

オプション・ボード

適合機種

MODEL	品名	仕様	N	適合機種											
				M	6	10	4	4	2	4	2	4	2	6	
				機種名	DC-300	DC-330	DG-28	DG-38	DF-35	DP-85	DP-77	DP-75V	DP-65V	DC-101	
AI-AD1	Analog Disc input	MM/MC Disc Equalyzer ,ADC20bit,fs48kHz	2		○	○	X	X	X	X	X	X	X	X	
AI-U1	Line input / RCA	ADC20bit,fs48kHz	1		①	△	○	X	X	X	X	X	X	X	
AI-B1	Line input / BAL	ADC20bit,fs48kHz	2		○	△	○	X	X	X	X	X	X	X	
AI2-U1	Line input / RCA	ADC24bit,fs:48/96kHz	1		②	①	②	○	○	X	X	X	X	X	
AI2-B1	Line input / BAL	ADC24bit,fs:48/96kHz	2		②	○	②	○	○	X	X	X	X	X	
AIO-U1	Line In-Out / RCA	Analog Tape Recorder用 18bit A/D D/A	1		○	○	X	X	X	X	X	X	X	X	
AIO-DGU1	Line In-Out for DG-28/(RCA)	DG-28専用 24kHz以上をアナログで混合	4		X	X	○	○	X	X	X	X	X	X	
AIO-DGB1	Line In-Out for DG-28/(BAL)	SA-CD時に使用 fs:48kHz 24bit A/D D/A	4		X	X	○	○	X	X	X	X	X	X	
AO-U1	Line Output Boad (RCA)	4-MMB 20bit D/A Output 2.5V	1		○	○	X	X	X	X	X	X	X	X	
AO-B1	Line Output Boad (BAL)	4-MMB 20bit D/A Output 2.5V	2		○	○	X	X	X	X	X	X	X	X	
AO-U2	Line Output Boad (RCA)	4-MMB 20bit D/A Output 5.0V	1		X	X	○	③	X	X	X	X	X	X	
AO-B2	Line Output Boad (BAL)	4-MMB 20bit D/A Output 5.0V	2		X	X	○	③	X	X	X	X	X	X	
AO2-U1	Line Output Boad (RCA)	MDS plus 192kHz 24bit D/A Output 5.0V	1		X	X	○	○	X	X	X	X	X	X	
AO2-B1	Line Output Boad (BAL)	MDS plus 192kHz 24bit D/A Output 5.0V	2		X	X	○	○	X	X	X	X	X	X	
DI-ST1	HPC Optical Input	ST-Link Connection	1		△	△	X	X	△	△	△	△	△	△	
DI-BNC1	HPC Coaxial input	BNC Connection	1		③	○	③	④	○	○	○	○	③	○	
DI2-HS1	HS-Link Input	RJ-45 Connection	2		X	○	X	X	○	○	○	X	○	①	
DIO-OC1	Opto/Coax In-Out	TOS-Link / RCA Connection	1		③	①	③	④	○	○	○	○	③	○	
DIO-PRO1	AES/EBU In-Out	XLR Connection (AES/EBU対応)	2		○	○	○	⑤	○	○	○	○	○	○	
DIO-ST1	HPC Optical In-Out	ST-Link Connection	1		③	○	③	④	○	○	○	○	③	○	
DIO2-DG1	DG-28用 Broad Band In-Out	EXT DSPに増設 DG-28をSA-CD DVD-Aに対応	2		X	○	X	X	X	○	○	○	X	○	
DO2-HS1	HS-Link Output	RJ-45 Connection	1		X	○	X	○	X	X	○	X	X	X	

○:適合可
△:適合可、推奨しない
X:適合不可

①標準装備
②fs:48kHzに切替使用
③In fs48kHz以下にて使用

④fs:96kHzまで対応
⑤In fs:96kHz Out fs:48kHzに対応

N:占有スロット数
M:空きスロット数