

クーラントチャージャー



修理対象品



	質量(kg)	小売参考価格
AE401	4.5	¥ 74,200
W×D×H	420×300×450mm	
ホース長さ	2.5m	
有効タンク容量	15L	
タンク材質	ポリエチレン	
真空度(到達圧力)	約-0.09MPa	
エア消費量	約120~190L/min	
適用空圧	0.6~1.0MPa	
使用環境温度	7~50°C	
エアカプラ	日東工器20PM相当	

用途/
-自動車の冷却水注入。
適用/
-軽自動車から普通乗用車、1.5tクラス小型トラックまで。ダウンフロー式・サイドフロー式の両方に使用可能です。(一部輸入車には、別売のコーンプラグLサイズアダプタが必要)
特長/
-エアを混入させず、すばやく冷却水を注入できます。
-タンクと本体の脱着ができ、スペアタンク(別売)の使用で、異なる冷却水(例:赤系・グリーン系)の注入作業に使い分けできます。
-入力エアの圧力調整が不要です。
-真空引きと注入の切替え操作が手元でできます。
*補修部品を設定しています。詳細は取扱店にお問い合わせください。

スペアタンクAssy (タンク+キャップ)

	質量(kg)	小売参考価格
AE401-ST	1	¥ 7,380
W420(底長さ約360)×D220×H370		

-異なる冷却水(例:赤系・グリーン系)の注入作業の使い分けに便利なスペアタンクです。

コーンプラグLサイズアダプタ

	小売参考価格
AE401-CPL	¥ 3,500
W63×H45	

-ラジエータキャップ内径(34~40mm)の大きい輸入車用のオプションです。
適用/
-フォルクスワーゲン(全車) アウディ(全車) ボルボ(乗用車全車)
ローバー(200~600, FREELANDER) フィアット(全車)

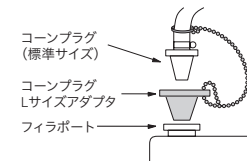
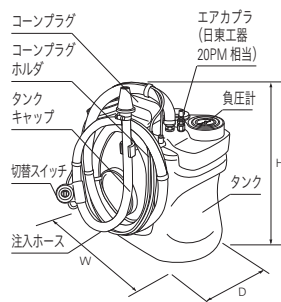
LLC注入 B3



※ワゴンは付属していません。



本体とタンクが脱着可能



ラジエータのフィラポートにコーンプラグLサイズアダプタを装着することにより、内径の大きな輸入車にも使用できます。



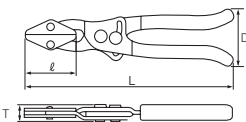
ピンチオフプライヤ



	L	ℓ	D	T	開口値	質量(g)	小売参考価格
PSA34	140	33	48	5	23	75	¥ 3,840
PSA57	233	57	65	18	50	340	¥ 5,360

用途/
-自動車のホース類閉塞作業。
-冷却系ホース閉塞、特に当社製クーラントチャージャー(AE401)使用時に便利です。
-ストラット取外し時などのブレーキホース閉塞。
-AT脱着時のATFホースの閉塞。
-減速状態の補機類点検時等のバキュームホース閉塞。
-フェューエルフィルタ交換時の燃料ホース閉塞。
-二輪の燃料ホース、オイルホース閉塞。
特長/
-無段階自動ロック機構を採用、対象物を挟み、握るだけでプライヤがロックするため、スピーディーな作業ができます。
-グリップを開くだけで保持を開放します。

適用ホース最大径	
PSA34	外径 φ19mm
PSA57	外径 φ41mm



注意
・保持した時に確実にロックされていることを確認して使用してください。

クーラントチャージャー 使用時のホース閉塞

チェックミラー

● P433



漏れ点検・確認 B4