

カーエアコンの

フロンガス漏れ防止用ケミカル剤の 注入・販売に携わる 方々へのお願い

カーエアコンのサイクル(配管)に注入すると、
空気中の水分・湿気や、結露水に触れることで
硬化する性質があります。



WARNING



注入したら、ケミカル剤商品に添付しているステッカー
を必ず貼るなどして、お客様のクルマの後工程に関わる
事業者が『注入済み』と認識できるようにしてください。



〇〇×△充填車両

この車にはカーエアコンガス漏れシール剤を注入して
あります。コンプレッサー等の部品交換時はサイ
クル開放時間を出来るだけ短くしてください。

充填日 年 月 日
充填者/会社名 _____

日本語版

〇〇×△Filling Vehicle

The car air-conitioner gas leak seal agent is injected to this
car. Please shorten opening time at the time of part exchange
such as compressors as much as possible for cycle.

Filling Date _____
Worker and Company name _____

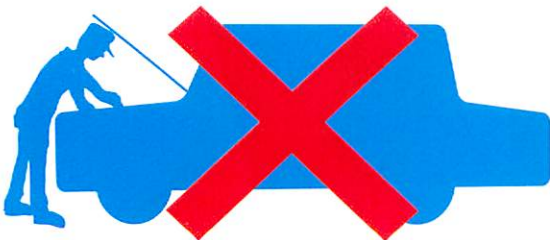
英語版

充填したことを表示する同梱シール ※サンプルです。

ケミカル剤が注入されていることに気付かずに、後工程をしてしまった場合に起こる弊害例

自動車整備(電修)業者には

事故修復・カーエアコン修理に伴い、サイクル(配管)を取外し、内部を空気に触れさせ、気付かずに硬化させ故障させるなどの恐れがあります。



フロン回収をおこなう業者には

そのままフロン回収すると、回収装置を故障させるなど影響を受ける恐れがあります。



社団法人 日本冷凍空調工業会

冷媒回収機委員会

<http://www.jraia.or.jp>

カーエアコンの

フロンガス回収をする 事業者様へのお願い

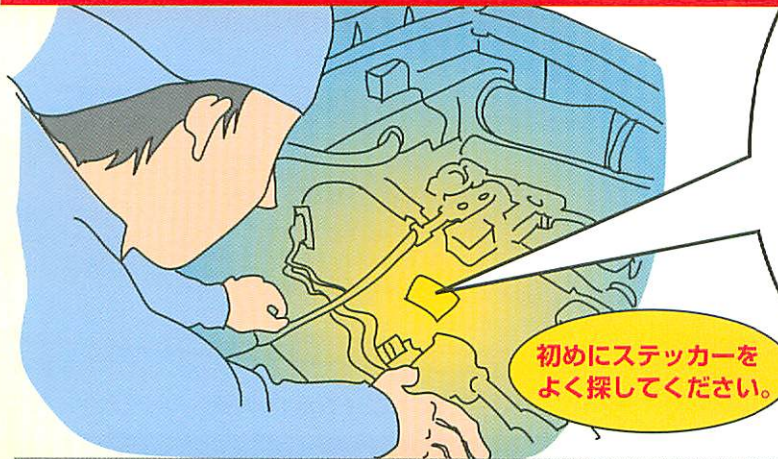
カーエアコンのサイクル(配管)にフロンガス漏れ防止用ケミカル剤が注入されていると、空気中の水分・湿気や、結露水に触れることで硬化する性質があります。



WARNING



- カーエアコンからフロンガス回収をおこなう前に、必ず「漏れ止め剤」「シーラント」などの注入済みであるかどうか、注入済ステッカーを確認するなどしてください。
- 注入されていたら、下記の除去ツールを使用するなどしてフロン回収装置を故障させることがないように作業をしてください。



初めにステッカーをよく探してください。

〇〇×△充填車両

この車にはカーエアコンガス漏れシール剤を注入してあります。コンプレッサー等の部品交換時はサイクル開放時間を出来るだけ短くしてください。

充填日 年 月 日
充填者/会社名

日本語版

〇〇×△Filling Vehicle

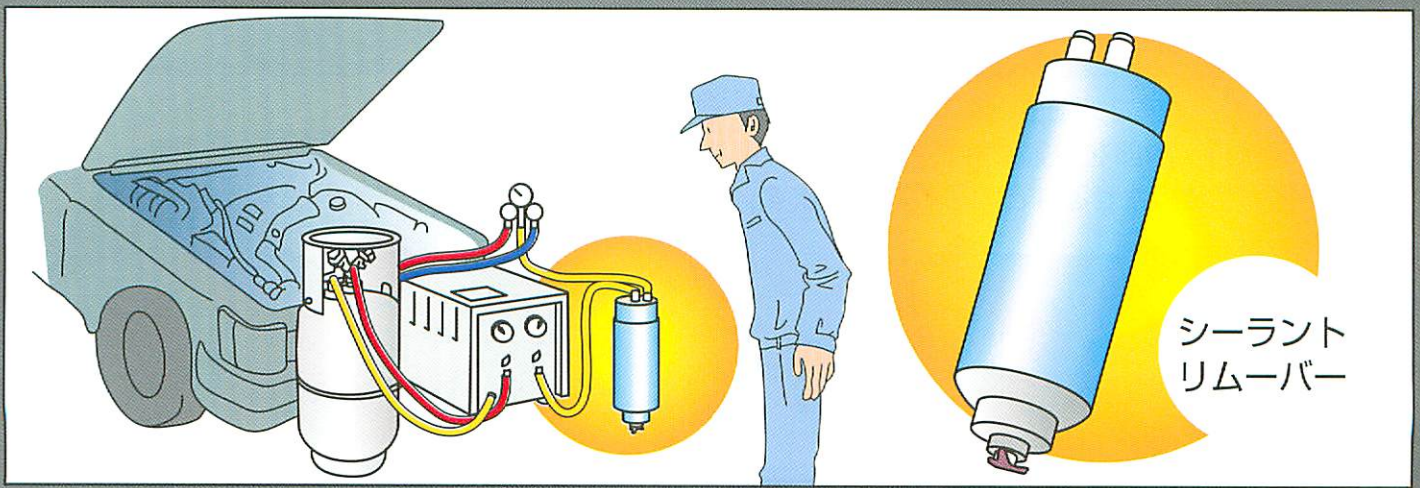
The car air-conditioner gas leak seal agent is injected to this car. Please shorten opening time at the time of part exchange such as compressors as much as possible for cycle.

Filling Date / /
Worker and Company name / /

英語版

充填したことを表示する同梱シール ※サンプルです。

除去ツールを使用してフロン回収作業を行います。



シーラント
リムーバー



社団法人 日本冷凍空調工業会

冷媒回収機委員会

<http://www.jraia.or.jp>