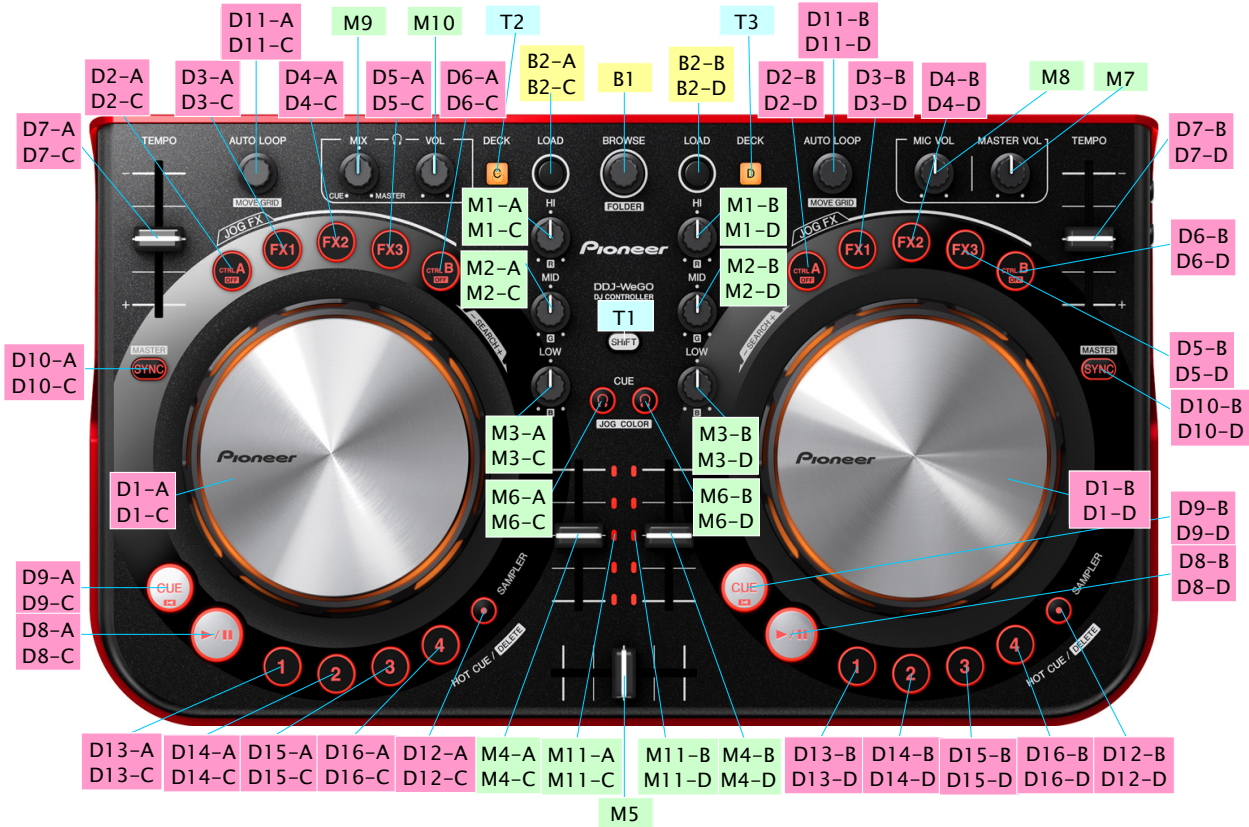


# DDJ-WeGO

## MIDIメッセージ一覧



本機では、ブラウザ部、デッキ部、ミキサー部、エフェクト部が以下のMIDIチャンネルに設定されています。  
 ・nはチャンネル番号からマイナス1の値です。  
 ・Aデッキは0、Bデッキは1、Cデッキは2、Dデッキは3になります。  
 ・[SHIFT] ボタンを押しながら操作した時は、[SHIFT] ボタンON時のコードになります。  
 ・[SHIFT] ボタンにはMIDIメッセージの割り当てはありません。

Aデッキ	MIDI チャンネル1	n = 0
Bデッキ	MIDI チャンネル2	n = 1
Cデッキ	MIDI チャンネル3	n = 2
Dデッキ	MIDI チャンネル4	n = 3
エフェクト A/C	MIDI チャンネル5	n = 4
エフェクト B/D	MIDI チャンネル6	n = 5
ブラウザ/ミキサー/グローバルセクション	MIDI チャンネル7	n = 6

