



直 流 負 荷

① M/C, P/C しゃ断器操作	235A
② D/G 初期励磁	200A
③ MGセット非常用油ポンプ	4A (8A)
④ RCIC復水ポンプ	18A (36A)
⑤ RCIC真空ポンプ	18A (36A)
⑥ 直流制御電源	38A
⑦ 直流照明	24A

注1. 1分以内の放電電流値は、更に短時間の電流重ね合せの検討による。

注2. ( ) 内は始動電流値を示す。

図3-1 全交流電源喪失時のDCバッテリー放電パターン, 125V A系  
(設計ベース, 設備容量800AH)