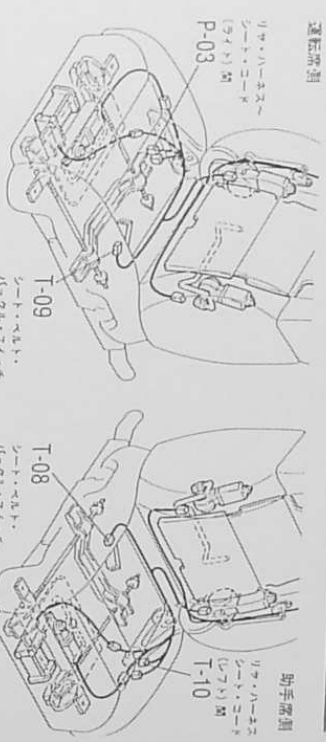
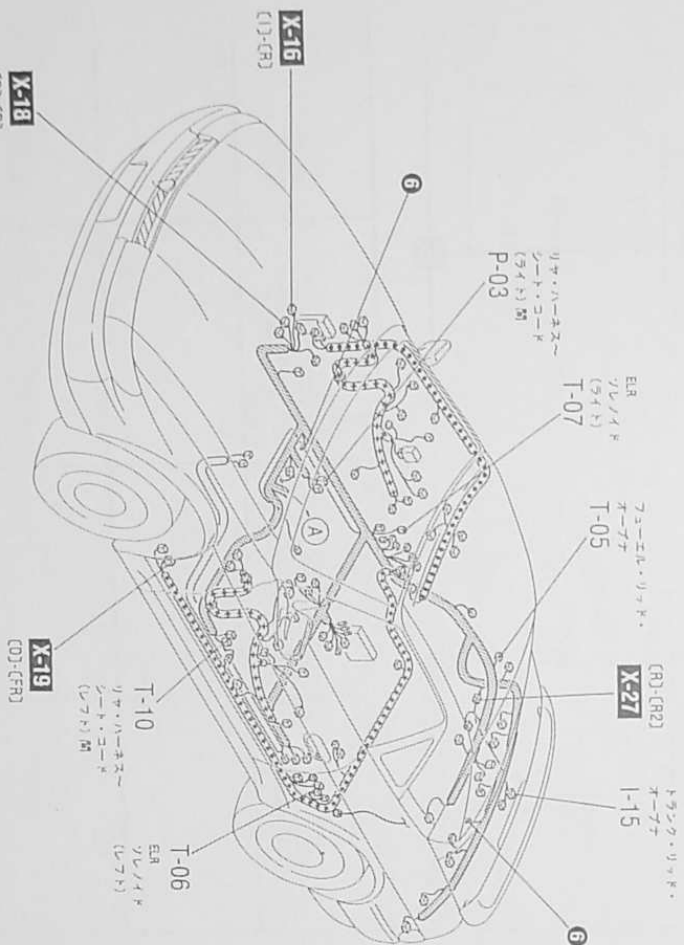
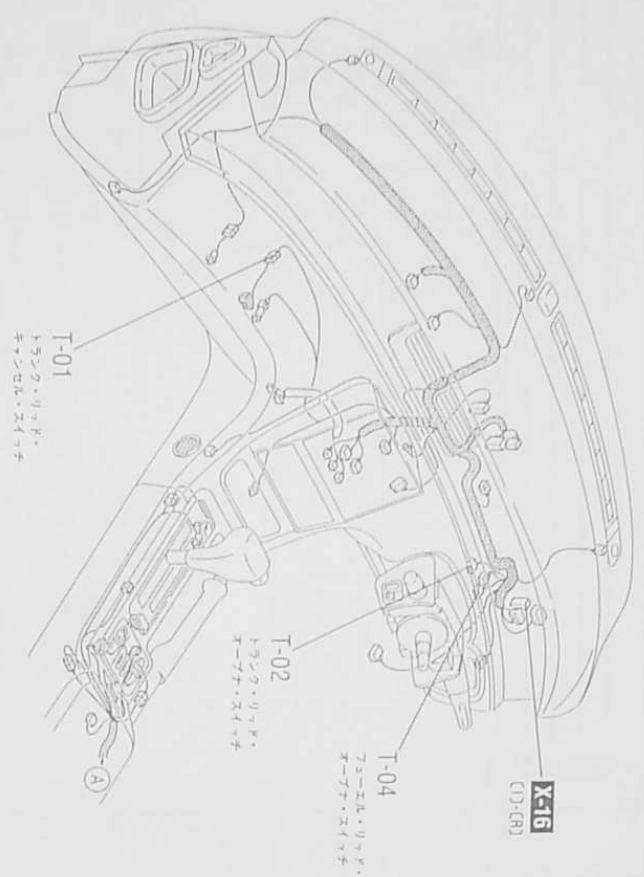