0x9\*: ノートオン (Note On)  
 0xB\*: コントロールチェンジ (CC)

### 1 ブラウザ

SW名	図番号	MIDIメッセージ (本機→コンピュータ)						備考
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時			
ロータリーセレクター (回す)	B1	0xB6	0x40	dd	0xB6	0x64	dd	前回操作からの差分カウント値 ・右回転: 1~ (最大) 30 ・左回転: 127~ (最小) 98
ロータリーセレクター (押す)		0x96	0x41	dd	0x96	0x42	dd	OFF=0、ON=127
LOAD ボタン (Aデッキ)	B2-A	0x96	0x46	dd	0x96	0x58	dd	OFF=0、ON=127
LOAD ボタン (Bデッキ)	B2-B	0x96	0x47	dd	0x96	0x59	dd	OFF=0、ON=127
LOAD ボタン (Cデッキ)	B2-C	0x96	0x48	dd	0x96	0x5A	dd	OFF=0、ON=127
LOAD ボタン (Dデッキ)	B2-D	0x96	0x49	dd	0x96	0x5B	dd	OFF=0、ON=127

2 デッキ

SW名	図番号	MIDIメッセージ(本機→コンピュータ)						備考	
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時				
PLAY/PAUSE ▶/⏸ ボタン	Track Deck Remix Deck	D8	0x9n	0x0B	dd	0x9n	0x47	dd	OFF=0, ON=127
			0x9n	0x7A	dd	-	-	-	OFF=0, ON=127
CUEボタン		D9	0x9n	0x0C	dd	0x9n	0x48	dd	OFF=0, ON=127
AUTO LOOPツマミ(回す)		D11	0xBn	0x13	dd	0xBn	0x4F	dd	前回操作からの差分カウント値 ・右回転: 1~(最大) 30 ・左回転: 127~(最小) 98
AUTO LOOPツマミ(押す)			0x9n	0x14	dd	0x9n	0x50	dd	OFF=0, ON=127
DECK Cボタン		T2	0x92	0x72	dd	-	-	-	OFF=0, ON=127
DECK Dボタン		T3	0x93	0x72	dd	-	-	-	OFF=0, ON=127
HOT CUE/DELETE 1ボタン		D13/D17	0x9n	0x2E	dd	0x9n	0x5F	dd	OFF=0, ON=127
HOT CUE/DELETE 2ボタン		D14/D18	0x9n	0x2F	dd	0x9n	0x60	dd	OFF=0, ON=127
HOT CUE/DELETE 3ボタン		D15/D19	0x9n	0x30	dd	0x9n	0x61	dd	OFF=0, ON=127
HOT CUE/DELETE 4ボタン		D16/D20	0x9n	0x31	dd	0x9n	0x62	dd	OFF=0, ON=127
TEMPOスライダー		D7	0xBn	0x00	MSB	0xBn	0x05	MSB	0~16383
			0xBn	0x20	LSB	0xBn	0x25	LSB	奥側で0, 手前側で16383
SYNC (MASTER) ボタン		D10	0x9n	0x58	dd	0x9n	0x5C	dd	OFF=0, ON=127
ジョグダイヤル(外周部を回す)		D1	0xBn	0x21	dd	0xBn	0x26	dd	前回操作からの差分カウント値 ・右回転: 65~(最大) 127 ・左回転: 63~(最小) 1
ジョグダイヤル(天面部を回す)			0xBn	0x22	dd	0xBn	0x27	dd	前回操作からの差分カウント値 ・右回転: 65~(最大) 127 ・左回転: 63~(最小) 1
ジョグダイヤル(天面部を押す)			0x9n	0x36	dd	0x9n	0x67	dd	OFF=0, ON=127

