

TEST CD-R (MP3)

For Checking MP3 Players for Russian SCD-8951

1. 使用目的・特徴

このディスクは、MP3プレーヤの動作確認に用いるテストディスクです。

ロシア語(キリル文字)のフォントに対応する文字コードのフォルダ名、またはファイル名のMP3ファイルを収録しています。さらに、MP3タグの主要表示項目である「タイトル」、「アーティスト」、「アルバム」にロシア語フォントに対応する文字コードの表示内容を持ったMP3ファイルも収録されています。

MP3のタグは、ID3v1とID3v2.3を各々単独で持ち、それぞれ1バイトコードおよびUnicodeのフォント表示を確認する事が可能です。

ID3v2.3タグ(単独)のMP3では、Big Endian のUnicodeとLittle Endian のUnicodeのフォント表示を確認可能で、さらにunsynchronisation の動作を確認可能なタグを含んだMP3も収録されています。

2. 仕様

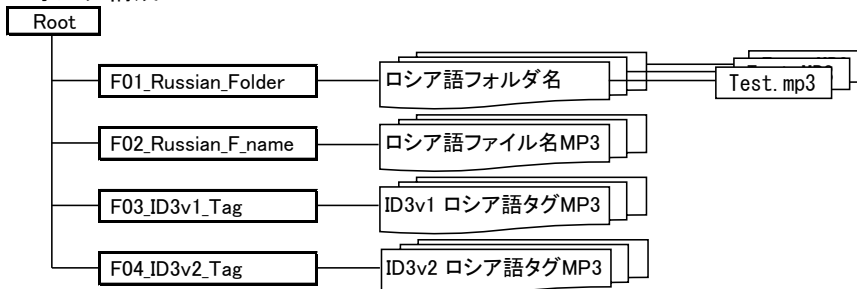
- ・ ディスクの種類 : CD-R
- ・ 記録フォーマット : ISO9660+Joliet拡張 (ディスクアットワンス記録)
- ・ 記録容量 : 600 MB
- ・ 記録時間 : 5時間39分12秒
- ・ オーディオコーデック : MPEG-1 LayerIII (MP3)
- ・ 転送レート : 128kbps (CBR)
- ・ コンテンツ : "Menuetto" 3min 32sec (全MP3ファイル共通)

3. コンテンツ概要

テストの目的により下記のコンテンツをフォルダ分けして提供します。

テスト目的	コンテンツ概要	コンテンツ表No.
ロシア語フォルダ名表示	ロシア語文字コードのフォルダ配下にMP3コンテンツを配置。 ロシア語文字コードは、U+0400~04FFおよびU+0500~0527のUnicode範囲で各16文字以内を順次設定。 加えて64文字のフォルダ名を1個設定。	1~19
		20
ロシア語ファイル名表示	ASCII文字コードのフォルダ配下にロシア語文字コードファイル名のMP3コンテンツを配置。 ロシア語文字コードは、U+0400~04FFおよびU+0500~0527のUnicode範囲で各16文字以内を順次設定。 加えて64文字のファイル名を1個設定。	21~39
		40
ID3v1ロシア語タグ表示	80~FFのコード範囲で各16文字のTitle/Artist/AlbumのID3v1.1タグ項目を持つ組み合わせでMP3コンテンツを配置。	41~64
ID3v2ロシア語タグ表示	U+0400~04FFおよびU+0500~0527のUTF-16コード範囲で各64文字以内のTitle/Artist/AlbumのID3v2.3タグ項目を持つ組み合わせでMP3コンテンツを配置(Big EndianとLittle Endianの両方を提供)。	Big Endian 65~79 Little Endian 80~94
	さらに、'unsynchronisation scheme' の有無の各パターンを提供。	95~96

4. フォルダ構成



(2) F02_Russian_F_name

No.	File name	ID3 Tag Version	Title	Artist	Album
21	ファイル名は Figure B を参照	v1.1+v2.3	Unicode Name U+0400-0F	ALMEDIO	SCD-8951
22		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0410-1F	ALMEDIO	SCD-8951
23		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0420-2F	ALMEDIO	SCD-8951
24		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0430-3F	ALMEDIO	SCD-8951
25		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0440-4F	ALMEDIO	SCD-8951
26		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0450-5F	ALMEDIO	SCD-8951
27		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0460-6F	ALMEDIO	SCD-8951
28		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0470-7F	ALMEDIO	SCD-8951
29		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0480-8F	ALMEDIO	SCD-8951
30		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0490-9F	ALMEDIO	SCD-8951
31		v1.1+v2.3	Unicode Name U+04A0-AF	ALMEDIO	SCD-8951
32		v1.1+v2.3	Unicode Name U+04B0-BF	ALMEDIO	SCD-8951
33		v1.1+v2.3	Unicode Name U+04C0-CF	ALMEDIO	SCD-8951
34		v1.1+v2.3	Unicode Name U+04D0-DF	ALMEDIO	SCD-8951
35		v1.1+v2.3	Unicode Name U+04E0-EF	ALMEDIO	SCD-8951
36		v1.1+v2.3	Unicode Name U+04F0-FF	ALMEDIO	SCD-8951
37		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0500-0F	ALMEDIO	SCD-8951
38		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0510-1F	ALMEDIO	SCD-8951
39		v1.1+v2.3	Unicode Name U+0520-27	ALMEDIO	SCD-8951
40		v1.1+v2.3	Unicode Name 64 chars	ALMEDIO	SCD-8951

