パラメータ	意味	位置	長さ	値の例
ジャンプ命令	ジャンプ機械語命令	0	3	0xeb 0x3e 0x90
セクタサイズ	1セクタのバイト数	11	2	512 バイト
クラスタサイズ	1 クラスタのセクタ数	13	1	64 セクタ
予約セクタ数	予約セクタ数(BPB を含む)	14	2	1セクタ
FAT 数	FAT を何重に記録するか	16	1	2 個
rootDir サイズ	ディレクトリエントリ数	17	2	512 エントリ
総セクタ数 16	ボリュームのサイズ	19	2	0
FAT サイズ	FAT のセクタ数	22	2	245 セクタ
総セクタ数 32	ボリュームのサイズ	32	4	3,999,681 セクタ
ボリュームラベル	ボリュームの名前	43	11	"MICRODRIVE∟"
ブートプログラム	ブートプログラム	62	448	
シグネチャ	フォーマット済みマーク	510	2	0x55 0xaa
(位置と長さの単位はバイト)				
(値の例はボリュームサイズ 2GiB,クラスタサイズ 32KiB,FAT16 の場合)				
(「総セクタ数 16」で表現できない場合は「総セクタ数 32」を使用する)				