

1. 概要

EF7754F - 100Hは、EFP - に装着して使用する、EFP専用MCUユニットです。
EF7754F - 100Hを使用することにより、三菱電機製7700シリーズのフラッシュメモリ内蔵MCUへの書込み、読み出しができます。

図1.1にEF7754F - 100Hの外形図を示します。

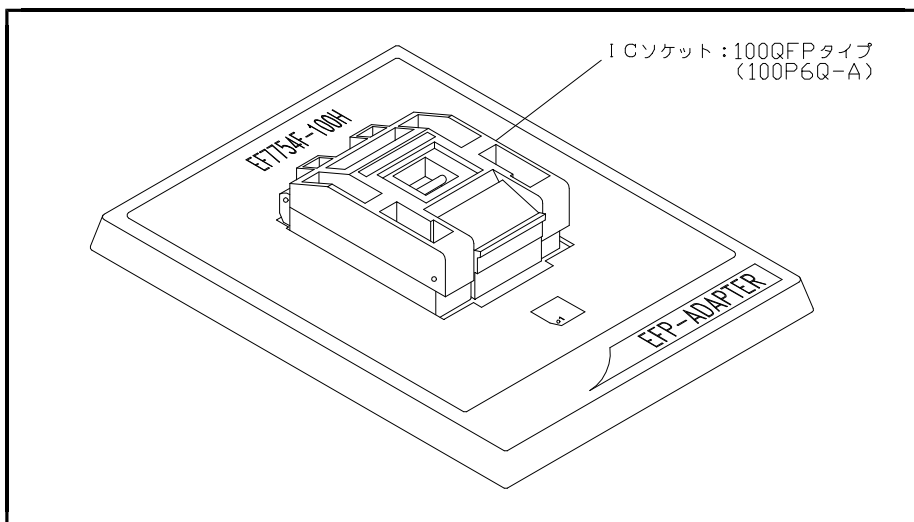


図1.1 EF7754F - 100H外形図

2. MCUの挿入方法

MCUを挿入するときは、EF7754F - 100H上ICソケットの1番ピンとMCUの1番ピンを合わせて挿入してください。誤挿入はMCUに致命的な破損を引き起こしますので、十分ご注意ください。

図2.1にMCUの挿入方法を示します。

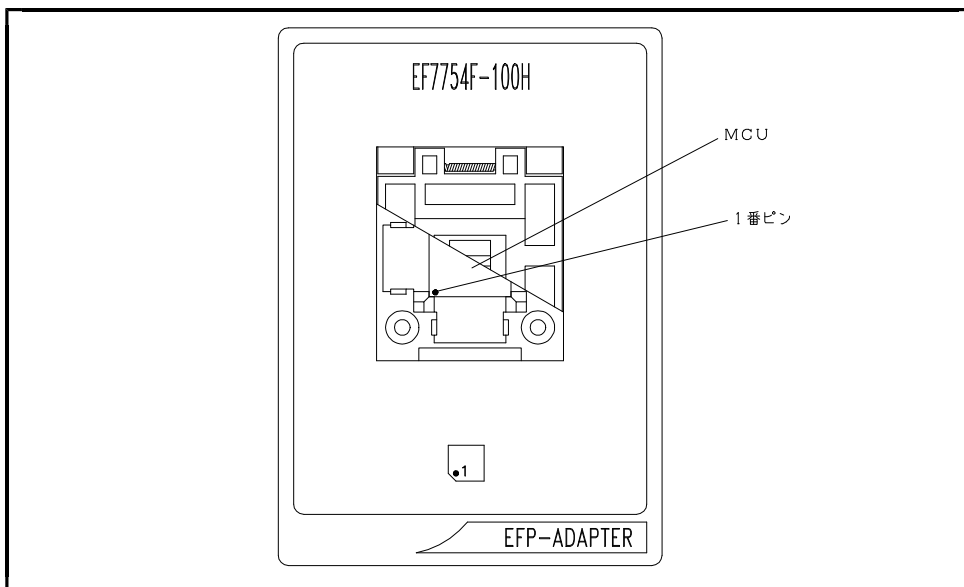


図2.1 MCUの挿入方法

3.仕様

表3.1にEF7754F-100Hの仕様を示します。

表3.1 EF7754F-100H仕様

MCUタイプ	メモリタイプ	対応MCU名称	プログラムメモリアドレス
M377xxFFFP	フラッシュメモリ	M37754FFCGP	1000H ~ 1EFFFH
備考	動作クロック：4MHz（EF7754F-100H上のセラミック発振子から供給） 電源：EFP-から供給		