

# フリーソフトウェア HEXTOS2

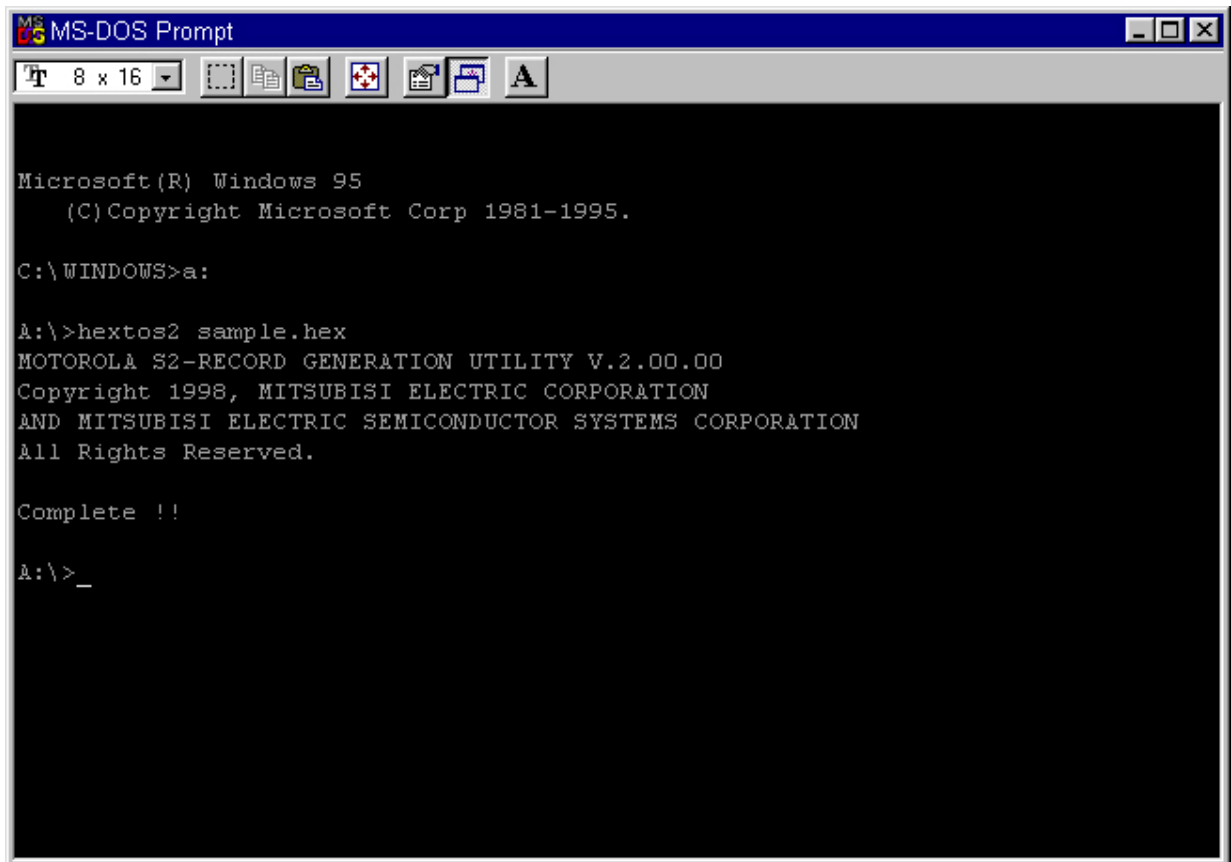
Intel HEX フォーマットの機械語ファイル（属性：.hex）を、Motorola S フォーマットの機械語ファイル（属性：.s2）に変換します。

## 使用方法

MS-DOS プロンプトウインドウ（注）を開き、hextos2.exe が格納されているディレクトリで、コマンド **hextos2**、および **HEX フォーマットファイル名**を入力、実行します。  
HEX フォーマットファイル名は、コマンド行で入力し、属性は省略可能です。ただし、.hex 以外の属性を持つファイル名を入力した場合、または複数のファイル名を入力した場合は、エラーが発生します。

注．Windows NT 4.0 では、コマンドプロンプトウインドウ

## 実行例



```
MS-DOS Prompt
8 x 16
Microsoft(R) Windows 95
(C) Copyright Microsoft Corp 1981-1995.

C:\WINDOWS>a:

A:\>hextos2 sample.hex
MOTOROLA S2-RECORD GENERATION UTILITY V.2.00.00
Copyright 1998, MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
AND MITSUBISHI ELECTRIC SEMICONDUCTOR SYSTEMS CORPORATION
All Rights Reserved.

Complete !!

A:\>_
```

## 出力ファイル（Motorola S フォーマットファイル）

- 出力ファイルは、S2 データレコードと S9 エンドレコードで構成されます。
- 出力ファイルは、入力した HEX フォーマットファイル名の属性 .hex を .s2 に変更した名称になります。出力ファイル名を指定することはできません。

Copyright(C)1998-2001 Mitsubishi Electric Corporation

Copyright(C)1998-2001 Mitsubishi Electric Semiconductor Application Engineering Corporation

ALL RIGHTS RESERVED