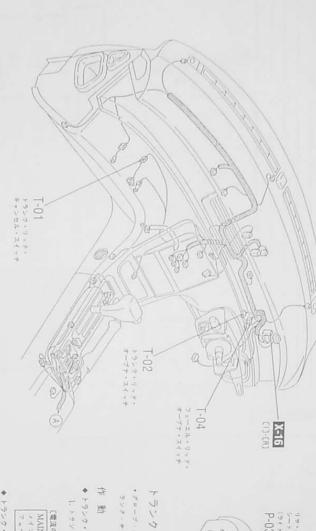




温訊訊油

助手席側





T-09

ジート・スルト・ バックル・スイッチ (レフト) T-08



◆ トランク・リッドを関かせないようにする時(トランク・キャンセル・スイッチをセットする) 1. トランク・キャンセル・スイッチをセットする事により、トランク・リッド・オープナへの電流の流れ込みを踏断する。

L

フューエル・リッド・オープナ

作動

◆ フューエル・リッドを開く時

X627 [R]-[R2]

「雑詞の訳れ」 オープナ・スイッチを押す事により、電流が、フェーエル・リッド・オープナのコイルに囲れる。 コーエル・リッド間



ELR ソレノイド

により行なわれる。 し量の保持(た、シード・ベルド・バックル・メイッチがONとなる跡、シード・ベルド・リトラクラ内面のソレノイドの作動 シード・スルド引出し重の保持 (シード・スルナ装置場)

・シード・ベルト教育後のベルトの語の仕げ歴史、製着前のベルトの引出し量を保存することにより調整する数量である。引出

X-16-

(別・(R) (黒色カブラ) X-18

X-19

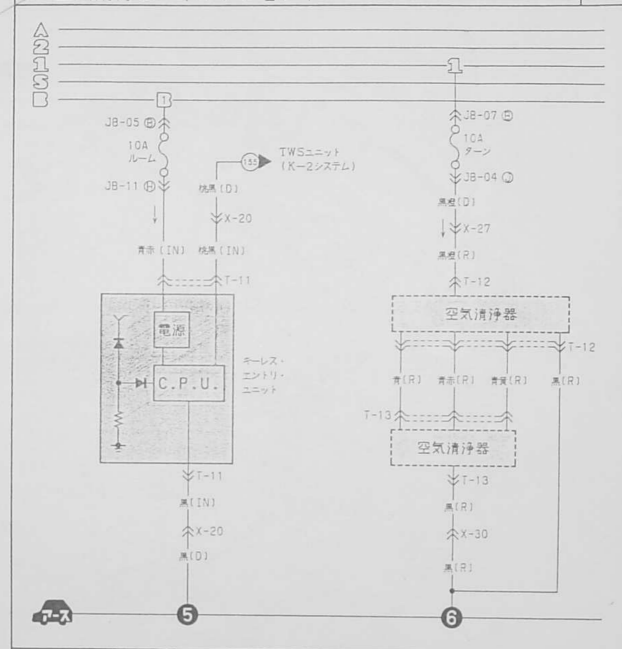
ランナ・ロー T-10

> (1774) おびん 1-06

2. 電流がELR フレノイド内を流れる為、フレノイドがONする。 1. シード・ステトを設置すると、 バッカモ用のシード・人デャ・バッカネ・スイッチが ON する。 [雑茂の流れ] 72,027 (34 F) ELR VV/1 スイッチ(ライト) 人に下引出し返の原帯

## ■ キーレス・エントリ・システム ■ 空気清浄器 (オプション)

T-2



T-11 キーレス・エントリ・ ニニット (IN)	T-12 空気前手器 (R)	T-13 空気排除(R)	
日 日 日		9999	
ল কেন্দ্ৰ ন	高 十 有資 有示 京 馬程	馬 有景 并示 青	
±: +·····≘ <del>≒</del> ;			

142

