

## 目 次

### 車 両 概 要

	頁
1. 外 観 .....	4
2. 車 両 型 式 .....	8
3. 商品企画のねらい .....	9
4. 主 要 諸 元 .....	12
5. 性 能 .....	14
6. 車 両 概 要 .....	16
7. フレーム No. エンジン No. ネーム プレート .....	23

### エ ン ジ ン

1. エンジン本体 .....	27
2. 吸 排 気 系 統 .....	33
3. 燃 料 系 統 .....	35
4. 冷 却 系 統 .....	41
5. 電 気 系 統 .....	42
6. P C V 装 置 .....	44

### シ ャ シ

1. 駆 動 系 統 .....	45
2. 懸 架 装 置 .....	64
3. ステアリング装置 .....	72
4. ブレーキ装置 .....	87

### ボ デ ー

1. 安全構造のボデー .....	100
2. 騒音の少ないボデー .....	101
3. 居住性の良いボデー .....	105
4. 雨もれ、ほこり侵入につよいボデー .....	106
5. 良好な換気性 .....	108
6. ボデー外装関係 .....	110
7. 内 装 関 係 .....	127

8. 牽引フック	126
----------	-----

## 補機関係

1. 計器盤	127
2. 時計	136
3. ワイパ関係	136
4. ヒータ, カーエアコンデシヨナ	137
5. ターンシグナル関係	142
6. ラジオ, カーステレオ	146
7. シガレットライター	147
8. ランプ関係	147
9. オートドライブ	151

## 巻末資料

1. ネームプレートとコード表	163
2. 内外配色図	169
3. 室内配色図	172
4. オプション一覧表	178
5. 車両全体図	182
6. シヤシ2面図	185
7. 運転席付近配置図	186
8. 走行性能曲線図	188
9. エンジン性能曲線図	204
諸元一覧表	207
配線図	巻末