

AUDIOモデル MP3/WMA/AAC対応表

			DXZ385USB		DXZ575USB		DB185MP/MP5	FB285BT	DFZ675MC		DUB275MP/MPB	
			CD	USB	CD	USB	CD	SD	CD	SD	CD	USB
FILE SYSTEM	ISO9660	LEVEL1	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
		LEVEL2	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
		LEVEL3	x	—	x	—	x	—	x	—	x	—
	JOLIET	PLAY	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
		FILE NAME	64-Byte	—	64-Byte	—	32-Byte	—	128-Byte	—	28-Byte	—
	ROMEO	PLAY	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
		FILE NAME	64-Byte	—	64-Byte	—	32-Byte	—	128-Byte	—	28-Byte	—
FAT		—	12, 16, 32	x	—	—	12,16	○	—	x	○	
CD-R/RW WRITING	DISC AT ONCE		○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
	TRACK AT ONCE		○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
	SESSION AT ONCE		○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
	PACKET WRITE		x	—	x	—	○	—	x	—	x	—
	MULTI SESSION	MIXMODE CD	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
		CD EXTRA	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
WMA/MP3	最大フォルダ階層	MAX 8	MAX 8	MAX 8	MAX 8	MAX 256	MAX 255	MAX 8	MAX 8	MAX 8	MAX 8	
	ファイルネーム数	64-Byte	64-Byte	64-Byte	WMA 64-Byte/ MP 128-Byte	32-Byte	30-Byte	128-Byte	128-Byte	28-Byte	28-Byte	
	最大ファイル数	510	130560	512	65025	578	400	512	512	255	15000	
	最大フォルダー数	255	512	255	255	256 (including route)	255	255	255	255	255	
WMA	サンプリング周波数	Fs=32 - 192kHz	Fs=8/11.05/16/ 22.05/32/ 44.1kHz	Fs=22.05 - 44.1kHz	Fs=22.05 - 44.1kHz	Fs=32/44.1/ 48kHz	—	Fs=22.05 - 44.1kHz	Fs=22.05 - 44.1kHz	Fs=8 - 44.1kHz	Fs=8 - 44.1kHz	
	BITRATE	32,48,64,80,96, 128,160,192kbps	32,48,64,80,96, 128,160,192kbps	48,64,80,96,128, 160,192kbps	8kbps - 320kbps	48,64,80,96,128, 160,192kbps	—	48,64,80,96,128, 160,192kbps	48,64,80,96,128, 160,192kbps	48,64,80,96,128, 160,192kbps	48,64,80,96,128, 160,192kbps	
	WMA-TAG	TITLE	○	○	○	○	○	—	○	○	○	○
		ARTIST	○	○	○	○	○	—	○	○	○	○
		ALBUM	○	○	○	○	○	—	○	○	○	○
MP3	サンプリング周波数	MPEG1	Fs=32/44.1/48kHz	Fs=32/44.1/48kHz	Fs=8/11.025/12/ 16/22.05/24/32/ 44.1/48kHz	Fs=8/11.025/12/ 16/22.05/24/32/ 44.1/48kHz	Fs=32/44.1/48kHz	Fs=32/44.1/48kHz	Fs=32/44.1/48kHz	Fs=32/44.1/48kHz	Fs=32/44.1/48kHz	Fs=32/44.1/48kHz
		MPEG2	Fs=16/22.05/24kHz	Fs=16/22.05/24kHz	Fs=8/11.025/12/ 16/22.05/24/32/ 44.1/48kHz	Fs=8/11.025/12/ 16/22.05/24/32/ 44.1/48kHz	Fs=16/22.05/24kHz	Fs=16/22.05/24kHz	Fs=16/22.05/24kHz	Fs=16/22.05/24kHz	Fs=16/22.05/24kHz	Fs=16/22.05/24kHz
		MPEG2.5	Fs=8/11.025/12kHz	Fs=8/11.025/12kHz	Fs=8/11.025/12/ 16/22.05/24/32/ 44.1/48kHz	Fs=8/11.025/12/ 16/22.05/24/32/ 44.1/48kHz	Fs=8/11.025/12kHz	—	Fs=11.025/12kHz	Fs=11.025/12kHz	Fs=8/12kHz	Fs=8/12kHz
	BITRATE	MPEG1	32kbps - 320kbps	32kbps - 320kbps	8kbps - 320kbps	8kbps - 320kbps	32kbps - 320kbps	32kbps - 320kbps	32kbps - 320kbps	32kbps - 320kbps	32kbps - 320kbps	32kbps - 320kbps
		MPEG2	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 320kbps	8kbps - 320kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps
		MPEG2.5	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 320kbps	8kbps - 320kbps	8kbps - 160kbps	—	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps	8kbps - 160kbps
	VBR		○	○	○	○	○	—	○	○	○	○
	ID3 TAG	ver.1.x	○	○	○	○	○	x	○	○	○	○
		ver.2.x	○	○	○	○	○	2.3/2.4	○	○	○	○
		TITLE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ARTIST		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ALBUM		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
AAC(.m4a)	VBR	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	
PLAYLIST(.m3u)		x	x	x	x	—	—	x	x	x	x	