T-01	トランプ・リット・オーナチ キャンセル・スイッチ (L1)	T-02	トランプ・リット・オーナチ キャンセル・スイッチ (L1)	T-04	フェーエル・リット・オーナチ キャンセル・スイッチ (L1)	T-05	フェーエル・リット・オーナチ キャンセル・スイッチ (R)	T-06	ELR ソルノイフ (L1)	T-07	ELR ソルノイフ (L1)	T-08	シート・ベルト・タイマー キャンセル・スイッチ (L1)
T-09	シート・ベルト・タイマー キャンセル・スイッチ (L1)	T-10	シート・ベルト・タイマー キャンセル・スイッチ (L1)	I-15	トランプ・リット・オーナチ キャンセル・スイッチ (R2)	P-02	シート・ベルト・タイマー キャンセル・スイッチ (R)						
P-03	シート・ベルト・タイマー キャンセル・スイッチ (R)												

T-1 T-1

■ フェーエル・リット・オーナ ■ トランク・リット・オーナ ■ ELR ソレノイド

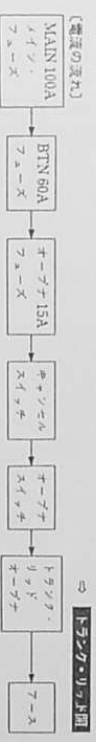


トランク・リット・オーナ

・プロペラ・ボルト支持には、トランク・リット・オーナ・スイッチを押してもトランク・リットを開かれないようにする。
 ・リトラクタ・ケーブル・スイッチの設置されている。

作 動

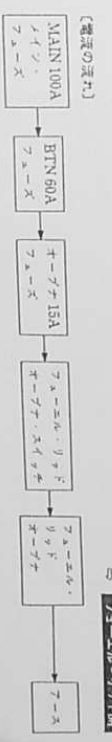
◆ トランク・リットを開かせる時 (トランク・リット・ケーブル・スイッチを押す)
 ◆ トランク・リット・ケーブル・スイッチを押す事により、電圧が、トランク・リット・ケーブル・コードに流れる。



フェーエル・リット・オーナ

作 動

◆ フェーエル・リットを開く時
 1. フェーエル・リット・スイッチを押す事により、電圧がフェーエル・リット・ケーブル・コードに流れる。

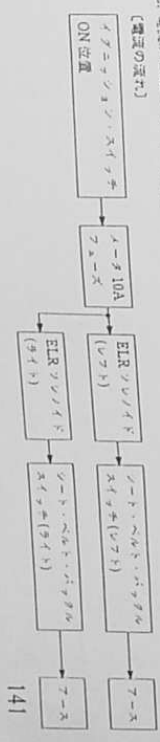


ELR ソレノイド

作 動

・シート・ベルト装置後のベルトの締め付け量、乗車前のベルトの引出し量を変更することにより調整する装置である。引出し量の保持は、シート・ベルト・ロック・バルブ・スイッチがONとなる時、シート・ベルト・リトラクタ内部のソレノイドの作動により行われる。

