

平成 29 年 03 月 01 日

お取引様各位

プロステップ株式会社

新製品のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。日頃よりご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。さて、このたび弊社では、ご好評頂いております、カーエアコンサービスステーションの2機種を新製品として取り扱いさせていただくことになりましたので、お知らせいたします。ぜひご検討のほどお願い申し上げます。

敬具

1. カーエアコン配管サイクル洗浄機能搭載

カーエアコンサービスステーション PS134PLUS

本体色 赤
サイズ 幅 673mm×奥 490mm×高 1180 重量 80kg
発売日 2017 年 6 月 1 日

① プリンター無しモデル

型番 PS134L 小売標準価格 ¥1,350,000 (税別)

② プリンター付きモデル

型番 PS134LP 小売標準価格 ¥1,420,000 (税別)

③ プリンター付、フラッシングキット、着脱容器拡張セットモデル

型番 PS134LFP 小売標準価格 ¥1,610,000 (税別)

2. カーエアコン配管サイクル洗浄機能搭載

カーエアコンサービスステーション PS1234PLUS

本体色 緑
サイズ 幅 673mm×奥 490mm×高 1180 重量 80kg
発売日 2017 年 6 月 1 日

① プリンター無しモデル

型番 PS1234L 小売標準価格 ¥1,400,000 (税別)

② プリンター付きモデル

型番 PS1234LP 小売標準価格 ¥1,470,000 (税別)

④ プリンター付、フラッシングキット、着脱容器拡張セットモデル

型番 PS1234LFP 小売標準価格 ¥1,680,000 (税別)

《 現行モデルからの主な変更点 》

操作パネルレイアウト変更。

上部カバーを厚みのある重厚なデザインに変更。正面と後部に小物入れを設けた。

メインボードを変更、最小表示、設定単位を10gから5gに変更、外気温表示機能を設けた。

各種デフォルトの設定値(真空引き時間等)を変更

後輪キャスターを幅広・大径化(W25、Φ75→W50、Φ125)。

背面取手を追加。電源ケーブルフックを側面へ移動。

オイルボトルを乳白色から目盛り付クリアタイプに変更。

扉に外部タンク接続用ホース穴を追加。(グロメット)

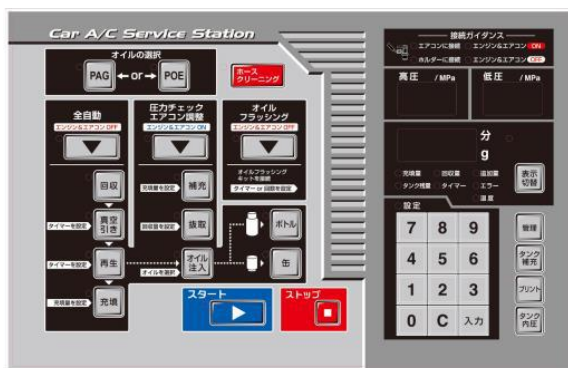
真空ポンプを2ステージタイプに変更、真空到達度が大幅に向上

胴板に開口部を設け、PS1234PLUSとの共通化ボディに変更。

工場にて134aをあらかじめ3kg充填して出荷。(PS1234PLUSは除く)

外装箱を木枠台梱包仕様へ変更 (フォークリフト対応)

1234yfモデルへ変更可能 (有償サービス: 要各部パーツ交換、洗浄等のメンテナンス)



👉 より直感的に扱いやすくなった操作パネル

👉 PS134PLUS本体

《新製品オプション》

フラッシングキット2

型番 OF-KIT2

小売標準価格 ¥50,000 (税別)

型番 OFYF-KIT2

小売標準価格 ¥70,000 (税別)

フラッシング用入分岐アダプター

型番 OF-ADH

小売標準価格 ¥6,000 (税別)

着脱容器拡張キット

型番 AF-F06-0

小売標準価格 ¥70,000 (税別)

着脱容器拡張キットYF用

型番 AF-F08-0

小売標準価格 ¥70,000 (税別)

着脱容器24リットル

型番 OT24B

小売標準価格 ¥70,000 (税別)

着脱容器24リットル(1234yf刻印付)

型番 OT24BYF

小売標準価格 ¥70,000 (税別)



フラッシング用入分岐アダプター

》》 HFC134A仕様からHFO1234yf仕様への変更について

新製品 PS134PLUSは有料にてHFO1234yf仕様に変更することが出来ます。

仕様変更料金 ￥100,000 (要 メーカー整備)

往復の機材の運送費は別途お客様負担です。

また、機材の不具合が見つかった場合は別途、修理見積りをさせていただきます。

【内容】

1. 機材の運転及び各部の確認チェック
2. HFC134aの回収、廃棄 (別途:kgあたり¥1,000施工料金込み)
3. 高圧側カプラ変更 (例 1234yf 用へ変更)
4. 低圧側カプラ変更 (例 1234yf 用へ変更)
5. 高圧側カプラホルダー変更 (例 1234yf 用へ変更)
6. 低圧側カプラホルダー変更 (例 1234yf 用へ変更)
7. 缶切り口変更 (例 1234yf 用へ変更)
8. フィルタードライヤー交換
9. オイルセパレーター交換
10. 真空ポンプオイル交換
11. 型式&オーナメントの交換 (例 1234yf 用へ変更)
12. 定格銘板(シリアル番号)交換
13. 特定不活性ガス取扱いラベル交換
14. 注意喚起ラベル交換
15. ソフトウェアバージョンアップ
16. 取扱説明書交換
17. 真空引き作業
18. リーク検査 (2M耐圧)
19. 窒素封入 (出荷時回路内圧力 0.1~0.2Mpa)
(別途:HFO1234yf ガス入れ作業 kgあたりのガス料金 時価 + 施工料金¥2,500)

本件に関するお問い合わせ先
営業担当 根市