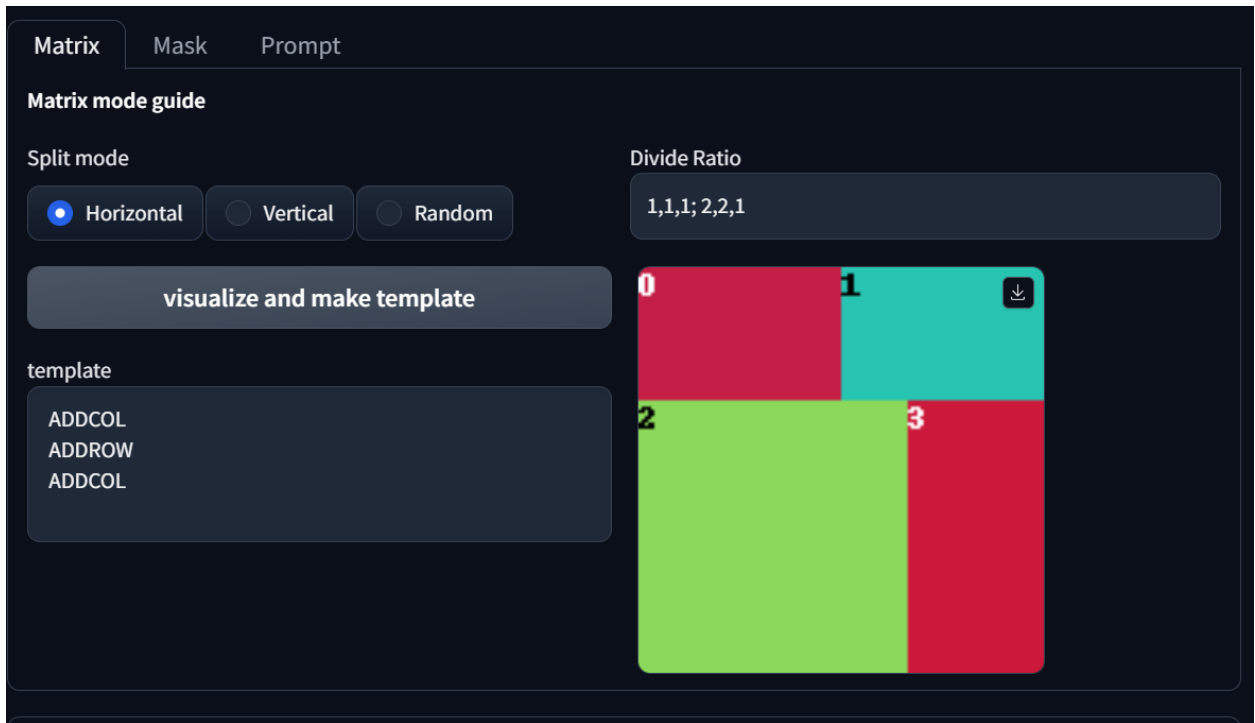
WorkShop#3

1. ใช้งานControlNet



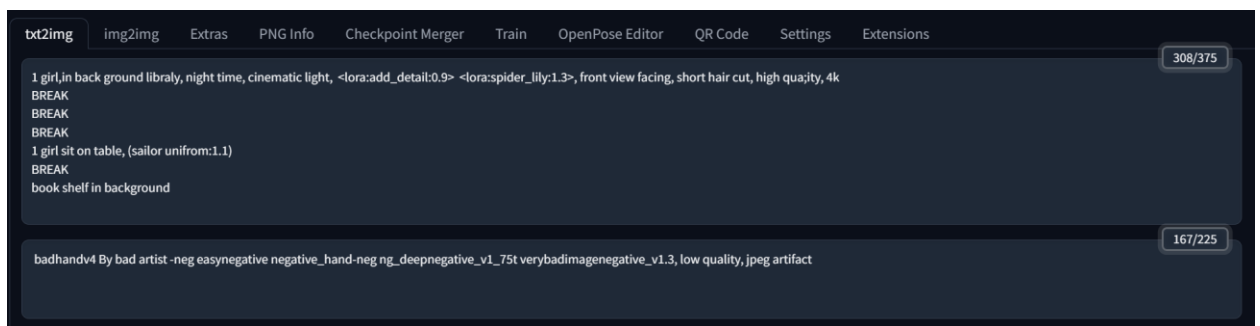
- ทำการใช้งานmodel SEGจากรูปที่มีอยู่

2. Regional prompt



- ทำการกำหนดสัดส่วนของ Regional prompt

3. ทำการเขียนPrompt



- ใช้Lora ในการกำหนดDetail และ จัดโทนแสง
- ใช้Embedded promptในการจัดการ Negative prompt

4. Output จาก txt2img



5. ทำการGenภาพใหม่ด้วยimg2img

Copy image to: img2img sketch inpaint

inpaint sketch

Resize mode

☒ Just resize ☐ Crop and resize ☐ Resize and fill ☐ Just resize (latent upscale)

Sampling method DPM++ 2M SDE Karras Sampling steps 30

☐ Restore faces ☐ Tiling

Resize to Resize by

Width 512 ↕

Height 528 ↴

Batch count 1

Batch size 1

CFG Scale 7

Denoising strength 0.3

Seed -1

🎲 🔄 ☐ Extra

ControlNet v1.1.232

6. Output(upscale แล้ว)