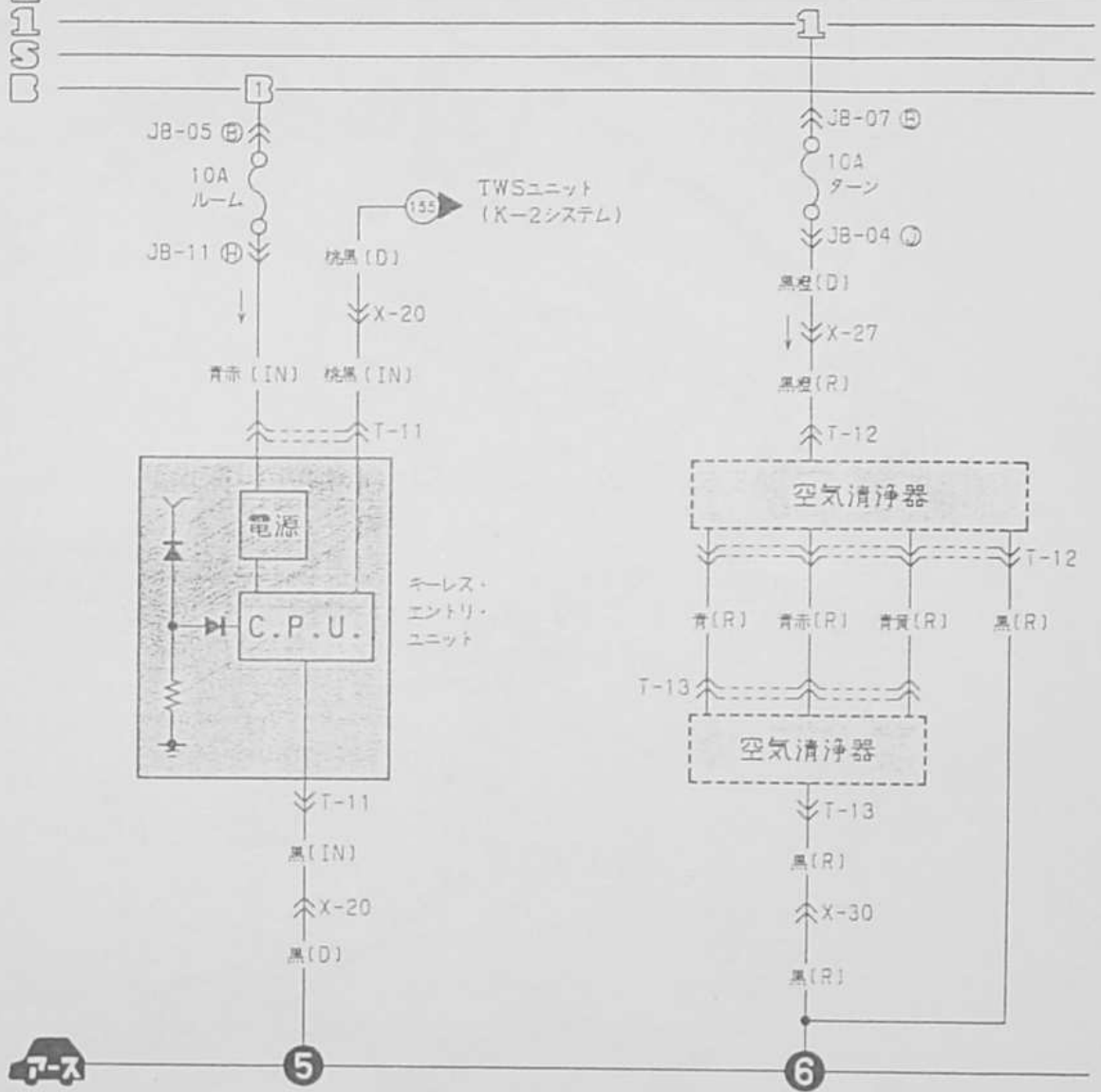
◆ シート・ベルト引出し量の保持 (シート・ベルト装置時)
 1. シート・ベルトを乗車すると、バルブ内のシート・ベルト・ロック・バルブ・スイッチがONする。
 2. 電圧がELR ソレノイド内を流れる、ソレノイドがONする。



■ キーレス・エントリ・システム
 ■ 空気清浄器 (オプション)

T-2

1
2
3
4



ア-ア

5

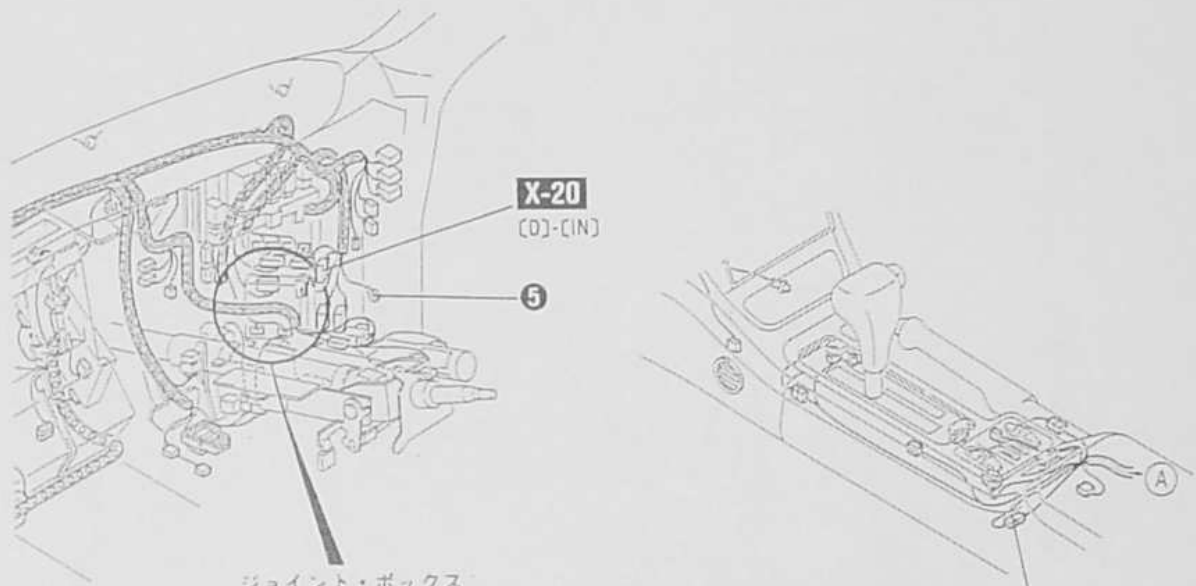
6

<p>T-11 キーレス・エントリ・ユニット (IN)</p>	<p>T-12 空気清浄器 (R)</p>	<p>T-13 空気清浄器 (R)</p>	

ハーネス・シンボル (F) (F2) (E) (I) (M) (FR) (R)
 (AC) (D) (DR) (IN) (RGB)

■ キーレス・エントリー・システム ■ 空気清浄器 (オプション)

T-2



ジョイント・ボックス

