

マニュアルの構成

マニュアルは記載内容により次の様に構成されています。



- [A] コネクタ一覧・ヒューズ負荷・アース負荷
コネクタ一覧は配線艦装図、システム別配線図で使用されている部品のコネクタ形状と品番が一覧で記載されています。
ヒューズ負荷は各電源（ヒューズ、ヒューズプルリンク）が、どのシステムに電源を供給しているかが記載されています。
アース負荷は各アースがどのシステムに関連しているかが記載されています。
- [B] システム別配線図
電源回路、エンジン関係などの各配線図が記載されています。
(回路として成立している配線情報のみを記載しています。)
- [C] 配線艦装図 & リレーロケーション
配線艦装図はエンジンルーム、インストルメントパネル、ボデーなど車両各部に使われているワイヤハーネス、コネクタ、リレーブロック、ジャンクションブロックの取り付け位置、アースポイント、コネクタ No. とそれに接続する部品名称が記載されています。
リレーロケーションはリレー、リレーブロック (R/B)、ジャンクションブロック (J/B)、ヒューズプルリンク (F/L)、ジャンクションコネクタ (J/C)、コンピューターなどの車両取り付け位置、意匠図、内部回路が記載されています。