

スーパー・オイルチェンジ・システム

TWIN プロセスポンプ

オイルを一滴もこぼさず、らくらくオイル交換

「抜きとり」も「給油」もカプラでワンタッチ!
ワンタッチカプラ方式の専用ドレンプラグとセットでお使い下さい。



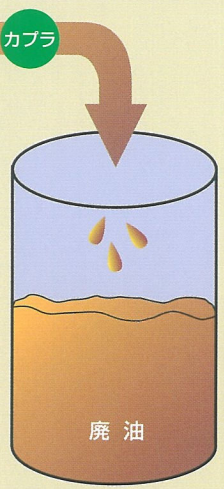
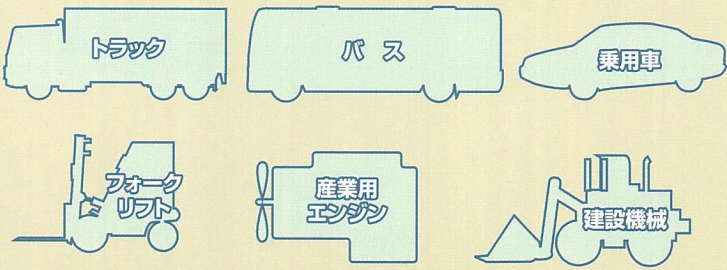
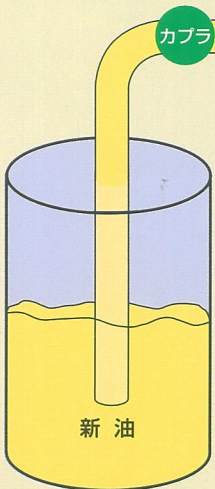
2台(2ヶ所)
同時抜きとりも



「抜きとり」と
「給油」の
2役機能!!

車載したまま
車外から操作も!
(計量器レイアウト可変式)

ギヤオイル・ATF・作動油
などの交換作業も!



車のリフトアップが不要、出張オイル交換にも!!

仕様

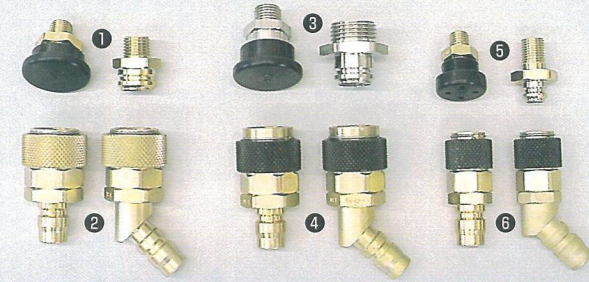
TWIN プロセスポンプ		
	エア式	電気式
使用場所の作動源に合わせてお選び下さい。		 販売を終了致しました。
型式(タイプ)	CP-90	
寸法W×L×H[mm]	480×650×925 (ホースは除く)	
重量[kg]	35	
キャスト径[φmm]	200	
廃油用ホース長さ[m] (識別タグ付)	抜き取り(車側) 7.0・吐出(廃油タンク側) 3.0	
新油用ホース長さ[m] (識別タグ付)	給油(車側) 7.0・吸引(新油タンク側) 3.0	
最高使用エア圧力[Mpa]	1.0 (10.2kgf/cm ²)	
最大エア消費量[l/min]	300×2ポンプ	
電源	—	
消費電力[W]	—	
付属コード長さ[m]	—	
※ ポンプ能力[l/min]	約7.6(抜きとり)・約5.0(給油)	
最大吐出圧[Mpa]	0.6 (6.1kgf/cm ²)	
吸引揚程[m]	5.0 (ポンプ内、封油条件)	
使用流体	エンジンオイル・ギヤオイル・ATF・作動油・マシン油	
使用流体温度[°C]	0~80	
デジタル計量器 (新油給油用)	・流量(積算表示・使用量記録機能付・メーター精度±1.25%) ・プリセット式(給油量の随時設定及び登録設定機能付)・電池方式(9V)	

※はディーゼルエンジンオイル(SAE30)・油温24°C・吸引揚程1m・吸引口と吐出口にドレンプラグQP18を使用した場合のポンプ能力。(オイルの粘度、油温、ホース長さ、接続ドレンプラグ径などによって変動します)

●給油計量器レス仕様も製作できます。お手持ちの給油ガンを持来して取付けてV・Qドレンプラグに接続給油される場合は、下記アタッチメントのホースキット、GH-2が必要です。

専用ワンタッチドレンプラグ及びソケット (別売)

専用カタログがありますので、その中から用途に合わせてお選び下さい。

			
主な用途	No.	名称	種類
乗用車・フォークリフトの オイルパン用	①	Vドレンプラグ	車種別標準7サイズ
	②	Vソケット	ストレート型・L型
トラック・バスの オイルパン用	③	Qドレンプラグ	車種別標準5サイズ
	④	Qソケット	ストレート型・L型
トラック・バスの オイルフィルター用	⑤	Fドレンプラグ	車種別標準4サイズ
	⑥	Fソケット	ストレート型・L型

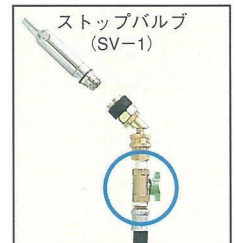
オプション



●ポンプの「抜きとり」増設口カプラにワンタッチ接続すれば2台(2箇所)同時抜きとりができます。(ホース長さ7m)







●標準付属ホースにカプラで接続して延長できます(各3m)。車側とタンク側、どちらのホースにも接続できます。



●給油ホース先にストップバルブを取付けることもできます。
〔標準付属のノズルアタッチメントをソケットに接続すれば上側給油もできます。〕

廃油と新油の吸排カプラ式アタッチメント (別売)

排出口用		吸引口用		給油用	吸・排両用
●ドラムキャップ (DF-1)	●マグネット付カプラ L型(TM-2)	●ドラムサクシオン (DS-1)	●吸引(排出)カプラ (PP-1) ※	ホースキット (GH-2)	吸・排パイプ (OP-1)
					
屋外設置可		満タンサイン付き	廃油使用可	計量器本体は含まれません	

●印のアタッチメントのカプラプラグにはQドレンプラグ「QP-18」が取付けてありますので、タンク(ドラム缶)側と接続するホースのソケットにはQソケット「QS-S」をご使用下さい。

※ PP-1の配管への取付ネジサイズはPT1(25A)です。タンク(ドラム缶)の新油吸引または廃油排出の接続口としてお使い下さい。

タンクから配管(ホース)を延長してPP-1を取付ければ(複数可)タンクから離れた場所でもプロセスポンプを使用することができます。(施工方法については必ず販売店にご相談下さい。)

「抜きとり」専用、または「給油」専用のシングルプロセスポンプもあります。専用カタログをご覧ください。

※このカタログに記載してある仕様や諸元は、予告なく変更する場合があります。

販売代理店

製造元

 株式会社 **テクネット**

〒422-8006 静岡市曲金7丁目1-5

TEL.054-288-6008 FAX.054-285-7290

ホームページ <http://www.tecnet-s.co.jp>

メールアドレス info@tecnet-s.co.jp