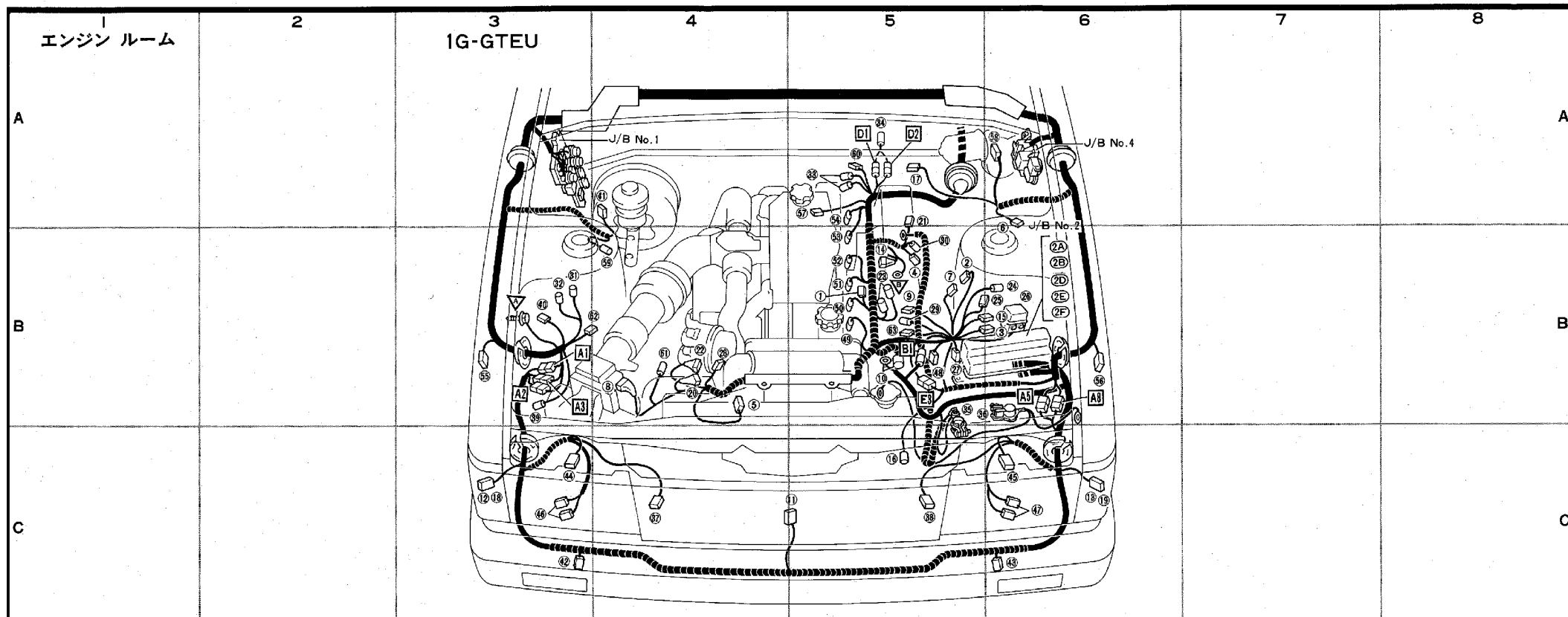


配線装置図



- ① B-5 アイドル スピード コントロール バルブ
- ② B-5 圧力検出スイッチ(エアコン)
- ③ B-6 イグニッション コイル
- ④ B-5 インタークーラ モータ
- ⑤ B-4 ウォータ テンパラチヤ センダ
- ⑥ A-6 ウォツシヤ モータ
- ⑦ B-5 エアコン 高圧スイッチ
- ⑧ B-4 エアフロ モータ
- ⑨ B-5 オイル プレッツシヤ スイッチ
- ⑩ B-5 オルタネータ
- ⑪ C-5 外気センサ
- ⑫ C-3 クリアランス & パーキング ランプ RH
- ⑬ C-6 クリアランス & パーキング ランプ LH
- ⑭ B-5 コールド スタート インジエクタ
- ⑮ B-6 コンデンサ(ラジオ)
- ⑯ C-5 コンデンサ ファン モータ
- ⑰ A-5 コンピネーション バルブ(エアコン)
- ⑱ C-3 サイド ターン RH
- ⑲ C-6 サイド ターン LH
- ⑳ B-4 水温センサ
- ㉑ A-5 スタータ
- ㉒ B-4 スタート インジエクタ タイム スイッチ
- ㉓ B-5 スロットル ポジション センサ
- ㉔ B-6 ソレノイド レジスタ
- ㉕ B-6 ターボ プレッツシヤ センサ

- ㉖ B-6 チエツク コネクタ
- ㉗ B-5 チエツク コネクタ(インタークーラ)
- ㉘ B-4 デイストリビュータ
- ㉙ B-5 ノツク センサ No.1
- ㉚ B-5 ノツク センサ No.2
- ㉛ B-3 パキユーム スイッチ(オートドライブ)
- ㉜ B-3 パキユーム ポンプ(オートドライブ)
- ㉝ A-5 バツク アツプ & ニュートラル スタート スイッチ(A/T)
- ㉞ A-5 バツク アツプ ランプ スイッチ(M/T)
- ㉟ B-5 バツチリ⊕
- ㊱ B-6 バツチリ⊖
- ㊲ C-4 フォグ ランプ RH
- ㊳ C-5 フォグ ランプ LH
- ㊴ B-3 フューエル ポンプ リレー
- ㊵ B-3 フューエル ポンプ レジスタ
- ㊶ A-4 ブレーキ レベル ウォーニング スイッチ
- ㊷ C-3 フロント ターン RH
- ㊸ C-6 フロント ターン LH
- ㊹ C-3 ヘッドランプ RH
- ㊺ C-6 ヘッドランプ LH
- ㊻ C-3 ホーン RH
- ㊼ C-6 ホーン LH
- ㊽ B-5 マグネット クラツチ
- ㊾ B-5 メーン インジエクタ No.1
- ㊿ B-5 メーン インジエクタ No.2

- ① B-5 メーン インジエクタ No.3
- ② B-5 メーン インジエクタ No.4
- ③ B-5 メーン インジエクタ No.5
- ④ A-5 メーン インジエクタ No.6
- ⑤ B-3 リモート コントロール アクチュエータ RH
- ⑥ B-6 リモート コントロール アクチュエータ LH
- ⑦ A-5 冷却水レベル スイッチ(インタークーラ)
- ⑧ A-6 ワイバ モータ
- ⑨ B-4 A/D アクチュエータ
- ⑩ A-5 ECT ソレノイド
- ⑪ B-4 O₂ センサ
- ⑫ B-4 PPS ソレノイド
- ⑬ B-5 VSV(T-VIS)
- 2A B-6 エンジン ルーム メーン ワイヤとJ/B No.2の結合
- 2B B-6
- 2D B-6
- 2E B-6 カウル ワイヤとJ/B No.2の結合
- 2F B-6

- A1 B-3
- A2 B-3
- A3 B-3 カウル ワイヤとエンジン ルーム メーン ワイヤの結合
- A4 B-6
- A5 B-6
- B1 B-5 エンジン ルーム メーン ワイヤとエンジン ワイヤの結合
- D1 A-5
- D2 A-5
- E3 B-5 エンジン ワイヤとカウル ワイヤの結合
- ▽ B-3 右フエング エプロン
- ▽ B-5 サージ タンク