

## ニュースリリース

NEWS RELEASE

平成 31 年 4 月 11 日  
(NO. COMRP190411)

### 新製品案内

### 新冷媒 HFO-1234yf対応 カーエアコンサービスステーション「PSPPS1234PRO」

スナップオン・ツールズ株式会社は、新冷媒 HFO-1234yf ガス対応のカーエアコンサービスステーション「PSPPS1234PRO」の販売を開始致します。

従来の HFC-134a ガス対応のカーエアコンサービスステーション「PSPPS134PRO」に装着されているガスの不純物を 99.99%まで除去できる技術(特許)を搭載。冷媒の高純度再生機能により、PAG オイル・POE オイルの切り替えはもちろんエアコンサイクル(配管等)の洗浄も出来ます。他社にはない 2 つのエアコンサイクル洗浄機能をより進化させて搭載しています。循環洗浄機能は一般的な高圧側から冷媒を供給するだけでなく、低圧からも液化冷媒を供給できるように改良。高低圧の差をなくした状態から循環洗浄を開始する新循環洗浄システムにすることで洗浄能力を向上させています。往復洗浄機能は真空引き時間の変更機能を追加することで、さらに使いやすくなりました。

プリンターは、会社情報(会社名・住所・電話番号 etc...)を自由に登録・印刷できるようになりました。好評の高精度なコントロールが可能なマイコン制御は、全自動作業(冷媒の回収⇒真空引き⇒リークチェック⇒オイル充填⇒計量充填)・手動作業どちらでも冷媒を 5g単位で正確にコントロールした作業が行えます。高精度デジタル圧力ゲージ、分かりやすく、簡単操作が可能な大型操作パネル、音声ガイダンス機能、外気温度センサー、OBD2&バッテリークランプ式エンジン回転測定機能、プリンターを標準搭載し、より分かりやすく、正確な作業をサポートできるようになっております。

- フロンガス高純度再生機能(PAG・POE オイル対応)※特許技術
- エアコンサイクル洗浄機能(新循環洗浄・新往復洗浄)※特許出願中
- 高精度マイコンによる、5g単位での充填・抜き取り
- デジタル式圧力ゲージ
- 簡単操作、大型操作パネル・音声ガイダンス、外気温表示機能
- OBD2&バッテリークランプ式エンジン回転測定機能
- 作業データに加え会社情報の印刷が可能なプリンター
- 2ステージ真空ポンプ

品番:PSPPS1234PRO  
希望小売価格:1,470,000 円(税別)



#### ■本体仕様

|                     |  |
|---------------------|--|
| 本体寸法 / 本体重量         | 673(W)×1180(H)×490(D) mm / 76kg(乾燥重量)                      |
| 電源 / 運転タイプ / 表示分解能  | 単相100V 50/60Hz / 自動/手動 兼用 / ±5g                            |
| コンプレッサー / 回収能力      | コンデンサー始動型ACモーター380W(1/2HP) / 120g/分                        |
| 真空ポンプ / 排気量 / 真空度   | 2ステージロータリー式150W(1/5HP) / 25-28ℓ/min(50-60Hz) / 2Pa(15ミクロン) |
| ディスプレイ / 入力方式       | デジタル式ディスプレイ / 大型操作パネル方式                                    |
| 圧力表示                | 高圧・低圧・タンク内圧(デジタル表示)  |
| 制御方式 / 印刷機能         | マイコン制御方式 / サーマルドットプリンター(会社情報印刷機能付き)                        |
| 温度計測機能 / エンジン回転測定機能 | 内蔵サーミスター(外気温度測定用) / OBD2及びバッテリークランプ式                       |
| タンク容量               | 11ℓ接合容器  |
| オイル分離機能 / 水分分離機能    | 蒸留式/フィルター式 / 吸着式ドライヤーフィルター                                 |

お問い合わせ先 〒135-0082 東京都江東区新木場 2-1-6 TEL.03-5534-1287 FAX.03-5534-1284  
スナップオン・ツールズ株式会社 マーケティング部 広報 阿部  
ホームページ <http://www.snapon.co.jp> お問い合わせフォーム <http://www.snapon.co.jp/contact/>