

คำแนะนำการใช้งาน

VEDA VD-12L

V-DSP LM-26F



- Ⓐ INPUT A = Main L
- Ⓑ INPUT B = Main R
- ① OUTPUT 1 = SUB L
- ② OUTPUT 2 = SUB R
- ③ OUTPUT 3 = LineArray L
- ⑤ OUTPUT 5 = LineArray R

VEDA VD-12L

V-DSP LM-48F



- Ⓐ INPUT A = Main L
- Ⓑ INPUT B = Main R
- ① OUTPUT 1 = SUB L
- ② OUTPUT 2 = SUB R
- ③ OUTPUT 3 = LineArray L
- ⑤ OUTPUT 5 = LineArray R

VEDA VD-22L

V-DSP LM-48F



- Ⓐ INPUT A = Main L
- Ⓑ INPUT B = Main R
- ① OUTPUT 1 = SUB L
- ② OUTPUT 2 = SUB R
- ③ OUTPUT 3 = LineArray Full Range L
- ⑤ OUTPUT 5 = LineArray Full Range R
- ⑦ OUTPUT 7 = LineArray Low L
- ⑧ OUTPUT 8 = LineArray Low R

การตั้ง GAIN AMP ของ V-AMP VL-14000 , VL-20000Q

เพื่อใช้งานร่วมกับ PRESET V 3.2 VEDA II 26dB

ปรับปุ่ม dip switch ด้านหลัง VL-14000



ปรับปุ่ม dip switch ด้านหลัง VL-20000Q

