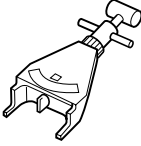


# ヒータ&エア コンディショナ

## 1-2 準備品

### 計器

形状	品番	品名	備考
	95506-00091 (95506-00013)	ベルト テンション ゲージ	(株)デンソー扱い

ダイヤル ゲージ,トルク レンチ,エンジン回転計,乾湿温度計,温度計

### 工具

マニホールド ゲージ

## 1-3 基本点検・調整

### 1-3-1 冷房性能点検

1. マニホールド ゲージを取り付ける。
2. 車両を下記の条件にセットする。

項目	条件
車体	日陰の停車状態
ドア、フード	全開
A/Cスイッチ(マグネット クラッチ)	ON
エンジン回転数	2000rpm
内外気切り替え	内気
吹き出し口	VENT
設定温度	MAX COOL
ブロワ スピード	HI
クーリング ユニット吸い込み口温度*1	25～35℃
ゲージ高圧側圧力*2	1.5MPa {15.5kgf/cm <sup>2</sup> }

【注意】・\*1 クーリング ユニット吸い込み口温度は、25～35℃の範囲でないとは確かな判定ができないので、温度が低い場合はテストを延期する。

\*2 圧力が高い場合、コンデンサに水をかけて低くし、逆に低すぎる時はコンデンサの前にカバーをして高くする。