インジケータ名	図番号	MIDIメッセージ(コンピュータ→本機)						インジケータの色	備考	
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時					
PLAY/PAUSE ▶/⏸ ボタン	Track Deck	D8	0x9n	0x0B	dd	0x9n	0x47	dd	赤	消灯=0, 点灯=127
CUEボタン		D9	0x9n	0x0C	dd	0x9n	0x48	dd	赤	消灯=0, 点灯=127
DECK Cボタン		T2	0x92	0x72	dd	-	-	-	オレンジ	消灯=0, 点灯=127
DECK Dボタン		T3	0x93	0x72	dd	-	-	-	オレンジ	消灯=0, 点灯=127
HOT CUE/DELETE 1ボタン		D13/D17	0x9n	0x2E	dd	0x9n	0x5F	dd	赤	消灯=0, 点灯=127
HOT CUE/DELETE 2ボタン		D14/D18	0x9n	0x2F	dd	0x9n	0x60	dd	赤	消灯=0, 点灯=127
HOT CUE/DELETE 3ボタン		D15/D19	0x9n	0x30	dd	0x9n	0x61	dd	赤	消灯=0, 点灯=127
HOT CUE/DELETE 4ボタン		D16/D20	0x9n	0x31	dd	0x9n	0x62	dd	赤	消灯=0, 点灯=127
SYNC (MASTER) ボタン		D10	0x9n	0x58	dd	0x9n	0x5C	dd	赤	消灯=0, 点灯=127

3 ミキサー

SW名	図番号	MIDIメッセージ(本機→コンピュータ)						備考	
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時				
HEADPHONES MIXツマミ	M9	0xB6	0x01	MSB	-	-	-	0~16383	
		0xB6	0x21	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383	
EQ [HI] ツマミ	M1	Aデッキ	0xB6	0x07	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x27	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
		Bデッキ	0xB6	0x08	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x28	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
EQ [MID] ツマミ	M2	Cデッキ	0xB6	0x09	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x29	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
		Dデッキ	0xB6	0x0A	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x2A	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
EQ [LOW] ツマミ	M3	Aデッキ	0xB6	0x0B	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x2B	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
		Bデッキ	0xB6	0x0C	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x2C	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ヘッドホン CUE ボタン	M6	Cデッキ	0xB6	0x0D	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x2D	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
		Dデッキ	0xB6	0x0E	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x2E	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
チャンネルフェーダー	M4	Aデッキ	0xB6	0x0F	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x2F	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
		Bデッキ	0xB6	0x10	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x30	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
クロスフェーダー	M5	Cデッキ	0xB6	0x11	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x31	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
		Dデッキ	0xB6	0x12	MSB	-	-	-	0~16383
			0xB6	0x32	LSB	-	-	-	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ヘッドホン CUE ボタン	M6	Aデッキ	0x96	0x54	dd	0x96	0x5C	dd	OFF=0, ON=127
		Bデッキ	0x96	0x55	dd	0x96	0x5D	dd	OFF=0, ON=127
		Cデッキ	0x96	0x56	dd	0x96	0x5E	dd	OFF=0, ON=127
		Dデッキ	0x96	0x57	dd	0x96	0x5F	dd	OFF=0, ON=127
チャンネルフェーダー	M4	Aデッキ	0xB6	0x13	MSB	0xB6	0x14	MSB	0~16383
			0xB6	0x33	LSB	0xB6	0x34	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
		Bデッキ	0xB6	0x15	MSB	0xB6	0x16	MSB	0~16383
			0xB6	0x35	LSB	0xB6	0x36	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
クロスフェーダー	M5	Cデッキ	0xB6	0x17	MSB	0xB6	0x18	MSB	0~16383
			0xB6	0x37	LSB	0xB6	0x38	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
		Dデッキ	0xB6	0x19	MSB	0xB6	0x1A	MSB	0~16383
			0xB6	0x39	LSB	0xB6	0x3A	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
クロスフェーダー	M5	Aデッキ	0xB6	0x1F	MSB	0xB6	0x00	MSB	0~16383
			0xB6	0x3F	LSB	0xB6	0x20	LSB	左端で0, 右端で16383

インジケータ名	図番号	MIDIメッセージ(コンピュータ→本機)						インジケータの色	備考
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時				
ヘッドホン CUE ボタン	M6	Aデッキ	0x96	0x54	dd	-	-	-	赤
		Bデッキ	0x96	0x55	dd	-	-	-	赤
		Cデッキ	0x96	0x56	dd	-	-	-	赤
		Dデッキ	0x96	0x57	dd	-	-	-	赤

