組込ソフトウェア実習レポート《Step3》

提出日：　　　年　　月　　日

報告者：s000000　長田　洋

協力者：佐藤宏明，千葉茂樹

■課題

　アセンブリコードから機械語への変換を行うアセンブル処理には，実習で利用したアブソリュート・アセンブル以外に，リロケータブル・アセンブラを用いたリロケータブル・アセンブルという処理がある．

リロケータブル・アセンブルとはどのような概念の元に行われる処理なのか，またその利点等を示しなさい．

■解答

■参考資料