Figure B.

01_аёёГёСІІлЬьЪкѣѸѹ. mp3
02_АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОП. mp3
03_РСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯ. mp3
04_абвгдежзийклмноп. mp3
05_рстуфхцчшщъыьэюя. mp3
06_аёёГёСІІлЬьЪкѣѸѹ. mp3
07_ΩωΒβΓγЄєΛλΜμΧχΨψΞξΩω. mp3
08_ΨψΘθЄєVvΥυOoQqΩω. mp3
09_Сс*?ѣѸѹPp. mp3
10_ГгFfБбЖжЗзКкКкКк. mp3
11_КкНнНнПпQqСсТтУу. mp3
12_УуXxЦцЧчЧчHhЄєЄє. mp3
13_ДжЖждлНннЧчм. mp3
14_АăАа/ÆæĚěǾǿǾǾЖжЗз. mp3
15_ЗзЙйЙйОоӨөӨөээУу. mp3
16_УуУуЧчТтЬьFfXx. mp3
17_ċċċċŕŕŕŕLlNnGgTt. mp3
18_ЄєЛл.....QqWw... mp3
19_..... mp3
20_АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯабвгдежзийклмнопрстуфхцчшщъыьэюя. mp3

(3) F03_ID3v1_Tag

No.	File name	ID3 Tag Version	Title	Artist	Album
41	01_Title_code_80-8F.mp3	v1.1	Figure C	ALMEDIO	SCD-8951
42	02_Title_code_90-9F.mp3	v1.1		ALMEDIO	SCD-8951
43	03_Title_code_A0-AF.mp3	v1.1		ALMEDIO	SCD-8951
44	04_Title_code_B0-BF.mp3	v1.1		ALMEDIO	SCD-8951
45	05_Title_code_C0-CF.mp3	v1.1		ALMEDIO	SCD-8951
46	06_Title_code_D0-DF.mp3	v1.1		ALMEDIO	SCD-8951
47	07_Title_code_E0-EF.mp3	v1.1		ALMEDIO	SCD-8951
48	08_Title_code_F0-FF.mp3	v1.1		ALMEDIO	SCD-8951
49	09_Artist_code_80-8F.mp3	v1.1	code 80-8F	Figure C	SCD-8951
50	10_Artist_code_90-9F.mp3	v1.1	code 90-9F		SCD-8951
51	11_Artist_code_A0-AF.mp3	v1.1	code A0-AF		SCD-8951
52	12_Artist_code_B0-BF.mp3	v1.1	code B0-BF		SCD-8951
53	13_Artist_code_C0-CF.mp3	v1.1	code C0-CF		SCD-8951
54	14_Artist_code_D0-DF.mp3	v1.1	code D0-DF		SCD-8951
55	15_Artist_code_E0-EF.mp3	v1.1	code E0-EF		SCD-8951
56	16_Artist_code_F0-FF.mp3	v1.1	code F0-FF		SCD-8951
57	17_Album_code_80-8F.mp3	v1.1	code 80-8F	ALMEDIO	Figure C
58	18_Album_code_90-9F.mp3	v1.1	code 90-9F	ALMEDIO	
59	19_Album_code_A0-AF.mp3	v1.1	code A0-AF	ALMEDIO	
60	20_Album_code_B0-BF.mp3	v1.1	code B0-BF	ALMEDIO	
61	21_Album_code_C0-CF.mp3	v1.1	code C0-CF	ALMEDIO	
62	22_Album_code_D0-DF.mp3	v1.1	code D0-DF	ALMEDIO	
63	23_Album_code_E0-EF.mp3	v1.1	code E0-EF	ALMEDIO	
64	24_Album_code_F0-FF.mp3	v1.1	code F0-FF	ALMEDIO	

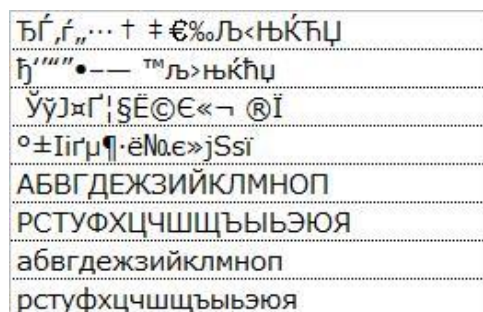


Figure C.