4 エフェクト

SW名	図番号	MIDIメッセージ(本機→コンピュータ)						備考	
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時				
CTRL A ボタン	Aデック / Bデック	D2	0x9n	0x42	dd	0x9n	0x42	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x43	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x44	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x45	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x46	dd	OFF=0, ON=127
						0xBn	0x07	MSB	MSB:0x40, LSB:0x00
	0xBn	0x27	LSB						
	0xBn	0x00	MSB	MSB:0x40, LSB:0x00					
	0xBn	0x20	LSB						
	0xBn	0x00	MSB						
	0xBn	0x20	LSB						
	Cデック / Dデック	D2	0x9n	0x47	dd	0x9n	0x47	dd	OFF=0, ON=127
0x9n						0x48	dd	OFF=0, ON=127	
0x9n						0x49	dd	OFF=0, ON=127	
0x9n						0x4A	dd	OFF=0, ON=127	
0x9n						0x4B	dd	OFF=0, ON=127	
0xBn						0x0F	MSB	MSB:0x40, LSB:0x00	
0xBn	0x2F	LSB							
0xBn	0x08	MSB	MSB:0x40, LSB:0x00						
0xBn	0x28	LSB							
0xBn	0x08	MSB							
0xBn	0x28	LSB							
FX1 ボタン	Aデック / Bデック	D3	0x9n	0x43	dd	0x9n	0x4D	dd	OFF=0, ON=127
Cデック / Dデック	0x9n		0x48	dd	0x9n	0x52	dd	OFF=0, ON=127	
FX2 ボタン	Aデック / Bデック	D4	0x9n	0x44	dd	0x9n	0x4E	dd	OFF=0, ON=127
Cデック / Dデック	0x9n		0x49	dd	0x9n	0x53	dd	OFF=0, ON=127	
FX3 ボタン	Aデック / Bデック	D5	0x9n	0x45	dd	0x9n	0x4F	dd	OFF=0, ON=127
Cデック / Dデック	0x9n		0x4A	dd	0x9n	0x54	dd	OFF=0, ON=127	
CTRL B ボタン	Aデック / Bデック	D6	0x9n	0x46	dd	0x9n	0x42	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x43	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x44	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x45	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x46	dd	OFF=0, ON=127
						0xBn	0x00	MSB	MSB:0x40, LSB:0x00
						0xBn	0x20	LSB	
						0xBn	0x07	MSB	MSB:0x40, LSB:0x00
						0xBn	0x27	LSB	
	Cデック / Dデック	D6	0x9n	0x4B	dd	0x9n	0x47	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x48	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x49	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x4A	dd	OFF=0, ON=127
						0x9n	0x4B	dd	OFF=0, ON=127
						0xBn	0x08	MSB	MSB:0x40, LSB:0x00
						0xBn	0x28	LSB	
						0xBn	0x0F	MSB	MSB:0x40, LSB:0x00
						0xBn	0x2F	LSB	
ジョグダイヤルを回す CTRL A ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x00	MSB	0xBn	0x10	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x20	LSB	0xBn	0x30	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す FX1 ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x08	MSB	0xB5	0x18	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x28	LSB	0xB5	0x38	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す FX2 ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x02	MSB	0xBn	0x12	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x22	LSB	0xB5	0x32	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す FX3 ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x0A	MSB	0xB5	0x1A	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x2A	LSB	0xB5	0x3A	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す CTRL B ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x04	MSB	0xBn	0x14	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x24	LSB	0xBn	0x34	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す FX3 ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x0C	MSB	0xB5	0x1C	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x2C	LSB	0xB5	0x3C	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す CTRL B ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x06	MSB	0xBn	0x16	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x26	LSB	0xBn	0x36	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す CTRL B ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x0E	MSB	0xB5	0x1E	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x2E	LSB	0xB5	0x3E	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す CTRL B ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x07	MSB	0xBn	0x17	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x27	LSB	0xBn	0x37	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383
ジョグダイヤルを回す CTRL B ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x0F	MSB	0xB5	0x1F	MSB	0~16383
	Cデック / Dデック		0xBn	0x2F	LSB	0xB5	0x3F	LSB	左回しきり:0 / 右回しきり:16383

