

みんながうれしいサービスメニュー フロンガスクリーニングがおすすめ



多くのドライバーは、エアコンが「効かなくなるまで」メンテナンスの必要性に気が付きません。「冷えが悪くなってから」では遅すぎる！車検という最高のタイミングで、安心と快適の提案を！

走行時の振動等により、年間約 10~20g のガスが自然に失われます。

エアコンのガス量が減ると…
エアコンの効きが弱くなる

フロンガスクリーニングを実施
ガスを回収・再生・充填

エアコン復活 



ガスクリーニングの流れ

作業時間は 40 ~ 50 分 (RSA シリーズの場合)

01

フロンガス回収

不純物と分離されたガスをタンクに回収。

02

真空引き

配管内の水分等を抜き取る。

03

コンプレッサーオイル・蛍光剤の充填

ガスと一緒に回収されたオイルを同量充填 (蛍光剤は任意)

04

フロンガスの充填

規定量のガスを充填



この作業でエアコンの効きが改善されます！

「効きが悪くなってから直す」のではなく、「快適な状態を維持する」提案が信頼を生みます。

【シミュレーション例：普通車 R134a 充填車（規定量 500g）】

作業工賃：10,000 円

原価（不足分補充）：500 円（200g 補充の場合 ※1 缶 500 円換算）

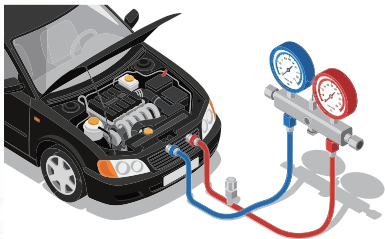
1 台あたりの収益：9,500 円

【年間収益モデル】

車検入庫が月平均 30 台あり、そのうち半数（15 台）が実施した場合：

1 ヶ月の収益：142,500 円

1 年間の収益：1,710,000 円



全自動の RSA シリーズなら、
メカニックの拘束時間はわずか数分。
他の車検整備と並行して「自動で」
この収益を生み出します。



おすすめモデル

回収・再生・真空引き・充填までワンタッチで全自動。

全自動フロンガス交換機『RSA TOUCH シリーズ』

ハイグレードモデル



RSA-780T
(R134a・R1234yf 兼用)



スタンダードモデル



RSA-760T
(R134a 専用)
RSA-760Tyf
(R1234yf 専用)



エントリーモデル



RSA-712T
(R134a 専用)
RSA-712Tyf
(R1234yf 専用)

