

WORLDE MIDI键盘控制器号设置教程

MIDI键盘型号	面板控制	初始控制器号
PANDA200	F1	系统码
	F2	40((Control Change)
	F3	7(Volume)
	F4	42(Control Change)
	F5	37(Control Change)
	F6	72(Release Time)
	F7	67 (Pedal-Soft)
	F8	43(Control Change)
	R1	95(Phaser Depth)
	R2	92(Tremolo Depth)
	R3	71(Harmonic Content)
	R4	91(Reverb Depth)
	R5	44(Control Change)
	BALANCE	8(BALANCE)
	PAN	10(PAN)
	EXPRESSION	11(EXPRESSION)
	RELEASE	72(RELEASE TIME)
	BEND-	0(PITCH BEND)
	BEND+	127(PITCH BEND)
	ATTACK	73(Attack Time)
	BRIGHTNESS	74(Brightness)
	BREATH	2(Breath)

PORTEMANT	5(Portamento Time)
ALL NOTES OFF	123(All Notes Off)
ALL CTRL RESET	121(Reset Cntrl)
HOLD ON	64(Pedal(Sustain))
HOLD OFF	64(Pedal (Sustain))
HOLD2 ON	69(Hold 2)
HOLD 2 OFF	69(Hold 2)
SUST ON	66(Sostenuto-Thumby)
SUST OFF	66(Sostenuto-Thumby)
SOFT ON	67(Pedal-Soft)
SOFT OFF	67(Pedal-Soft)
TIMBRE	71(Harmonic Content)
◀◀	115(Control Change)
▶▶	116(Control Change)
■	117(Control Change)
▷	118(Control Change)
●	119(Control Change)

WORLDE MIDI键盘控制器号设置说明

1) WORLDE MIDI键盘支持所有通用MIDI格式的应用软件，如您在初次使用WORLDE MIDI键盘时遇到因控制器号不匹配而无法成功连接应用软件的问题，请参考本说明对应用软件的控制器号进行设置。如：WORLDE KS49A的SLIDER推杆的初始控制器号为147，若您欲将此SLIDER推杆和应用软件上的某个SLIDER推杆成功匹配，您需要先将应用软件上这个SLIDER推杆的控制器号设置为147。

2) 由于MIDI协议规定的控制器号范围为0到127 , 如需使初始控制器号超过127的面板控制与应用软件成功匹配 , 您需要先将此面板控制的控制器号更改为0到127之间的控制器号 , 然后使用和上述1同样的方式使此面板控制成功匹配应用软件。如 : WORLDE KS49A的SLIDER推杆的初始控制器号为147 , 您需要先将此SLIDER推杆的控制器号更改为0到127之间的控制器号 , 然后再将应用软件上相对应的SLIDER推杆的控制器号更改为与此相同的控制器号即可。