インジケータ名	図番号	MIDIメッセージ(コンピュータ→本機)						インジケータの色	備考						
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時										
CTRL A ボタン	Aデック / Bデック	D2	0x9n	0x42	dd	0x9n	0x42	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x43	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x44	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x45	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x46	dd	OFF=0, ON=127						
						0xBn	0x07	dd	0~127						
	0xBn	0x00	dd	0~127											
	Cデック / Dデック	D2	0x9n	0x47	dd	0x9n	0x47	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x48	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x49	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x4A	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x4B	dd	OFF=0, ON=127						
0xBn						0x0F	dd	0~127							
0xBn	0x08	dd	0~127												
FX1 ボタン	Aデック / Bデック	D3	0x9n	0x43	dd	0x9n	0x4D	dd	OFF=0, ON=127						
Cデック / Dデック	0x9n		0x48	dd	0x9n	0x52	dd	OFF=0, ON=127							
FX2 ボタン	Aデック / Bデック	D4	0x9n	0x44	dd	0x9n	0x4E	dd	OFF=0, ON=127						
Cデック / Dデック	0x9n		0x49	dd	0x9n	0x53	dd	OFF=0, ON=127							
FX3 ボタン	Aデック / Bデック	D5	0x9n	0x45	dd	0x9n	0x4F	dd	OFF=0, ON=127						
Cデック / Dデック	0x9n		0x4A	dd	0x9n	0x54	dd	OFF=0, ON=127							
CTRL B ボタン	Aデック / Bデック	D6	0x9n	0x46	dd	0x9n	0x42	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x43	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x44	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x45	dd	OFF=0, ON=127						
						0x9n	0x46	dd	OFF=0, ON=127						
						0xBn	0x00	dd	0~127						
						0xBn	0x07	dd	0~127						
						Cデック / Dデック	D6	0x9n	0x4B	dd	0x9n	0x47	dd	OFF=0, ON=127	
											0x9n	0x48	dd	OFF=0, ON=127	
	0x9n	0x49	dd	OFF=0, ON=127											
	0x9n	0x4A	dd	OFF=0, ON=127											
	0x9n	0x4B	dd	OFF=0, ON=127											
	0xBn	0x08	dd	0~127											
	0xBn	0x0F	dd	0~127											
	ジョグダイヤルを回す CTRL A ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x00						dd	0xBn	0x10	dd	0~127
	Cデック / Dデック	0xBn		0x08	dd						0xB5	0x18	dd	0~127	
	ジョグダイヤルを回す FX1 ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x02	dd	0xBn	0x12	dd	0~127					
	Cデック / Dデック	0xBn		0x0A	dd	0xB5	0x1A	dd	0~127						
ジョグダイヤルを回す FX2 ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x04	dd	0xBn	0x14	dd	0~127						
Cデック / Dデック	0xBn		0x0C	dd	0xB5	0x1C	dd	0~127							
ジョグダイヤルを回す FX3 ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x06	dd	0xBn	0x16	dd	0~127						
Cデック / Dデック	0xBn		0x0E	dd	0xB5	0x1E	dd	0~127							
ジョグダイヤルを回す CTRL B ONの時	Aデック / Bデック	D1	0xBn	0x07	dd	0xBn	0x17	dd	0~127						
Cデック / Dデック	0xBn		0x0F	dd	0xB5	0x1F	dd	0~127							

5 サンプラー

SW名	図番号	MIDIメッセージ(本機→コンピュータ)						備考
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時			
SAMPLER ボタン	D12	0x9n	0x59	dd	-	-	-	OFF=0. ON=127
SAMPLER1 ボタン	D13	0x9n	0x3C	dd	0x9n	0x3D	dd	OFF=0. ON=127
SAMPLER2 ボタン	D14	0x9n	0x3E	dd	0x9n	0x3F	dd	OFF=0. ON=127
SAMPLER3 ボタン	D15	0x9n	0x40	dd	0x9n	0x41	dd	OFF=0. ON=127
SAMPLER4 ボタン	D16	0x9n	0x42	dd	0x9n	0x43	dd	OFF=0. ON=127

インジケータ名	図番号	MIDIメッセージ(コンピュータ→本機)						インジケータの色	備考
		SHIFTボタンOFF時			SHIFTボタンON時				
SAMPLER1 ボタン	D13	0x9n	0x3C	dd	0x9n	0x3D	dd	赤	消灯=0. 点灯=127
SAMPLER2 ボタン	D14	0x9n	0x3E	dd	0x9n	0x3F	dd	赤	消灯=0. 点灯=127
SAMPLER3 ボタン	D15	0x9n	0x40	dd	0x9n	0x41	dd	赤	消灯=0. 点灯=127
SAMPLER4 ボタン	D16	0x9n	0x42	dd	0x9n	0x43	dd	赤	消灯=0. 点灯=127