(4) F04_ID3v2_Tag

No.	File name	ID3 Tag Version	Title	Artist	Album
65	01_Title_UTF16_BE_U+0400-3F.mp3	v2.3	Figure D	ALMEDIO	SCD-8951
66	02_Title_UTF16_BE_U+0440-7F.mp3	v2.3		ALMEDIO	SCD-8951
67	03_Title_UTF16_BE_U+0480-BF.mp3	v2.3		ALMEDIO	SCD-8951
68	04_Title_UTF16_BE_U+04C0-FF.mp3	v2.3		ALMEDIO	SCD-8951
69	05_Title_UTF16_BE_U+0500-27.mp3	v2.3		ALMEDIO	SCD-8951
70	06_Artist_UTF16_BE_U+0400-3F.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+0400-3F	Figure D	SCD-8951
71	07_Artist_UTF16_BE_U+0440-7F.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+0440-7F		SCD-8951
72	08_Artist_UTF16_BE_U+0480-BF.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+0480-BF		SCD-8951
73	09_Artist_UTF16_BE_U+04C0-FF.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+04C0-FF		SCD-8951
74	10_Artist_UTF16_BE_U+0500-27.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+0500-27		SCD-8951
75	11_Album_UTF16_BE_U+0400-3F.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+0400-3F	ALMEDIO	Figure D
76	12_Album_UTF16_BE_U+0440-7F.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+0440-7F	ALMEDIO	
77	13_Album_UTF16_BE_U+0480-BF.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+0480-BF	ALMEDIO	
78	14_Album_UTF16_BE_U+04C0-FF.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+04C0-FF	ALMEDIO	
79	15_Album_UTF16_BE_U+0500-27.mp3	v2.3	UTF-16 BE U+0500-27	ALMEDIO	
80	16_Title_UTF16_LE_U+0400-3F.mp3	v2.3	Figure D	ALMEDIO	SCD-8951
81	17_Title_UTF16_LE_U+0440-7F.mp3	v2.3		ALMEDIO	SCD-8951
82	18_Title_UTF16_LE_U+0480-BF.mp3	v2.3		ALMEDIO	SCD-8951
83	19_Title_UTF16_LE_U+04C0-FF.mp3	v2.3		ALMEDIO	SCD-8951
84	20_Title_UTF16_LE_U+0500-27.mp3	v2.3		ALMEDIO	SCD-8951
85	21_Artist_UTF16_LE_U+0400-3F.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+0400-3F	Figure D	SCD-8951
86	22_Artist_UTF16_LE_U+0440-7F.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+0440-7F		SCD-8951
87	23_Artist_UTF16_LE_U+0480-BF.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+0480-BF		SCD-8951
88	24_Artist_UTF16_LE_U+04C0-FF.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+04C0-FF		SCD-8951
89	25_Artist_UTF16_LE_U+0500-27.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+0500-27		SCD-8951
90	26_Album_UTF16_LE_U+0400-3F.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+0400-3F	ALMEDIO	Figure D
91	27_Album_UTF16_LE_U+0440-7F.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+0440-7F	ALMEDIO	
92	28_Album_UTF16_LE_U+0480-BF.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+0480-BF	ALMEDIO	
93	29_Album_UTF16_LE_U+04C0-FF.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+04C0-FF	ALMEDIO	
94	30_Album_UTF16_LE_U+0500-27.mp3	v2.3	UTF-16 LE U+0500-27	ALMEDIO	
95	31_sync_UTF16_LE_U+0410-2F.mp3	v2.3	Figure E	Figure E	Figure E
96	32_unsync_UTF16_LE_U+0410-2F.mp3	v2.3			

注1) F03_ID3v1_Tag 配下のMP3タグ表示内容は、プレーヤがWindowsコードページCP1251のコードをサポートする場合の例です。

注2) Unicode範囲 U+0500-0527のフォントの一部は将来拡張用に予約されているため未定義文字のフォント表示になります。

(No. 18,19,38,39,69,74,79,84,89,94のコンテンツが該当します)

注3) ディスク上のディレクトリには、ファイル名拡張子(.mp3)の後ろに";1"のバージョン番号が付加されています。(表では省略)

